

## РАЗДЕЛ ПЯТЫЙ

### ПОСТАНОВЛЕНИЯ ПРАВИТЕЛЬСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ И РАСПОРЯЖЕНИЯ ПРЕМЬЕР-МИНИСТРА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
4 февраля 2009 г. № 145

#### **5/29264** Об утверждении перечня импортозамещающих товаров, производимых резидентами свободных экономических зон и поставляемых на внутренний рынок республики (09.02.2009)

В соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 9 июня 2005 г. № 262 «О некоторых вопросах деятельности свободных экономических зон на территории Республики Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь **ПОСТАНОВЛЯЕТ**:

1. Утвердить прилагаемый перечень импортозамещающих товаров, производимых резидентами свободных экономических зон Республики Беларусь и поставляемых на внутренний рынок республики.

Для целей пользования данным перечнем следует руководствоваться коммерческим наименованием продукции.

2. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15 февраля 2008 г. № 201 «Об утверждении перечня импортозамещающих товаров, производимых резидентами свободных экономических зон Республики Беларусь и поставляемых на внутренний рынок республики» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 53, 5/26818);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 14 ноября 2008 г. № 1714 «О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 15 февраля 2008 г. № 201» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 287, 5/28745).

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

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
04.02.2009 № 145

#### **ПЕРЕЧЕНЬ**

**импортозамещающих товаров, производимых резидентами свободных экономических зон Республики Беларусь и поставляемых на внутренний рынок республики**

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
0303	рыба мороженая, за исключением рыбного филе и прочего мяса рыбы товарной позиции 0304	наборы для ухи мороженые в ассортименте	2009
0304	филе рыбное и прочее мясо рыбы (включая фарш), свежие, охлажденные или мороженые	филе лосося, семги, форели, охлажденное или мороженое	2008
0305	рыба сушеная, соленая или в рассоле; рыба горячего или холодного копчения...	кусочки филе лосося, семги, форели, горбуши холодного копчения; съедобная кожа филе сельди с кусочками филе; семга, форель, горбуша, лосось, кета филе, филе-кусоч, филе-ломтики, теша слабосоленая, подкопченная, вяленая; икра соленая, копченая, ястычная копченая, копчено-вяленая, сушеная в ассортименте	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
1604	готовая или консервированная рыба; икра осетровых и ее заменители, изготовленные из икринок рыбы	филе сельди деликатесное «Матигас» в ассортименте; филе сельди «Морячок» в ассортименте; филе сельди по-шведски, по-испански, по-итальянски, по-мексикански, по-французски; сельдь филе кусочки рубленые в ассортименте; сельдь филе, филе кусочки подкопченные в масле в ассортименте; филе сельди популярное в ассортименте; рулеты из филе сельди в ассортименте; рулеты из филе горбуши в ассортименте; филе сельди в заливках в ассортименте; сельдь филе-кусочки в ассортименте; филе сельди кусочки в соусах в ассортименте; роллы в ассортименте; рольмопсы в ассортименте; фишланч в ассортименте; фишпикник в ассортименте; филе сельди мелко рубленое «Форшмак» в ассортименте; фаршмак в ассортименте; салаты из мяса краба (имитация), с морской капустой, филе сельди кусочки, из сельди в соусах в ассортименте; икра лососевая зернистая соленая; икра копченая в ассортименте; икра деликатесная в ассортименте; масла лососевые, крабовые (имитация), икорные, икорно-селедочные в ассортименте; паста икорная, крабовая (имитация), рыбная в ассортименте; пащеты рыбные в ассортименте; закуска лососевая, рыбная в ассортименте; палочки крабовые (имитация), мясо крабовое (имитация), вермишель крабовая (имитация), кусочки крабовые (имитация), чанки крабовые (имитация) охлажденные или замороженные, фасованные и весовые; коктейли, смеси из мяса краба (имитация) с морепродуктами, овощами в ассортименте; фигурки крабовые (имитация) замороженные, охлажденные в ассортименте; горбуша филе-ломтики подкопченные, слабосоленые в масле в ассортименте; ветчина лососевая, крабовая (имитация), рыбная в ассортименте; колбаски лососевые, икорные, рыбные в ассортименте	2008
1605	готовые или консервированные ракообразные, моллюски и прочие водные беспозвоночные	паста с морепродуктами в ассортименте; масла с морепродуктами в ассортименте; коктейли, смеси из морепродуктов варено-мороженых, вареных замороженных поштучно, охлажденных, в заливках, в масле, в соусах, в рассоле в ассортименте; мясо креветки, кальмара, краба, мидии, осьминога, раковые шейки консервированные, в соусах, в заливках, в масле, в рассоле в ассортименте, варено-мороженое, вареное замороженное поштучно, вареное замороженное поштучно глазурированное, охлажденное, копченое, копчено-вяленое, вяленое и их ассорти в ассортименте	2008
1901 90	готовые пищевые продукты из муки тонкого или грубого помола, крупы, крахмала или солодового экстракта, прочие	полуфабрикат снеков картофельный «PATELLA»; полуфабрикат снеков картофельный «PATELLA XXL»; полуфабрикат снеков картофельный «Хрусти и не грусти»; полуфабрикат снеков картофельный «Оригинальный» РЦ 1-30; полуфабрикат снеков картофельный РЦ 1-30; полуфабрикат снеков РЦ 1-30; полуфабрикат снеков «Оригинальный» РЦ 1-30; полуфабрикат снеков ржаной РЦ 1-30; полуфабрикат для экструдированных картофельных продуктов РЦ 1-30; полуфабрикат для экструдированных продуктов РЦ 1-30; полуфабрикат для кондитерских изделий РЦ 2-11; полуфабрикат для кондитерских изделий РЦ 12-35	2008
2001 90 500 0	грибы, приготовленные или консервированные с добавлением уксуса или уксусной кислоты	консервы в стеклянной банке или металлической банке: шампиньоны маринованные в ассортименте	2008
2003 10	грибы рода AGARICUS, приготовленные или консервированные без добавления уксуса или уксусной кислоты	консервы в стеклянной банке или металлической банке: шампиньоны натуральные в ассортименте	2008
2005	овощи прочие, приготовленные или консервированные, без добавления уксуса или уксусной кислоты, незамороженные, кроме продуктов товарной позиции 2006	оливки консервированные (стеклобанка, жестебанка – 400, 500 мл); картофельное пюре быстрого приготовления	2008
2008	фрукты, орехи и прочие съедобные части растений, приготовленные или консервированные иным способом...	консервы в стеклянной банке или металлической банке: ананасы в сиропе в ассортименте, абрикосы в сиропе в ассортименте, персики в сиропе в ассортименте, груши в сиропе в ассортименте	2008
2103 90 900 9	продукты для приготовления соусов и готовые соусы, вкусовые добавки и приправы смешанные, прочие	приправы смешанные и вкусовые добавки РЦ 1-50	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
2103 90 900 9	продукты для приготовления соусов и готовые соусы, вкусовые добавки и приправы смешанные, прочие	консервы «Соусы с мясом»: «Болоньезе», «Карбонара», «Сливочный со свиной», «Венециана», «Томатный с говядиной»	2009
2309	продукты, используемые для кормления животных	БИОМИЛК-11, БИОМИЛК-16 – заменитель цельного молока для телят; БИОМИЛК-П – заменитель цельного молока для поросят; БИОЛАК – заменитель сухого обезжиренного молока для производства комбикормов; БИОСОМ – заменитель сухого обезжиренного молока для поросят; БИОМИКС-Т – молочнок-протеиновый суперконцентрат для телят; БИОМИКС – соя-протеиновый суперконцентрат на молочной основе; БИОМИКС-П – молочный концентрат для поросят; ФУЛМИКС – специальная кормовая добавка	2008
2309	продукты, используемые для кормления животных	концентрат для производства заменителя цельного молока «Экомилк»	2009
3005 90 100 0	вата и изделия из ваты	вата медицинская гигроскопическая глазная стерильная и нестерильная; вата медицинская гигроскопическая хирургическая стерильная и нестерильная; вата медицинская гигроскопическая гигиеническая нестерильная	2008
3210 00 900 0	краски и лаки прочие (включая эмали, политуры и клеевые пигменты, используемые для отделки кож, прочие	пластик ПХД АК-51 «Штрих» белый со светоотражающими стеклошариками; пластик ПХО АК-52 «Стрела» белый; пластик ПХО АК-52 «Стрела» белый со светоотражающими стеклошариками; пластик ПХО АК-52 «Стрела» желтый; пластик ПХО АК-52 «Стрела» желтый со светоотражающими стеклошариками; пластик ПХО АК-52 «Стрела» оранжевый; пластик ПХО АК-52 «Стрела» оранжевый со светоотражающими стеклошариками	2008
3214	замазки стекольная и садовая, цементы смоляные, составы для уплотнения и прочие мастики; шпатлевки для малярных работ; неогнеупорные составы для подготовки поверхностей фасадов, внутренних стен зданий, полов, потолков или аналогичные	шпатлевки, клеевые смеси, фуги, штукатурные смеси, гидроизоляционные материалы, составы самонивелирующие для пола, грунтовочные составы (грунтовки), растворы монтажные, полимерминеральные защитно-отделочные штукатурки	2008
3215 11 000 0	краска полиграфическая черная	краски для флексографской и глубокой печати черные, серий 11 НВК, 16 ВСК, 16 СВК, 16 НВК, 15 ППА, 15 ТПВ, 15 АМА, 15 НГА, 15 НЕУ, 15 НЗА	2008
3215 19 000 0	краска полиграфическая прочая	краска печатная (пенокраска): арт. ВД-ВА-5000 белая – ВД-ВА-5999 белая, арт. ВД-АК-5000 белая – ВД-АК-5999 белая; краски для флексографской и глубокой печати других цветов, серий 11 НВК, 16 ВСК, 16 СВК, 16 НВК, 15 ППА, 15 ТПВ, 15 АМА, 15 НГА, 15 НЕУ, 15 НЗА	2008
3307 90 000 0	парфюмерные, косметические или туалетные средства, прочие	салфетки влажные в упаковке гигиенические и косметические	2008
3402 90 100	прочие поверхностно-активные средства	средство моющее техническое «Рапин» марка ВН», средство моющее техническое «Рапин КН» марка А, средство моющее техническое «Рапин Т» марка № 2, средство моющее «Рапин С» марка Полдень, средство моющее «Рапин Д» марка Движок	2008
3402 90 900 0	прочие моющие и чистящие средства	техническое моющее дезинфицирующее средство «Рапин» марка Б», средство моющее техническое дезинфицирующее «Рапин САХ» марка Б», средство техническое дезинфицирующее «Рапин» марка ВА», средство моющее техническое дезинфицирующее «Рапин САХ» марка ВА», средство для обезвреживания продуктов жизнедеятельности человека «Рапин-Лазурь» марка К», средство для обезвреживания продуктов жизнедеятельности человека «Рапин-Лазурь» марка Р»	2008
3405 90 101 0	паста алмазная	пасты алмазные: ВОР 2/1, 3/2, 1/0 АСМ; ВОР 7/5, 5/3, 10/7, 28/20, 20/14, 14/10, 60/40, 40/28 АСН; ВОР 160/125, 125/100, 100/80, 80/63, 63/50, 63/40, 50/40 АС4 (АС6); ВВОР 10/7 АСН; ПОМ 2/1, 1/0, 3/2 АСМ; ПОМ 10/7, 7/5, 5/3, 20/14, 28/20, 14/10, 60/40, 40/28 АСН; ПОМ 160/125, 80/63, 63/50, 63/40, 50/40, 100/80, 125/100 АС4 (АС6); НОР 3/2, 2/1, 1/0 АСМ; НОР 160/125, 125/100, 100/80, 80/63, 63/50, 50/40, 63/40 АС4 (АС6); НОР 7/5, 5/3, 10/7, 28/20, 20/14, 14/10, 60/40, 40/28 АСН	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
3405 90 101 0	паста алмазная	пасты алмазные: WOM 7/3, 5/2 АСН; WOMГ 60/40, 40/28, 28/20, 20/14, 14/10, 10/7, 7/5, 7/3, 5/3, 5/2 АСН; ПОМ 7/3, 5/2 АСН; НОМ 7/3, 5/2 АСН	2009
3506 91 000 0, 3506 99 000 0	готовые клеи и прочие готовые адгезивы, в другом месте не поименованные или не включенные	клеи на основе полимеров: клей универсальный марок БФФ-01, БФФ-02, БФФ-03, БФФ-04, БФФ-05; водно-дисперсионный контактный клей марок БФФ-06, БФФ-07, БФФ-08	2008
3808	инсектициды, родентициды, фунгициды, гербициды, противовсходовые средства и регуляторы роста растений, средства дезинфицирующие и аналогичные им, расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи или представленные в виде готовых препаратов или изделий	инсектоакарицидные препараты: «Ратокс»; «Рамит»; «Рацидол»; «Ратеид»; инсектицидное средство «Карбомил»; средства дезинфицирующие: «Дезомикс-форте», родентицидные препараты «Рэтомикс»; «Тайфун», «Шквал»; фунгицид «Импакт»; фунгицид «Колфуго Супер»; фунгицид «Тилт»; препарат для предпосевной обработки семян «Винцит»; препарат для предпосевной обработки семян «Колфуго Дуплет»; препарат для предпосевной обработки семян «Раксил»; препарат для предпосевной обработки семян «Максим»; средство техническое дезинфицирующее «Рапин-Барьер» марка «-», на основе четвертичных аммониевых солей; средство техническое дезинфицирующее «Рапин-Барьер» марка «+», на основе четвертичных аммониевых солей	2008
3902 10 000 0	полипропилен в первичных формах	полипропилен из вторичного сырья в гранулах ВППЛК-Г	2008
3903 19 000 9	полистирол в первичных формах, прочий	полистирол из вторичного сырья в гранулах ВПСО-Г, ВУПС-Г	2008
3904 69	фторполимеры прочие	водомаслоотталкивающие препараты: «Муссон ВМО-1»; «Муссон ВМО-2»; водоотталкивающий препарат «Муссон ВО»	2008
3907 60	полиэтилентерефталат	полиэтилентерефталат для производства полиэфирных нитей марок Д, Е, ГР, S; полиэтилентерефталат марок D1, E1, S1; полиэтилентерефталат марок D2, E2, S2, E2К (опытный); полиэтилентерефталат опытный на основе ТФК марок D2, E2, S2; полиэтилентерефталат опытный блестящий на основе ТФК; полиэтилентерефталат марки F; полиэтилентерефталат низкоплавкий с ДЭГ; полиэтилентерефталат для основы пленок и магнитных лент марок А, Н, ПН; полиэтилентерефталат 8200 марок Л, ВВ, НС	2008
3907 99	полиэфиры сложные прочие	термопластик Тр ПЛ «Экватор» белый 190; термопластик Тр ПЛ «Экватор» белый 190 со светоотражающими стеклошариками; термопластик Тр ПЛ «Экватор» белый 200; термопластик Тр ПЛ «Экватор» белый 200 со светоотражающими стеклошариками; термоэластопласты марок Беласт Б-О, Беласт-2,5, Беласт-5, Беласт-5Д, Беласт-4М опытный; полиэфирные композиционные материалы ПАТС-С-ПВТ (ЗСВ 0,6М1) опытный, ПАТС-С-ПЭТ (0138) опытный, ПАТС-С-ПВТ светлого-серый опытный	2008
3915 20 000 0	отходы, обрезки и скрап, из полимеров стирола	отходы пленок полистирольных	2008
3916	мононить с размером поперечного сечения более 1 мм, прутки, стержни и профили фасонные, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся иной обработке, из пластмасс	профили фасонные с обработанной поверхностью из ПВХ (по доконники из ПВХ); плинтус напольный клеенный типа «Классик»: «Вишня Оксфорд-11»; «Бук-12»; «Бук Бавария-13»; «Дуб светлый-14»; «Махагон-15»; «Дуб темный-16»; «Вишня-18»; «Орех-20»; «Сосна-21»; «Бук красный-24»; «Дуб Седан-25»; плинтус напольный клеенный типа «Клик»: «Вишня Оксфорд-251»; «Бук-252»; «Бук Бавария-253»; «Дуб светлый-254»; «Махагон-255»; «Дуб темный-256»; «Вишня-258»; «Орех-260»; «Сосна-261»; «Бук красный-264»; «Дуб Седан-265»; плинтус напольный крашенный типа «Классик»: «Мрамор-50»; «Белый-51»; «Серый-52»; «Ясень-53»; «Клен-54»; «Сосна-55»; «Вишня-56»; «Дуб светлый-57»; «Дуб темный-58»; «Бук светлый-59»; «Бук-60»; «Бук темный-61»; «Орех-62»; «Орех итальянский-63»; «Махагон-64»; «Клен зеленый-65»; «Клен голубой-66»; «Черный-67»; «Дуб старый-68»; «Вяз-69»; «Сосна замковая-70»; «Бук кантри-71»; плинтус напольный крашенный типа «Клик»: «Мрамор-200»; «Белый-201»; «Серый-202»; «Ясень-203»; «Клен-204»; «Сосна-205»; «Вишня-206»; «Дуб светлый-207»; «Дуб темный-208»; «Бук светлый-221»; «Бук-210»; «Бук темный-211»; «Орех-12»; «Орех итальянский-213»; «Махагон-214»; «Клен зеленый-215»; «Клен голубой-216»; «Черный-217»; «Дуб старый-218»; «Вяз-219»; «Сосна замковая-220»; «Бук кантри-209»; плинтус напольный крашенный типа «Смарт»: «Мрамор-100»;	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>«Белый-101»; «Серый-102»; «Ясень-103»; «Клен-104»; «Сосна-105»; «Вишня-106»; «Дуб светлый-107»; «Дуб темный-108»; «Бук светлый-109»; «Бук-110»; «Бук темный-111»; «Орех-112»; «Орех итальянский-113»; «Махагон-114»; «Клен зеленый-115»; «Клен голубой-116»; «Черный-117»; «Дуб Анданте-118»; «Бук Анданте-119»; «Сосна замковая-120»; «Дуб Античный-121»; «Дуб золотой-122»; «Дерево Тасманское-123»; «Груша светлая-124»; «Вяз-125»; «Палиандр-126»; панель откоса из ПВХ; профиль наличника к панели откоса из ПВХ; профиль из ПВХ для изготовления оконных и дверных блоков и перегородок системы «Монблан»: коробка NORD, арт. 1770000, 1770013, 1770014, 1770023, 1770024, 1770033, 1770034, 1770113, 1770114, 1770123, 1770124, 1770133, 1770134, 1770213, 1770214, 1770223, 1770224, 1770233, 1770234; створка NORD, арт. 2770000, 2770013, 2770014, 2770023, 2770024, 2770033, 2770034, 2770113, 2770114, 2770123, 2770124, 2770133, 2770134, 2770213, 2770214, 2770223, 2770224, 2770233, 2770234; импост NORD, арт. 3770000, 3770013, 3770014, 3770023, 3770024, 3770033, 3770034, 3770113, 3770114, 3770123, 3770124, 3770133, 3770134, 3770213, 3770214, 3770223, 3770224, 3770233, 3770234; коробка termo, арт. 1167000, 1167013, 1167014, 1167023, 1167024, 1167033, 1167034, 1167113, 1167114, 1167123, 1167124, 1167133, 1167134, 1167213, 1167214, 1167223, 1167224, 1167233, 1167234; створка termo, арт. 2178000, 2178013, 2178014, 2178023, 2178024, 2178033, 2178034, 2178113, 2178114, 2178123, 2178124, 2178133, 2178134, 2178213, 2178214, 2178223, 2178224, 2178233, 2178234; импост termo, арт. 3184000, 3184013, 3184014, 3184023, 3184024, 3184033, 3184034, 3184113, 3184114, 3184123, 3184124, 3184133, 3184134, 3184213, 3184214, 3184223, 3184224, 3184233, 3184234; коробка 120 termo, арт. 1112000, 1112013, 1112014, 1112023, 1112024, 1112033, 1112034, 1112113, 1112114, 1112123, 1112124, 1112133, 1112134, 1112213, 1112214, 1112223, 1112224, 1112233, 1112234; коробка ЕСО, арт. 1162000, 1162013, 1162014, 1162023, 1162024, 1162033, 1162034, 1162113, 1162114, 1162123, 1162124, 1162133, 1162134, 1162213, 1162214, 1162223, 1162224, 1162233, 1162234; створка ЕСО, арт. 2176000, 2176013, 2176014, 2176023, 2176024, 2176033, 2176034, 2176113, 2176114, 2176123, 2176124, 2176133, 2176134, 2176213, 2176214, 2176223, 2176224, 2176233, 2176234; импост ЕСО, арт. 3175000, 3175013, 3175014, 3175023, 3175024, 3175033, 3175034, 3175113, 3175114, 3175123, 3175124, 3175133, 3175134, 3175213, 3175214, 3175223, 3175224, 3175233, 3175234; коробка REACHMONT, арт. 1164000, 1164013, 1164014, 1164023, 1164024, 1164033, 1164034, 1164113, 1164114, 1164123, 1164124, 1164133, 1164134, 1164213, 1164214, 1164223, 1164224, 1164233, 1164234; створка REACHMONT, арт. 2163000, 2163013, 2163014, 2163023, 2163024, 2163033, 2163034, 2163113, 2163114, 2163123, 2163124, 2163133, 2163134, 2163213, 2163214, 2163223, 2163224, 2163233, 2163234; импост REACHMONT, арт. 3778000, 3778013, 3778014, 3778023, 3778024, 3778033, 3778034, 3778113, 3778114, 3778123, 3778124, 3778133, 3778134, 3778213, 3778214, 3778223, 3778224, 3778233, 3778234; штупль NORD, арт. 3763000, 3763013, 3763014, 3763023, 3763024, 3763033, 3763034, 3763113, 3763114, 3763123, 3763124, 3763133, 3763134, 3763213, 3763214, 3763223, 3763224, 3763233, 3763234; штупль termo, арт. 3362000, 3362013, 3362014, 3362023, 3362024, 3362033, 3362034, 3362113, 3362114, 3362123, 3362124, 3362133, 3362134, 3362213, 3362214, 3362223, 3362224, 3362233, 3362234; дверная створка T NORD, арт. 2779000, 2779013, 2779014, 2779023, 2779024, 2779033, 2779034, 2779113, 2779114, 2779123, 2779124, 2779133, 2779134, 2779213, 2779214, 2779223, 2779224, 2779233, 2779234; дверная створка T termo, арт. 2278000, 2278013, 2278014, 2278023, 2278024, 2278033, 2278034, 2278113, 2278114, 2278123, 2278124, 2278133, 2278134, 2278213, 2278214, 2278223, 2278224, 2278233, 2278234; штапик 6,5 мм, арт. 4206000, 4206010, 4206003, 4206004, 4206103, 4206104, 4206203, 4206204; штапик 9 мм, арт. 4209000, 4209010, 4209003,</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>4209004, 4209103, 4209104, 4209203, 4209204; штапик 14,5 мм, арт. 4214000, 4214010, 4214003, 4214004, 4214103, 4214104, 4214203, 4214204; штапик 24,5 мм, арт. 4424000, 4424010, 4424003, 4424004, 4424103, 4424104, 4424203, 4424204; штапик 35 мм, арт. 4335000, 4335010, 4335003, 4335004, 4335103, 4335104, 4335203, 4335204; штапик 14,5 мм REACHMONT, арт. 4114000, 4114010, 4114003, 4114004, 4114103, 4114104, 4114203, 4114204; изделия строительные из пластмасс: подоконник из ПВХ: 100 мм, арт. 5110000, 5110001, 5110002, 5110003, 5110004; 150 мм, арт. 5115000, 5115001, 5115002, 5115003, 5115004; 200 мм, арт. 5120000, 5120001, 5120002, 5120003, 5120004; 250 мм, арт. 5125000, 5125001, 5125002, 5125003, 5125004; 300 мм, арт. 5130000, 5130001, 5130002, 5130003, 5130004; 350 мм, арт. 5135000, 5135001, 5135002, 5135003, 5135004; 400 мм, арт. 5140000, 5140001, 5140002, 5140003, 5140004; 450 мм, арт. 5145000, 5145001, 5145002, 5145003, 5145004; 480 мм, арт. 5148000, 5148001, 5148002, 5148003, 5148004, 5148010, 5148011, 5148012, 5148013, 5148014; 500 мм, арт. 5150000, 5150001, 5150002, 5150003, 5150004; 550 мм, арт. 5155000, 5155001, 5155002, 5155003, 5155004; 600 мм, арт. 5160000, 5160001, 5160002, 5160003, 5160004, 5160010, 5160011, 5160012, 5160013, 5160014; изделия строительные из пластмасс: панель откоса из ПВХ: 10 x 600, арт. 6306000, 6306003, 6306004; 10 x 450, арт. 6304500, 6304503, 6304504; 6 x 450, арт. 6364500, 6364503, 6364504; изделия строительные из пластмасс: профиль наличника к панели откоса из ПВХ: 15 x 45, арт. 6345000, 6345003, 6345004; 15 x 80, арт. 6380000, 6380003, 6380004; профиль ПВХ: арт. 1010000 – арт. 1010999; арт. 1020000 – арт. 1020999; арт. 1030000 – арт. 1030999; арт. 1040000 – арт. 1040999; арт. 1041000 – арт. 1041999; арт. 1042000 – арт. 1042999; арт. 1050000 – арт. 1050999; арт. 1051000 – арт. 1051999; арт. 1060000 – арт. 1060999; арт. 2.14.1000 – арт. 2.14.1999; арт. 2.14.2000 – арт. 2.14.2999; арт. 2.14.3000 – арт. 2.14.3999; арт. 3040000 – арт. 3040999; арт. 3050000 – арт. 3050999; арт. 3060000 – арт. 3060999; арт. 3070000 – арт. 3070999; арт. 3080000 – арт. 3080999; арт. 3090000 – арт. 3090999; арт. 4010000 – арт. 4010999; арт. 4011000 – арт. 4011999; арт. 4012000 – арт. 4012999; профили из ПВХ для изготовления оконных и дверных блоков и перегородок: профиль ПВХ</p>	
3916	<p>мононить с размером поперечного сечения более 1 мм, прутки, стержни и профили фасонные, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся иной обработке, из пластмасс</p>	<p>профили фасонные из пластмасс, разных артикулов и цветов: комплектующие для защитных роллет (вставки) серии IS, прокладки уплотняющие непористые: из полимеров этилена; профили фасонные из пластмасс, разных артикулов и цветов: комплектующие для защитных роллет (вставки) серии IS, прокладки уплотняющие непористые: из поливинилхлорида; плинтус напольный крашенный типа «Смарт»: «Бук Ютландский-127»; «Орех темный-128»; «Дуб Кордоба-129»; «Дуб Аризона-130»; «Дуссие-131»; «Венге-132»; плинтус напольный крашенный типа «Флекс»: «Мрамор-500»; «Белый-501»; «Серый-502»; «Ясень-503»; «Клен-504»; «Сосна-505»; «Вишня-506»; «Дуб светлый-507»; «Дуб темный-508»; «Бук светлый-509»; «Бук-510»; «Бук темный-511»; «Орех-512»; «Орех итальянский-513»; «Махагон-514»; «Клен зеленый-515»; «Клен голубой-516»; «Черный-517»; «Дуб Анданте-518»; «Бук Анданте-519»; «Сосна замковая-520»; «Дуб Античный-521»; «Дуб золотой-522»; «Дерево Тасманское-523»; «Груша светлая-524»; «Вяз-525»; «Палисандр-526»; «Бук Ютландский-527»; «Орех темный-528»; «Дуб Кордоба-529»; «Дуб Аризона-530»; «Дуссие-531»; «Венге-532»</p>	2009
3917 21	<p>трубы, трубки и шланги, жесткие из полимеров этилена</p>	<p>элементы аэрирующие трубчатые; фильтрующие элементы для очистки воды от механических примесей</p>	2008
3917 22	<p>трубы, трубки и шланги, жесткие из полимеров пропилена</p>	<p>фильтроэлементы типа ФЭП-1, ФЭП-2; трубы полипропиленовые, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–200/315</p>	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
3917 23 100	трубы, трубки и шланги, жесткие из полимеров винилхлорида, бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке	трубки гладкие жесткие из ПВХ	2008
3917 29 900 0	трубы, трубки и шланги, жесткие из прочих пластмасс, прочие	трубы стеклопластиковые предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–200/315 мм	2008
3917 31 000 9	трубы, трубки и шланги, прочие, гибкие, выдерживающие давление до 27,6 МПа, прочие	комплект водоводов к передвижной дождевальная машина	2008
3917 32 350 0	трубы, трубки и шланги, прочие, не армированные или не комбинированные с другими материалами, без фитингов, из полимеров винилхлорида	шланги «Томифлекс» из ПВХ	2008
3917 32 350 0	трубы, трубки и шланги, прочие, не армированные или не комбинированные с другими материалами, без фитингов, из полимеров винилхлорида	шнуры уплотнительные из ПВХ, разных артикулов и цветов	2009
3917 32 390 0	трубы, трубки и шланги, прочие, не армированные или не комбинированные с другими материалами, без фитингов, из продуктов полиприсоединения	шланги «Томифлекс» из полиуретана; трубки гладкие из полиуретана	2008
3917 32 910 0	оболочки искусственные для колбасных изделий	трехслойная полиамидная термоусадочная колбасная оболочка «Бига-3»; трехслойная полиамидная термоусадочная колбасная оболочка «Бига-3» с флексопечатью; пятислойная полиамидная термоусадочная колбасная оболочка «Бига-3»; пятислойная полиамидная термоусадочная колбасная оболочка «Бига-3» с флексопечатью	2008
3917 32 990	прочие трубы, трубки и шланги, не армированные или не комбинированные с другими материалами, без фитингов	трубы теплозвукоизоляционные из вспененного полиэтилена «Steinoflex 400»	2008
3917 39 900	трубы, трубки и шланги, прочие	шланги «Томифлекс» армированные	2008
3917 40 000 0	фитинги	отводы полипропиленовые и стеклопластиковые, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–200/315; тройники полипропиленовые и стеклопластиковые, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–00/315	2008
3919 10 150 0	полосы или ленты самоклеящиеся, в рулонах шириной не более 20 см, из полипропилена, с покрытием из натурального или синтетического каучука	лента клейкая упаковочная ЛКУ (полипропиленовая), ширина рулона до 20 см; лента клейкая упаковочная ЛКУ (полипропиленовая) с нанесением печати (печатного рисунка), ширина рулона до 20 см	2008
3919 90 100 0	плиты, листы, пленка, лента, полоса и прочие плоские формы, из пластмасс, самоклеящиеся, подвергшиеся дальнейшей обработке, кроме обработки поверхности, или нарезанные на формы, отличные от прямоугольной (включая квадратную)	этикетки самоклеящиеся из пленки с печатным рисунком и текстом; ярлыки самоклеящиеся из пленки с печатным рисунком и текстом	2008





Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
3920 20 210 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, прочие, из полимеров пропилена толщиной не более 0,10 мм биаксиально ориентированные	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пленки полипропиленовой: прозрачной, жемчужной, металлизированной; упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (ВОРР прозрачная + ВОРР жемчужная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (ВОРР прозрачная + ВОРР металлизированная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (ВОРР прозрачная + ВОРР прозрачная)	2008
3920 20 290 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, прочие, из полимеров пропилена толщиной не более 0,10 мм, прочие	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пленки полипропиленовой: прозрачной, жемчужной, металлизированной; упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (РР прозрачная + ВОРР жемчужная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (РР прозрачная + ВОРР металлизированная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (РР прозрачная + ВОРР прозрачная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (РР прозрачная + РЕ прозрачная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (РР прозрачная + РЕ белая); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (РР прозрачная + РЕ металлизированная)	2008
3920 20 900 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, из полимеров пропилена, толщиной более 0,10 мм, прочие	пленки из полимерных материалов: полипропиленовая ППП толщиной от 250 мм до 700 мм, толщиной 200–250 мкм и 1200–2200 мкм	2008
3920 30 000 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, из полимера стирола	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пленки полистирольной: прозрачной, белой, металлизированной; упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + ВОРР жемчужная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + ВОРР металлизированная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + ВОРР прозрачная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + РЕ прозрачная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + РЕ белая); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + РЕ металлизированная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + РЕТ прозрачная); упаковочная лента ламинированная с печатным рисунком и текстом из пленки (PS прозрачная + РЕТ металлизированная); биаксиально ориентированная пленка из полистирола прозрачная или окрашенная для термоформования; биаксиально ориентированная пленка из полистирола прозрачная или окрашенная для термоформования металлизированная; биаксиально ориентированная пленка на основе полистирола прозрачная или окрашенная для гибкой упаковки; биаксиально ориентированная пленка на основе полистирола прозрачная или окрашенная для гибкой упаковки металлизированная; биаксиально ориентированная пленка на основе сополимеров стирола прозрачная или окрашенная для гибкой упаковки; биаксиально ориентированная пленка на основе сополимеров стирола прозрачная или окрашенная для гибкой упаковки металлизированная; биаксиально ориентированная пленка на основе полистирола, комбинированная с другими материалами прозрачная или окрашенная для гибкой упаковки; биаксиально ориентированная пленка на основе полистирола, комбинированная с другими материалами прозрачная или окрашенная для гибкой упаковки металлизированная; ориентированная в поперечном направлении пленка термоусадочная на основе полистирола прозрачная или окрашенная; ориентированная в поперечном направлении пленка термоусадочная на основе синтетического каучука прозрачная или окрашенная; ориентированная в поперечном направлении пленка термоусадочная на основе сополимеров стирола прозрачная или окрашенная	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
3920 43 100 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, прочие, из полимеров винилхлорида, содержащие не менее 6 мас. % пластификаторов, толщиной не более 1 мм	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пленки поливинилхлоридной: прозрачной, белой, металлизированной	2008
3920 49 100 9	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, прочие, из полимеров винилхлорида, прочие, толщиной не более 1 мм, гибкие	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пленки поливинилхлоридной: прозрачной, белой, металлизированной	2008
3920 62 190 1	пленка прочая, из полиэтилентерефталата, толщиной не более 0,35 мм	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пленки полиэтилентерефталатной: прозрачной, металлизированной	2008
3920 62 900 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, из полиэтилентерефталата, толщиной более 0,35 мм, непористые и неармированные, неслоистые, без подложки и не соединенные аналогичным способом с другими материалами	лента полиэтилентерефталатная обвязочная	2008
3921 19 000 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты, из прочих пластмасс, пористые	лента уплотнительная из вспененного полиэтилена; полосы гидротеплозвукоизоляционные из вспененного полиэтилена «Steinophon 290» («Steinophon-290Б») тип А (дублированные пленкой ПВД), тип В фольгированные с одной стороны, тип С фольгированные с двух сторон	2008
3921 90 600 0	плиты, листы, пленка и полосы или ленты из продуктов полиприсоединения	материал тентовый с поливинилхлоридным покрытием (МТ-001, МТ-002, МТ-003, МТ-004, МТ-005, МТ-006, МТ-007, МТ-008, МТ-009, МТ-010); материал баннерный с поливинилхлоридным покрытием (МБ-001, МБ-002, МБ-003, МБ-004, МБ-005, МБ-006, МБ-007, МБ-008, МБ-009, МБ-010); материал с поливинилхлоридным покрытием кровельный «Белоплан» (МК-001, МК-002, МК-003, МК-004, МК-005, МК-006, МК-007, МК-008, МК-009, МК-010); ламинат пленочный металлизированный из полимерных материалов с печатным текстом и/или изображением	2008
3923 10 000 0	коробки, ящики, корзины и аналогичные изделия, из пластмасс	изделия полимерные одноразовые с рисунком и без рисунка для пищевых продуктов, в том числе: одноразовые упаковочные контейнеры из пластмасс; контейнеры одноразовые пластиковые упаковочные в ассортименте; контейнеры одноразовые пластиковые упаковочные в ассортименте (из пленки собственного производства); упаковка одноразовая из вспененного полистирола: контейнер: ПК250ПСВ, ПК450ПСВ, ПК500ПСВ, ПК200ПСВ	2008
3923 50 100 0	пробки и колпачки для бутылок, из пластмасс	устройства укупорочные полимерные для бутылок; устройство укупорочное металлополимерное	2008
3923 50 900 0	пробки, крышки, колпаки и другие укупорочные средства, прочие	изделия полимерные одноразовые с рисунком и без рисунка для пищевых продуктов, в том числе: крышки в ассортименте; упаковка одноразовая из вспененного полистирола: крышка Пк500ПСВ	2008
3923 90 900 0	изделия для транспортировки или упаковки товаров, из пластмасс, прочие	изделия полимерные одноразовые с рисунком и без рисунка для пищевых продуктов, в том числе: банки и контейнеры с крышками в ассортименте	2008
3924 10 000 0	посуда столовая и кухонная, из пластмасс	одноразовая посуда из вспененного полистирола: стакан: ПС100ПСВ, ПС175ПСВ, ПС175МПСВ, ПС200ПСВ, ПС200МПСВ, ПС200М1ПСВ, ПС240ПСВ, ПС240МПСВ, ПС450ПСВ, ПС300ПСВ, ПС500ПСВ	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
3925	детали строительные из пластмасс, в другом месте не поименованные или не включенные	емкости из полипропилена: объемом от 0,3 до 60 м <sup>3</sup> , объемом от 0,3 до 60 м <sup>3</sup> (с крышкой), технологическое оборудование из полимерных материалов для гальванических производств, ванны гальванические (емкости из полипропилена): объемом от 0,3 до 60 м <sup>3</sup> ; профили фасонные с обработанной поверхностью из ПВХ (подоконники из ПВХ); подоконники из ПВХ; сборочные единицы для производства окон, балконных дверей, дверей наружных и внутренних, перегородок, лоджий, витражей, балконных рам из поливинилхлоридного профиля (ПВХ) системы «Ваупласт»: рамы из поливинилхлоридного профиля (ПВХ), створки из поливинилхлоридного профиля (ПВХ), коробки из поливинилхлоридного профиля (ПВХ), полотна из поливинилхлоридного профиля (ПВХ), арки из поливинилхлоридного профиля (ПВХ); окна и балконные двери из поливинилхлоридного профиля (ПВХ) системы «Ваупласт»; окна из поливинилхлоридного профиля (ПВХ); балконные двери из поливинилхлоридного профиля (ПВХ); двери для зданий и сооружений из поливинилхлоридного профиля (ПВХ) системы «Ваупласт»; карнизы потолочные; заглушки торцевые к подоконникам; короба из ПВХ для электропроводки и кабельных каналов: арт. 2010 000, арт. 2010 010, арт. 2010 020, арт. 2010 030; арт. 2010 040, арт. 2010 050, арт. 2010 060, арт. 2010 070, арт. 2010 080, арт. 2010 090, арт. 2011 000, арт. 2011 010, арт. 2011 020, арт. 2011 030, арт. 2011 040, арт. 2011 050, арт. 2011 060, арт. 2011 070, арт. 2011 080, арт. 2011 090, арт. 2012 000, арт. 2012 010, арт. 2012 020, арт. 2012 030, арт. 2012 040, арт. 2012 050, арт. 2012 060, арт. 2012 070, арт. 2012 080, арт. 2012 090, арт. 2015 000, арт. 2015 010, арт. 2015 020, арт. 2015 030, арт. 2015 040, арт. 2015 050, арт. 2015 060, арт. 2015 070, арт. 2015 080, арт. 2015 090, арт. 2016 000, арт. 2016 010, арт. 2016 020, арт. 2016 030, арт. 2016 040, арт. 2016 050, арт. 2016 060, арт. 2016 070, арт. 2016 080, арт. 2016 090, арт. 2020 000, арт. 2020 010, арт. 2020 020, арт. 2020 030, арт. 2020 040, арт. 2020 050, арт. 2020 060, арт. 2020 070, арт. 2020 080, арт. 2020 090; детали строительные из пластмасс: перегородка многофункциональная из ламината тип 1 разных размеров и модификаций; комплектующие для роллет: стопор ST40; подоконники из ПВХ	2008
3925	детали строительные из пластмасс, в другом месте не поименованные или не включенные	панель стеновая для наружной отделки типа «САЙДИНГ»: S-01-сайдинг панель; S-101-сайдинг панель; S-02-сайдинг панель; S-102-сайдинг панель; комплектующие к панелям стеновым для наружной отделки типа «Сайдинг»: S-09-софмит с перфорацией; S-109-софмит с перфорацией; S-10-софмит без перфорации; S-110-софмит без перфорации; S-11-стартовая планка; S-111-стартовая планка; S-12-наружный угол; S-112-наружный угол; S-13-внутренний угол; S-113-внутренний угол; S-14-финишная планка; S-114-финишная планка; S-15-J-планка; S-115-J-планка; S-16-навесная планка; S-116-навесная планка; S-17-приоконная планка; S-117-приоконная планка; S-18-соединительная планка; S-118-соединительная планка; S-19-планка-фаска; S-119-планка-фаска; S-20-приоконная планка большая; S-120-приоконная планка большая; панель стеновая для наружной отделки типа «САЙДИНГ»: SAYGA S-101-сайдинг панель; комплектующие к панелям стеновым для наружной отделки типа «САЙДИНГ»: SAYGA S-109-софмит с перфорацией; SAYGA S-110-софмит без перфорации; SAYGA S-111-стартовая планка; SAYGA S-112-наружный угол; SAYGA S-113-внутренний угол; SAYGA S-114-финишная планка; SAYGA S-115-J-планка; SAYGA S-116-навесная планка; SAYGA S-117-приоконная планка; SAYGA S-118-соединительная планка; SAYGA S-119-планка-фаска; SAYGA S-120-приоконная планка большая; панель для внутренней отделки: «Престиж Романо»; «Престиж Палермо»; «Престиж Верона»; «Престиж Торино»; «Делфи Натуральный»; «Делфи Верде»; «Делфи Азуро»; «Делфи Крем»; «Эколайн белый»; «Фантазия Мираж»; «Фантазия Вена»; «Фантазия Гранд»; «Мармино Алзация»; «Мармино Сардиния»; «Мармино Тоскания»; «Империал Атриум»; «Империал Види»; «Ратан Бали»; «Ратан Ява»; «Треченто Каррара»; «Треченто Боттичино»; «Треченто Валенсия»	2009

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
3926	изделия прочие из пластмасс и изделия из прочих материалов товарных позиций 3901-3914	накладки декоративные пластмассовые для мебели; изделия из пластмассы: заготовка внутренняя, кожух пластиковый, заглушка, вкладыш, фланец, ручка механизма подъема, держатель, кольцо, луч крестовины Престиж, луч крестовины Менеджер, фиксатор, рукоятка уплотнения для гидравлики и пневматики: грязесъемник; грязеотделитель; направляющее кольцо; О-кольцо (различных модификаций); опорное кольцо (различных модификаций); скребок; уплотнительное кольцо; уплотнение поршня; уплотнение штока; шевронное уплотнение; части гидроаппаратуры управления «Нива-Р» и «Нива-П» шахтной гидромеханизированной крепи: седло клапана; седло конуса клапана; уплотняющая шайба; комплектующие для ворот и калиток: втулка серии LKI различных модификаций; емкости из полипропилена объемом от 0,03 до 0,3 м <sup>3</sup> , объемом от 0,03 до 0,3 м <sup>3</sup> (с крышкой); технологическое оборудование из полимерных материалов для гальванических производств, ванны гальванические (емкости из полипропилена): объемом от 0,03 до 0,3 м <sup>3</sup> ; воздухопроводы локальные магистральные (различной формы поперечного сечения); бортовые отсосы; вытяжные шкафы; крышки; барабаны, держатели; вкладыши из полимеров; площадка для обслуживания очистных сооружений; ороситель пленочный ОП исполнений: ОП-12; ОП-19; ОП-19,5; ОП-23,5; ОП-27; ОП-30; ОП-40; каплеуловитель исполнений: Э-125, Э-130, Э-160; биоконтактор (с/без рамы); оборудование вторичного отстойника (с/без эрлифтов, мостиков для обслуживания, сборного желоба); тонкослойный модуль для очистных сооружений; фильтр биологический; прокладка уплотнительная из вспененного полиэтилена; буферы хода сжатия амортизаторов; кожухи амортизаторов автомобилей; коврики туристические, спортивные и промышленные Steinophon 290, Steinophon 290Б фасонные либо со скругленными углами в ассортименте; части офисных стульев и кресел: заготовка полиуретановая	2008
4008 29 000 0	прутки и профили фасонные, из непористой резины	профили фасонные из эластомерных материалов (непористой резины) разных артикулов и цветов: комплектующие для защитных роллет (вставки) серии IS, прокладки уплотняющие серии: УД, УА, УС, УП	2008
4009 32 000 0	трубы, трубки и шланги из вулканизированной резины, кроме твердой резины, армированные или комбинированные иным способом только с текстильными материалами, с фитингами	части для легковых автомобилей: шланги тормозные различных модификаций	2008
4016 93 000	прокладки, шайбы и прочие уплотнители	кольцо У2210.20Н-2-05.026	2008
4016 99 520	прочие части из металлонаполненных резин для моторных транспортных средств товарных позиций 8701-8705	опоры верхние стойки амортизаторной переднеприводных автомобилей	2008
4410	плиты древесностружечные, плиты с ориентированной стружкой (OSB) и аналогичные плиты (например, вафельные плиты) из древесины или других одревесневших материалов, пропитанные или не пропитанные смолами или другими органическими связующими веществами	заготовки глухие мебельные на основе ДСтП, облицованные пленками для ламинирования на основе бумаг (ЗГМ (ДСП). ТРМ) – плиты ДСП ламинированные, толщиной 8, 18, 22, 25, 36 мм и более; заготовки облицованные методом «Постформинг» ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 28 мм БСП ТРК; заготовки облицованные методом «Постформинг» ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 38 мм БСП ТРК	2008
4415 10 900 0	кабельные барабаны	барабаны деревянные для электрических кабелей и проводов, ГОСТ 5151-79: 5, 6, 8а, 8б, 10, 10а, 12, 12а, 12б, 14, 14а, 14б, 14в, 14г, 16, 16а, 17, 17а, 18, 18а, 18б, 18в, 20, 20а, 20б, 22, 22а, 22б, 22в, 25, 26, 30, 30а	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
4418	изделия столярные и плотницкие, деревянные, строительные, включая ячеистые деревянные панели, панели деревянные собранные, гонт и дранку кровельные	изделия столярные, строительные из древесины тропических пород; полотно дверное ламинированное разных размеров и модификаций; подоконники методом постформирования; балки межэтажных перекрытий; стропильные фермы; изделия столярные, деревянные, строительные, прочие: перегородка многофункциональная из древесины тип 2 разных размеров и модификаций	2008
4804 39 510 0	крафт-бумага и крафт-картон немелованные, прочие, массой 1 кв. м 150 г или менее, в которых не менее 80 процентов от общей массы волокна составляют волокна древесины хвойных пород, полученные химическим сульфатным или натронным способом, беленые равномерно в массе	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из крафт-бумаги	2008
4804 39 580 0	крафт-бумага и крафт-картон немелованные, прочие, массой 1 кв. м 150 г или менее, в которых не менее 80 процентов от общей массы волокна составляют волокна древесины хвойных пород, полученные химическим сульфатным или натронным способом, прочие	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из крафт-бумаги	2008
4806 10 000 0	пергамент растительный	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пергамента	2008
4806 20 000 0	бумага жиронепроницаемая	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из бумаги жиронепроницаемой	2008
4806 40 100 0	пергамин	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из пергамина	2008
4806 40 900 0	прочая лощеная прозрачная или полупрозрачная бумага	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из лощеной бумаги	2008
4810 13 800	бумага и картон, покрытые с одной или с обеих сторон каолином (китайской глиной) или другими неорганическими веществами, используемые для письма, печати или других графических целей, не содержащие волокон, полученных механическим или химико-механическим способом, или с содержанием таких волокон не более 10 процентов от общей массы волокна, в рулонах, прочие	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из мелованной бумаги	2008
4811 59 000	бумага и картон с покрытием, пропиткой или ламинированные пластмассой, прочие	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из ламинированной; бумага и картон с покрытием, пропиткой или ламинированные пластмассой, прочие (пленка облицовочная)	2008
4811 90 000 0	бумага, картон, целлюлозная вата и полотно из целлюлозных волокон, прочие	бумага с термочувствительным покрытием в рулонах; бумага для факсимильных аппаратов в рулонах (шириной от 210 до 216 мм); чековая кассовая лента из бумаги с термочувствительным покрытием разных типоразмеров (шириной от 38 до 150 мм)	2008
4819 30 000 1	мешки с шириной у основания 40 см или более	мешок бумажный закрытый с клапаном трехслойный; мешок бумажный закрытый с клапаном четырехслойный; мешок бумажный закрытый с клапаном пятислойный; мешок бумажный закрытый с клапаном шестислойный	2008
4819 50 000 0	прочие упаковки, включая конверты для грампластинок	прочие упаковки, включая конверты для грампластинок	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
4823 90 909 8	бумага, картон, целлюлозная вата и полотно из целлюлозных волокон, прочие, нарезанные по размеру или форме; изделия из бумажной массы, бумаги, картона, целлюлозной ваты или полотна из целлюлозных волокон, прочие	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из бумаги упаковочной	2008
4908 10 000 0	картинки переводные (декалькомания), способные стекловаться	декалькомания надглазурная, декалькомания, деколь	2008
4911 10 900 0	материалы рекламные торговые и аналогичная продукция, прочие	вкладыши для чулочно-носочных изделий с нанесением печати	2008
5402 20 000 0	нити комплексные высокопрочности полиэфирные, не расфасованные для розничной продажи	нить п/э для технических тканей линейной плотности 13,8 текс S 200, (опытная); нить п/э для швейных ниток линейной плотности 11,3 текс; 13,8 текс; 7,6 текс; нить п/э малоусадочная линейной плотности 944 текс Z 50; нить п/э малоусадочная с повышенной адгезией линейной плотности 111 текс; нить п/э малоусадочная с повышенной адгезией линейной плотности 111 текс; 225 текс; 338 текс; 454 текс; 563 текс; 675 текс; 684 текс; 790 текс; S 80, 100; Z 50, 60, 70, 85, 100; нить п/э техническая линейной плотности 55 текс Z 100, 150, (опытная); нить п/э техническая линейной плотности 55 текс, (опытная); нить п/э техническая многокруточная структуры 111 текс x 2 x 6; 111 текс x 3 x 3; 111 текс x 3 x 4; 111 текс x 4 x 3; 111 текс x 6 x 2; нить п/э техническая тип M 940 линейной плотности 113 текс; нить п/э техническая тип M 940 линейной плотности 114 текс Z 60; нить п/э технического назначения линейной плотности 225 текс; 454 текс; 563 текс Z 50, 60, 85, 100; нить п/э технического назначения тип M 860 линейной плотности 110 текс; 144 текс; 167 текс; нить п/э технического назначения тип M 860 структуры 110 текс x 3; 110 текс x 4; 110 текс x 6; 144 текс; Z 50, 60, 85, 90, 100, (опытная); нить п/э технического назначения тип M 870 линейной плотности 110 текс; нить п/э технического назначения тип M 880 линейной плотности 93,5 текс; 187 текс, (опытная); нить п/э технического назначения тип M 880 линейной плотности 187 текс, Z 100, (опытная); нить п/э технического назначения тип M 950 линейной плотности 110 текс; 110 текс x 2; 110 текс x 3; 110 текс x 4; 110 текс x 5; 167 текс; 220 текс; 220 текс x 2; Z 60, 85, 100, (опытная); нить п/э технического назначения тип M 950 линейной плотности 110 текс; 220 текс; 225 текс, (опытная); нить п/э технического назначения тип M 970 линейной плотности 110, 144, 167 текс; нить п/э усадочная линейной плотности 28 текс	2008
5402 47 000 0	нити комплексные прочие одиночные, некрученые или с круткой не более 50 кр/м, прочие полиэфирные, не расфасованные для розничной продажи	нить п/э для технических тканей линейной плотности 28 текс; нить п/э техническая линейной плотности 27,7 текс, (опытная); нить п/э технического назначения линейной плотности 7,6 текс; 8,4 текс; 11,3 текс; 12,5 текс; 13,8 текс; 15,5 текс; 28 текс; 32 текс; 110 текс; 111 текс; 113 текс; 118 текс; 140 текс; 144 текс; 167 текс	2008
5402 52 000 0	нити комплексные прочие одиночные, с круткой более 50 кр/м, полиэфирные, не расфасованные для розничной продажи	нить п/э для технических тканей линейной плотности 28,3 текс Z 200, 350; нить п/э линейной плотности 11,3 текс S 200 для технических тканей; нить п/э линейной плотности 3,3 текс Z 760; нить п/э техническая линейной плотности 29,4 текс S 200, (опытная); нить п/э техническая тип M 940 линейной плотности 228 текс; 342 текс; Z 60, 85, 100; нить п/э технического назначения линейной плотности 11,3 текс; 28,3 текс; 111 текс; 114 текс; 225 текс; 228 текс; 338 текс; 342 текс; 675 текс; 684 текс; S 80, 100, 200; Z 50, 60, 70, 85, 100, 200	2008
5402 62 000 0	нити комплексные прочие многокруточные (крученые) или однокруточные, полиэфирные, не расфасованные для розничной продажи	нить п/э многокруточная структуры 111 текс x 2 x 2; 111 текс x 2 x 3, (опытная); нить п/э техническая многокруточная структуры 111 текс x 2 x 3; нить п/э технического назначения многокруточная структуры 111 текс x n x n; нить п/э технического назначения трощеная линейной плотности 7,6 текс x n; 11,3 текс x n; 13,8 текс x n; 28 текс x n; 28,3 текс x n; 32 текс x n	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
5501 20 000 0	жгут синтетических нитей полиэфирный	жгут п/э для основы линолеума вытянутый извитой крашенный в массе и неокрашенный в виде отрезков текст от 0,1 по 3,5 и линейная плотность от 50 по 100 ктекс; жгут п/э для синтетической бумаги матированный неизвитой текст от 0,1 по 3,5 и линейная плотность от 50 по 100 ктекс; жгут п/э для текстильной промышленности марки А матированный и отбеленный неизвитой текст от 0,1 по 3,5 и линейная плотность от 50 по 100 ктекс; жгут п/э крашенный в массе и матированный извитой и неизвитой текст от 0,1 по 3,5 и линейная плотность от 50 до 100 ктекс; жгут п/э крашенный в массе извитой пиллинго-устойчивый текст от 0,1 по 3,5 и линейная плотность от 50 по 100 ктекс; жгут п/э матированный извитой полый с кольцеобразным сечением элементарной нити текст от 0,1 по 3,5 и линейная плотность от 50 по 100 ктекс	2008
5503 20 000 0	волокна синтетические, не подвергнутые кардо-, гребнечесанию или другой подготовке для прядения, полиэфирные	волокно п/э бикомпонентное тип «ядро – оболочка» неокрашенное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э бикомпонентное тип «бок-о-бок» матированное полое кольцеобразного сечения извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э для изготовления нетканых материалов крашенное в массе и матированное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э для изготовления нетканых материалов матированное извитое полое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э для текстильной промышленности марки А крашенное в массе и матированное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э для тканей сорочечного и плащевое назначения крашенное в массе и матированное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э крашенное в массе и матированное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э матированное извитое полое кольцеобразного сечения «со скользким грифом» текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э матированное извитое высокоусадочное текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э матированное извитое полое кольцеобразного сечения текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э матированное извитое с повышенным удлинением текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э матированное извитое трехлучевого профиля сечения текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э тип «лебяжий пух» матированное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм; волокно п/э хлопкового типа матированное извитое текст от 0,1 по 3,5 и длина от 25 по 120 мм	2008
5505 10 300 0	отходы (включая гребенные очесы, прядильные отходы и расщипанное сырье) полиэфирных волокон	волокно полиэфирное с установки «Бонино»	2008
5601 21 100 0	вата, прочие изделия из ваты, из хлопковых волокон, гигроскопические	вата тюфячная	2009
5603 13 900 0	нетканые материалы, из химических нитей, с поверхностной плотностью более 70 г/м <sup>2</sup> , но не более 150 г/м <sup>2</sup> , прочие	полотно полиэфирное фильтренное геотекстильное (поверхностной плотности от более 70 г/м <sup>2</sup> по 150 г/м <sup>2</sup> ): ПФГ-100 – ПФГ-160 ширина 100 см – 435 см, ПФГ-100 – ПФГ-160 ширина 100 см – 435 см (опытное), ПФГ-100 – ПФГ-160 ширина 100 см – 435 см марка: А, Б; полотно полиэфирное фильтренное для кровельных материалов (поверхностной плотности от более 70 г/м <sup>2</sup> по 150 г/м <sup>2</sup> ): ПФК-100 – ПФК-170 ширина 102 см, ПФК-100 – ПФК-170 ширина 102 см (опытное), ПФК-100 – ПФК-170 ширина 102 см марка: А, Б; полотно полиэфирное фильтровальное ФО-1 ширина 210 см	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
5603 14 900 0	нетканые материалы, из химических нитей, с поверхностной плотностью более 150 г/м <sup>2</sup> , прочие	материал нетканый гидрофобный сорбирующий; полотно полиэфирное фильерное геотекстильное (поверхностной плотности более 150 г/м <sup>2</sup> ): ПФГ-150 – ПФГ-400 ширина 100 см – 435 см, ПФГ-150 – ПФГ-400 ширина 100 см – 435 см (опытное), ПФГ-150 – ПФГ-400 ширина 100 см – 435 см марка: А, Б; полотно полиэфирное фильерное для кровельных материалов (поверхностной плотности более 150 г/м <sup>2</sup> ) ПФК-140 – ПФК-330 ширина 102 см, ПФК-140 – ПФК-330 ширина 102 см (опытное), ПФК-140 – ПФК-330 ширина 102 см марка: А, Б; полотно полиэфирное обувное: ОП1-1 ширина 130 см, ОС 5-2 ширина 130 см, 260 см; полотно полиэфирное иглопробивное для сушильно-гладильных машин СГ5-1 ширина: 130 см, 260 см; полотно полиэфирное иглопробивное прокладочное мебельное: ПМ 1-1 ширина 160 см, ПМ 1-2 ширина: 165 см, 170 см, 215 см, ПМ 1-5 ширина: 140 см, 165 см, 170 см, 215 см (опытное), ПМ 1-7 ширина: 160 см, 170 см, 235 см, ПМ 1-8 ширина 170 см, ПМ 5-1 ширина 260 см (опытное), ПМ 5-2 ширина 210 см, ПМ 5-3 ширина 240 см, ПМ 5-4 ширина: 215 см, 245 см, 260 см, ПМ 5-5 ширина: 210 см, 240 см, ПМ 5-6 ширина: 235 см (опытное), 245 см, 260 см, ПМ 5-7 ширина: 245 см, 260 см (опытное), ПМБ-8 ширина 180 см (опытное); полотно полиэфирное фильтровальное ФН-500 ширина 160 см (опытное), ФТ-1 ширина 160 см, ФТ-2 ширина 160 см, ФТ-5 ширина 240 см, ФТ-6 ширина 240 см, ФТ-7 ширина 240 см; полотно полиэфирное фильтрованное трудновоспламеняемое ФТ-8 ширина 76	2008
5603 92	нетканые материалы с поверхностной плотностью более 25 г/м <sup>2</sup> , но не более 70 г/м <sup>2</sup>	нетканый материал термоскрепленный	2008
5603 93	нетканые материалы с поверхностной плотностью более 70 г/м <sup>2</sup> , но не более 150 г/м <sup>2</sup>	нетканый материал термоскрепленный	2008
5603 94 900 0	нетканые материалы с поверхностной плотностью более 150 г/м <sup>2</sup> , прочие	нетканый материал термоскрепленный	2008
5608 19 900 0	сетки и сети из химических текстильных материалов, прочие	сетка подасфальтная (СП-001, СП-002, СП-003, СП-004, СП-005) без битумного покрытия	2008
5703 20 190 0	ковры и прочие текстильные напольные покрытия напечатанные тафтинговые, из нейлона или прочих полиамидов, прочие	ковры и прочие текстильные напольные покрытия и изделия: прошивные ковровые покрытия с печатным рисунком: с петельным ворсом (различных артикулов); с рельефным ворсом (различных артикулов), в том числе дублированные текстильным материалом; изделия ковровые прошивные (сувенирные) (различных артикулов)	2008
5703 30 190 0	ковры и прочие текстильные напольные покрытия тафтинговые, из полипропилена, прочие	прошивные ковровые покрытия с петельным ворсом дублированные текстильным материалом (различных артикулов)	2008
6303 92 900 0	занавеси и внутренние шторы, из синтетических нитей, прочие	шторы рулонные	2008
6304 91 000 0	изделия декоративные прочие, трикотажные машинного или ручного вязания	чехол для матраца (разных размеров); чехол для подушки (разных размеров)	2008
6804 21 000 0	прочие жернова, камни точильные, круги шлифовальные и аналогичные изделия, из агломерированных искусственных или природных алмазов	круги алмазные синтетические: формы 12А2-45°, формы 12V5-45°, формы 12А2-20°, формы 12А9, формы 12R4, формы 1А1, формы 1А1R, формы 2F6V, формы 14EE1, формы 1FF1, формы 14А1, формы 9А3; формы 1А1RSS/C1, формы 1А1RSS/C2, формы 6А2, формы 6А2Т, формы 1EE1, формы 14FF1; сегменты алмазные синтетические для кругов: формы 1А1RSS/C2, 1А1RSS/C1	2008
6804 21 000 0	прочие жернова, камни точильные, круги шлифовальные и аналогичные изделия, из агломерированных искусственных или природных алмазов	круги алмазные синтетические формы А8; круги алмазные синтетические формы 12V5-20°	2009



Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
6810 11 900 0	строительные блоки и кирпичи из цемента, бетона или искусственного камня, неармированные или армированные, прочие	бетонные блоки	2008
7001 00 990 0	стекло в блоках прочее	стекло, черное стекло	2008
7002 20 900 0	прочие прутки стеклянные необработанные	штабики кварцевые С5-1	2008
7002 31 000 0	трубки из плавленого кварца или других плавленых кремнеземов	трубы кварцевые С5-1	2008
7002 39 000 0	стекло в форме трубок, необработанное прочее	трубка из стекла 360; штенгель	2008
7006 00 900 0	стекло товарной позиции 7003, 7004 или 7005, гнутое, граненое, гравированное, сверленное, эмалированное или обработанное иным способом, но не вставленное в раму или не комбинированное с другими материалами, прочее	стекло с обработанными краями; стекло граненое с обработанными краями (шлифованное)	2008
7006 00 900 0	стекло товарной позиции 7003, 7004 или 7005, гнутое, граненое, гравированное, сверленное, эмалированное или обработанное иным способом, но не вставленное в раму или не комбинированное с другими материалами, прочее	стекло с обработанными краями (шлифованное)	2009
7007 19	стекло упрочненное (закаленное) безопасное, прочее	стекло закаленное окрашенное: панорамное; стекло закаленное окрашенное: декоративное; стекло закаленное окрашенное: панель; стекло закаленное окрашенное: внутреннее	2009
7011 10 000 0	баллоны стеклянные (включая колбы и трубки), для электрического осветительного оборудования	колба	2008
7020 00	изделия из стекла прочие	кварцевая оснастка; иллюминатор	2008
7102 39 000 0	алмазы непромышленные, обработанные, но неоправленные или незакрепленные	бриллианты; алмазы обработанные непромышленные (бриллианты)	2008
7105 10 000 0	крошка и порошок из природных или искусственных алмазов	порошок алмазный синтетический: шлифпорошки: АС4, АС6 100/80, 80/63, 63/50, 63/40, 50/40, 200/160, 160/125, 125/100; микропорошки: АСН: 7/3, 7/5, 5/2, 5/3, 6/4, 10/5, 14/10, 10/7, 20/14, 60/40, 40/28, 28/20; АСМ: 3/2, 2/1, 1/0, 20/14, 14/10, 10/7, 7/5, 7/3, 5/2, 5/3, 60/40, 40/28, 28/20, 3/1; сырье алмазное синтетическое: сырье алмазное синтетическое небогащенное в продуктах синтеза (синтез АС2, АС4, АС6, АСМ); сырье алмазное синтетическое небогащенное в продуктах синтеза (синтез АС2, АС4, АС6, АСМ) дробленое; сырье алмазное синтетическое обогащенное (синтез АС2, АС4, АС6, АСМ); сырье алмазное синтетическое обогащенное (фракции -100 мкм, -2 мкм, -1 мкм, +14 мкм, -40 мкм)	2008
7113 11 000 0	ювелирные изделия и их части, из серебра, имеющего или не имеющего гальванического покрытия, плакированного или не плакированного другими драгоценными металлами	ювелирные изделия (кольца, серьги, подвески, браслеты, знаки отличия): из серебра пробы 925; ювелирные изделия: кольца, медальоны, пряжки, серьги, подвески, заколки, булавки, зажимы для галстука, запонки, броши, колье, пирсинг, цепи, браслеты, ордена и медали, знаки отличия, портсигары, сигаретницы, украшения для волос из серебра пробы: 800, 830, 875, 925, 960	2008
7113 19 000 0	ювелирные изделия и их части, из прочих драгоценных металлов, имеющих или не имеющих гальванического покрытия, плакированных драгоценными металлами	ювелирные изделия (кольца, серьги, подвески, браслеты, знаки отличия): из золота пробы 585; ювелирные изделия: кольца, медальоны, пряжки, серьги, подвески, заколки, булавки, зажимы для галстука, запонки, броши, колье, пирсинг, цепи, браслеты, ордена и медали, знаки отличия, портсигары, сигаретницы, украшения для волос из золота пробы: 375, 500, 585, 750, 958	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
7117 19 910 0	прочая бижутерия из не драгоценных металлов, позолоченные, посеребренные или покрытые гальваническим способом платиной	ювелирные изделия из не драгоценных металлов с гальваническим покрытием драгоценными металлами: ордена, медали, знаки отличия (служащие личным украшением)	2008
7211 90 800 0	прокат плоский из железа или не легированной стали шириной менее 600 мм, не лакированный, без гальванического или другого покрытия, прочий	лента упаковочная стальная	2008
7212 30 000 0	прокат плоский из железа или не легированной стали, оцинкованной иным способом, шириной менее 600 мм	полосы и штрипсы шириной не более 500 мм, из не легированной стали, оцинкованной иным способом (0,2...0,29 мм) x (10...500 мм) x (3...4000 м); полосы и штрипсы шириной не более 500 мм, из не легированной стали, оцинкованной иным способом (0,3...2,0 мм) x (10...500 мм) x (3...4000 м)	2008
7212 40 800 0	прокат плоский из железа или не легированной стали, окрашенный лакированный или покрытый пластмассой, шириной менее 600 мм, прочий	жесть литографированная и лакированная в листах шириной менее 600 мм, но более 500 мм; жесть лакированная в листах шириной менее 600 мм, но более 500 мм; жесть литографированная и лакированная в листах шириной не более 500 мм; жесть лакированная в листах шириной не более 500 мм	2008
7216 61 100 0	угловые профили, швеллеры, С-, Z-, омега-образные или незамкнутые профили	профили специальные металлические: U-профиль	2008
7216 91 800 0	уголки, фасонные и специальные профили, из железа или не легированной стали, холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии, полученные из плоского проката, прочие	профили специальные металлические U-образные; фасонные и специальные профили холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии оцинкованные, толщиной менее 2,5 мм; профили гнутые армирующие арт. ВАУ; полоса арт. ВАУ; профили холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии, оцинкованные, толщиной менее 2,5 мм: UD 27, CD 60, ПС 50, ПС 75, ПС 100, ПН 50, ПН 75, ПН 100; профили перфорированные угловые холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии, оцинкованные, толщиной менее 2,5 мм: ПУ 20, ПУ 21, ПУ 22, ПУ 23, ПУ 24, ПУ 25, ПУ 30; профили перфорированные маячковые холоднодеформированные или отделанные в холодном состоянии, оцинкованные, толщиной менее 2,5 мм	2008
7304 39 920 0	трубы, трубки и профили полые, бесшовные, прочие, круглого сечения из железа или не легированной стали, наружным диаметром не более 168,3 мм	труба стальная бесшовная, предварительно изолированная ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90-168,3/250 мм; концевой элемент трубопровода с кабельным выводом, с закольцовкой, промежуточный элемент трубопровода, стальные бесшовные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90-168,3/250 мм	2008
7304 39 930 0	трубы, трубки и профили полые, бесшовные, прочие, круглого сечения из железа или не легированной стали, наружным диаметром более 168,3 мм, но не более 406,4 мм	труба стальная бесшовная, предварительно изолированная ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 168,3/250-325/450 мм; концевой элемент трубопровода с кабельным выводом, с закольцовкой, промежуточный элемент трубопровода, стальные бесшовные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 168,3/250-325/450 мм	2008
7305 31 000 0	трубы и трубки прочие, сварные прямошовные	труба стальная прямошовная, предварительно изолированная ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 426/560-1020/1200 мм; концевой элемент трубопровода с кабельным выводом, с закольцовкой, промежуточный элемент трубопровода, стальные прямошовные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 426/560-1020/1200 мм	2008
7305 31 000 0	трубы и трубки прочие, сварные прямошовные	дымовая труба	2009
7306 30 720 0	трубы прочие сварные, круглого поперечного сечения, из железа или не легированной стали, наружным диаметром не более 168,3 мм, оцинкованные	труба стальная оцинкованная, предварительно изолированная ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90-168,3/250 мм; концевой элемент трубопровода с кабельным выводом, с закольцовкой, промежуточный элемент трубопровода, стальные оцинкованные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90-168,3/250 мм	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
7306 30 770	трубы прочие сварные, круглого поперечного сечения, из железа или нелегированной стали, наружным диаметром не более 168,3 мм, прочие	труба стальная прямошовная, предварительно изолированная ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–168,3/250 мм; концевой элемент трубопровода с кабельным выводом, с закольцовкой, промежуточный элемент трубопровода, стальные прямошовные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–168,3/250 мм; трубы электросварные круглого сечения наружного диаметра 8 мм – 51 мм с толщиной стенки 0,5–0,9 мм	2008
7306 30 800 0	трубы прочие сварные, круглого поперечного сечения, из железа или нелегированной стали, наружным диаметром более 168,3 мм, но не более 406,4 мм	труба стальная прямошовная, предварительно изолированная ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 219/250–406,4/560 мм; концевой элемент трубопровода с кабельным выводом, с закольцовкой, промежуточный элемент трубопровода, стальные прямошовные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 219/250–406,4/560 мм	2008
7306 40 200	трубы, трубки и профили полые, сварные, круглого поперечного сечения, из коррозионностойкой стали, холоднотянутые или холоднокатаные (обжатые в холодном состоянии)	трубы электросварные ТУ ВУ 00051479.024-2005	2008
7306 40 800	трубы, трубки и профили полые, сварные, круглого поперечного сечения, из коррозионностойкой стали, прочие	дымоудаление из нержавеющей стали диаметром от 60 до 600 мм; дымоудаление из нержавеющей стали диаметром от 60 до 600 мм утепленное	2008
7306 61 500 0	трубы, трубки и профили полые прочие сварные, квадратного или прямоугольного поперечного сечения, с толщиной стенки не более 2 мм, прочие	трубы электросварные профильные квадратного или прямоугольного сечения с толщиной стенки 0,5–0,9 мм	2008
7306 90 000	трубы, трубки и профили полые, из черных металлов, прочие	профили специальные металлические: круглые	2008
7307 29 900 0	фитинги из коррозионностойкой стали, прочие	фасонные части (фитинги) для дымоудаления диаметром от 60 до 600 мм; тройники стальные, оцинкованные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–273/400 мм	2008
7307 93 110 0	колена и отводы для сварки встык, с максимальным наружным диаметром не более 609,6 мм	отводы оцинкованные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–273/400 мм; отводы стальные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–530/710 мм	2008
7307 93 190 0	фитинги для сварки встык, с максимальным наружным диаметром не более 609,6 мм, прочие	тройники стальные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 20/90–530/670 мм	2008
7307 93 910 0	колена и отводы для сварки встык, с максимальным наружным диаметром более 609,6 мм	отводы стальные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 630/800–1020/1200 мм	2008
7307 93 990 0	фитинги для сварки встык, с максимальным наружным диаметром более 609,6 мм, прочие	тройники стальные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИРО оболочкой диаметрами 630/780–1020/1200 мм	2008
7307 99 900	фитинги для труб или трубок из черных металлов, прочие	соединительная арматура ШТЕКО: заглушка (различных модификаций); соединение гнездовое (различных модификаций); соединение штепсельное (различных модификаций); соединение штепсельно-гнездовое (различных модификаций); тройник гнездовой (различных модификаций); тройник штепсельный (различных модификаций); тройник штепсельно-гнездовой (различных модификаций); угольник гнездовой (различных модификаций); угольник штепсельный (различных модификаций); угольник штепсельно-гнездовой (различных модификаций); комплект ШТЕКО (различных модификаций)	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
7308	металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части...	комплектующие для роллет: вал октогональный серии RT различных модификаций; пластина крепления серии PLA различных модификаций; кабельные лотки длиной 6000 мм и глубиной 110 мм всех типоразмеров; комплектующие для роллет: консоль серии BRC различных модификаций; каретка подвижная серии RC различных модификаций; крышка боковая роллетная стальная серии SF различных модификаций; комплектующие для ворот и калиток: кронштейн серии HBG, HBI, HBU, LKU, LAG различных модификаций; кронштейн соединительный серии HBI различных модификаций; кронштейн мерной планки серии HBU различных модификаций; кронштейн установочный серии TBI различных модификаций; кронштейн боковой серии TBI, LBU различных модификаций; кронштейн верхний серии LBG различных модификаций; кронштейн нижний серии LBG различных модификаций; пластина соединительная серии HBU, HBI различных модификаций; пластина соединительная передняя серии HBU различных модификаций; пластина крепления серии HBU различных модификаций; профиль угловой серии HRG, HRI различных модификаций; профиль направляющий серии HRG, HRI различных модификаций; профиль соединительный серии HRU различных модификаций; профиль передний серии HRU различных модификаций; С-профиль серии HRU различных модификаций; профиль монтажный серии HRU различных модификаций; узел направляющий передний серии HKG различных модификаций; элемент радиусный серии HKG, HKI различных модификаций; узел передний серии HKI различных модификаций; кронштейн левый серии HBG различных модификаций; кронштейн правый серии HBG различных модификаций; кронштейн монтажный серии HBU различных модификаций; кронштейн боковой левый серии TBI различных модификаций; кронштейн боковой правый серии TBI различных модификаций; кронштейн нижний левый серии LBG различных модификаций; кронштейн нижний правый серии LBG различных модификаций; узел направляющий передний левый серии HKG различных модификаций; узел направляющий передний правый серии HKG различных модификаций; элемент радиусный левый серии HKI, HKG различных модификаций; элемент радиусный правый серии HKI, HKG различных модификаций; узел передний правый серии HKI различных модификаций; узел передний левый серии HKI различных модификаций; накладка боковая серии LBU различных модификаций; полотно воротное серии GLG различных модификаций; перемычка серии HKG различных модификаций; направляющая горизонтальная серии HKG, HKI различных модификаций; стойка вертикальная серии HKG, HKI различных модификаций; панель верхняя серии LPU, LPF различных модификаций; панель нижняя серии LPU, LPF различных модификаций; панель промежуточная серии LPU, LPF различных модификаций; система подвеса серии GSH различных модификаций; ворота и калитки различных типоразмеров: ворота секционные подъемные с электроприводным управлением серии СП различных модификаций; ворота секционные подъемные с ручным управлением серии СП различных модификаций; стаканы монтажные крышных вентиляторов (СМКВ) в ассортименте	2008
7308	металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части...	части металлоконструкций из черных металлов, разных размеров и модификаций: дверное полотно металлическое и дверная коробка металлическая; панели металлические трехслойные с утеплителем из минераловатных или пенополистирольных плит (гофрированная, плоская стенка): ПС 200...13000.900...1200. 0...300 - 0,4...0,7С.П x 0,4... 0,7С.П П; ПС 200... 13000.900... 1200.50...300 - 0,4...0,7С.П x Ч 0,4...0,7С.П М; ПП 200...13000.900...1200.50 300 - 0,4...0,7С.П x 0,4... 0,7С.П П; ПП 00...13000.900... 1200.50... 300 - 0,4...0,7С.П x 0,4...0,7С.П М; панели металлические трехслойные с утеплителем из минераловатных или пенополистирольных плит (плоская стенка): ПС 200...13000.900...1200.50... 300 - 0,4...0,7С.П x 0,4... 0,7С.П П; ПС 200...13000.900...1200.50... 300 - 0,4...0,7С.П x 0,4...0,7С.П М; ПП 200...13000.900... 200.50...300 - 0,4...0,7С.П x 0,4...0,7С.П П; ПП 200...13000.900... 1200.50... 300 - 0,4...0,7С.П x 0,4...0,7С.П М	2009

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
7310 21 910 0	банки консервные, из черных металлов, закрываемые пайкой или отбортовкой, прочие, с толщиной стенки менее 0,5 мм, вместимостью менее 50 л	банки металлические	2008
7310 29 100 0	прочие цистерны, бочки, барабаны, канистры, ящики и аналогичные емкости, из черных металлов, вместимостью менее 50 л, с толщиной стенки менее 0,5 мм	тара легкая металлическая типа ведро; тара легкая металлическая типа банка	2008
7318	винты, болты, гайки, глухари, свертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы (включая пружинные) и аналогичные изделия, из черных металлов	болт У2210.02-03.059; ограничитель деформации У2210.02-03.065; гайка специальная У2210.03-00.003; гайка У2210.20Н-2-02.016; кольцо пружинное У2210.20Н-2-03.109; шайба переходная У2210.02-03.045; шайба У2210.20Н-2-02.018; кольцо распорное У2210.20Н-2-02.001; кольцо регулировочное У2210.20Н-2-02.002; кольцо регулировочное У2210.20Н-2-02.002-01; кольцо регулировочное У2210.20Н-2-02.002-02; части резьбового соединения к РВД, ГПП: гайка (различных модификаций)	2008
7320 20	пружины винтовые	пружина; пружина сжатия	2008
7321 11	устройства для приготовления и подогрева пищи только на газовом или на газовом и других видах топлива	плиты газовые бытовые четырехгорелочные модели: ПГ 1200; ПГ 1200-01; ПГ 1200-03; ПГ 1200-05; ПГ 1200-С; ПГ 1200-С1; ПГ 1200-С2; ПГ 1200-С3; ПГ 1200-С4; ПГ 1200-С5; ПГ 1200-С6; ПГ 1200-С7; ПГ 3100; ПГ 3100-01; ПГ 3100-02; ПГ 3100-03; ПГ 3100-04; ПГ 3100-05; ПГ 3100-06; ПГ 3100-07; ПГ 3100-08, включая модификации К1-К99; плиты газовые бытовые настольные модели: ПГ 100; плиты газовые бытовые туристические модели: ПГТ 1; плиты газовые бытовые настольные моделей: ПГ 900; ПГ 900-01, включая модификации К1-К99; ПГ 700; ПГ 700-01; ПГ 700-02; ПГ 700-03; плита газовая ПГ 2000 СТБ 1757-2007; плита газовая ПГ 1000 СТБ 1757-2007	2008
7321 81 100 0	бытовые неэлектрические устройства только на газовом или на газовом и других видах топлива с трубой для отвода продуктов сгорания	аппарат отопительный газовый бытовой с водяным контуром марок: АОГВ-24-ОП «Альфа-Калор»; АОГВ-24-ЗП «Альфа-Калор»; АОГВ-27-ЗП «Альфа-Калор»; АОГВ-27-ОП «Альфа-Калор»; АОГВ-28-ОП «Альфа-Калор»; АОГВ-28-ЗП «Альфа-Калор»; АОГВ-34-ОП «Альфа-Калор»; АОГВ-34-ЗП «Альфа-Калор»; АОГВ-32-З «Альфа-Калор»; АОГВ-32-ЗП «Альфа-Калор»; АОГВ-32-ОП «Альфа-Калор»; аппараты отопительные газовые конденсационные марок: АОГВ-50-ЗП-01 «Альфа-Калор»; АОГВ-50-ЗП-02 «Альфа-Калор»; АОГВ-50-ЗП-03 «Альфа-Калор»; АОГВ-50-ЗП-04 «Альфа-Калор»; АОГВ-25-ЗП-01 «Альфа-Калор»; АОГВ-25-ЗП-02 «Альфа-Калор»; АОГВ-25-ЗП-03 «Альфа-Калор»; АОГВ-25-ЗП-04 «Альфа-Калор»; система каскадная АОГВ «Альфа-Калор» типа КС с различным количеством АОГВ (от 2 до 24 с единичной мощностью до 70 кВт); система каскадная АОГВ «Альфа-Калор» в модульном исполнении типа КСМ с различным количеством АОГВ (от 2 до 24 с единичной мощностью до 70 кВт)	2008
7322 90 000 0	воздухонагреватели и распределительные устройства для подачи горячего воздуха...	вентиль-конвектор газовый мощностью от 3 до 100 кВт	2008
7323 99 910 0	изделия кухонные или прочие изделия для бытовых нужд и их части, из черных металлов, лакированные или окрашенные	банки комбинированные с замком; контейнеры комбинированные для бытовых отходов 4 л и 12 л	2008
7326 90	изделия прочие из черных металлов	подставки: НП-3, НП-4; НП-15-01, НП-21-01; части станций насосных СНН (различных модификаций), AZ-2sM, AZЭ-5: втулка; гильза; гнездо; дистанционное кольцо; клапан; колеччатый вал; обойма; ограничитель; плунжер; поршень; седло; тарелка; седло клапана; стакан; части гидроаппаратуры управления «Нива-Р» и «Нива-П» шахтной гидромеханизированной крепи: вал; вилка; винтовое соединение; вкладыш; втулка; втулка демпфирующая; втулка разрезная; втулка распорная; втулка упругая; гильза; гнездо; дроссель; заглушка; золотник; клапан; конус; конус клапана; конус уплотняющий; концевая втулка; корпус; корпус манжеты; крышка;	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		крышка поршня; направляющая конуса клапана; носитель манжеты; палец; перегородка; плита РБ (различных модификаций); плита присоединительная; поршневой шток; пробка; пробка отборная; пробка резьбовая; ручка; рычаг; седло клапана; соединитель; толкатель; уплотнительный конус; установочный рычаг; шайба; шток; шток клапана; комплектующие для роллет: крепление универсальное серии КМУ; кронштейны; части резьбового соединения к РВД, ГТП: ниппель (различных модификаций); оправка (различных модификаций); части комплекта ШТЕКО: наконечник (различных модификаций); оправка (различных модификаций); суппорт подшипника SBB12/30	
7601 20 100	сплавы алюминиевые первичные	заготовки для алюминиевых экструзионных производств: слиток цилиндрический из алюминиевых сплавов	2008
7603 20 000 0	порошки слоистой структуры; чешуйки	агломерат алюминиевый; пудра алюминиевая	2008
7604 21 000 0, 7604 29	прутки и профили, из алюминиевых сплавов	профиль алюминиевый экструдированный для роллетных систем различных модификаций: профиль роллетный экструдированный серии АЕР различных модификаций; профиль смотровой серии EV различных модификаций; профиль вентиляционный серии EA различных модификаций; профиль ригельный серий ESR, RG, RGM различных модификаций; профиль решеточный серии AEG различных модификаций; профиль усиливающий серии AEG различных модификаций; профиль фиксирующий серии AEG различных модификаций; профиль концевой серий ES, ESL различных модификаций; профиль концевой универсальный серии ESU различных модификаций; профиль концевой усиливающий серий ESU, ESR различных модификаций; профиль замковый серии KPU различных модификаций; профиль для кронштейна опорного серии PWE различных модификаций; профиль серии H150 различных модификаций; шина направляющая серий GR, GRM различных модификаций; уголок концевой серии AES различных модификаций; шина фасадная серии SB-I/FR различных модификаций; крышка короба ревизионная серии SB-I/F различных модификаций; планка дистанционная серии SB-I/DS различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для воротных систем различных модификаций: профиль воротный серий GAL, PRD различных модификаций; рейка шлагбаумная серии RBN различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для антимоскитных систем различных модификаций: профиль антимоскитный серий MHP, MCP, MSP, MRP, MDP, MBP, MFP различных модификаций; профиль импоста серий MHP1, MCP1, MSPI, MDPI, MBP1, MFP1 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для солнцезащитных систем различных модификаций: профиль четырехгранный серии JP различных модификаций; профиль вала серии JP различных модификаций; профиль короба серии JP различных модификаций; профиль направляющей серии JP различных модификаций; профиль концевой серии JP различных модификаций; профиль багета видимого серии JP различных модификаций; профиль багета невидимого серии JP различных модификаций; профиль карниза серии JCP различных модификаций; профиль прессованный из алюминиевых сплавов для светопрозрачных ограждающих конструкций различных модификаций: профиль алюминиевый экструдированный для систем балконного остекления серии АУРС.100 различных модификаций: профиль рамы серии АУРС.100 различных модификаций; профиль порога серии АУРС.100 различных модификаций; профиль створки серии АУРС.100 различных модификаций; профиль импоста серии АУРС.100 различных модификаций; профиль торцевого притвора серии АУРС.100 различных модификаций; профиль штапика серии АУРС.100 различных модификаций; профиль углового соединителя серии АУРС.100 различных модификаций; профиль соединителя рам серии АУРС.100 различных модификаций; профиль переходника к трубе серии АУРС.100 различных модификаций; профиль антимоскитный серии АУРС.100 различных модификаций; профиль штупля серии АУРС.100 различных модификаций; профиль коцколя серии АУРС.100 различных модификаций; профиль тяги серии АУРС.100 различных модификаций; профиль отлива серии АУРС.100 различных модификаций; профиль отлива серии	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>АУРС.100 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для систем офисных перегородок серии АУРС.110 различных модификаций: профиль рамы серии АУРС.110 различных модификаций; профиль створки серии АУРС.110 различных модификаций; профиль стойки серии АУРС.110 различных модификаций; профиль импоста серии АУРС.110 различных модификаций; профиль цоколя серии АУРС.110 различных модификаций; профиль штапика серии АУРС.110 различных модификаций; профиль крышки серии АУРС.110 различных модификаций; профиль прижима серии АУРС.110 различных модификаций; профиль усилителя серии АУРС.110 различных модификаций; профиль поворотный серии АУРС.110 различных модификаций; профиль держателя дверного серии АУРС.110 различных модификаций; профиль нивелировочный серии АУРС.110 различных модификаций; профиль клипсы поворотной серии АУРС.110 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для систем сантехнических перегородок серии АУРС.118 различных модификаций: профиль стойки серии АУРС.118 различных модификаций; профиль дверной серии АУРС.118 различных модификаций; профиль углового перехода серии АУРС.118 различных модификаций; профиль соединительный серии АУРС.118 различных модификаций; профиль верхний серии АУРС.118 различных модификаций; профиль декоративный серии АУРС.118 различных модификаций; профиль крышки серии АУРС.118 различных модификаций; профиль обрамления серии АУРС.118 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для систем рамного остекления без терморазрыва серии АУРС.С48 различных модификаций: профиль рамы серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль импоста серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль створки серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль штапика серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль дверной вспомогательный серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль отлива серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль тяги серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль клипсы поворотной серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль выравнивающей серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль полки серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль примыкания двери серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль крепления импоста серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль угловой обжимной серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль усилителя серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль уширителя серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль поворотный серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль порога серии АУРС.С48 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для систем рамного остекления с терморазрывом серии АУРС.В62 различных модификаций: профиль рамы серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль импоста серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль створки серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль штапика серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль дверной вспомогательный серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль отлива серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль тяги серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль клипсы поворотной серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль выравнивающей серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль полки серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль примыкания двери серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль крепления импоста серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль угловой обжимной серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль усилителя серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль уширителя серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль поворотный серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль соединителя серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль штапика серии АУРС.В62 различных модификаций; профиль термокомпенсации серии АУРС.В62 различных модификаций;</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>профиль порога серии АУРС.W62 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для систем стоечно-ригельных фасадов серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль стойки серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль ригеля серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль усиливающий серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль прижимной планки серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль крышки декоративной серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль соединительный серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль опорный под стеклопакет серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль сухарный серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль угловой серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль створки серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль вспомогательный серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль рамы серии АУРС.F50 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для мебели и шкафов-купе серии АУРС.130 различных модификаций; профиль направляющей серии АУРС.130 различных модификаций; профиль обрамления серии АУРС.130 различных модификаций; профиль импоста серии АУРС.130 различных модификаций; профиль кронштейна серии АУРС.130 различных модификаций; профиль крышки серии АУРС.130 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный для систем навесных фасадов с вентилируемым зазором серии АУРС.150 различных модификаций; профиль направляющей серии АУРС.150 различных модификаций; профиль кронштейна серии АУРС.150 различных модификаций; профиль крепления серии АУРС.150 различных модификаций; профиль вспомогательный серии АУРС.150 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный полый серии РКО различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный серии РК1 различных модификаций; профиль алюминиевый экструдированный серии АУРС различных модификаций; двутавр прямоугольный серии АУРС.120 различных модификаций; тавр прямоугольный серии АУРС.120 различных модификаций; уголок прямоугольный серии АУРС.120 различных модификаций; швеллер прямоугольный серии АУРС.120 различных модификаций; профиль сувенирный серии АЛУ1 различных модификаций; пруток серии АУРС.120 различных модификаций; профили прочие из алюминиевых сплавов: профиль маячковый перфорированный из алюминиевых сплавов; профили прочие из алюминиевых сплавов: уголок перфорированный из алюминиевых сплавов (0,2 мм... 0,5 мм) x (20 мм...40 мм) x (100 мм x 4000 мм)</p>	
7606 12 930	плиты, листы, полосы или ленты, прямоугольные (включая квадратные), из алюминиевых сплавов, прочие, толщиной не менее 3 мм, но менее 6 мм	шина алюминиевая электротехническая по ГОСТ 15176-89 толщиной от 3 мм до 6 мм	2008
7606 12 990 0	плиты, листы, полосы или ленты, прямоугольные (включая квадратные), из алюминиевых сплавов, прочие, толщиной не менее 6 мм	шина алюминиевая электротехническая по ГОСТ 15176-89 толщиной не менее 6 мм	2008
7606 92 000 0	плиты, листы, полосы или ленты, толщиной более 0,2 мм, из алюминиевых сплавов	полоса запорная серии РТ различных модификаций	2008
7607 20 100 0	фольга алюминиевая с основой из бумаги, картона, пластмассы или аналогичных материалов толщиной (не считая основы) менее 0,021 мм	упаковочная лента с печатным рисунком и текстом из фольги кашированной; материал комбинированный фольгой на бумажной основе (МКФ) в рулонах (шириной 100–1000 мм); материал комбинированный фольгой на бумажной основе (МКФ) с печатным рисунком и текстом в рулонах (шириной 100–1000 мм)	2008
7608 20 890	трубы и трубки из алюминиевых сплавов, прочие	труба круглая серии АУРС.120 различных модификаций; труба фасонная серии АУРС.120 различных модификаций; труба квадратная серии АУРС.120 различных модификаций; труба прямоугольная серии АУРС.120 различных модификаций	2008



Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
7610	металлоконструкции алюминиевые (кроме сборных строительных металлоконструкций товарной позиции 9406) и их части...	жалюзи горизонтальные СГЖ; комплектующие для роллет: крепление универсальное серии КМУ; жалюзи-роллеты (роллеты) различных типоразмеров: с ручным кордовым приводом серии ЖР различных модификаций; с ручным ленточным приводом серии ЖР различных модификаций; с ручным редукторным приводом серии ЖР различных модификаций; с механизмом пружинно-инерционным серии ЖР различных модификаций; с электроприводным управлением серии ЖР различных модификаций; с электроприводным и дополнительным ручным управлением серии ЖР различных модификаций; с ручным шнуровым приводом серии ЖР различных модификаций; комплектующие для роллет: рукоятка KUR; профиль роллетный роликовой прокатки серии AR, ARH, AG различных модификаций; короб защитный роллетный серии SB различных модификаций; отлив серии BE, WE различных модификаций; капсула регулируемая серии APB различных модификаций; крышка короба наружная серии SB-I/OC различных модификаций; крышка короба верхняя серии SB-I/UC различных модификаций; кронштейн опорный серии BS различных модификаций; вороток серии H, KP различных модификаций; ворота и калитки различных типоразмеров: ворота секционные подъемные с электроприводным управлением серии СП различных модификаций; ворота секционные подъемные с ручным управлением серии СП различных модификаций; ворота въездные откатные самонесущие с электроприводным управлением серии ОС различных модификаций; ворота въездные откатные самонесущие с ручным управлением серии ОС различных модификаций; ворота въездные распашные с электроприводным управлением – серии РВ различных модификаций; калитка серии РК различных модификаций; ворота въездные распашные с ручным управлением серии РВ различных модификаций; детали из профилей алюминиевых различных модификаций: крышка профиля створки серии АУРС.С48 различных модификаций; закладная крепления импоста серии АУРС.С48 различных модификаций; угловая закладная серии АУРС.С48 различных модификаций; закладная серии АУРС.С48 различных модификаций; сухарный элемент серии АУРС.Ф50 различных модификаций; опорная подкладка серии АУРС.Ф50 различных модификаций; кронштейн серии АУРС.150 различных модификаций; металлоконструкции алюминиевые: навесные вентилируемые фасады	2008
7614 10 000 0	скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции, со стальным сердечником	токопроводящая жила из алюминиевых проволок со стальным сердечником (ТПЖ АС) или провод марки АС уплотненный сечений: ТПЖ АС 16 кв. мм, ТПЖ АС 25 кв. мм, ТПЖ АС 35 кв. мм, ТПЖ АС 50 кв. мм, ТПЖ АС 70 кв. мм, ТПЖ АС 95 кв. мм, ТПЖ АС 120 кв. мм, ТПЖ АС 150 кв. мм, ТПЖ АС 185 кв. мм, ТПЖ АС 240 кв. мм, ТПЖ АС 300 кв. мм	2008
7614 10 000 0	скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции, со стальным сердечником	провод неизолированный: АС 95/16,0 мм <sup>2</sup> ; АС 120/19,0 мм <sup>2</sup>	2009
7614 90 000 0	скрученная проволока, тросы, плетеные шнуры и аналогичные изделия из алюминия без электрической изоляции, прочие	провод неизолированный алюминиевый марки А: А 120 кв. мм, А 150 кв. мм, А 185 кв. мм; токопроводящая жила из алюминиевых проволок (ТПЖ А) или провод марки А уплотненный сечений: ТПЖ А 16 кв. мм, ТПЖ А 25 кв. мм, ТПЖ А 35 кв. мм, ТПЖ А 50 кв. мм, ТПЖ А 70 кв. мм, ТПЖ А 95 кв. мм, ТПЖ А 120 кв. мм, ТПЖ А 150 кв. мм, ТПЖ А 185 кв. мм, ТПЖ А 240 кв. мм, ТПЖ А 300 кв. мм; токопроводящая жила из алюминиевых проволок фасонная (ТПЖФ А) или провод марки А фасонный уплотненный сечений: ТПЖФ А 16 кв. мм, ТПЖФ А 25 кв. мм, ТПЖФ А 35 кв. мм, ТПЖФ А 50 кв. мм, ТПЖФ А 70 кв. мм, ТПЖФ А 95 кв. мм, ТПЖФ А 120 кв. мм, ТПЖФ А 150 кв. мм, ТПЖФ А 185 кв. мм, ТПЖФ А 240 кв. мм, ТПЖФ А 300 кв. мм	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
7616 99 900	изделия из алюминия прочие	комплектующие для ворот и калиток: обрамление калитки верхнее серии LKU различных модификаций; обрамление калитки нижнее серии LKU различных модификаций; обрамление калитки среднее серии LKU различных модификаций; обрамление проема нижнее серии LKU различных модификаций; обрамление проема верхнее серии LKU различных модификаций; обрамление проема среднее серии LKU различных модификаций; обрамление низа калитки серии LKU различных модификаций; обрамление верха калитки серии LKU различных модификаций; обрамление низа проема серии LKU различных модификаций; обрамление верха проема серии LKU различных модификаций; петля калитки нижняя серии LKU различных модификаций; петля калитки средняя серии LKU различных модификаций; петля калитки верхняя серии LKU различных модификаций; петля проема верхняя серии LKU различных модификаций; петля проема нижняя серии LKU различных модификаций; петля проема средняя серии LKU различных модификаций; элемент верхней петли серии LKU различных модификаций; элемент нижней петли серии LKU различных модификаций; элемент средней петли серии LKU различных модификаций; профиль вставной серии LKU различных модификаций; отлив серии LKU различных модификаций; втулка серии LAG различных модификаций	2008
7806 00 800 0	прочие изделия из свинца	припой, содержание олова менее 50 % : пруток (круглый d 8–72 мм; треугольный Н-16; квадратный Н-15; прямоугольный 10 x 80 мм); проволока d 0,8–5 мм: бессурьмянистые: ПОС 40, ПОС 30, ПОС 10; малосурьмянистые: ПОССу 40-0,5, ПОССу 30-0,5, ПОССу 25-0,5, ПОССу 18-0,5; сурьмянистые: ПОССу 40-2, ПОССу 30-2, ПОССу 25-2, ПОССу 18-2, ПОССу 8-3, ПОССу 5-1; баббиты: В 16, БС 6; сплав свинцово-сурьмянистый: ССу 10	2008
8003 00 000 0	прутки, профили и проволока оловянные	припой, содержание олова более 50 % : пруток (круглый d 8–72 мм; треугольный Н-16; квадратный Н-15; прямоугольный 10 x 80); проволока d 0,8–5 мм: бессурьмянистые: ПОС 90, ПОС 63, ПОС 61; малосурьмянистые: ПОССу 61-0,5; олово: 01, 01 ПЧ; оловянно-медный: ПОМ-3, ПОМ-1; баббиты: В 88, В 83	2008
8207 90 100 0	инструменты сменные прочие с рабочей частью из алмаза или агломерированного алмаза	игла алмазная; алмаз в оправе; бруски алмазные хонинговальные; карандаши алмазные для правки шлифовальных кругов	2008
8207 90 990 0	инструменты сменные прочие с рабочей частью из прочих материалов	карандаши из СТМ для правки шлифовальных кругов	2008
8301 50 000 0	задвижки и рамки с задвижками, объединенные с замками	комплектующие для роллет: замок ригельный серии RL различных модификаций; комплектующие для ворот и калиток: устройство запирающее серии LAG различных модификаций	2008
8301 60 000 9	части замков висячих и врезных, задвижек и рамок с задвижками	комплектующие для ворот и калиток: ригель серии LAG различных модификаций	2008
8302	крепежная арматура, фурнитура и аналогичные изделия из недорогих металлов...	фурнитура металлическая: механизм наклона; карнизы металлические; комплектующие для роллет: ригель блокирующий серии RG, RGM различных модификаций; ролик направляющий серии RGH, RGV различных модификаций; ригель ручной серии SL различных модификаций; механизм пружинно-инерционный серии 4SIM, 6SIM, 7SIM различных модификаций; укладчик для шнура редукторный серии SBG различных модификаций; укладчик универсальный инерционный серии UC различных модификаций; укладчик инерционный серии UCR различных модификаций; укладчик инерционный серии UCS различных модификаций; автозамок роллетный серии AL различных модификаций; комплектующие для ворот и калиток: элемент торсионный серии TKU различных модификаций; шкив серии TKU различных модификаций; механизм пружинно-инерционный серии GTS различных модификаций; направляющие роликовые левые, правые из недорогих металлов (для газовых плит); кронштейны левые, правые из недорогих металлов (для газовых плит)	2008
8309 10 000 0	крончатые колпачки	кроненпробка для укупорки бутылок	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8309 90	пробки, колпачки и крышки, прочие упаковочные принадлежности, из драгоценных металлов, прочие	крышки под термосварку из: фольги алюминиевой с основой, фольги алюминиевой; крышка алюминиевая для закупорки пищевых контейнеров; колпачок винтовой алюминиевый диаметром более 21 мм, перфорированный (различных цветов и размеров, с литографией и без нее); заготовка колпачка винтового алюминиевого диаметром более 21 мм (различных цветов и размеров, с литографией и без нее)	2008
8311 30 000 0	прутки с покрытием и проволока с сердечником, из драгоценных металлов	припои: проволока d 0,8–5 мм с флюсовым сердечником: бессурьмянистые: ПОС 90, ПОС 63, ПОС 61, ПОС 40, ПОС 30, ПОС 10; малосурьмянистые: ПОССу 61-0,5, ПОССу 40-0,5, ПОССу 30-0,5, ПОССу 25-0,5, ПОССу 18-0,5; сурьмянистые: ПОССу 40-2, ПОССу 30-2, ПОССу 25-2, ПОССу 18-2, ПОССу 8-3, ПОССу 5-1; оловянно-медные: ПОМ-3, ПОМ-1; олово: 01, 01 ПЧ	2008
8311 90 000 0	проволока, прутки, трубы, пластины, электроды и аналогичные изделия из драгоценных металлов или из карбидов металлов, прочие	припои: прутки d 8–72 мм с флюсовым сердечником: бессурьмянистые: ПОС 90, ПОС 63, ПОС 61, ПОС 40, ПОС 30, ПОС 10; малосурьмянистые: ПОССу 61-0,5, ПОССу 40-0,5, ПОССу 30-0,5, ПОССу 25-0,5, ПОССу 18-0,5; сурьмянистые: ПОССу 40-2, ПОССу 30-2, ПОССу 25-2, ПОССу 18-2, ПОССу 8-3, ПОССу 5-1; оловянно-медный ПОМ-3, ПОМ-1; олово: 01, 01 ПЧ	2008
8403 10 900 0	котлы центрального отопления, кроме котлов товарной позиции 8402, прочие	котлы промышленные, центрального отопления типа СН мощностью от 100 кВт до 350 кВт: (СН10; СН15; СН20; СН25; СН30; СН32; СН35); котлы промышленные, центрального отопления типа СН мощностью от 400 кВт до 5000 кВт: (СН40; СН45; СН50; СН60; СН70; СН90; СН100; СН120; СН150; СН160; СН200; СН250; СН300; СН350; СН400; СН450; СН500); водонагреватель контактно-поверхностного типа с мощностью от 0,1 до 3 МВт; котел стальной твердотопливный бытовой: КТС-32, КТА-28, КТМ-27, КТМ-38, КТМ-48, КТМ-58, КТМ-78, КТМ-98, КТВ-50, КТВ-75, КТВ-98, КТУ-38, КТУ-50, КТУ-75, КТУ-98, КТП-40, КТП-60, КТП-98, КСТБ-30, КСТБ-50, КСТБ-75, КСТБ-95	2008
8403 90 900 0	прочие части котлов центрального отопления, кроме котлов товарной позиции 8402	газоходы; двери котлов (250; 500; 550); стенки (заготовки из листового металла); коколь котла (СН30; СН32; СН35; СН40; СН45; СН50; СН60; СН70; СН90; СН100; СН120; СН150; СН160; СН200; СН250; СН300; СН350; СН400; СН450; СН500); обменник котлов типа СН; заслонка (200; 300)	2009
8404 90 000 0	части вспомогательного оборудования для использования с котлами	переход	2008
8412	двигатели и силовые установки прочие	гидроусилители типа 80-1602510, 80-1602510-01 в ассортименте; гидроусилители типа 2022-1602510, 2022-1602510-01 в ассортименте; гидроаппаратура проходческого комбайна (различных модификаций); гидроаппаратура самоходного вагона (различных модификаций); гидроаппаратура очистного (выемочного) комбайна (различных модификаций); гидроаппаратура машины целенарезной (различных модификаций); гидроаппаратура машины поддирочной (различных модификаций); гидроаппаратура машины погрузочной (различных модификаций); гидроаппаратура машины погрузочно-доставочной (различных модификаций); гидроаппаратура машины лесной – форвадера, харвестера, трелевочника; регулятор глубины вспашки типа 80-4614020 в ассортименте; упоры газовые различных модификаций	2008
8413	насосы жидкостные с расходомерами или без них; подъемники жидкостей	станции насосные канализационные (КНС) (емкости из полипропилена объемом от 0,5 до 30 м <sup>3</sup> ); емкости из полипропилена объемом от 0,03 до 60 м <sup>3</sup> (с насосами); станция насосная СНН (различных модификаций); части и комплектующие станций насосных СНН (различных модификаций), AZ-2sM, A3Э-5; агрегат насосный АНН (различных модификаций); насос плунжерный НП (различных модификаций); насос масляный (различных модификаций); насосы водяные для легковых автомобилей; установка для дозированной подачи химреагентов типа УДП 1; станции гидропривода (гидростанции, гидроприводы) типа С, Г; герметичные динамические многоступенчатые насосные агрегаты с магнитной муфтой ГДМ, ГДМП, ГДМС и ГДМД различных моделей и модификаций; герметичные динамические многоступенчатые насосные агрегаты с магнитной муфтой ГДМ, ГДМП, ГДМС и ГДМД различных моделей и модификаций	2008
8414 59 400 0	вентиляторы центробежные	дымососы (С9N; С10N; С11N; С12N; С14; С18; С22; С24; С26; С28)	2009

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8414 60 000 0	колпаки или шкафы вытяжные, наибольший горизонтальный размер которых не более 120 см	вытяжки кухонные: ВК-1-1, ВК-1-2, ВК-2-1, ВК-2-2, включая модификации К1-К99; воздухоочистители электрические бытовые моделей: БЭВ-10-3, БЭВ-11-3, БЭВ-1-3, БЭВ-2-3, БЭВ-3-3, БЭВ-4-3, БЭВ-2601-3, БЭВ-2501-3, БЭВ-3601-3, БЭВ-3901-3, БЭВ-1602-3, БЭВ-1502-3, включая модификации К1-К99	2008
8415	установки для кондиционирования воздуха, оборудованные вентилятором с двигателем и приборами для изменения температуры и влажности воздуха, включая кондиционеры, в которых влажность не может регулироваться отдельно	кондиционеры: Horizont 07H-01; Horizont 07H-02; Horizont 07H-03; Horizont 07H-04; Horizont 09H-01; Horizont 09H-02; Horizont 09H-03; Horizont 09H-04; Horizont 12H-01; Horizont 12H-02; Horizont 12H-03; Horizont 12H-04; Horizont 18H-01; Horizont 18H-02; Horizont 18H-03; Horizont 18H-04; Horizont 24H-01; Horizont 24H-02; Horizont 24H-03; Horizont 24H-04; Horizont 30H-01; Horizont 30H-02; Horizont 30H-03; Horizont 30H-04; Horizont 32H-01; Horizont 32H-02; Horizont 32H-03; Horizont 32H-04; Horizont 07C-01; Horizont 09C-01; Horizont 12C-01; Horizont 18C-01; Horizont 24C-01	2008
8416 20	горелки топочные прочие, включая комбинированные	устройства газогорелочные: УГГ-11; УГГ-15; УГГ-19; УГГ-19М; УГГ-24; УГГ-27; УГ	2008
8416 30 000 0	топки механические, включая их механические колосниковые решетки, механические золоудалители и аналогичные устройства	гриль; предтопка к котлу типа СН мощностью от 500 кВт до 5000 кВт	2009
8417 10 000 0	горны и печи для обжига, плавки или иной термообработки руд, пиритных руд или металлов	FF – 01...04 кузнечная печь	2009
8418	холодильники, морозильники и прочее холодильное или морозильное оборудование электрическое или других типов...	оборудование для охлаждения молока МТКО DIAN 2500/200, МТКО DIAN 3500/200, МТКО DIAN 5000/200, МТКО DIAN 6500/200 и их модификации; оборудование для охлаждения молока со встроенным предохладителем МТКО DIAN 2500/210, МТКО DIAN 3500/210, МТКО DIAN 5000/210, МТКО DIAN 6500/210 и их модификации; установка молокоохладительная УМ-3, УМ-4, УМ-5, УМ-6, УМ-8 и их модификации; витрина холодильная «Двина 120» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Двина 150» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Двина 180» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Нарочь 120» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Нарочь 150» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Нарочь 180» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Нарочь 180ОВ» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 120» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 150» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 180» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 180ОВ» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 240ОВ» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 300ОВ» ВН различных модификаций; витрина холодильная «Неман 375ОВ» ВН различных модификаций; промышленные осушители воздуха на основе конденсации влаги при помощи холодильной системы; молокоохладитель МОР-1000М; МОР-1200М; МОР-1500М; МОР-2000М; МОР-2200М; МОР-2500М; МОР-3000М; МОР-3500М; МОР-4000М; МОР-5000М; МОР-6000М; МОР-8000М; МОР-10000М; оборудование холодильное для жидкостей на базе компрессорно-конденсаторного агрегата с испарителем, работающим на фреоне; компрессорно-конденсаторный агрегат; агрегат компрессорно-конденсаторный малощумящий серии АКМ различных модификаций; агрегат компрессорно-конденсаторный серии АК различных модификаций; агрегат компрессорный серии АР различных модификаций; агрегат многокомпрессорный серии АМ различных модификаций; агрегат компрессорный серии АКВ различных модификаций	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8419	машины, оборудование промышленное или лабораторное с электрическим или неэлектрическим нагревом...	аппарат водонагревательный проточный газовый бытовой марки: ВПГ-18-01 «Альфа-Калор», ВПГ-18-01 «Альфа-Калор» в комплекте с вентилятором ВПГ-25-3П «Альфа-Калор»; стерилизаторы воздушные ГП-20-3; ГП-40-3; шкафы сухо-тепловые типа: ШСТ «ГП20-400», ШСТ «ГП20-401», ШСТ «ГП20-410», ШСТ «ГП20-411», ШСТ «ГП40-400», ШСТ «ГП40-401», ШСТ «ГП40 401ТП», ШСТ «ГП40-410», ШСТ «ГП40-411», ШСТ «ГП40-411ТП», ШСТ «ГП80-400», ШСТ «ГП80-401», ШСТ «ГП80-401ТП», ШСТ «ГП80-410», ШСТ «ГП80-411», ШСТ «ГП80-411ТП»; стерилизаторы паровые ГК-10В, ГП-43В, ГК-63В, ГП-62В, ГК-100В, ГК-100ВВ; установка сушильная СУ-22; емкость аккумуляционная (система рекуперации тепла) КЮМЖ 435.00.00.000; емкость аккумуляционная (система рекуперации тепла) КЮМЖ 645.00.00.000; емкость аккумуляционная (система рекуперации тепла) КЮМЖ 900.00.00.000; предохранитель КЮМЖ 065331-002 (система мгновенного охлаждения молока ПС-2,0); предохранитель КЮМЖ 065331-002-01 (система мгновенного охлаждения молока ПС-3,0); градирни цельнопластиковые моноблочные вентиляторные исполнения: МИК10, МИК16, МИК24, МИК32; градирня вентиляторная SAV исполнения: SAV10, SAV16, SAV24, SAV32, SAV100, SAV250, SAV500, SAV700, SAV1000, SAV1000/1, SAV1000/2, SAV1500, SAV1500/1, SAV1500/2, SAV1500/3, SAV2000, SAV2000/1, SAV2000/2, SAV2000/3, SAV2500, SAV2500/1, SAV2500/2, SAV3000, SAV3000/1, SAV3000/2, SAV3000/С, SAV3000/С1, SAV3000/С2; оборудование для разогрева термопластика «Вулкан 800»; оборудование для разогрева термопластика «Вулкан 1600»; узел учета тепла поквартирный	2008
8421 19 700 9	прочие центрифуги, включая центробежные сушилки	осушитель ОС 1	2008
8421 21 000 9	оборудование и устройства для фильтрования или очистки воды, прочее	шкаф распределительный УПО-1; технологическое оборудование для станций очистки ливневых сточных вод от нефтепродуктов: отстойник ОГ (SJ) исполнения: ОГ2Н, ОГ5Н, ОГ10Н, ОГ20Н, ОГ2С, ОГ5С, ОГ10С, ОГ20С, ОГ2В, ОГ5В, ОГ10В, ОГ20В (SJ2N, SJ5N, SJ10N, SJ20N, SJ2S, SJ5S, SJ10S, SJ20S, SJ2V, SJ5V, SJ10V, SJ20V); сепаратор нефтепродуктов СН (SOR) исполнения: СН2, СН5, СН10, СН20 (SOR2, SOR5, SOR10, SOR20); колонна сорбционная КС1 (SK1) исполнения: КС1-02.А, КС1-05.А, КС1-10.А, КС1-20.А, КС1-02.В, КС1-05.В, КС1-10.В, КС1-20.В (SK1-02.А, SK1-05.А, SK1-10.А, SK1-20.А, SK1-02.В, SK1-05.В, SK1-10.В, SK1-20.В); отстойник, сепаратор коалесцентный и фильтр сорбционный в едином корпусе исполнения: SOR. II-0.5-JKS, SOR. II-1-JKS, SOR. II-2-JKS, SOR. II-5-JKS, SOR. II-10-JKS; отстойник и сепаратор коалесцентный в едином корпусе исполнения: SOR. II-0.5-JK, SOR. II-1-JK, SOR. II-2-JK, SOR. II-5-JK, SOR. II-10-JK, SOR. II-20-JK; сепаратор коалесцентный и фильтр сорбционный в едином корпусе исполнения: SOR. II-0.5-KS, SOR. II-1-KS, SOR. II-2-KS, SOR. II-5-KS, SOR. II-10-KS, SOR. II-20-KS; сепаратор коалесцентный исполнения: SOR. II-0.5-K, SOR. II-1-K, SOR. II-2-K, SOR. II-5-K, SOR. II-10-K, SOR. II-20-K; фильтр сорбционный исполнения: SOR. II-0.5-S, SOR. II-1-S, SOR. II-2-S, SOR. II-5-S, SOR. II-10-S, SOR. II-20-S; отстойник, сепаратор коалесцентный и фильтр сорбционный в едином корпусе исполнения: SOR. II-10-JKS-ZP, SOR. II-20-JKS-ZP, SOR. II-35-JKS-ZP, SOR. II-50-JKS-ZP, SOR. II-65-JKS-ZP; отстойник и сепаратор коалесцентный в едином корпусе исполнения: SOR. II-10-JK-ZP, SOR. II-20-JK-ZP, SOR. II-35-JK-ZP, SOR. II-50-JK-ZP, SOR. II-65-JK-ZP, SOR. II-80-JK-ZP, SOR. II-100-JK-ZP; сепаратор коалесцентный и фильтр сорбционный в едином корпусе исполнения: SOR. II-10-KS-ZP, SOR. II-20-KS-ZP, SOR. II-35-KS-ZP, SOR. II-50-KS-ZP, SOR. II-65-KS-ZP, SOR. II-80-KS-ZP, SOR. II-100-KS-ZP; сепаратор коалесцентный исполнения: SOR. II-10-K-ZP, SOR. II-20-K-ZP, SOR. II-35-K-ZP, SOR. II-50-K-ZP, SOR. II-65-K-ZP, SOR. II-80-K-ZP, SOR. II-100-K-ZP; фильтр сорбционный исполнения: SOR. II-10-S-ZP, SOR. II-20-S-ZP, SOR. II-35-S-ZP, SOR. II-50-S-ZP, SOR. II-65-S-ZP, SOR. II-80-S-ZP, SOR. II-100-S-ZP; станции очистки сточных вод от автомоек с обратным водоснабжением исполнения: Авто - 0,5; Авто - 1,0; Авто - 1,8; Авто - 2,2; Авто - 3,6; Авто - 5,0; Авто - 6,0;	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		Авто – 0,5/еР; Авто – 1,0/еР; Авто – 1,8/еР; Авто – 2,2/еР; Авто – 3,6/еР; Авто – 5,0/еР; Авто – 6,0/еР; отстойник SJ исполнений: SJ-Z, SJ-Zп, SJ-1P, SJ-1п, SJ-2; станции очистки сточных вод БИОФЛУИД (BIOFLUID) моделей БИОФЛУИД Е, Е-Н, Е-ДН, Е-ДНК (BIOFLUID Е, Е-Н, Е-ДН, Е-ДНК) исполнений Е5, Е10, Е20, Е30, Е40, Е50, Е60, Е80, Е100, Е120; жирословитель ОТБ исполнений: 1, 2, 3, 4, 5 (с/без надставки, крышки); сборщики нефтепродуктов: переносной ленточный; переносной дисковый АСН исполнений 1, 2, 4, 6, 8; ручная решетка Р-601, Р-602; фильтры-модули FE1 для станций обезжелезирования воды исполнений: FE1.010.000, FE1.050.000, FE1.100.000, FE1.150.000, FE1.200.000; фильтры напорные ФН исполнений: ФН-400-АМ-ДМФ, ФН-450-АМ-ДМФ, ФН-500-АМ-ДМФ, ФН-600-АМ-ДМФ, ФН-750-АМ-ДМФ, ФН-900-АМ-ДМФ, ФН-1000-АМ-ДМФ, ФН-1200-АМ-ДМФ, ФН-1500-АМ-ДМФ, ФН-1800-АМ-ДМФ, ФН-2000-АМ-ДМФ, ФН-2200-АМ-ДМФ, ФН-2400-АМ-ДМФ, ФН-3000-АМ-ДМФ; устройство для обезвоживания осадка ОЗК исполнений 1, 2, 3, 4, 6; песколовка вертикальная LPB исполнений 450, 600, 800, 1000, 1200, 1500, 1700; станции очистки сточных вод с мелкопузырчатой аэрацией АЧБ исполнений 10, 20, 35, 50, 80, 120, 180, 250, 350, 450, 550, 650, 750, 850, 1000, 1500, 2000, 3000, 4000, 5000; АЧБ-SBR исполнений 10, 20, 35, 50, 80, 120, 180; блок-фильтры для очистки стоков, содержащих нефтепродукты (от 2 до 20 сорбционных колонн); сорбционная единица (с/без крепления); коалесцентные блок-фильтры для очистных сооружений (от 1 до 10 фильтров); фильтр коалесцентного сепаратора; сорбционный фильтр; вторичные отстойники DN исполнений 300, 360, 420, 480, 540, 600	
8421 29 000	оборудование и устройства для фильтрования или очистки жидкостей, прочие	фильтр линии нагнетания (различных модификаций); части и комплектующие гидроаппаратуры управления «Нива-Р» и «Нива-П» шахтной гидромеханизированной крепи: фильтр (различных модификаций); части и комплектующие станций насосных СНН (различных модификаций), AZ-2sM, AZЭ-5: фильтр сетчатый (различных модификаций); фильтр всасывающий (различных модификаций); фильтр-распределитель 80-1737110; фильтры напорные типа ФГИ в ассортименте; фильтры напорные типа ФСК в ассортименте; фильтр заливной типа ФЗ-25/160 в ассортименте	2008
8421 39 900 0	оборудование и устройства для фильтрования или очистки прочих газов, прочее	фильтр (DF8; DF12; DF13; DF16; DF20; DF22; DF24, DF28, DF36, DF42, DF70, DF80)	2009
8421 99 000 8	части оборудования и устройств для фильтрования или очистки жидкостей или газов, прочие	аэрационная решетка с аэрационными элементами АМЕ-260, АМЕ-D, АМЕ-T750, АМЕ-T370, АМЕ-T90, АМЕ-T750PU, АМЕ-T370PU, АМЕ-T750SR, АМЕ-T370SR, АМЕ-260S, АМЕ-P; с системой обезвоживания; средствами крепления; вторичный лоток; корпус для газоочистительного фильтра из полипропилена	2008
8424 10 800 0	огнетушители заряженные или незаряженные прочие	установка импульсного пожаротушения ранцевая УИП-1	2008
8424 30 100 0	машины пароструйные или пескоструйные и аналогичные метательные устройства, работающие от сжатого воздуха	комплектующие узлы и агрегаты к машинам дорожной разметки: пескоструйное оборудование	2008
8424 81 100 0	приспособления для полива для сельского хозяйства или садоводства	передвижная дождевальная машина ПДМ 3000-700-110	2008
8424 81 100 0	приспособления для полива для сельского хозяйства или садоводства	передвижная дождевальная машина ПДМ-2500-350-90	2009
8424 89 000 9	механические устройства для метания, разбрызгивания или распыления жидкостей или порошков, прочие	комплект оборудования для получения покрытий из полимерных порошковых красок; установка нанесения порошковых полимерных красок; стволы пожарные: импульсный СП-И, комбинированный СП-К	2008
8428 33 000 0	прочие элеваторы и конвейеры непрерывного действия для товаров или материалов ленточные	оборудование для сортировки твердых бытовых отходов	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8428 39 900 0	элеваторы и конвейеры непрерывного действия для товаров или материалов, прочие	транспортная система	2008
8428 90 710 0	загрузочные устройства, разработанные для навески на сельскохозяйственные тракторы	транспортер для уборки овощей ТО-300	2009
428 90 910 0	загрузочные механические устройства для сыпучих материалов	дозатор топлива; шнек ввода топлива (для сыпучих материалов); бункер раздачи топлива; транспортеры накопителя топлива; транспортеры подачи топлива; толкатель (500/200; 700/300; 900/300; 1100/400; 1100/500; 1100/600)	2009
8428 90 950 0	машины и устройства для подъема, перемещения, погрузки или разгрузки, прочие	транспортеры удаления золы (для котельных установок мощностью от 100 кВт до 5000 кВт)	2008
8430 31 000 0	врубные машины для добычи угля или горных пород и машины туннелепроходческие, самоходные	комбайн проходческий (различных модификаций); комбайн проходческоочистной (различных модификаций); комбайн очистной (выемочный) (различных модификаций)	2008
8430 49 000 0	бурильные или проходческие машины, прочие	комплекс оборудования для радиального вскрытия пласта типа РВП 1; система направленного бурения типа СНБ	2008
8431 49 800	части, предназначенные исключительно или в основном для машин или механизмов товарной позиции 8426, 8429 или 8430, прочие	мосты ведущие: У2210.03А-00.000; 342.05.01.000-01; 342.05.01.000-02; 342Р.05.01.000; главные передачи: 342.05.01.050; У2210.02-03.000	2008
8433 20 510 0	косилки тракторные прочие, навесные или прицепные, с режущей частью, вращающиеся в горизонтальной плоскости	машина для удаления ботвы (ботвоудалитель) вентиляторного типа БУН1500	2008
8442 50 210 0	пластины, цилиндры и другие печатные формы, пластины, цилиндры и литографские камни, подготовленные для печатных целей (например, обточенные, шлифованные или полированные) с нанесенным изображением, для высокой печати	фотополимерные формы	2008
8449 00 000 0	оборудование для производства или отделки войлока или фетра или нетканых материалов в куске или в крое, включая оборудование для производства фетровых шляп; болваны для изготовления шляп	установка для получения нетканых материалов	2008
8459 29 000 0	станки сверлильные прочие	машины сверлильные на электромагнитном основании моделей: МС-2, МС-75+, МС-110, МС-1, МС-4, МС-50, МС-7, МС-8, МС-8+, МС-75; машины сверлильные рельсовые МСП-1, МСП-1Н	2008
8459 70 000	станки резбонарезные прочие	приспособление резбонарезное напольное гидравлическое ПРНГ (различных модификаций)	2008
8460	станки обдирочно-шлифовальные, заточные, шлифовальные, хонинговальные, притирочные, полировальные и для выполнения других операций чистовой обработки металлов или металлокерамики при помощи шлифовальных камней, абразивов или полирующих средств, кроме зуборезных, зубошлифовальных или зубоотделочных станков товарной позиции 8461	приспособление для заточки ножей ПЗ	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8460	станки обдирочно-шлифовальные, заточные, шлифовальные, хонинговальные, притирочные, полировальные и для выполнения других операций чистовой обработки металлов или металлокерамики при помощи шлифовальных камней, абразивов или полирующих средств, кроме зуборезных, зубошлифовальных или зубоотделочных станков товарной позиции 8461	TG-ленточно-шлифовальный станок; CG-бесцентрошлифовальный станок; RG-радиально-шлифовальный станок	2009
8461 50 190 9	станки пильные прочие	BSM-ленточнопильный станок с ручным управлением; BSA-ленточнопильный станок-автомат	2009
8462 21 800 9	машины гибочные, кромкогибочные, правильные (включая прессы), с числовым программным управлением, прочие	SMT – 02...03-специальный станок с ЧПУ, включая специальные штампы SD-2,6,14; HP – 01-гидравлический пресс с ЧПУ, включая штамп HD-3	2009
8462 29 980 0	машины гибочные, кромкогибочные, правильные (включая прессы), прочие	UBM – универсальный гибочный станок	2009
8462 91 100 0	прессы гидравлические для формовки металлических порошков путем спекания или пакетировочные прессы для лома металлов	пресс пакетировочный ПП40	2008
8463 10	станки для волочения прутков, труб, профилей, проволоки или аналогичных изделий	UMT 01...03 – универсальный станок с ЧПУ, включая инструмент для кручения ТТ-12, 20, 25 мм; MRP станок для вальцовки труб	2009
8466 20 950 0	приспособления для крепления обрабатываемых деталей прочие	ТТ – 01...40-инструмент для кручения; ТВ – 01...40-инструмент для «корзинок»; TRB-инструмент для круглых «корзинок»	2009
8466 94 000 0	прочие части и принадлежности к станкам товарной позиции 8462 или 8463	HPB-гидравлический блок для изготовления «корзинок», включая инструмент для «корзинок» ТВ-12,16,20,25 мм; SBV-специальный блок для завитков, включая специальные штампы SD-2,6,14 мм; RB – 02...03-вальцовочный блок; включая 1 гладкий валец и 3 вальца со стандартным рисунком; PR – 100...499-валец; RP – 2...3-валец для трубы; RDM – 2...3-направляющая к RB-02/RB-03, включая 2 вальца RHE-2/RHE-3; RHE – 2...3-набор вальцов для обработки краев; RSG – набор вставок для RB-02/RB-03; FB – 01...03-кузнечный блок, включая вальцы; FR – 100...315-кузнечный валец; SD – 1...30 специальный штамп; HD – 1...45 штамп для гидравлического прессы; HDA – штамп для гидравлического прессы для гибки дуг; HDU – универсальная направляющая для HD; HAF – приспособление для крепления гидроцилиндра; IMC – 1-инструмент для изготовления U-образных поясков; IMC – 2-инструмент для нарезки и изготовления U-образных поясков; PMC – дополнительный пуансон для IMC; ATE приспособление для плотной скрутки окончаний завитков; DMS-устройство для изготовления спиралей; HBZ гидравлическое зажимное устройство	2009
8467 29 510 0	аппараты углошлифовальные со встроенным электрическим двигателем	машина ручная для обработки кромок BM-20	2008
8467 89 000 0	инструменты ручные прочие	приспособление сверлильное гидравлическое ПСГ (различных модификаций); приспособление ручное универсальное гидравлическое ПРУГ (различных модификаций); приспособление отрезное гидравлическое ПОГ (различных модификаций)	2008
8471 41 000 0	машины вычислительные прочие, содержащие в одном корпусе, по крайней мере, центральный блок обработки данных и устройство ввода и вывода, объединенные или нет	блок управления БУ-38	2008



Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8471 50 000 0	блоки обработки данных, отличные от описанных в субпозиции 8471 41 или 8471 49, содержащие или не содержащие в одном корпусе одно или два из следующих устройств: запоминающие устройства, устройства ввода, устройства вывода	цифровые блоки БИ-45-Р4, БИ-45.1-Р4, БИ-45.2-Р4, БК45С, БК-45-Р4-01, БК-45-Р4-02	2008
8471 80 000 0	устройства вычислительных машин прочие	преобразователь интерфейса СЕ824В; преобразователь интерфейса СЕ832С4; преобразователь интерфейса СЕ832М2	2008
8472 90	оборудование конторское прочее	инфокиоски	2008
8474 32 000 0	машины для смешивания минеральных веществ с битумом	установка для производства битумо-минеральных смесей «Дельта 100»; установка для производства битумо-минеральных смесей «Дельта 200»	2008
8474 39	машины для смешивания или перемешивания прочие	установка для приготовления солевых растворов СК исполнения: 1, 3, 5, 7; емкости из полипропилена объемом от 1,5 м <sup>3</sup> до 40 м <sup>3</sup> с электромеханической мешалкой (с/без крышки)	2008
8477	оборудование для обработки резины или пластмасс или для производства продукции из этих материалов, в другом месте данной группы не поименованное или не включенное	гранулятор стренговый ГС070 в составе: пресс червячный ПЧ45х25, пульт управления пресса червячного ПЧ45х25.12.00.00, головка стренговая ГС070.01.00.00.00, ванна охлаждения ГС070.02.00.00.00, устройство приемно-гранулирующее ГС070.03.00.00.00; гранулятор стренговый ГС90/36 в составе: пресс червячный ПЧ90, головка стренговая ГС90.110.00.000, ванна охлаждения ГС90.119.00.00.00, устройство приемно-гранулирующее ГС90.120.00.00.00, пульт управления пресса червячного ПЧ90.101.29.00.000; пресс литьевой ПЛ-71; вертикально-литьевая машина ВЛМ-93; измельчитель ИУР250, ИУР250В, ИУР200, ИУР200В; агломератор А02, А03, А03М	2008
8479 10 000 0	оборудование для общественных работ, строительства или других аналогичных работ	машина дорожная разметочная «Kontur 100»; машина дорожная разметочная «Kontur 300»; машина дорожная разметочная «Kontur 600»; машина дорожная разметочная «Kontur 30»; машина дорожная разметочная «Kontur 50»; машина дорожная разметочная «Kontur 377»; машина дорожная разметочная «Рельеф плюс»; машина дорожная разметочная «Горыныч 700»; машина дорожная разметочная «Горыныч 700 У»; машина дорожная демаркировочная «Бобр»; машина дорожная разметочная «Рельеф»; устройство дорожное разметочное «Профиль»; устройство для укладки рулонных разметочных материалов «Размотчик»; устройство дорожное разметочное «Прометей»; машина подогрева дорожной поверхности «Суховай»; система повторения дорожной разметки «LIS»; устройство для подогрева и нанесения битума «Зевс»; машина дорожная разметочная ручная «Шмелек»; устройство для нанесения термопластика «Волокуша 10»; устройство для нанесения термопластика «Волокуша 15»; устройство для нанесения термопластика «Волокуша 20»; устройство для нанесения термопластика «Волокуша 30»; устройство для нанесения термопластика «Волокуша 40»; устройство для нанесения термопластика «Волокуша 50»; комплектующие узлы и агрегаты к машинам дорожной разметки: блок нанесения дорожной разметки	2008
8479 82 000 0	машины и механические приспособления прочие для смешивания, перемешивания, измельчения, размалывания, грохочения, просеивания, гомогенизации, эмульгирования или размешивания	измельчитель для стекла ИСТ	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8479 89 970 9	машины и механические устройства, имеющие индивидуальные функции, прочие	оборудование моечное ОМ200ПО в составе: машина моечная М04.00.00.00, машина разделения МР 200ш.131.00.000, машина споласкивания МС 200ш.127.00.000, устройство отжима УО 075.102.00.000, кабельный путь ОМ 200.118.03.000, патрубок ОМ 4ц.108.10.00, емкость ОМ 200.118.02.000; оборудование моечное ОМ200ПЭТ в составе: машина моечная М04.00.00.00, машина разделения МР 200ш.131.00.000, машина споласкивания МС 200ш.127.00.000, устройство осушки УО 024.00.00.000, кабельный путь ОМ 200.118.03.000, патрубок ОМ 4ц.108.10.00, емкость ОМ 200.118.02.000; оборудование моечное ОМ200ПО-ПЭТ в составе: машина моечная М04.00.00.00, машина разделения МР 200ш.131.00.000, машина споласкивания МС 200ш.127.00.000, устройство отжима УО 075.102.00.000, устройство осушки УО 024.00.00.000, кабельный путь ОМ 200.118.03.000, патрубок ОМ 4ц.108.10.00, емкость ОМ 200.118.02.000; оборудование моечное ОМ200 в составе: машина моечная М04.00.00.00, машина разделения МР 200ш.131.00.000, машина споласкивания МС 200ш.127.00.000, кабельный путь ОМ 200.118.03.000, патрубок ОМ 4ц.108.10.00, емкость ОМ 200.118.02.000; циркуляционная система закрытого типа для бурения на депрессии	2008
8479 90	части машин и механических устройств, имеющих индивидуальные функции	фреза для машин дорожных демаркировочных	2008
8481	краны, клапаны, вентили и аналогичная арматура для трубопроводов, котлов, резервуаров, цистерн, баков или емкостей, включая редуцирующие и терморегулируемые клапаны	краны шаровые стальные, оцинкованные, предварительно изолированные ППУ с защитной полиэтиленовой или СПИ-РО оболочкой; гидроаппаратура управления «Нива-Р» шахтной гидромеханизированной крепи: (типы секций шахтной гидромеханизированной крепи, используемые совместно с гидроаппаратурой управления «Нива-Р»: Фазос (различных модификаций); Хемшайдт (различных модификаций); Саартех (различных модификаций); К (различных модификаций); КС (различных модификаций); ВС (различных модификаций); 2-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 4-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 6-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 8-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 10-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 12-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 14-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 16-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 18-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 20-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 2-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 4-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 6-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 8-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 10-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 12-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 14-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 16-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 18-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 20-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 24-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 2-функциональная гидроаппаратура управления для передвижения эстакады забойного конвейера; гидроаппаратура управления «Нива-П» шахтной гидромеханизированной крепи (типы секций шахтной гидромеханизированной крепи, используемые совместно с гидроаппаратурой управления «Нива-П»: Фазос (различных модификаций); Хемшайдт (различных модификаций); Саартех (различных модификаций); К (различных модификаций); КС (различных модификаций); ВС (различных модификаций); 2-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 4-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 6-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 8-функциональная гидроаппаратура	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>управления линейной секции крепи; 10-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 12-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 14-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 16-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 18-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 20-функциональная гидроаппаратура управления линейной секции крепи; 2-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 4-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 6-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 8-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 10-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 12-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 14-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 16-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 18-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 20-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 24-функциональная гидроаппаратура управления секции крепи сопряжения; 2-функциональная гидроаппаратура управления для передвижения эстакады забойного конвейера; части и комплектующие гидроаппаратуры управления «Нива-Р» и «Нива-П» шахтной гидромеханизированной крепи; блок клапаный сдвоенный БКС (различных модификаций); блок питания БП (различных модификаций); блок управления БР (различных модификаций); гидрозамок БЗ (различных модификаций); гидрозамок БЗФ (различных модификаций); гидрозамок БЗП (различных модификаций); гидрораспределитель (различных модификаций); распределитель (различных модификаций); гидрораспределитель Нива-П (различных модификаций); клапан ИЛИ (различных модификаций); клапан обратный (различных модификаций); клапан отсекающий (различных модификаций); клапан предохранительный (различных модификаций); части и комплектующие гидроаппаратуры самоходного вагона (различных модификаций); автомат разгрузки насоса тормозов (различных модификаций); гидрозамок (различных модификаций); гидрораспределитель (различных модификаций); распределитель (различных модификаций); гидроруль (различных модификаций); золотник подъема (различных модификаций); золотник тормозного цилиндра (различных модификаций); клапан ИЛИ-ИЛИ (различных модификаций); клапан кабельного барабана (различных модификаций); клапан обратный (различных модификаций); кран колесных тормозов (различных модификаций); кран управления (различных модификаций); кран стояночного тормоза (различных модификаций); части и комплектующие станций насосных СНН (различных модификаций), AZ-2sM, AZЭ-5: блок клапаный (различных модификаций); автомат разгрузки АРН (различных модификаций); клапан переливной КПП (различных модификаций); клапан отсекающий (различных модификаций); клапан управления КУН (различных модификаций); клапан циркуляционный КЦН (различных модификаций); части и комплектующие гидроаппаратуры машины лесной – форвадера, харвестера, трелевочника: гидроблок секционный (различных модификаций); гидропульт (различных модификаций); делитель потока (различных модификаций); клапан дроссельный (различных модификаций); гидрозамок (различных модификаций); клапан обратный (различных модификаций); гидроклапан предохранительный (различных модификаций); клапан ИЛИ (различных модификаций); кран (различных модификаций); плита гидравлическая (различных модификаций); распределитель пропорциональный ручной (различных модификаций); распределитель направляющий (различных модификаций); регулятор расхода (различных модификаций); секция гидроблока (различных модификаций); части и комплектующие гидроаппаратуры проходческого, очистного (выемочного) комбайна (различных модификаций); гидроблок секционный (различных модификаций); гидрозамок (различных модификаций); гидроклапан предохранительный (различных модификаций); гидрораспределитель</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		(различных модификаций); распределитель (различных модификаций); клапан дроссельный (различных модификаций); кран (различных модификаций); секция гидроблока (различных модификаций); гидроклапаны редукционные типа МКРВ (модульные, стыковые, трубные, встраиваемые) в ассортименте; гидрораспределители типа: РГС, РПГ, РППГ, РГП, РК, РАМ, МРАМ; датчик блокировки 70-4801010; кран блокировки типа 80-4801200 в ассортименте; кран типа 2822-1602100 в ассортименте; кран реверса типа 1221В-3407150 в ассортименте; кран типа 85-4216115 в ассортименте; гидрораспределитель типа 820-4634010 в ассортименте; распределители гидравлические типа РГЕ, РГ822 в ассортименте; распределитель гидравлический с ручным управлением типа РГ в ассортименте; гидропилот типа ПГ в ассортименте; гидроблок типа КЗК 0602010 в ассортименте; гидроблок типа КЗР 06-6/1 Г24 в ассортименте; секция распределителя типа 77-4639020 в ассортименте; распределитель гидравлический типа Р160 в ассортименте; распределитель гидравлический типа Р80 в ассортименте; распределитель гидравлический типа РГС-25Г в ассортименте; распределитель гидроусилителя 50-3406015А; плита гидропривода типа 822-4801180Б в ассортименте; распределитель секционный типа РП70 в ассортименте; распределитель гидравлический типа Р16 в ассортименте; гидроклапаны предохранительные типа МКПВ (модульные, стыковые, трубные, встраиваемые) в ассортименте; гидроклапаны давления типа Г54 и Г66 в ассортименте; гидроклапаны давления типа КЕМ-102 в ассортименте; гидроблок типа БСК 40 М в ассортименте; гидроблок КЗК 0602020; коробка клапанная 2822-4637120Б; клапан сигнализатор типа УЭС в ассортименте; регулятор расхода типа РПМ-102 в ассортименте; регулятор расхода типа МРП-20 в ассортименте; гидродроссели с обратным клапаном модульные типа ДКМ в ассортименте; гидродроссели с обратным клапаном встраиваемые типа МДКВ, МДВ в ассортименте; заслонки воздушные в ассортименте; унифицированный воздушный клапан (УВК) в ассортименте; клапан воздушный утепленный (КВУ) в ассортименте; клапаны противопожарные универсальные в ассортименте; клапаны дымоудаления в ассортименте; клапаны обратные в ассортименте; части и комплектующие гидроаппаратуры управления «Нива-Р» и «Нива-П» шахтной гидромеханизированной крепи: вкладыш открывающий; вкладыш отпирающий; вставка манометра; вставка 3/2-ходового клапана; переходник манометра; крепление манометра; седло клапана	
8483 20 900 0	корпуса подшипников со встроенными шариковыми или роликовыми подшипниками, прочие	комплектующие для роллет: суппорт с подшипником серии SBV32	2008
8483 40 250 0	червячные передачи	комплектующие для роллет: редуктор W35M	2008
8483 60	муфты и устройства для соединения валов (включая универсальные шарниры)	муфта гидродинамическая предохранительная шахтная МГП (различных модификаций)	2008
8483 90 890	прочие зубчатые колеса, цепные звездочки и другие элементы передач, представленные отдельно; части прочие	гнездо переднее 70-1701186	2008
8501 40 200 9	прочие двигатели переменного тока однофазные мощностью не более 750 Вт	привод внутривальный ТМ40 различных модификаций; привод внутривальный ТМ60 различных модификаций; привод внутривальный ТМ70 различных модификаций	2008
8504	трансформаторы электрические, статические электрические преобразователи (например, выпрямители), катушки индуктивности и дроссели	электронные балласты к компактным люминесцентным лампам; трансформатор диодно-каскадный строчный ТДКС (различных модификаций), трансформатор выходной сигнальный строчный ТВС (различных модификаций), трансформатор питания импульсный ТПИ (различных модификаций); трансформатор межкаскадный строк ТМС (различных модификаций), трансформатор питания ТП (различных модификаций), трансформатор КВУШ (различных модификаций); подстанция трансформаторная комбинированная рудничная взрывозащищенная КТПВР (различных модификаций); пускатель тиристорно-контакторный ТКП (различных модификаций); пускатель тиристорно-контакторный ТКПВ (различных модификаций); станция компактная рудничная	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		взрывозащищенная СКРВ (различных модификаций); пускатель взрывозащищенный рудничный ПВР (различных модификаций); агрегат пусковой шахтный взрывозащищенный АПШВ (различных модификаций); катодное защитное устройство: КЗУ-0,12Р, КЗУ-0,3Р, КЗУ-0,6Р, КЗУ-1,2Р, КЗУ-5,0Р; катодное защитное устройство КЗУ-0,3А, КЗУ-0,6А, КЗУ-1,2А, КЗУ-5,0А; катодное защитное устройство КЗУ-0,3АМ, КЗУ-0,6АМ, КЗУ-1,2АМ, КЗУ-5,0АМ; катодное защитное устройство КЗУ-0,3АМ GSM, КЗУ-0,6АМ GSM, КЗУ-1,2АМ GSM, КЗУ-2,0АМ GSM, КЗУ-3,0АМ GSM, КЗУ-5,0АМ GSM; катодное защитное устройство КЗУ-1,2АД, КЗУ-2,0АД, КЗУ-3,0АД, КЗУ-5,0АД; катодное защитное устройство КЗУ-1,2АДМ GSM, КЗУ-2,0АДМ GSM, КЗУ-3,0АДМ GSM, КЗУ-5,0АДМ GSM; инверторы (ИНВ) различных модификаций; контур размагничивания кинескопа КРК (различных модификаций), корректор линейности строк КЛС (различных модификаций), дроссель фильтра ДФ (различных модификаций), дроссель LS (различных модификаций); выпрямитель; блоки и узлы телевизоров: «Модуль МП»	
8508	пылесосы	пылесосы электрические бытовые*; пылесосы ручные автомобильные: Horizont ПРА-100; Horizont ПРА-140; корпусные изделия из пластмасс	2008
8511 40 000	стартеры и стартер-генераторы	стартеры автомобилей	2008
8511 90 000	части электрооборудования двигателей	привод стартера; якорь	2008
8514 10 800 0	печи и камеры сопротивления, прочие	печь формирования полимерных покрытий	2008
8516 29 500 0	конвекционные нагреватели	конвекционные обогреватели	2008
8516 40 100 0	электроутюги с пароувлажнением	электроутюги*; утюги электрические	2008
8516 50 000 0	печи микроволновые	печи микроволновые бытовые*	2008
8516 60	печи прочие; электроплиты, электроплитки, варочные электрокотлы; грили и ростеры	электроплиты моделей: ЭПНД 2140; ЭПНД 2140-03; ЭПНД 2142; ЭПНД 2160; ЭПНД 2162; ЭПНД 1140; ЭПНД 1140-05; ЭПНД 1140-07; ЭПНД 1160-03; ЭП Нс Д 420, включая модификации К1-К99; плиты газозлектрические бытовые моделей: ПГЭ 1110; ПГЭ 1110-03; ПГЭ 1110-04; ПГЭ 1111; ПГЭ 1201-С; ПГЭ 1201-С4; ПГЭ 1202-С; ПГЭ 1202-С4; ПГЭ 3101; ПГЭ 3101-01; ПГЭ 3101-02; ПГЭ 3101-03; ПГЭ 3101-04; ПГЭ 3102; ПГЭ 3102-01; ПГЭ 1502; ПГЭ 1502-01; ПГЭ 3110; ПГЭ 3110-03; ПГЭ 3110-04; ПГЭ 3111, включая модификации К1-К99; плиты газозлектрические бытовые настольные модели: ПГЭ 120; электродуховка встраиваемая - ДА 602; ДА 602-01; ДА 602-02; ДА 602-03, включая модификации К1-К99; плита газозлектрическая ПГЭ 1000 СТБ 1757-2007	2008
8516 60	печи прочие; электроплиты, электроплитки, варочные электрокотлы; грили и ростеры	электроплиты напольные с духовкой ЭПНД 1000	2009
8516 90 000 0	части	блоки и узлы печей микроволновых: «Внутренняя камера, Кожух, Дверца в сборе»	2008
8517 11 000 0	телефонные аппараты для проводной связи с беспроводной трубкой	радиотелефоны	2008
8518 50 000 0	электрические звукоусилительные комплекты	аудиосистемы домашнего театра: Horizont АНТ-010; Horizont АНТ-011; Horizont АНТ-012; Horizont АНТ-013; Horizont АНТ-014; Horizont АНТ-015; Horizont АНТ-016; Horizont АНТ-017; Horizont АНТ-018; Horizont АНТ-019; Horizont АНТ-020	2008
8519 89	аппаратура звукозаписывающая или звуковоспроизводящая, прочая	проигрыватели цифровые: Horizont MP3-2/512; Horizont MP3-2/1024; Horizont MP3-2/2048	2008
8521 90 000	аппаратура видеозаписывающая или видеовоспроизводящая, совмещенная или не совмещенная с видеотюнером, прочая	проигрыватели*; проигрыватели DVD*	2008
8523 52	«интеллектуальные карточки»	электронный ключ-таблетка ЭКТ; электронный ключ ЭК	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8526 92 000	радиоаппаратура дистанционного управления	радиоуправление одноканальное P-5.5; радиоуправление двухканальное P-5.6; радиоуправление двухканальное P-5.6M; радиоуправление одноканальное P-5.7M; радиоуправление одноканальное P-5.7MJ; радиоуправление одноканальное УС-AP (типа Intro 8034); радиоуправление настенное P-5.8; радиоуправление одноканальное Radio 8113 IP65; радиоуправление одноканальное Radio 8113-IP; радиоуправление одноканальное Radio 8113-50; радиоуправление одноканальное Radio 8113 UP; радиоуправление одноканальное Radio 8113 UPM; радиоуправление одноканальное Cosmo UP; радиоуправление двухканальное Radio 8115-IP65; радиоуправление двухканальное Intro II 8515-IP65; мини-пульт четырехканальный МП-4КМ; мини-пульт четырехканальный УС-ПР (типа Intro 8016); мини-пульт четырехканальный УС-ПР (типа Nero 8016); мини-пульт одноканальный Intro II 8501-1; мини-пульт двухканальный Intro II 8501-2; мини-пульт четырехканальный Intro II 8501-4; мини-пульт одноканальный Radio 8101-1; мини-пульт двухканальный Radio 8101-2; мини-пульт четырехканальный Radio 8101-4; диммер для ламп накаливания Radio 8121-50; диммер для ламп накаливания Radio 8121 UP; диммер для ламп накаливания Intro II 8521-50; диммер для ламп накаливания Intro II 8521 UP; диммер для люминесцентных ламп Intro II 8525-50; диммер для люминесцентных ламп Intro II 8525 UP; пульт настенный к P-5.8 НП; пульт настенный одноканальный Intro II 8505-50-1; пульт настенный двухканальный Intro II 8505-50-2; пульт настенный одноканальный Radio 8105-50-1; пульт настенный двухканальный Radio 8105-50-2; пульт настенный четырехканальный Intro II 8505-50-4; пульт настенный шестиканальный Intro II 8505-50-6; пульт настенный восьмиканальный Intro II 8505-50-8; пульт настенный четырехканальный Radio 8105-50-4; пульт настенный шестиканальный Radio 8105-50-6; пульт настенный восьмиканальный Radio 8105-50-8; пульт настенный одноканальный Cosmo S; пульт настенный шестиканальный Cosmo M; центральный пульт мобильный УС-ЦПР (типа Centro 8530); исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Nero 8014); транскодер УС-ЭР (типа Nero II 8761); транскодер УС-ЭР (типа Nero II 8761 UP); транскодер Nero II 8762; транскодер Nero II 8760; транскодер Intro II 8562; транскодер Nero II 8761 C; транскодер Nero II 8464; исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Nero II 8713-50); исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Intro II 8513-50); исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Intro II 8513 IP65); исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Intro II 8513-IP); исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Intro II 8513UP); исполнительное устройство с радио УС-ЭР (типа Intro II 8513 UPM); исполнительное устройство Intro II 8522 UP; радиодатчик освещенности УС-ПР (типа Helio 8541R); настенный пульт УС-ДР (типа Nero 8012); настенный пульт УС-ДР (типа Intro II 8503-50); настенный пульт Radio 8103-50; радиокарта Radio 8117 UP; радиокарта Intro II 8517 UP; радиотаймер Radio 8152-50; радиотаймер Radio 8151-50; радиотаймер Intro II 8552-50; радиотаймер Intro II 8551-50; радиотаймер Cosmo T; радиомодем EMODEM-5V; радиомодем EMODEM-F; радиомодем CCDI-0001; радиомодем CCDI-0002; радиомодем CCDI-0003; радиомодем CCDI-0004; радиомодем CCDI-0005; радиомодем CCDE-0001; радиомодем CCDE-0002; радиомодем CCDE-0003; радиомодем CCDE-0004; радиомодем CCDE-0005; радиомодем CSMI-0001; радиомодем CSMI-0002; радиомодем CSMI-0003; радиомодем CSMI-0004; радиомодем CSMI-0005; радиомодем SCME-0001; радиомодем SCME-0002; радиомодем SCME-0003; радиомодем SCME-0004; радиомодем SCME-0005; радиомодем CSDI-0001; радиомодем CSDI-0002; радиомодем CSDI-0003; радиомодем CSDI-0004; радиомодем CSDI-0005; радиомодем CSDE-0001; радиомодем CSDE-0002; радиомодем CSDE-0003; радиомодем CSDE-0004; радиомодем CSDE-0005; радиомодем CSMI-0001; радиомодем CSMI-0002; радиомодем CSMI-0003; радиомодем CSMI-0004; радиомодем CSMI-0005; радиомодем CSME-0001; радиомодем CSME-0002; радиомодем CSME-0003; радиомодем CSME-0004; радиомодем CSME-0005; радиомодем SCDI-0001;	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		радиомодем SCDI-0002; радиомодем SCDI-0003; радиомодем SCDI-0004; радиомодем SCDI-0005; радиомодем SCDE-0001; радиомодем SCDE-0002; радиомодем SCDE-0003; радиомодем SCDE-0004; радиомодем SCDE-0005; радиомодем SCMI-0001; радиомодем SCMI-0002; радиомодем SCMI-0003; радиомодем SCMI-0004; радиомодем SCMI-0005; радиомодем SCME-0001; радиомодем SCME-0002; радиомодем SCME-0003; радиомодем SCME-0004; радиомодем SCME-0005; радиомодем SSDI-0001; радиомодем SSDI-0002; радиомодем SSDI-0003; радиомодем SSDI-0004; радиомодем SSDI-0005; радиомодем SSDE-0001; радиомодем SSDE-0002; радиомодем SSDE-0003; радиомодем SSDE-0004; радиомодем SSDE-0005; радиомодем SSMI-0001; радиомодем SSMI-0002; радиомодем SSMI-0003; радиомодем SSMI-0004; радиомодем SSMI-0005; радиомодем SSME-0001; радиомодем SSME-0002; радиомодем SSME-0003; радиомодем SSME-0004; радиомодем SSME-0005; центральный пульт ДУ Radio 8133-9; центральный пульт ДУ Intro II 8533-9	
8526 92 000	радиоаппаратура дистанционного управления	диммер для ламп накаливания Radio 8121 UPM; диммер для ламп накаливания Intro II 8521 UPM; диммер для люминесцентных ламп Intro II 8525 UPM; транскодер УС-ЭР (типа Nero II 8761 UPM); исполнительное устройство с расширенной памятью на 500 пультов УС-ЭР (типа Intro II 8513 UPM-500); исполнительное устройство Radio 8122 UPM; исполнительное устройство Intro II 8522 UPM; радиокарта Radio 8117 UPM; радиокарта с расширенной памятью на 1000 пультов Radio 8117 UPM-1000; радиокарта Intro II 8517 UPM; радиокарта с расширенной памятью на 1000 пультов Intro II 8517 UPM-1000; радиоуправление одноканальное Radio 8113 IP65-1000	2009
8527	аппаратура приемная для радиовещания, совмещенная или не совмещенная в одном корпусе со звукозаписывающей или звуковоспроизводящей аппаратурой или часами	проигрыватели цифровые: Horizont MP3-1/512; Horizont MP3-1/1024; Horizont MP3 1/2048; проигрыватели цифровые: Horizont MP4-3/1024; Horizont MP4-3/2048; Horizont MP4-3/4096; Horizont MP4-4/1024; Horizont MP4-4/2048; Horizont MP4-4/4096; Horizont MP4-5/1024; Horizont MP4-5/2048; Horizont MP4-5/4096; Horizont MP4-6/1024; Horizont MP4-6/2048; Horizont MP4-6/4096; авто DVD магнитолы; цифровые домашние театры: «Витязь DHT-801», «Витязь DHT-803», «Витязь DHT-805», «Витязь DHT-807»	2008
8528	мониторы и проекторы, не включающие в свой состав приемную телевизионную аппаратуру; приемная для телевизионной связи, включающая или не включающая в свой состав широкоэmissiveльный радиоприемник или аппаратуру, записывающую или воспроизводящую звук или изображение	телевизоры цветного изображения*; тюнеры наземного телевидения цифровые*; тюнеры кабельного телевидения цифровые*; тюнеры спутникового телевидения цифровые*; установки спутникового телевидения: «Витязь» УСТВ-011, «Витязь» УСТВ-012, «Витязь» УСТВ-013; блоки и узлы телевизоров KCTV 700-A1, KCTV 700-A3, KCTV 700-A4, KCTV 700-A5, KCTV 700-A6, KCTV 700-A7, KCTV 700-A9 (моношасси, корпус ТВ с кожухом); видеомониторы ВМЦМ-21.7, ВМЦ-26ЖК, ВМЦ-38ЖК, ВМЦ-38.2ЖК, ВМЦ-38.3ЖК, ВМЦ-38.4ЖК, ВМЦ-45ЖК, ВМЦ-45.2ЖК, ВМЦ-45.3ЖК, ВМЦ-45.4ЖК, ВМЦ-45.5ЖК, ВМЦ-45.6ЖК; модуль цветной дисплейный МЦД-066М; видеомониторы ВМЦ-51ЖКМ, ВМЦ-51.2ЖКМ, ВМЦ-101ЖК; видеомониторы ВМЦ-125П; LCD-видеомониторы (жидкокристаллические видеомониторы)	2008
8529 10 310 0	антенны наружные для вещательных радиоприемников или телеприемников, для приема через спутник	антенны спутниковые: SA600; SA800; SA900; SA1000; SA1200; SA1800; антенна телевизионная направленная, ТНА-09	2008
8529 10 390 0	антенны наружные для вещательных радиоприемников или телеприемников прочие	антенна телевизионная «Витязь» АТИ-АГ/В-7.2.1-12.21-69/6-12.1; антенны телевизионные индивидуального приема «Витязь»	2008
8529 90 580 0	корпуса из прочих материалов, предназначенные исключительно или в основном для аппаратуры товарных позиций 8525-8528	блоки и узлы телевизоров: «Блок корпус ТВ с кожухом»	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8529 90 650 0	электронные модули, предназначенные исключительно или в основном для аппаратуры товарных позиций 8525-8528	блоки и узлы телевизоров BCTV 700-1(3...9); BCTV 700-3, BCTV 700-4, BCTV 700-5, BCTV 700-6, BCTV 700-7, BCTV 700-9; блоки и узлы телевизоров: «Плата ШЦТ»; «Модуль МИ, МВК, МЗЧ, МЗК, МК, МИК, МЗГС, МПНВ, МПВУ, МПФ, MRGB, МСС»; электронный модуль 9113-01; электронный модуль 9113-02; электронный модуль 9113-04; электронный модуль 9103; электронный модуль 9151; электронный модуль 9152; электронный модуль 9105-04; электронный модуль 9105-06; электронный модуль 9105-08; электронный модуль 9133; электронный модуль 9513-01; электронный модуль 9513-02; электронный модуль 9513-04; электронный модуль 9503; электронный модуль 9551; электронный модуль 9552; электронный модуль 9505-04; электронный модуль 9505-06; электронный модуль 9505-08; электронный модуль 9541; электронный модуль 9533; электронный модуль 9530; электронный модуль 8016; электронный модуль 8018; электронный модуль M0; электронный модуль M1; электронный модуль M2; электронный модуль M3; электронный модуль M4; электронный модуль M-bus 250; электронный модуль M-bus F; электронный модуль БПУ-200; электронный модуль БПУ-50	2008
8529 90 650 0	электронные модули, предназначенные исключительно или в основном для аппаратуры товарных позиций 8525-8528	электронный модуль 9113; электронный модуль 9513; модуль электронный ТМ60-50/12; модуль электронный ТМ40-10/17; модуль электронный ТМ60-10/17; модуль электронный ТМ60-15/17; модуль электронный ТМ60-20/17; модуль электронный ТМ60-25/17; модуль электронный ТМ60-35/17; модуль электронный ТМ70-80/17; модуль электронный ТМ70-120/12; модуль электронный ТМ60-10/17Е; модуль электронный ТМ60-15/17Е; модуль электронный ТМ60-35/17Е; модуль электронный ТМ60-50/12Е; модуль электронный ТМ70-80/17Е; модуль электронный ТМ70-120/12Е; модуль электронный ТМ40-10/17R; модуль электронный ТМ60-10/17R; модуль электронный ТМ60-15/17R; модуль электронный ТМ60-35/17R; модуль электронный ТМ60-50/12R; модуль электронный ТМ60-10/17ER; модуль электронный ТМ60-15/17ER; модуль электронный ТМ60-35/17ER; модуль электронный ТМ60-50/12ER; модуль электронный SMTU; модуль электронный GDM55; модуль электронный GDM65; модуль электронный GDM100; модуль электронный ВА3; модуль электронный ВА4; модуль электронный ВА6; модуль электронный LS24; модуль электронный LS24A; модуль электронный PHB	2009
531 20 200 9	панели индикаторные, со встроенными светодиодами	индикатор состояния роллет ИСП-4; светодиодные индикаторные панели: Horizont СД-7/50R; Horizont СД-7/80RG; Horizont СД-16/256R; Horizont СД-16/256RG; модули индикаторные: Horizont 20LED100-1; Horizont 20LED100-2; Horizont 20LED100-3; Horizont 20LED100-4; Horizont 20LED100-5	2008
8531 80 950	устройства сигнализационные прочие	указатель наличия напряжения УНН-10	2008
8533	резисторы электрические (включая реостаты и потенциометры), кроме нагревательных элементов	блок диодно-резисторный БДР-1-10, БДР-2-10, БДР-3-10, БДР-4-10, БДР-1-25, БДР-2-25, БДР-3-25, БДР-4-25, БДР-1-50, БДР-2-50; контрольно-измерительный пункт КИП4-1-108-10, КИП4-2-108-10, КИП4-3-108-10, КИП4-4-108-10, КИП4-1-108-25, КИП4-2-108-25, КИП4-3-108-25, КИП4-4-108-25; электрод сравнения медно-сульфатный ЭСМС, ЭСМП	2008
8535 30	разъединители и прерыватели	разъединители серии РД, РДЗП и РДЗ на напряжение 35-110 кВ с приводами; разъединители серии РД, РДЗП и РДЗ на напряжение 35-110 кВ с приводами	2008
8535 40 000 0	молниеотводы, ограничители напряжения и гасители скачков напряжения	ограничители перенапряжений нелинейные с фарфоровой внешней изоляцией на классы напряжения 6, 10 кВ для распределительных сетей	2008
8535 90 000 0	аппаратура электрическая для коммутации или защиты электрических цепей или для подсоединений к электрическим цепям или в электрических цепях на напряжение более 1000 В, прочая	панель кинескопа СКЖИ.301413.017, СКЖИ.301413.023	2008



Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8536	аппаратура электрическая для коммутации или защиты электрических цепей или для подсоединений к электрическим цепям или в электрических цепях...	электромагнитные пускатели на напряжение до 1000 В, силой тока не более 63 А: серии ПМ12-010 (10 А), ПМЛ-2000 (25 А), ПМ12-040 (40 А), ПМ15-063 (63 А), ПМ15-016 (16 А); контакторы электромагнитные серии КНЕ-020, 030, 120, 130, 220, 230; электромагнитные пускатели на напряжение до 1000 В, силой тока более 63 А: серии ПМА-4000 (80 А), ПМ15-080 (80 А); устройство защиты от перенапряжения УЗ-1; устройство защитного отключения (на напряжение до 1000 В): УЗОШ (10 А), УЗОВ (6,3 А); блок испытательный БИ-4; устройство защитного отключения (на напряжение до 1000 В): ЗОУП-25.10 (25 А), ЗОУП-25.30 (25 А); исполнительное устройство УС-А (типа Nero II 8422UP); исполнительное устройство Nero II 8422 DIN; групповое управление на 4 электропривода ГУ-4; групповое управление на 3 электропривода ГУ-4.3; групповое управление без блокировки на 4 электропривода ГУ-4. Р; реле токовые на напряжение 380 В: РТЛ-1000, РТТ5-10, РТТ-85; предохранитель-выключатель-разъединитель (на напряжение 0,38 кВ): ПВР-1-0,38, ПВР-2-0,38, ПВР-3-0,38; рубильник заземлитель; переключатели пакетные коммутационные ППК16; переключатели поворотные кухонных плит ППКП (неэлектронные на номинальное напряжение 220 В и 250 В, номинальный ток 25 А); регулятор освещения диммер УС-О (типа Nero 8021); диммер для ламп накаливания Nero II 8421-50; диммер для ламп накаливания Nero II 8421 UP; диммер для люминесцентных ламп Nero II 8425-50; диммер для люминесцентных ламп Nero II 8425 UP; диммер для ламп накаливания Solo 8221 UP; диммер для ламп накаливания Solo 8221-50; комплект коммутационный SOC 1; комплект коммутационный SOC 2; комплект коммутационный SOC 3; кабельный барабан (различных модификаций); контрольно-измерительный пункт КИП8-108, КИП4-219к, КИП4-325к, КИП4-6/6-160п, КИП4-1-160п-10, КИП4-2-160п-10, КИП4-3-160п-10, КИП4-4-160п-10, КИП4-1-160п-25, КИП4-2-160п-25, КИП4-3-160п-25, КИП4-4-160п-25; приставки контактные к пускателям: ПКЛ-1004 (16 А), ПКЛ-2204 (16 А); переключатели LS41, RS42, RS43 (аппаратура электрическая на напряжение 12 В для мотоциклов и мопедов); съемник кода СК; съемник кода универсальный СКУ; реле втягивающее; блоки и узлы телевизоров: «Модуль МИК»	2008
8536	аппаратура электрическая для коммутации или защиты электрических цепей или для подсоединений к электрическим цепям или в электрических цепях...	прерыватель ПР-3747; исполнительное устройство УС-А (типа Nero 8022UPM); исполнительное устройство УС-А (типа Nero II 8422UPM); диммер для ламп накаливания Nero II 8421 UPM; диммер для люминесцентных ламп Nero II 8425 UPM; диммер для ламп накаливания Solo 8221 UPM	2009
8537 10	пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие, оборудованные двумя или более устройствами товарной позиции 8535 или 8536 для управления или распределения электрического тока, на напряжение не более 1000 В	части и комплектующие электрооборудования самоходного вагона (различных модификаций); пульт управления (различных модификаций); части и комплектующие электрооборудования проходческого комбайна (различных модификаций), очистного (выемочного) комбайна (различных модификаций); пульт управления (различных модификаций); пульт управления разметочными пистолетами M11; пульт управления разметочными пистолетами M21; система управления разметочными пистолетами; универсальное управление УС-2.15М; универсальное управление УС-2.15М-IP55; универсальное управление УС-2.50; универсальное управление (релейная развязка) УС-2.15D (OR1SUE230); универсальное управление (релейная развязка) R1J-UE-230; электромодем EMODEM-5V; электромодем EMODEM-F; электромодем CСDI-0001; электромодем CСDI-0002; электромодем CСDI-0003; электромодем CСDI-0004; электромодем CСDI-0005; электромодем CСDE-0001; электромодем CСDE-0002; электромодем CСDE-0003; электромодем CСDE-0004; электромодем CСDE-0005; электромодем CСMI-0001; электромодем CСMI-0002; электромодем CСMI-0003; электромодем CСMI-0004; электромодем CСMI-0005; электромодем CСME-0001; электромодем CСME-0002; электромодем CСME-0003; электромодем CСME-0004; электромодем CСME-0005; электромодем CSDI-0001; электромодем CSDI-0002; электромодем CSDI-0003; электромодем CSDI-0004; электромодем CSDI-0005; электромодем CSDE-0001; электромодем CSDE-0002; электромодем CSDE-0003; электромодем	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		CSDE-0004; электромодем CSDE-0005; электромодем CSMI-0001; электромодем CSMI-0002; электромодем CSMI-0003; электромодем CSMI-0004; электромодем CSMI-0005; электромодем CSME-0001; электромодем CSME-0002; электромодем CSME-0003; электромодем CSME-0004; электромодем CSME-0005; электромодем SCDI-0001; электромодем SCDI-0002; электромодем SCDI-0003; электромодем SCDI-0004; электромодем SCDI-0005; электромодем SCDE-0001; электромодем SCDE-0002; электромодем SCDE-0003; электромодем SCDE-0004; электромодем SCDE-0005; электромодем SCMI-0001; электромодем SCMI-0002; электромодем SCMI-0003; электромодем SCMI-0004; электромодем SCMI-0005; электромодем SCME-0001; электромодем SCME-0002; электромодем SCME-0003; электромодем SCME-0004; электромодем SCME-0005; электромодем SSDI-0001; электромодем SSDI-0002; электромодем SSDI-0003; электромодем SSDI-0004; электромодем SSDI-0005; электромодем SSDE-0001; электромодем SSDE-0002; электромодем SSDE-0003; электромодем SSDE-0004; электромодем SSDE-0005; электромодем SSMI-0001; электромодем SSMI-0002; электромодем SSMI-0003; электромодем SSMI-0004; электромодем SSMI-0005; электромодем SSME-0001; электромодем SSME-0002; электромодем SSME-0003; электромодем SSME-0004; электромодем SSME-0005; центральный пульт Nero II 8450-50M; исполнительное устройство Nero II 8413A; электронное кодируемое устройство ЭКУ-3; электронное коди- руемое устройство ЭКУ-3.05; электронное кодируемое устрой- ство ЭКУ-3.1; электронное кодируемое устройство в комплекте со съемником кода СК ЭКУ-4.1M; электронное кодируемое уст- ройство в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 ЭКУ-4.1M; электронное кодируемое устройство в комплек- те со считывателем кода бесконтактных карт А-5 ЭКУ-4.1ML; электронное кодируемое устройство в комплекте со съемником кода СК ЭКУ-4.1ML; электронное кодируемое устройство в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 LOGO 8213 UP; лучевой барьер ЛБ-1; центральный пульт УС-Ц (типа Nero 8010L); центральный пульт УС-Ц (типа Nero II 8450-50); центральный пульт УС-Ц (типа Nero II 8410UP); цен- тральный пульт УС-Ц (типа Nero II 8410-50); исполнительное устройство УС-Э (типа Nero 8013L); исполнительное устройст- во УС-Э (типа Nero 8013UP); исполнительное устройство УС-Э (типа Nero II 8413-50); исполнительное устройство УС-Э (типа Nero II 8413 UP); исполнительное устройство УС-Э (типа Nero II 8413 UPM); кодовое устройство ЭКЗ-2.25; кодовое устройство ЭКЗ-7; кодовое устройство ЭКЗ-7.1К; устройство блокировки роллеты ЗГ-1; рекламный чемодан по системе Nero Nero1; рек- ламный чемодан по системе Nero Nero2; рекламный стенд-планшет по системе Nero Nero1; рекламный стенд-планшет по про- дукции ООО «Неро Электроникс» РСП-1; рекламная стенд-стойка по системе Nero Nero1; рекламная стенд-стойка по системе Nero Nero2; блок управления светофором TLC; пульт настенный одноканальный Nero II 8405-50-1; пульт на- стенный двухканальный Nero II 8405-50-2; пульт настенный четырехканальный Nero II 8405-50-4; пульт настенный шести- канальный Nero II 8405-50-6; пульт настенный восьмиканаль- ный Nero II 8405-50-8; универсальное управление в корпусе УС-2.15M-IP55; универсальное управление в корпусе УС-2.15M-IP65; стойки телемеханики; блоки и узлы печей микроволновых: «Модуль управления»; блоки и узлы телеви- зоров: «Модуль МУ, МКУ»	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8537 10	пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие, оборудованные двумя или более устройствами товарной позиции 8535 или 8536 для управления или распределения электрического тока, на напряжение не более 1000 В	электронное кодируемое устройство в комплекте со считывателем кода бесконтактных карт А-5 LOGO 8213 UPM; центральный пульт УС-Ц (типа Nero II 8410UPM); исполнительное устройство УС-Э (типа Nero 8013UPM); рекламный стенд-планшет по системе Radio PCП-Radio; рекламный стенд-планшет по системе Intro II PCП-Intro II; шкаф управления (на напряжение не более 1000 В); шкаф оперативного постоянного тока серии ШОТ/РТН (на напряжение не более 1000 В); приборы и устройства адаптивные серии «ПУМА»: устройство включения резервного трансформатора 110/10 кВ. ПУМА4110; независимая резервная защита трансформатора 110/10 кВ. ПУМА3431; дифференциальная токовая защита шин 10 кВ. ПУМА3342; устройство для определения места повреждения на линиях 10 кВ. ПУМА2300; устройство для определения места повреждения на линиях 10 кВ. – ПУМА1100	2009
8537 20 910 0	пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие, на напряжение более 1000 В, но не более 72,5 кВ	ячейка высоковольтная линейная КРУ/БЕЛ-6(10) (ЯВЛ) на напряжение 6; 10 кВ; ячейки высоковольтные для линий автоблокировки КРУ/БЕЛ-6(10) на напряжение 6; 10 кВ; устройства комплектные распределительные серии КСО/БЕЛ-10 (камеры сборные одностороннего обслуживания) на напряжение 6; 10 кВ; устройство комплектное распределительное в металлической оболочке серии КРУ/БЕЛ (на напряжение 6, 10 кВ)	2008
8537 20 910 0	пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания для электрической аппаратуры прочие, на напряжение более 1000 В, но не более 72,5 кВ	устройства комплектные распределительные в металлической оболочке внутренней установки серии Р/БЕЛ (на напряжение 6; 10 кВ); устройства комплектные распределительные в металлической оболочке внутренней установки серии РТН (на напряжение 6; 10 кВ)	2009
8538 10 000 0	пульты, панели, консоли, столы, распределительные щиты и основания прочие для изделий товарной позиции 8537, но не укомплектованные соответствующей аппаратурой	секции диспетчерских щитов с набором элементов мнемонических схем	2008
8538 90 990 0	части, предназначенные исключительно или в основном для аппаратуры товарной позиции 8535, 8536 или 8537, прочие	диодная развязка Д-2; фазовый переходник УС-П (типа Nero 8015); фазовый переходник УС-П (типа Nero II 8400); клеммник к реле КРЛ-104; контакты	2008
8539	лампы накаливания электрические или газоразрядные, включая лампы герметичные направленного света, а также ультрафиолетовые или инфракрасные лампы; дуговые лампы	лампы накаливания электрические на напряжение свыше 100 В мощностью не более 200 Вт, отпаянные лампы накаливания электрические на напряжение свыше 100 В мощностью не более 200 Вт; лампы накаливания электрические на напряжение менее 100 В, отпаянные лампы накаливания электрические на напряжение менее 100 В; лампы накаливания электрические прочие на напряжение более 100 В, отпаянные лампы накаливания электрические прочие на напряжение более 100 В; лампы накаливания галогенные с вольфрамовой нитью на напряжение менее 100 В, отпаянные лампы накаливания галогенные с вольфрамовой нитью на напряжение менее 100 В; лампы накаливания автомобильные галогенные, отпаянные лампы накаливания автомобильные галогенные; лампы накаливания автомобильные прочие, отпаянные лампы накаливания автомобильные прочие; лампы накаливания зеркальные; тело накала, тарелочка	2008
8539	лампы накаливания электрические или газоразрядные, включая лампы герметичные направленного света, а также ультрафиолетовые или инфракрасные лампы; дуговые лампы	лампы люминесцентные компактные с электронным пускорегулирующим аппаратом ЭПРА	2009
8543 30 000 0	машины и аппаратура для гальванопокрытия, электролиза или электрофореза	линия покраски методом электроосаждения	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8543 70 900 9	машины электрические и аппаратура, имеющие индивидуальные функции, прочие	пульта дистанционного управления ПДУ DVD, ПДУ-7, ПДУ-8, ПДУ-10, ПДУ-11, ПДУ-11Д, ПДУ-11Т, ПДУ-12; ПДУ-14, ПДУ-15, ПДУ-16; аппарат электростатического массажа ЭЛМАСС АМ 001; камеры хранения ультрафиолетовые К30, К30-М, К15, К15-М; К08, К08-М; аппарат электростатического массажа АМ 001; считыватель кода бесконтактных карт А-5; считыватель кода бесконтактных карт А-5 IP; симулятор защиты нижнего края роллеты SKS1; пульты дистанционного управления ПДУ: RC6-х-х; RC7-х-х; RC8-х-х; RC9-х-х; RC10-х-х; RC11-х-х; RC12-х-х	2008
8544	провода изолированные (включая эмалированные или анодированные), кабели (включая коаксиальные кабели) и другие изолированные электрические проводники с соединительными приспособлениями или без них...	провод медный эмалированный в диапазоне 0,080–5,000 мм марок: ПЭТ, ПЭФД, ПЭТКД, ПЭУ, ПЭТД, ПЭТВ, ПЭЭИ, ПЭЭ-ИД, ПЭЭ, ПЭАИ в ассортименте; провод обмоточный медный с бумажной изоляцией марки ПМБ; провод алюминиевый эмалированный в диапазоне 0,400–5,000 мм марок: ПЭЭИ-Д А, ПЭЭИ-А, ПЭДА в ассортименте; провод обмоточный алюминиевый с бумажной изоляцией марки ПАБ; кабели симметричные с полиэтиленовой изоляцией для структурированных сетей марок: КПП-ВП (16) 1x2x0,48 (УТР-cat.3); КПП-ВП (16) 2x2x0,48 (УТР-cat.3); КПП-ВП (16) 2x2x0,50 (УТР-cat.3); КПП-ВП (100) 4x2x0,50 (УТР-cat.5E); КПП-ВП (350) 4x2x0,50 (УТР-cat.5E); КПП-ВП (16) 2x2x0,51 (УТР-cat.5E); КПП-ВП (100) 4x2x0,51 (УТР-cat.5E); КПП-ВП (350) 4x2x0,51 (УТР-cat.5E); КПП-ВП (16) 1x2x0,48 (УТР-cat.3); КПП-ВП (16) 2x2x0,48 (УТР-cat.3); КПП-ВП (100) 4x2x0,50 (УТР-cat.5E); КПП-ВП (100) 4x2x0,51 (УТР-cat.5E); кабели симметричные с пленкопористой изоляцией для структурированных сетей марок: КППВ-ВП (100) 4x2x0,51 (УТР-cat.5E); КППВ-ВП (350) 4x2x0,51 (УТР-cat.5E); кабели симметричные с полиэтиленовой изоляцией с экраном из алюминополиэтиленовой ленты для структурированных сетей марок: КППВЭ-ВП (16) 1x2x0,48 (ФТР-cat.3); КППВЭ-ВП (16) 2x2x0,48 (ФТР-cat.3); КППВЭ-ВП (16) 2x2x0,51 (ФТР-cat.3); КППВЭ-ВП (100) 4x2x0,51 (ФТР-cat.5E); КППВЭ-ВП (200) 4x2x0,51 (ФТР-cat.5E); шнуры телефонные плоские спиральные ШТПС-2(2А,2Б), ШТПС-3(3А,3Б), ШТПС-4(4А,4Б), ШТПС-5(5А,5Б); шнуры телефонные плоские линейные ШТПЛ-2 (2А,2Б); ШТПЛ-3 (3А,3Б); ШТПЛ-4 (4А,4Б); ШТПЛ-5 (5А,5Б); кабели городские телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке: ТППЭп 5x2x0,64, ТППЭп 10x2x0,64, ТППЭп 20x2x0,64, ТППЭп 30x2x0,64, ТППЭп 50x2x0,64, ТППЭп 100x2x0,64, ТППЭп 150x2x0,64, ТППЭп 200x2x0,64, ТППЭп 5x2x0,70, ТППЭп 10x2x0,70, ТППЭп 20x2x0,70, ТППЭп 30x2x0,70, ТППЭп 50x2x0,70, ТППЭп 100x2x0,70, ТППЭп 150x2x0,70, ТППЭп 200x2x0,70; кабели городские телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке с гидрофобным наполнением: ТППЭпЗ 5x2x0,64, ТППЭпЗ 10x2x0,64, ТППЭпЗ 20x2x0,64, ТППЭпЗ 30x2x0,64, ТППЭпЗ 50x2x0,64, ТППЭпЗ 100x2x0,64, ТППЭпЗ 150x2x0,64, ТППЭпЗ 200x2x0,64, ТППЭпЗ 5x2x0,70, ТППЭпЗ 10x2x0,70, ТППЭпЗ 20x2x0,70, ТППЭпЗ 30x2x0,70, ТППЭпЗ 50x2x0,70, ТППЭпЗ 100x2x0,70, ТППЭпЗ 150x2x0,70, ТППЭпЗ 200x2x0,70; кабель связи телефонный шахтный марок: КСШ 5x2x0,6; КСШ 10x2x0,6; КСШ 20x2x0,6; КСШ 30x2x0,6; КСШ 50x2x0,6; КСШ 100x2x0,6; кабель связи абонентский шахтный марок: КСША 2x0,6; КСША 4x0,6; провода обмоточные с полиэтиленовой изоляцией марок: ПВДП 1,4; ПВДП 1,6; ПВДП 1,8; ПВДП 2,0; ПВДП 2,36; кабели связи малопарные: МТПП 1x2x0,64, МТПП 2x2x0,64, МТПП 3x2x0,64, МТПП 4x2x0,64, МТПП 5x2x0,64, МТППЗ 1x2x0,64, МТППЗ 2x2x0,64, МТППЗ 3x2x0,64, МТППЗ 4x2x0,64, МТППЗ 5x2x0,64, МТППЭп 1x2x0,64, МТППЭп 2x2x0,64, МТППЭп 3x2x0,64, МТППЭп 4x2x0,64, МТППЭп 5x2x0,64, МТППЭпЗ 1x2x0,64, МТППЭпЗ 2x2x0,64, МТППЭпЗ 3x2x0,64, МТППЭпЗ 4x2x0,64, МТППЭпЗ 5x2x0,64; кабели сигнально-блокировочные с медными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика: СБВГ 4x2x1,0, СБВГ 4x2x1,2, СБВГ 5x2x1,0, СБВГ 5x2x1,2, СБВГ 7x2x1,0, СБВГ 7x2x1,2, СБВГ 10x2x1,0, СБВГ 10x2x1,2, СБВГ 12x2x1,0, СБВГ 12x2x1,2, СБВГ 14x2x1,0, СБВГ 14x2x1,2, СБВГ 16x2x1,0, СБВГ 16x2x1,2, СБВГ 19x2x1,0, СБВГ 19x2x1,2, СБВГ 21x2x1,0, СБВГ 21x2x1,2, СБВГ 24x2x1,0, СБВГ 24x2x1,2, СБВГ 27x2x1,0, СБВГ 27x2x1,2,	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>СБВГ 30x2x1,0, СБВГ 30x2x1,2, СБВГ 33x2x1,0, СБВГ 33x2x1,2, СБВГ 37x2x1,0, СБВГ 37x2x1,2, СБВГ 42x2x0,9, СБВГ 42x2x1,0, СБВГ 42x2x1,2, СБВГ 48x2x0,9, СБВГ 48x2x1,0, СБВГ 48x2x1,2; кабели сигнально-блокировочные с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена, в утолщенной оболочке из полиэтилена: СБПу 3x1,0, СБПу 3x1,2, СБПу 3x2x1,0, СБПу 3x2x1,2, СБПу 4x2x1,0, СБПу 4x2x1,2, СБПу 5x2x1,0, СБПу 5x2x1,2, СБПу 7x2x1,0, СБПу 7x2x1,2, СБПу 10x2x1,0, СБПу 12x2x0,9, СБПу 12x2x1,0, СБПу 12x2x1,2, СБПу 14x2x1,0, СБПу 14x2x1,2, СБПу 16x2x1,0, СБПу 16x2x1,2, СБПу 19x2x1,0, СБПу 19x2x1,2, СБПу 21x2x1,0, СБПу 21x2x1,2, СБПу 24x2x1,0, СБПу 24x2x1,2, СБПу 27x2x1,0, СБПу 27x2x1,2, СБПу 30x2x1,0, СБПу 30x2x1,2, СБПу 33x2x0,9, СБПу 33x2x1,0, СБПу 33x2x1,2, СБПу 37x2x0,9, СБПу 37x2x1,0, СБПу 37x2x1,2, СБПу 42x2x0,9, СБПу 42x2x1,0, СБПу 42x2x1,2, СБПу 48x2x0,9, СБПу 48x2x1,0, СБПу 48x2x1,2; кабели сигнально-блокировочные с медными жилами, с изоляцией из полиэтилена, в утолщенной оболочке из полиэтилена, с гидрофобным заполнением сердечника: СВЗПу 3x2x1,0, СВЗПу 3x2x1,2, СВЗПу 4x2x1,0, СВЗПу 4x2x1,2, СВЗПу 5x2x1,0, СВЗПу 5x2x1,2, СВЗПу 7x2x1,0, СВЗПу 7x2x1,2, СВЗПу 10x2x1,0, СВЗПу 10x2x1,2, СВЗПу 14x2x1,0, СВЗПу 14x2x1,2, СВЗПу 16x2x1,0, СВЗПу 16x2x1,2, СВЗПу 19x2x1,0, СВЗПу 19x2x1,2, СВЗПу 21x2x1,0, СВЗПу 21x2x1,2, СВЗПу 24x2x1,0, СВЗПу 24x2x1,2, СВЗПу 27x2x1,0, СВЗПу 27x2x1,2, СВЗПу 30x2x1,0, СВЗПу 30x2x1,2, СВЗПу 33x2x1,0, СВЗПу 33x2x1,2, СВЗПу 37x2x0,9, СВЗПу 37x2x1,0, СВЗПу 37x2x1,2, СВЗПу 42x2x0,9, СВЗПу 42x2x1,0, СВЗПу 42x2x1,2, СВЗПу 48x2x0,9, СВЗПу 48x2x1,0, СВЗПу 48x2x1,2; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке для сетей абонентского доступа, марок: ТППЭп-АД 1x2x0,64, ТППЭп-АД 2x2x0,64, ТППЭп-АД 4x2x0,64, ТППЭп-АД 5x2x0,64, ТППЭп-АД 10x2x0,64, кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке для сетей абонентского доступа, марок: ТППЭпЗ-АД 1x2x0,64, ТППЭпЗ-АД 2x2x0,64, ТППЭпЗ-АД 4x2x0,64, ТППЭпЗ-АД 5x2x0,64, ТППЭпЗ-АД 10x2x0,64; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке для сетей абонентского доступа, со встроенным тросом, марок, ТППЭпт-АД 1x2x0,64, ТППЭпт-АД 2x2x0,64, ТППЭпт-АД 4x2x0,64, ТППЭпт-АД 5x2x0,64, ТППЭпт-АД 10x2x0,64; кабели городские телефонные: ТППЭп 5x2x0,64; ТППЭп 10x2x0,64; ТППЭп 20x2x0,64; ТППЭп 30x2x0,64; ТППЭп 50x2x0,64; ТППЭп 100x2x0,64; ТППЭп 150x2x0,64; ТППЭп 200x2x0,64; ТППЭп 300x2x0,64; ТППЭп 5x2x0,7; ТППЭп 10x2x0,7; ТППЭп 20x2x0,7; ТППЭп 30x2x0,7; ТППЭп 50x2x0,7; ТППЭп 100x2x0,7; ТППЭп 150x2x0,7; ТППЭп 200x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 10x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 20x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 30x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 50x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 100x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 150x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 200x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 300x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 400x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 500x2x0,64; ТППЭпБ6Шп 10x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 20x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 30x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 50x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 100x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 150x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 200x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 300x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 400x2x0,7; ТППЭпБ6Шп 500x2x0,7; ТППЭпЗ 5x2x0,64; ТППЭпЗ 10x2x0,64; ТППЭпЗ 20x2x0,64; ТППЭпЗ 30x2x0,64; ТППЭпЗ 50x2x0,64; ТППЭпЗ 100x2x0,64; ТППЭпЗ 150x2x0,64; ТППЭпЗ 200x2x0,64; ТППЭпЗ 300x2x0,64; ТППЭпЗ 5x2x0,7; ТППЭпЗ 10x2x0,7; ТППЭпЗ 20x2x0,7; ТППЭпЗ 30x2x0,7; ТППЭпЗ 50x2x0,7; ТППЭпЗ 100x2x0,7; ТППЭпЗ 150x2x0,7; ТППЭпЗ 200x2x0,7; кабели связи малопарные: МТПП 1x2x0,64; МТПП 2x2x0,64; МТПП 3x2x0,64; МТПП 4x2x0,64; МТПП 5x2x0,64; МТППЗ 1x2x0,64; МТППЗ 2x2x0,64; МТППЗ 3x2x0,64; МТППЗ 4x2x0,64; МТППЗ 5x2x0,64; МТППЭп 1x2x0,64; МТППЭп 2x2x0,64; МТППЭп 3x2x0,64; МТППЭп 4x2x0,64; МТППЭп 5x2x0,64; МТППЭпЗ 1x2x0,64; МТППЭпЗ 2x2x0,64; МТППЭпЗ 3x2x0,64; МТППЭпЗ 4x2x0,64; МТППЭпЗ 5x2x0,64; МТПВ 1x2x0,64; МТПВ 2x2x0,64; МТПВ 3x2x0,64; МТПВ 4x2x0,64; МТПВ 5x2x0,64; МТПВЗ 1x2x0,64; МТПВЗ 2x2x0,64; МТПВЗ 3x2x0,64; МТПВЗ 4x2x0,64; МТПВЗ 5x2x0,64; МТПВЗ 1x2x0,64; МТПВЗ 2x2x0,64; МТПВЗ 3x2x0,64; МТПВЗ 4x2x0,64; МТПВЗ 5x2x0,64;</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>3x2x0,64; МТПВЗ 4x2x0,64; МТПВЗ 5x2x0,64; МТПВшт 1x2x0,64; МТПВшт 2x2x0,64; МТПВшт 3x2x0,64; МТПВшт 4x2x0,64; МТПВшт 5x2x0,64; МТПВштЗ 1x2x0,64; МТПВштЗ 2x2x0,64; МТПВштЗ 3x2x0,64; МТПВштЗ 4x2x0,64; МТПВштЗ 5x2x0,64; кабели городские телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке: ТППэп 5x2x0,32, ТППэп 10x2x0,32, ТППэп 20x2x0,32, ТППэп 30x2x0,32, ТППэп 50x2x0,32, ТППэп 100x2x0,32, ТППэп 150x2x0,32, ТППэп 200x2x0,32, ТППэп 300x2x0,32, ТППэп 400x2x0,32, ТППэп 500x2x0,32, ТППэп 150x2x0,40, ТППэп 200x2x0,40, ТППэп 300x2x0,40, ТППэп 400x2x0,40, ТППэп 5x2x0,50, ТППэп 10x2x0,50, ТППэп 20x2x0,50, ТППэп 30x2x0,50, ТППэп 150x2x0,50, ТППэп 200x2x0,50, ТППэп 300x2x0,50; кабели городские телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке с гидрофобным наполнением: ТППэпЗ 5x2x0,32, ТППэпЗ 10x2x0,32, ТППэпЗ 20x2x0,32, ТППэпЗ 30x2x0,32, ТППэпЗ 50x2x0,32, ТППэпЗ 100x2x0,32, ТППэпЗ 150x2x0,32, ТППэпЗ 200x2x0,32, ТППэпЗ 300x2x0,32, ТППэпЗ 400x2x0,32, ТППэпЗ 500x2x0,32, ТППэпЗ 150x2x0,40, ТППэпЗ 200x2x0,40, ТППэпЗ 300x2x0,40, ТППэпЗ 400x2x0,40, ТППэпЗ 5x2x0,50, ТППэпЗ 150x2x0,50, ТППэпЗ 200x2x0,50, ТППэпЗ 300x2x0,50; кабели связи малопарные: МТПП 2x2x0,4, МТПП 3x2x0,4, МТПП 4x2x0,4, МТПП 5x2x0,4, МТПП 1x2x0,5, МТПП 2x2x0,5, МТПП 3x2x0,5, МТПП 4x2x0,5, МТПП 5x2x0,5, МТППЗ 1x2x0,4, МТППЗ 2x2x0,4, МТППЗ 3x2x0,4, МТППЗ 4x2x0,4, МТППЗ 5x2x0,4, МТППЗ 1x2x0,5, МТППЗ 2x2x0,5, МТППЗ 3x2x0,5, МТППЗ 4x2x0,5, МТППЗ 5x2x0,5, МТППэп 1x2x0,4, МТППэп 2x2x0,4, МТППэп 3x2x0,4, МТППэп 4x2x0,4, МТППэп 5x2x0,4, МТППэп 1x2x0,5, МТППэп 2x2x0,5, МТППэп 3x2x0,5, МТППэп 4x2x0,5, МТППэп 5x2x0,5, МТППэпЗ 1x2x0,4, МТППэпЗ 2x2x0,4, МТППэпЗ 3x2x0,4, МТППэпЗ 4x2x0,4, МТППэпЗ 5x2x0,4, МТППэпЗ 1x2x0,5, МТППэпЗ 2x2x0,5, МТППэпЗ 3x2x0,5, МТППэпЗ 4x2x0,5, МТППэпЗ 5x2x0,5; кабель телефонный стационарный марки: ТСВ 5x2x0,32, ТСВ 5x2x0,4, ТСВ 5x2x0,5, ТСВ 10x2x0,32, ТСВ 10x2x0,4, ТСВ 10x2x0,5, ТСВ 16x2x0,32, ТСВ 16x2x0,4, ТСВ 16x2x0,5, ТСВ 20x2x0,32, ТСВ 20x2x0,4, ТСВ 20x2x0,5, ТСВ 30x2x0,32, ТСВ 30x2x0,4, ТСВ 30x2x0,5, ТСВ 41x2x0,32, ТСВ 41x2x0,4, ТСВ 41x2x0,5, ТСВ 103x2x0,32, ТСВ 103x2x0,4, ТСВ 103x2x0,5, ТСВ 103x2x0,5, ТСВ 5x3x0,32, ТСВ 5x3x0,4, ТСВ 5x3x0,5, ТСВ 10x3x0,32, ТСВ 10x3x0,4, ТСВ 10x3x0,5, ТСВ 20x3x0,32, ТСВ 20x3x0,4, ТСВ 20x3x0,5; кабель телефонный стационарный марки: ТСВнг 5x2x0,32, ТСВнг 5x2x0,4, ТСВнг 5x2x0,5, ТСВнг 10x2x0,32, ТСВнг 10x2x0,4, ТСВнг 10x2x0,5, ТСВнг 16x2x0,32, ТСВнг 16x2x0,4, ТСВнг 16x2x0,5, ТСВнг 20x2x0,32, ТСВнг 20x2x0,4, ТСВнг 20x2x0,5, ТСВнг 30x2x0,32, ТСВнг 30x2x0,4, ТСВнг 30x2x0,5, ТСВнг 41x2x0,32, ТСВнг 41x2x0,4, ТСВнг 41x2x0,5, ТСВнг 103x2x0,32, ТСВнг 103x2x0,4, ТСВнг 103x2x0,5, ТСВнг 5x3x0,32, ТСВнг 5x3x0,4, ТСВнг 5x3x0,5, ТСВнг 10x3x0,32, ТСВнг 10x3x0,4, ТСВнг 10x3x0,5, ТСВнг 20x3x0,32, ТСВнг 20x3x0,4, ТСВнг 20x3x0,5; кабель телефонный стационарный марки: ТСВнд 5x2x0,32, ТСВнд 5x2x0,4, ТСВнд 5x2x0,5, ТСВнд 10x2x0,32, ТСВнд 10x2x0,4, ТСВнд 10x2x0,5, ТСВнд 16x2x0,32, ТСВнд 16x2x0,4, ТСВнд 16x2x0,5, ТСВнд 20x2x0,32, ТСВнд 20x2x0,4, ТСВнд 20x2x0,5, ТСВнд 30x2x0,32, ТСВнд 30x2x0,4, ТСВнд 30x2x0,5, ТСВнд 41x2x0,32, ТСВнд 41x2x0,4, ТСВнд 41x2x0,5, ТСВнд 103x2x0,32, ТСВнд 103x2x0,4, ТСВнд 103x2x0,5, ТСВнд 5x3x0,32, ТСВнд 5x3x0,4, ТСВнд 5x3x0,5, ТСВнд 10x3x0,32, ТСВнд 10x3x0,4, ТСВнд 10x3x0,5, ТСВнд 20x3x0,32, ТСВнд 20x3x0,4, ТСВнд 20x3x0,5; провод кроссовый стационарный марки ПКСВ; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке для сетей абонентского доступа, марок: ТППэп-АД 10x2x0,40, ТППэп-АД 1x2x0,50, ТППэп-АД 2x2x0,50, ТППэп-АД 4x2x0,50, ТППэп-АД 5x2x0,50, ТППэп-АД 10x2x0,50; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке для сетей абонентского доступа, с гидрофобным наполнением, марок: ТППэпЗ-АД 10x2x0,40, ТППэпЗ-АД 1x2x0,50, ТППэпЗ-АД 2x2x0,50, ТППэпЗ-АД 4x2x0,50, ТППэпЗ-АД 5x2x0,50,</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>ТППэпЗ-АД 10х2х0,50; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией в полиэтиленовой оболочке для сетей абонентского доступа, со встроенным тросом, марок: ТППэпт-АД 1х2х0,50, ТППэпт-АД 2х2х0,50, ТППэпт-АД 4х2х0,50, ТППэпт-АД 5х2х0,50, ТППэпт-АД 10х2х0,50; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика для сетей абонентского доступа, марок: ТПВэ-АД 1х2х0,50, ТПВэ-АД 2х2х0,50, ТПВэ-АД 4х2х0,50, ТПВэ-АД 5х2х0,50, ТПВэ-АД 10х2х0,50; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика для сетей абонентского доступа, без экрана, марок: ТПВ-АД 1х2х0,50, ТПВ-АД 2х2х0,50, ТПВ-АД 4х2х0,50, ТПВ-АД 5х2х0,50, ТПВ-АД 10х2х0,50; кабели телефонные с полиэтиленовой изоляцией, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика для сетей абонентского доступа, без экрана, в плоском исполнении, марок: ТПВП-АД 2х2х0,50, ТПВП-АД 4х2х0,50; кабели городские телефонные: ТППэп 10х2х0,32; ТППэп 20х2х0,32; ТППэп 30х2х0,32; ТППэп 50х2х0,32; ТППэп 100х2х0,32; ТППэп 150х2х0,32; ТППэп 200х2х0,32; ТППэп 300х2х0,32; ТППэп 400х2х0,32; ТППэп 500х2х0,32; ТППэп 600х2х0,32; ТППэп 5х2х0,40; ТППэп 150х2х0,40; ТППэп 200х2х0,40; ТППэп 300х2х0,40; ТППэп 400х2х0,40; ТППэп 500х2х0,40; ТППэп 600х2х0,40; ТППэп 5х2х0,50; ТППэп 10х2х0,50; ТППэп 150х2х0,50; ТППэп 200х2х0,50; ТППэп 300х2х0,50; ТППэп 400х2х0,50; ТППэп 500х2х0,50; ТППэп 600х2х0,50; ТППэпБ6Шп 10х2х0,32; ТППэпБ6Шп 20х2х0,32; ТППэпБ6Шп 30х2х0,32; ТППэпБ6Шп 50х2х0,32; ТППэпБ6Шп 100х2х0,32; ТППэпБ6Шп 150х2х0,32; ТППэпБ6Шп 200х2х0,32; ТППэпБ6Шп 300х2х0,32; ТППэпБ6Шп 400х2х0,32; ТППэпБ6Шп 500х2х0,32; ТППэпБ6Шп 600х2х0,32; ТППэпБ6Шп 10х2х0,40; ТППэпБ6Шп 20х2х0,40; ТППэпБ6Шп 30х2х0,40; ТППэпБ6Шп 50х2х0,40; ТППэпБ6Шп 100х2х0,40; ТППэпБ6Шп 150х2х0,40; ТППэпБ6Шп 200х2х0,40; ТППэпБ6Шп 300х2х0,40; ТППэпБ6Шп 400х2х0,40; ТППэпБ6Шп 500х2х0,40; ТППэпБ6Шп 600х2х0,40; ТППэпБ6Шп 10х2х0,50; ТППэпБ6Шп 20х2х0,50; ТППэпБ6Шп 30х2х0,50; ТППэпБ6Шп 50х2х0,50; ТППэпБ6Шп 100х2х0,50; ТППэпБ6Шп 150х2х0,50; ТППэпБ6Шп 200х2х0,50; ТППэпБ6Шп 300х2х0,50; ТППэпБ6Шп 400х2х0,50; ТППэпБ6Шп 500х2х0,50; ТППэпБ6Шп 600х2х0,50; ТППэпЗ 5х2х0,32; ТППэпЗ 10х2х0,32; ТППэпЗ 20х2х0,32; ТППэпЗ 30х2х0,32; ТППэпЗ 50х2х0,32; ТППэпЗ 100х2х0,32; ТППэпЗ 150х2х0,32; ТППэпЗ 200х2х0,32; ТППэпЗ 300х2х0,32; ТППэпЗ 400х2х0,32; ТППэпЗ 500х2х0,32; ТППэпЗ 600х2х0,32; ТППэпЗ 5х2х0,40; ТППэпЗ 10х2х0,40; ТППэпЗ 20х2х0,40; ТППэпЗ 30х2х0,40; ТППэпЗ 400х2х0,40; ТППэпЗ 500х2х0,40; ТППэпЗ 600х2х0,40; ТППэпЗ 5х2х0,50; ТППэпЗ 10х2х0,50; ТППэпЗ 200х2х0,50; ТППэпЗ 300х2х0,50; ТППэпЗ 400х2х0,50; ТППэпЗ 500х2х0,50; ТППэпЗ 600х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 10х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 20х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 30х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 50х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 100х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 150х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 200х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 300х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 400х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 500х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 600х2х0,32; ТППэпЗБ6Шп 10х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 20х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 30х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 50х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 100х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 150х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 200х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 300х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 400х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 500х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 600х2х0,40; ТППэпЗБ6Шп 10х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 20х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 30х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 50х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 100х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 150х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 200х2х0,50; ТППэпЗБ6Шп 300х2х0,50; кабели связи малопарные: МТПП 1х2х0,4; МТПП 2х2х0,4; МТПП 3х2х0,4; МТПП 4х2х0,4; МТПП 5х2х0,4; МТПП 1х2х0,5; МТПП 2х2х0,5; МТПП 3х2х0,5; МТПП 4х2х0,5; МТПП 5х2х0,5; МТППЗ 1х2х0,4; МТППЗ 2х2х0,4; МТППЗ 3х2х0,4; МТППЗ 4х2х0,4; МТППЗ 5х2х0,4; МТППЗ 1х2х0,5; МТППЗ 2х2х0,5; МТППЗ 3х2х0,5; МТППЗ 4х2х0,5; МТППЗ 5х2х0,5; МТППэп 1х2х0,4; МТППэп 2х2х0,4; МТППэп 3х2х0,4; МТППэп 4х2х0,4; МТППэп 5х2х0,4; МТППэп 1х2х0,5; МТППэп 2х2х0,5; МТППэп 3х2х0,5; МТППэп 4х2х0,5; МТППэп 5х2х0,5;</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>1x2x0,4; МТППэпЗ 2x2x0,4; МТППэпЗ 3x2x0,4; МТППэпЗ 4x2x0,4; МТППэпЗ 5x2x0,4; МТППэпЗ 1x2x0,5; МТППэпЗ 2x2x0,5; МТППэпЗ 3x2x0,5; МТППэпЗ 4x2x0,5; МТППэпЗ 5x2x0,5; кабели связи малопарные: МТПВ 1x2x0,4; МТПВ 2x2x0,4; МТПВ 3x2x0,4; МТПВ 4x2x0,4; МТПВ 5x2x0,4; МТПВ 1x2x0,5; МТПВ 2x2x0,5; МТПВ 3x2x0,5; МТПВ 4x2x0,5; МТПВ 5x2x0,5; МТПВЗ 1x2x0,4; МТПВЗ 2x2x0,4; МТПВЗ 3x2x0,4; МТПВЗ 4x2x0,4; МТПВЗ 5x2x0,4; МТПВЗ 1x2x0,5; МТПВЗ 2x2x0,5; МТПВЗ 3x2x0,5; МТПВЗ 4x2x0,5; МТПВЗ 5x2x0,5; МТПВшт 1x2x0,4; МТПВшт 2x2x0,4; МТПВшт 3x2x0,4; МТПВшт 4x2x0,4; МТПВшт 5x2x0,4; МТПВшт 1x2x0,5; МТПВшт 2x2x0,5; МТПВшт 3x2x0,5; МТПВшт 4x2x0,5; МТПВшт 5x2x0,5; МТПВштЗ 1x2x0,4; МТПВштЗ 2x2x0,4; МТПВштЗ 3x2x0,4; МТПВштЗ 4x2x0,4; МТПВштЗ 5x2x0,4; МТПВштЗ 1x2x0,5; МТПВштЗ 2x2x0,5; МТПВштЗ 3x2x0,5; МТПВштЗ 4x2x0,5; МТПВштЗ 5x2x0,5; кабель телефонный стационарный: ТСВ 5x2x0,32; ТСВ 5x2x0,4; ТСВ 5x2x0,5; ТСВ 10x2x0,32; ТСВ 10x2x0,4; ТСВ 10x2x0,5; ТСВ 16x2x0,32; ТСВ 16x2x0,4; ТСВ 16x2x0,5; ТСВ 20x2x0,32; ТСВ 20x2x0,4; ТСВ 20x2x0,5; ТСВ 30x2x0,32; ТСВ 30x2x0,4; ТСВ 30x2x0,5; ТСВ 41x2x0,32; ТСВ 41x2x0,4; ТСВ 41x2x0,5; ТСВ 64x2x0,4; ТСВ 64x2x0,5; ТСВ 103x2x0,32; ТСВ 103x2x0,4; ТСВ 103x2x0,5; кабели связи оптические (КСО) марок: КСО-КСЦЗПБ-; КСО-КСЦЗПнГБ-; КСО-ВнСПвхАр-КСО-ВСЦЗПКс-; КСО-ВСЦЗПАр-; КСО-КСЦЗПС-КСО-КСЦЗПнГс-; КСО-ТСЦЗПАл-; КСО-ТСЦЗПнГАл; 1x4Е(С,М5,М6)-1-7; 1x8Е(С,М5,М6)-1-7; 1x10Е(С,М5,М6)-1-7; 1x12Е(С,М5,М6)-1-7; 1x14Е(С,М5,М6)-1-7; 1x16Е(С,М5,М6)-1-7; 1x18Е(С,М5,М6)-1-7; 1x20Е(С,М5,М6)-1-7; 1x22Е(С,М5,М6)-1-7; 1x24Е(С,М5,М6)-1-7; КСО-КСНЗПБ-; КСО-КСМЗПБ-; КСО-КСНЗПнГБ-; КСО-КСМЗПнГБ-; КСО-КСНЗПС-; КСО-КСМЗПС-; КСО-КСНЗПнГс-; КСО-КСМЗПнГс-; КСО-ТСНЗПАл-; КСО-ТСНЗПнГАл-; КСО-ТСНЗПнГАл-; КСО-ТСМЗПнГАл-; КСО-ВСНЗПКс-; КСО-ВСНЗПАр-; 1x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/1x 4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 2x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 1x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 2x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 3x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 2x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 2x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 3x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 4x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/4x 4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 3x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 5x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/3x 6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/5x 4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 6x4Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 4x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 3x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 4x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 3x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)/ 3x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 5x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/5x 6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 4x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 5x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 4x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 4x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 4x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 6x6Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)/4x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 5x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 5x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 5x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)/ 5x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 6x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/6x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/6x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)/6x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 7x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/ 7x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/ 7x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)/ 7x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 8x8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x2Е(С,М5,М6)/8x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x4Е(С,М5,М6)/8x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 1x6Е(С,М5,М6)/8x 8Е(С,М5,М6)-1,5-30; 12x12Е(С,М5,М6)-1,5-30;</p>	



Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		волоконно-оптический кабель: ОМЗКГМ-9,5-01-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-9,5-02-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-10-01-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-10-02-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-50-01-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-50-02-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-62,5-01-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-62,5-02-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГЦ-9,5-01-0,22-4...24-(4,0...20,0); ОМЗКГЦ-10-01-0,22-4...24-(4,0...20,0); ОМЗКГЦ 50-01-0,7-4...24-(4,0...20,0); ОМЗКГЦ 62,5-01-0,7-4...24-(4,0...20,0); ОКСТМ-9,5-01-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-9,5-02-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-10-01-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-10-02-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-50-01-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-50-02-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-62,5-01-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМ-62,5-02-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСНМ-9,5-01-0,22-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-9,5-02-0,22-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-10-01-0,22-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-10-02-0,22-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-50-01-0,7-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-50-02-0,7-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-62,5-01-0,7-4...96-(4,0...15,0); ОКСНМ-62,5-02-0,7-4...96-(4,0...15,0); ОКСТЦ-9,5-01-0,22-4...24-(1,5...2,7); ОКСТЦ-10-01-0,22-4...24-(1,5...2,7); ОКСТЦ-50-01-0,7-4...24-(1,5...2,7); ОКСТЦ-62,5-01-0,7-4...24-(1,5...2,7); ОККТМ-9,5-01-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-9,5-02-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-10-01-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-10-02-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-50-01-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-50-02-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-62,5-01-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМ-62,5-02-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТЦ-9,5-01-0,22-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦ-10-01-0,22-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦ-50-01-0,7-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦ-62,5-01-0,7-4...24-(1,0...2,7); ОМЗКГМН-9,5-01-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-9,5-02-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-10-01-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-10-02-0,22-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-50-01-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-50-02-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-62,5-01-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-62,5-02-0,7-4...96-(4,0...20,0); ОМЗКГЦН-9,5-01-0,22-4...24-(4,0...20,0); ОМЗКГЦН-10-01-0,22-4...24-(4,0...20,0); ОМЗКГЦН-50-01-0,7-4...24-(4,0...20,0); ОМЗКГЦН-62,5-01-0,7-4...24-(4,0...20,0); ОКСТМН-9,5-01-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-9,5-02-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-10-01-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-10-02-0,22-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-50-01-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-50-02-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-62,5-01-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТМН-62,5-02-0,7-4...96-(1,5...2,7); ОКСТЦН-9,5-01-0,22-4...24-(1,5...2,7); ОКСТЦН-10-01-0,22-4...24-(1,5...2,7); ОКСТЦН-50-01-0,7-4...24-(1,5...2,7); ОКСТЦН-62,5-01-0,7-4...24-(1,5...2,7); ОККТМН-9,5-01-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМН-9,5-02-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМН-10-01-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМН-10-02-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМН-50-01-0,7-4...96-(1,0...2,7);	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		ОККТМН-50-02-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМН-62,5-01-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМН-62,5-02-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТЦН-9,5-01-0,22-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦН-10-01-0,22-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦН-50-01-0,7-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦН-62,5-01-0,7-4...24-(1,0...2,7); ОККТМАП-9,5-01-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-9,5-02-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-10-01-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-10-02-0,22-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-50-01-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-50-02-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-62,5-01-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТМАП-62,5-02-0,7-4...96-(1,0...2,7); ОККТЦАП-9,5-01-0,22-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦАП-10-01-0,22-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦАП-50-01-0,7-4...24-(1,0...2,7); ОККТЦАП-62,5-01-0,7-4...24-(1,0...2,7); кабель волоконно-оптический	
8544	провода изолированные (включая эмалированные или анодированные), кабели (включая коаксиальные кабели) и другие изолированные электрические проводники с соединительными приспособлениями или без них...	провода самонесущие: СИП-1 1x16+1x16-0,6/1; СИП-1 1x16+1x25-0,6/1; СИП-1 1x25+1x25-0,6/1; СИП-1 1x25+1x35-0,6/1; СИП-1 1x35+1x35-0,6/1; СИП-1 1x50+1x50-0,6/1; СИП-1 3x16+1x16-0,6/1; СИП-1 3x16+1x25-0,6/1; СИП-1 3x25+1x25-0,6/1; СИП-1 3x25+1x35-0,6/1; СИП-1 3x35+1x35-0,6/1; СИП-1 3x35+1x50-0,6/1; СИП-1 3x50+1x50-0,6/1; СИП-1 3x50+1x70-0,6/1; СИП-1 3x70+1x70-0,6/1; СИП-1 3x70+1x95-0,6/1; СИП-1 3x95+1x70-0,6/1; СИП-1 3x95+1x95-0,6/1; СИП-1 3x120+1x95-0,6/1; СИП-1 3x150+1x95-0,6/1; СИП-1 4x16+1x25-0,6/1; СИП-1 4x25+1x35-0,6/1; СИП-1 3x16+1x16+1x16-0,6/1; СИП-1 3x16+1x25+1x16-0,6/1; СИП-1 3x25+1x25+1x16-0,6/1; СИП-1 3x25+1x25+1x25-0,6/1; СИП-1 3x25+1x35+1x25-0,6/1; СИП-1 3x35+1x35+1x16-0,6/1; СИП-1 3x35+1x35+1x25-0,6/1; СИП-1 3x35+1x35+1x35-0,6/1; СИП-1 3x35+1x50+1x16-0,6/1; СИП-1 3x35+1x50+1x25-0,6/1; СИП-1 3x35+1x50+1x35-0,6/1; СИП-1 3x35+1x50+2x16-0,6/1; СИП-1 3x35+1x50+2x25-0,6/1; СИП-1 3x50+1x50+1x16-0,6/1; СИП-1 3x50+1x50+1x25-0,6/1; СИП-1 3x50+1x50+1x35-0,6/1; СИП-1 3x50+1x50+2x16-0,6/1; СИП-1 3x50+1x50+2x25-0,6/1; СИП-1 3x50+1x70+1x16-0,6/1; СИП-1 3x50+1x70+1x25-0,6/1; СИП-1 3x50+1x70+1x35-0,6/1; СИП-1 3x50+1x70+2x16-0,6/1; СИП-1 3x50+1x70+2x25-0,6/1; СИП-1 3x70+1x70+1x16-0,6/1; СИП-1 3x70+1x70+1x25-0,6/1; СИП-1 3x70+1x70+1x35-0,6/1; СИП-1 3x70+1x70+2x16-0,6/1; СИП-1 3x70+1x70+2x25-0,6/1; СИП-1 3x70+1x95+1x16-0,6/1; СИП-1 3x70+1x95+1x25-0,6/1; СИП-1 3x70+1x95+1x35-0,6/1; СИП-1 3x70+1x95+2x16-0,6/1; СИП-1 3x70+1x95+2x25-0,6/1; СИП-1 3x95+1x70+1x16-0,6/1; СИП-1 3x95+1x70+1x25-0,6/1; СИП-1 3x95+1x70+1x35-0,6/1; СИП-1 3x95+1x70+2x16-0,6/1; СИП-1 3x95+1x70+2x25-0,6/1; СИП-1 3x95+1x95+1x16-0,6/1; СИП-1 3x95+1x95+1x25-0,6/1; СИП-1 3x95+1x95+1x35-0,6/1; СИП-1 3x95+1x95+2x16-0,6/1; СИП-1 3x95+1x95+2x25-0,6/1;	2009

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		СИП-1 3x120+1x95+1x16-0,6/1; СИП-1 3x120+1x95+1x25-0,6/1; СИП-1 3x120+1x95+1x35-0,6/1; СИП-1 3x120+1x95+2x16-0,6/1; СИП-1 3x120+1x95+2x25-0,6/1; СИП-1 3x150+1x95+1x16-0,6/1; СИП-1 3x150+1x95+1x25-0,6/1; СИП-1 3x150+1x95+1x35-0,6/1; СИП-1 3x150+1x95+2x16-0,6/1; СИП-1 3x150+1x95+2x25-0,6/1; СИП-1 4x16+1x25+1x16-0,6/1; СИП-1 4x16+1x25+1x25-0,6/1; СИП-1 4x25+1x35+1x16-0,6/1; СИП-1 4x25+1x35+1x25-0,6/1; провода самонесущие: СИП-2 1x16+1x16-0,6/1; СИП-2 1x16+1x25-0,6/1; СИП-2 3x16+1x16-0,6/1; СИП-2 3x16+1x25-0,6/1; СИП-2 3x16+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x25+1x25-0,6/1; СИП-2 3x25+1x35-0,6/1; СИП-2 3x25+1x50-0,6/1; СИП-2 3x25+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x35+1x35-0,6/1; СИП-2 3x35+1x50-0,6/1; СИП-2 3x35+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x50+1x50-0,6/1; СИП-2 3x50+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x50+1x70-0,6/1; СИП-2 3x70+1x50-0,6/1; СИП-2 3x70+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x70+1x70-0,6/1; СИП-2 3x70+1x95-0,6/1; СИП-2 3x95+1x50-0,6/1; СИП-2 3x95+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x95+1x70-0,6/1; СИП-2 3x95+1x95-0,6/1; СИП-2 3x120+1x54,6-0,6/1; СИП-2 3x120+1x70-0,6/1; СИП-2 3x120+1x95-0,6/1; СИП-2 3x120+1x120-0,6/1; СИП-2 3x150+1x95-0,6/1; СИП-2 3x150+1x120-0,6/1; СИП-2 4x16+1x25-0,6/1; СИП-2 4x25+1x35-0,6/1; СИП-2 3x16+1x16+1x16-0,6/1; СИП-2 3x16+1x25+1x16-0,6/1; СИП-2 3x16+1x35+1x16-0,6/1; СИП-2 3x16+1x54,6+1x16-0,6/1; СИП-2 3x16+1x54,6+1x25-0,6/1; СИП-2 3x16+1x54,6+1x35-0,6/1; СИП-2 3x16+1x54,6+2x16-0,6/1; СИП-2 3x16+1x54,6+2x25-0,6/1; СИП-2 3x25+1x25+1x16-0,6/1; СИП-2 3x25+1x25+1x25-0,6/1; СИП-2 3x25+1x35+1x16-0,6/1; СИП-2 3x25+1x35+1x25-0,6/1; СИП-2 3x25+1x50+1x16-0,6/1; СИП-2 3x25+1x50+1x25-0,6/1; СИП-2 3x25+1x54,6+1x16-0,6/1; СИП-2 3x25+1x54,6+1x25-0,6/1; СИП-2 3x25+1x54,6+1x35-0,6/1; СИП-2 3x25+1x54,6+2x16-0,6/1; СИП-2 3x25+1x54,6+2x25-0,6/1; СИП-2 3x35+1x35+1x16-0,6/1; СИП-2 3x35+1x35+1x25-0,6/1; СИП-2 3x35+1x50+1x16-0,6/1; СИП-2 3x35+1x50+1x25-0,6/1; СИП-2 3x35+1x50+1x35-0,6/1; СИП-2 3x35+1x50+2x16-0,6/1; СИП-2 3x35+1x50+2x25-0,6/1; СИП-2 3x35+1x54,6+1x16-0,6/1; СИП-2 3x35+1x54,6+1x25-0,6/1; СИП-2 3x35+1x54,6+1x35-0,6/1; СИП-2 3x35+1x54,6+2x16-0,6/1; СИП-2 3x35+1x54,6+2x25-0,6/1; СИП-2 3x50+1x50+1x16-0,6/1; СИП-2 3x50+1x50+1x25-0,6/1; СИП-2 3x50+1x50+1x35-0,6/1; СИП-2 3x50+1x50+2x16-0,6/1; СИП-2 3x50+1x50+2x25-0,6/1; СИП-2 3x50+1x54,6+1x16-0,6/1; СИП-2 3x50+1x54,6+1x25-0,6/1; СИП-2 3x50+1x54,6+1x35-0,6/1; СИП-2 3x50+1x54,6+2x16-0,6/1; СИП-2 3x50+1x54,6+2x25-0,6/1; СИП-2 3x50+1x70+1x16-0,6/1; СИП-2 3x50+1x70+1x25-0,6/1;	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		СИП-2 3x50+1x70+1x35-0,6/1; СИП-2 3x50+1x70+2x16-0,6/1; СИП-2 3x50+1x70+2x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x50+1x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x50+1x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x54,6+1x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x54,6+1x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x54,6+1x35-0,6/1; СИП-2 3x70+1x54,6+2x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x54,6+2x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x70+1x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x70+1x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x70+1x35-0,6/1; СИП-2 3x70+1x70+2x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x70+2x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x95+1x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x95+1x25-0,6/1; СИП-2 3x70+1x95+1x35-0,6/1; СИП-2 3x70+1x95+2x16-0,6/1; СИП-2 3x70+1x95+2x25-0,6/1; СИП-2 3x95+1x70+1x16-0,6/1; СИП-2 3x95+1x70+1x25-0,6/1; СИП-2 3x95+1x70+1x35-0,6/1; СИП-2 3x95+1x70+2x16-0,6/1; СИП-2 3x95+1x70+2x25-0,6/1; СИП-2 3x95+1x95+1x16-0,6/1; СИП-2 3x95+1x95+1x25-0,6/1; СИП-2 3x95+1x95+1x35-0,6/1; СИП-2 3x95+1x95+2x16-0,6/1; СИП-2 3x95+1x95+2x25-0,6/1; СИП-2 3x120+1x95+1x16-0,6/1; СИП-2 3x120+1x95+1x25-0,6/1; СИП-2 3x120+1x95+1x35-0,6/1; СИП-2 3x120+1x95+2x16-0,6/1; СИП-2 3x120+1x95+2x25-0,6/1; СИП-2 3x150+1x95+1x16-0,6/1; СИП-2 3x150+1x95+1x25-0,6/1; СИП-2 3x150+1x95+1x35-0,6/1; СИП-2 3x150+1x95+2x16-0,6/1; СИП-2 3x150+1x95+2x25-0,6/1; СИП-2 4x16+1x25+1x16-0,6/1; СИП-2 4x16+1x25+1x25-0,6/1; СИП-2 4x25+1x35+1x16-0,6/1; ИП-2 4x25+1x35+1x25-0,6/1; провода самонесущие: СИП-4 1x16-0,6/1; СИП-4 1x25-0,6/1; СИП-4 1x35-0,6/1; СИП-4 1x50-0,6/1; СИП-4 1x70-0,6/1; СИП-4 1x95-0,6/1; СИП-4 1x120-0,6/1; СИП-4 2x10-0,6/1; СИП-4 2x35-0,6/1; СИП-4 2x50-0,6/1; СИП-4 2x70-0,6/1; СИП-4 2x95-0,6/1; СИП-4 2x120-0,6/1; СИП-4 2x150-0,6/1; СИП-4 2x185-0,6/1; СИП-4 2x240-0,6/1; СИП-4 3x10-0,6/1; СИП-4 3x16-0,6/1; СИП-4 3x25-0,6/1; СИП-4 3x35-0,6/1; СИП-4 3x50-0,6/1; СИП-4 3x70-0,6/1; СИП-4 3x95-0,6/1; СИП-4 3x120-0,6/1; СИП-4 3x150-0,6/1; СИП-4 3x185-0,6/1; СИП-4 3x240-0,6/1; СИП-4 4x10-0,6/1; СИП-4 4x35-0,6/1; СИП-4 4x50-0,6/1; СИП-4 4x70-0,6/1; СИП-4 4x95-0,6/1; СИП-4 4x120-0,6/1; СИП-4 4x150-0,6/1; СИП-4 4x185-0,6/1; СИП-4 4x240-0,6/1; СИП-4 1x16-0,6/1; СИП-4 1x25-0,6/1; СИП-4 1x35-0,6/1; СИП-4 1x50-0,6/1; СИП-4 1x70-0,6/1; СИП-4 1x95-0,6/1; СИП-4 1x120-0,6/1; СИП-4 2x10-0,6/1; СИП-4 2x16-0,6/1; СИП-4 2x25-0,6/1; СИП-4 2x35-0,6/1; СИП-4 2x50-0,6/1; СИП-4 2x70-0,6/1; СИП-4 2x95-0,6/1; СИП-4 2x120-0,6/1; СИП-4 2x150-0,6/1; СИП-4 2x185-0,6/1; СИП-4 2x240-0,6/1; СИП-4 3x10-0,6/1; СИП-4 3x16-0,6/1; СИП-4 3x25-0,6/1; СИП-4 3x35-0,6/1; СИП-4 3x50-0,6/1; СИП-4 3x70-0,6/1; СИП-4 3x95-0,6/1; СИП-4 3x120-0,6/1; СИП-4 3x150-0,6/1; СИП-4 3x185-0,6/1; СИП-4 3x240-0,6/1; СИП-4 4x10-0,6/1; СИП-4 4x16-0,6/1; СИП-4 4x25-0,6/1; СИП-4 4x35-0,6/1; СИП-4 4x50-0,6/1; СИП-4 4x70-0,6/1; СИП-4 4x95-0,6/1; СИП-4 4x120-0,6/1; СИП-4 4x150-0,6/1; СИП-4 4x185-0,6/1; провода самонесущие: СИП-3 1x35-20; СИП-3 1x50-20; СИП-3 1x70-20; СИП-3 1x95-20; СИП-3 1x120-20; СИП-3 1x150-20; СИП-3 1x35-35; СИП-3 1x50-35; СИП-3 1x70-35; СИП-3 1x95-35;	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		СИП-3 1x120-35; СИП-3 1x150-35; СИПт-3 1x35-20; СИПт-3 1x50-20; СИПт-3 1x70-20; СИПт-3 1x95-20; СИПт-3 1x120-20; СИПт-3 1x150-20; волоконно-оптические кабели: ОМЗКГМ-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМ-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(4,0...20,0); ОМЗКГЦ-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(4,0...20,0); ОКСТМ-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(1,5...6,0); ОКСТМ-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(1,5...6,0); ОКСНМ-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(4,0...20,0); ОКСНМ-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(4,0...20,0); ОКСТЦ-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(1,5...6,0); ОКСТМ-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(1,0...2,7); ОКСТМ-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(1,0...2,7); ОКСТЦ-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(1,0...2,7); ОМЗКГМН-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(4,0...20,0); ОМЗКГМН-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(4,0...20,0); ОМЗКГЦН-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(4,0...20,0); ОКСТМН-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(1,5...6,0); ОКСТМН-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(1,5...6,0); ОКСНМН-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(4,0...20,0); ОКСНМН-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(4,0...20,0); ОКСТЦН-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(1,5...6,0); ОКСТМН-9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96-(1,0...2,7); ОКСТМН-9,5...62,5/9,5...62,5-01...03-0,22...0,7-2...96/2...96-(1,0...2,7); ОКСТЦ-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...96-(1,0...2,7); ОКСТЦ-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(4,0...20,0); ОКСТЦН-9,5...62,5-01-0,22...0,7-2...48-(4,0...20,0)	
8548 90 900 0	электрические части оборудования или аппаратуры, в другом месте данной группы не поименованные или не включенные	блоки и узлы печей микроволновых: «Модуль сетевого фильтра»; блоки и узлы телевизоров: «Модуль МКГ»	2008
8606 30 000 0	вагоны саморазгружающиеся, кроме входящих в субпозицию 8606 10	вагон-хоппер модели 19-9755 (минераловоз); вагон-хоппер модели 19-9774 (минераловоз)	2008
8606 92 000 0	вагоны железнодорожные или трамвайные, грузовые несамоходные открытые, с несъемными бортами высотой более 60 см	полувагон модели 12-783; полувагон модели 12-9763	2008
8702 10 119 0	моторные транспортные средства, предназначенные для перевозки 10 человек или более, включая водителя, с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), с рабочим объемом цилиндров двигателя более 2500 см <sup>3</sup> , новые, прочие	микроавтобус «Юнис-3517», дв. 2800 см <sup>3</sup>	2008
8702 10 919 0	моторные транспортные средства, предназначенные для перевозки 10 человек или более, включая водителя, с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 2500 см <sup>3</sup> , новые, прочие	микроавтобус «Люблин-3» модели 3514 и 35141; микроавтобус «Форд Транзит Jumbo 430 EL»; микроавтобус «Юнис-3517», дв. 2417 см <sup>3</sup>	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8703 22 109 9	автомобили легковые и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме моторных транспортных средств товарной позиции 8702), включая грузопассажирские автомобили-фургоны и гоночные автомобили, с двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием с возвратно-поступательным движением поршня, с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1000 см <sup>3</sup> , но не более 1500 см <sup>3</sup> , новые, прочие	легковой автомобиль «Hafei Brio»	2008
8703 23 191 0	автомобили легковые и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме моторных транспортных средств товарной позиции 8702), включая грузопассажирские автомобили-фургоны и гоночные автомобили, с двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием с возвратно-поступательным движением поршня, с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см <sup>3</sup> , но не более 1800 см <sup>3</sup> , новые, прочие	легковые автомобили «Саманд ЛХ», «Samand Norma», «Samand EL», «Samand TU5», «Samand Soren»	2008
8703 23 199 0	автомобили, специально предназначенные для медицинских целей, новые, с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см куб., но не более 3000 см куб., с двигателем внутреннего сгорания с искровым зажиганием с возвратно-поступательным движением поршня	автомобиль скорой медицинской помощи «Юнимед-3591»	2009
8703 32	автомобили легковые и прочие моторные транспортные средства, предназначенные главным образом для перевозки людей (кроме моторных транспортных средств товарной позиции 8702), включая грузопассажирские автомобили-фургоны и гоночные автомобили с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), с рабочим объемом цилиндров двигателя более 1500 см <sup>3</sup> , но не более 2500 см <sup>3</sup>	микроавтобус «Люблин-3» модель 3314; комби «Люблин-3» модель 3324; медицинский автомобиль «Люблин-3584М»; специальный автомобиль скорой медицинской помощи «Форд Транзит 350 LWB FWD (M)»; специальный бронированный автомобиль на базе «Форд Транзит 330 MWB (330 SWB)», класс брони – 2; 3; специальный бронированный автомобиль на базе «Форд Транзит Коннект LWB», класс брони – 2	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8704 21 310 0	моторные транспортные средства для перевозки грузов, прочие, с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), с полной массой транспортного средства не более 5 т, прочие, с рабочим объемом цилиндров двигателя более 2500 см <sup>3</sup> , новые	грузовые автомобили с двигателем свыше 2500 см <sup>3</sup> : «Люблин-3354», «Люблин-3554», «Люблин-3564»; автомобили-фургоны «Юни» с двигателем свыше 2500 см <sup>3</sup> : 3374A3, 3374A4, 3374A1, 3374B4, 3374A7, 3574A5, 3374A2, 3574B5, 3574A4, 3574A6, 3374B4, 3574A3, 3374A5, 3574A1, 3374B5, 3574A7, 3374A6, 3574A2, 3374A8	2008
8704 21 910 0	моторные транспортные средства для перевозки грузов, прочие, с поршневым двигателем внутреннего сгорания с воспламенением от сжатия (дизелем или полудизелем), с полной массой транспортного средства не более 5 т, прочие, с рабочим объемом цилиндров двигателя не более 2500 см <sup>3</sup> , новые	грузовой фургон «Люблин-3» модель 3584; грузовые автомобили с двигателем до 2500 см <sup>3</sup> ; «Люблин-3354», «Люблин-3554», «Люблин-3564»; автомобили-фургоны «Юни» с двигателем до 2500 см <sup>3</sup> : 3374A3, 3374A4, 3374A1, 3374B4, 3374A7, 3574A5, 3374A2, 3574B5, 3574A4, 3574A6, 3374B4, 3574A3, 3374A5, 3574A1, 3374B5, 3574A7, 3374A6, 3574A2, 3374A8; специальный бронированный автомобиль на базе «Форд Транзит 330 MWB (330 SWB)», класс брони – 2; 3; специальный бронированный автомобиль на базе «Форд Транзит Коннект LWB», класс брони – 2	2008
8705 90 900 0	моторные транспортные средства специального назначения, кроме используемых для перевозки пассажиров или грузов, прочие	машина дорожная разметочная «Шмель-11А» (на базе автомобиля «ГАЗель»); машина дорожная разметочная «Шмель 77» (на базе автомобиля «ГАЗель»); машина дорожная разметочная «Шмель 12» (на базе автомобиля «Валдай»)	2008
8708	части и принадлежности моторных транспортных средств товарных позиций 8701–8705	накладка У2210.03-01.021; диски тормозные для легковых автомобилей; суппорты; скобы дисковых тормозов автомобилей; колодка У2210.03-01.020; барабан У2210.03-00.051; колодка с накладками У2210.03-01.010; суппорт У2210.20Н-03.002; тормоз колесный У2210.20Н-2-03.100-03; тормоз колесный У2210.20Н-2-03.100-02; диск У2210.20Н-2-05.101; диск У2210.20Н-2-03.101; диск У2210.20Н-2-05.101-01; диск У2210.20Н-2-03.105-01; колесо зубчатое У2210.20Н-2-03.110-02; колесо зубчатое У2210.20Н-2-03.110-03; корпус У2210.20Н-2-03.115; корпус У2210.20Н-2-03.113-02; тормоз правый У2210.20Н-03.000; тормоз левый У2210.20Н-04.000; ось колодки У2210.03-01.003; втулка У2210.02-01.005; ролик У2210.03-01.023; кронштейн тормозной камеры правый У2210.03А-01.050; кронштейн тормозной камеры левый У2210.03А-02.050; поршень У2210.20Н-2-03.103-02; мосты ведущие: 2241.05.03.000; 2241.05.03.000-01; ступица колеса У2210.03А-00.049; ступица колеса У2210.20Н-2-03.300-02; ступица колеса У2210.03А-00.040; муфты выключения сцепления для легковых автомобилей; сцепление в комплекте; нажимные и ведомые диски сцепления для автомобилей; главная передача 342.05.01.050-01; главная передача 2241.05.03.020; диск ведущий У2210.20Н-2-02.153; диск ведущий У2210.20Н-2-02.153-02; колесная передача У2210.03Д-06.000; картер моста У2210.03А-00.011; водило с сателлитами У2210.03А-00.030; шестерня коронная У2210.03-00.057; кулак правый У2210.02-01.001; кулак левый У2210.02-02.001; сателлит с подшипниками У2210.03-00.045; полуось У2210.03Д-00.002; шестерня солнечная У2210.03-00.002; цапфа У2210.03А-00.006; колесная передача У2210.20Н-2-03.000-02; картер моста У2210.20Н-2-00.001; водило с сателлитами У2210.20Н-2-05.200; колесо зубчатое У2210.20Н-2-03.107-01; сателлит с подшипником 664907КЕЗ У2210.20Н-2-05.207 СБ; полуось У2210.20Н-2-00.003; вал-шестерня У2210.20Н-2-05.022; вал-шестерня У2210.20Н-2-03.022; шестерня У2210.02-03.052; шестерня полуоси У2210.02-03.047; фланец ведущей шестерни У2210.02-03.020; крестовина У2210.02-03.051; сателлит У2210.02-03.070; шестерня ведущая 342.05.01.051; колесо зубчатое 342.05.01.073; фланец 342.05.01.090; дифференциал 342.05.01.070; шестерня У2210.02-03.021; цапфа У2210.20Н-2-03.019; водило У2210.20Н-2-05.209; корпус дифференциала 342.05.01.071/072; корпус с крышками У2210.20Н-2-02.020; картер главной передачи У2210.02-03.040; дифференциал 342.05.01.070-01;	2008

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
8708	части и принадлежности моторных транспортных средств товарных позиций 8701-8705	<p>дифференциал без колеса 342.05.01.070-03; дифференциал У2210.02-03.050; дифференциал без колеса У2210.02-03.050-01; ремонтный комплект дифференциала 342.05.01.070-02; корпус дифференциала У2210.02-03.057/058; шестерня полуоси У2210.20Н-2-02.155; сателлит У2210.20Н-2-02.170; ремонтный комплект дифференциала У2210.02-03.050-02; шестерня коронная У2210.03-00.050; крышка подшипника ступицы колеса У2210.03А-00.070; водило У2210.03Д-00.006; ось сателлита У2210.03Д-00.007; кожух У2210.03А-00.012; кожух У2210.03А-00.013; крышка У2210.03-00.067; гайка регулировочная У2210.02-03.001; картер подшипников У2210.02-03.022; маслоотражатель У2210.02-03.029; крышка с упором У2210.20Н-2-03.003 СБ; втулка У2210.20Н-2-03.013; крышка с манжетой У2210.20Н-2-03.014 СБ; крышка У2210.20Н-2-02.031; стакан 342.05.01.052; крышка водила У2210.03Д-00.010; кольцо У2210.03-00.035; колесо зубчатое 342.05.01.076; шестерня ведущая 342.05.01.053; ступица переходная У2210.03-00.058; втулка У2210.20Н-2-05.025; корпус У2210.20Н-2-03.303-01; полуось 342Р.05.01.001; втулка 342Р.05.01.002; опоры шаровые для легковых автомобилей; крестовины карданных шарниров для легковых автомобилей; шарниры шаровые рулевого управления, для легковых автомобилей; опоры верхние стойки амортизаторной переднеприводных автомобилей</p> <p>глушитель основной 2106-1201005 Л; глушитель основной 2108-1201005 Л; глушитель основной 21099-1201005 Л; глушитель основной 2104-1201005 Л; глушитель основной 2110-1200010 Л; глушитель основной 2121-1201005 Л; глушитель основной 2112-1200010 Л; глушитель основной 2114-1201005 Л; глушитель основной 2115-1201005 Л; глушитель основной 21213-1201005 Л; глушитель основной 1111-1201005 Л; глушитель основной 2123-1200010 Л; глушитель основной 1118-1200010 Л; глушитель основной 2113-1201005 Л; глушитель основной 21214-1200010 Л; глушитель основной 2345-1201005 Л; глушитель основной 2346-1200010-50 Л; глушитель основной 2141-1201010 Л; глушитель основной 21414-1201004 Л; глушитель основной 412-1201005 Л; глушитель основной 21251-1201010-01 Л; глушитель основной 2126-1201010 Л; глушитель основной 2401-1201008 Л; глушитель основной 3102-1201008-03 Л; глушитель основной 3110-1201008 Л; глушитель основной 31022-1201008 Л; глушитель основной 1102-1201009-10 Л; глушитель основной 33078-1201010 Л; глушитель основной 3302-1201008-01 Л; глушитель основной 2705-1201010-01 Л; глушитель основной 28-1201008-01 Л; глушитель основной 36-1201008-01 Л; глушитель основной 36-1201010-01 Л; глушитель основной 33104-1201005 Л; глушитель основной 3307-1201001-20 Л; глушитель основной 2705-1201010 Л; глушитель основной 3309-1201010 Л; глушитель основной 53А-1201010-05 Л; глушитель основной 52-54-1201010-01 Л; глушитель основной 431410-1201010 Л; глушитель основной 495850-1201010-01 Л; глушитель основной 3151-1200012 Л; глушитель основной 3151-1201010 Л; глушитель основной 3741-1200012-06 Л; глушитель основной 3303-1200012-06 Л; глушитель основной 2360-1201010 Л; глушитель основной 3160-1201010 Л; глушитель основной 31604-1201010 Л; глушитель основной 31622-1201010-11 Л; глушитель основной 31602-1201010-10 Л; глушитель основной 3205-1201009 Л; глушитель основной 4597-1201010 Л; глушитель 60-1205015-А Л; глушитель 60-1205015-А2 Л; глушитель основной 01.01 от 001 до 200; глушитель основной 03.01 от 001 до 200; глушитель основной 06.01 от 001 до 200; глушитель основной 08.01 от 001 до 200; глушитель основной 10.01 от 001 до 200; глушитель основной 12.01 от 001 до 200; глушитель основной 15.01 от 001 до 200; глушитель основной 17.01 от 001 до 200; глушитель основной 19.01 от 001 до 200; глушитель основной 22.01 от 001 до 200; глушитель основной 24.01 от 001 до 200; глушитель основной 27.01 от 001 до 200; глушитель основной 29.01 от 001 до 200; глушитель основной 32.01 от 001 до 200; глушитель основной 34.01 от 001 до 200; глушитель основной 37.01 от 001 до 200; глушитель основной 39.01 от 001 до 200;</p>	2009



Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>глушитель основной 42.01 от 001 до 200; глушитель основной 45.01 от 001 до 200; глушитель основной 47.01 от 001 до 200; глушитель основной 49.01 от 001 до 200; глушитель основной 52.01 от 001 до 200; глушитель основной 54.01 от 001 до 200; глушитель основной 56.01 от 001 до 200; глушитель основной 59.01 от 001 до 200; глушитель основной 62.01 от 001 до 200; глушитель основной 65.01 от 001 до 200; глушитель основной 67.01 от 001 до 200; глушитель основной 69.01 от 001 до 200; глушитель основной 72.01 от 001 до 200; глушитель основной 74.01 от 001 до 200; глушитель основной 77.01 от 001 до 200; глушитель основной 79.01 от 001 до 200; глушитель основной 81.01 от 001 до 200; глушитель основной 83.01 от 001 до 200; глушитель основной 85.01 от 001 до 200; глушитель основной 88.01 от 001 до 200; глушитель основной 91.01 от 001 до 200; глушитель основной 93.01 от 001 до 200; глушитель дополнительный 2101-1202005-01 Л; глушитель дополнительный 2106-1202005 Л; глушитель дополнительный 21073-1200020 Л; глушитель дополнительный 2108-1202005 Л; глушитель дополнительный 2108-1202005-01 Л; глушитель дополнительный 21093-1200020 Л; глушитель дополнительный 1118-1200020 Л; глушитель дополнительный 21214-1200020 Л; глушитель дополнительный 21214-1200018 Л; глушитель дополнительный 2123-1200018 Л; глушитель дополнительный 2121-1202005 Л; глушитель дополнительный 21213-1202005 Л; глушитель дополнительный 1111-1202005 Л; глушитель дополнительный 21101-1200020 Л; глушитель дополнительный 21101-1200020-10 Л; глушитель дополнительный 21103-1200020 Л; глушитель дополнительный 21108-1200020-50 Л; глушитель дополнительный 21102-1200020 Л; глушитель дополнительный 21082-1200020 Л; глушитель дополнительный 2110-1200020-10 Л; глушитель дополнительный 2110-1200020-11 Л; глушитель дополнительный 2345-1202005-50 Л; глушитель дополнительный 3110-1202105 Л; глушитель дополнительный 3110-1202105 Л; глушитель дополнительный 3110-1202008 Л; глушитель дополнительный 31104-1202105 Л; глушитель дополнительный 31029-1202105-50 Л; глушитель дополнительный 310221-1202008 Л; глушитель дополнительный 21251-1202010-02 Л; глушитель дополнительный 2126-1202010 Л; глушитель дополнительный 33021-1202008 Л; глушитель дополнительный 2217-1202008-10 Л; глушитель дополнительный 2217-1202008-20 Л; глушитель дополнительный 2217-1202008-60 Л; глушитель дополнительный 2217-1202008 Л; глушитель дополнительный 27527-1202008 Л; глушитель дополнительный 3221-1202008-10 Л; глушитель дополнительный 32213-1202008 Л; глушитель дополнительный 33027-1202008 Л; глушитель дополнительный 2410-1202008-01 Л; глушитель дополнительный 3102-1202008-02 Л; глушитель дополнительный 24-34-1202008 Л; глушитель дополнительный 1102-1203009 Л; глушитель дополнительный 2705-1202008 Л; глушитель дополнительный 2705-1202008-01 Л; глушитель дополнительный 3151-1202008 Л; глушитель дополнительный 3159-1202008 Л; глушитель дополнительный 3160-1202008 Л; глушитель дополнительный 31602-1202008-10 Л; глушитель дополнительный 31604-1202008 Л; глушитель дополнительный 3741-1202008 Л; глушитель дополнительный 33036-1202008 Л; глушитель дополнительный 2141-1201110-10 Л; глушитель дополнительный 21414-1201104 Л; глушитель дополнительный 01.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 03.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 06.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 08.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 10.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 12.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 15.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 17.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 19.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 22.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 24.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 27.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 29.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 32.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 34.02. от 001 до 200; глушитель</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		<p>дополнительный 37.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 39.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 42.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 45.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 47.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 49.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 52.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 54.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 56.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 59.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 62.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 65.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 67.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 69.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 72.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 74.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 77.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 79.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 81.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 83.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 85.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 88.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 91.02. от 001 до 200; глушитель дополнительный 93.02. от 001 до 200; труба выхлопная 1111-1203154 Л; труба выхлопная 31029-1203168 Л; труба выхлопная 3102-1203168-10 Л; труба выхлопная 24-1203168 Л; труба выхлопная 31029-1203168-10 Л; труба выхлопная 3302-1203170 Л; труба выхлопная 2705-1203170-01 Л; труба выхлопная 2217-1203430 Л; труба выхлопная 2141-1203148 Л; труба выхлопная 1102-1201080-10 Л; труба выхлопная 1105-1201080 Л; труба промежуточная 3102-1203250 Л; труба промежуточная 2401-1203250 Л; труба промежуточная 31029-1203250 Л; труба промежуточная 33021-1203238 Л; труба промежуточная 21414-1203136 Л; труба промежуточная 21414-1203138 Л; труба выхлопная 01.05. от 001 до 200; труба выхлопная 03.05. от 001 до 200; труба выхлопная 06.05. от 001 до 200; труба выхлопная 08.05. от 001 до 200; труба выхлопная 10.05. от 001 до 200; труба выхлопная 12.05. от 001 до 200; труба выхлопная 15.05. от 001 до 200; труба выхлопная 17.05. от 001 до 200; труба выхлопная 19.05. от 001 до 200; труба выхлопная 22.05. от 001 до 200; труба выхлопная 24.05. от 001 до 200; труба выхлопная 27.05. от 001 до 200; труба выхлопная 29.05. от 001 до 200; труба выхлопная 32.05. от 001 до 200; труба выхлопная 34.05. от 001 до 200; труба выхлопная 37.05. от 001 до 200; труба выхлопная 39.05. от 001 до 200; труба выхлопная 42.05. от 001 до 200; труба выхлопная 45.05. от 001 до 200; труба выхлопная 47.05. от 001 до 200; труба выхлопная 49.05. от 001 до 200; труба выхлопная 52.05. от 001 до 200; труба выхлопная 54.05. от 001 до 200; труба выхлопная 56.05. от 001 до 200; труба выхлопная 59.05. от 001 до 200; труба выхлопная 62.05. от 001 до 200; труба выхлопная 65.05. от 001 до 200; труба выхлопная 67.05. от 001 до 200; труба выхлопная 69.05. от 001 до 200; труба выхлопная 72.05. от 001 до 200; труба выхлопная 74.05. от 001 до 200; труба выхлопная 77.05. от 001 до 200; труба выхлопная 79.05. от 001 до 200; труба выхлопная 81.05. от 001 до 200; труба выхлопная 83.05. от 001 до 200; труба выхлопная 85.05. от 001 до 200; труба выхлопная 88.05. от 001 до 200; труба выхлопная 91.05. от 001 до 200; труба выхлопная 93.05. от 001 до 200; труба приемная 1111-1203010 Л; труба приемная 2101-1203010 Л; труба приемная 2108-1203010 Л; труба приемная 21082-1203010 Л; труба приемная 2110-1203010 Л; труба приемная 2112-1203010 Л; труба приемная 21102-1203010 Л; труба приемная 21103-1203010 Л; труба приемная 2121-1203010 Л; труба приемная 21213-1203010 Л; труба приемная 21214-1203010 Л; труба приемная 2123-1203010 Л; труба приемная 24-1203010 Л; труба приемная 24-1203010-01 Л; труба приемная 3102-1203010-01 Л; труба приемная 31029-1203010-20 Л; труба приемная 31029-1203010 Л; труба приемная 31029-1203010-60 Л; труба приемная 3302-1203010 Л; труба приемная 33021-1203010 Л; труба приемная 33021-1203010-40 Л; труба приемная 33027-1203010 Л; труба приемная 21412-1203010 Л; труба приемная 2141-1203010 Л; труба приемная 2126-1203010 Л; труба приемная 412-1203010-13 Л; труба приемная 412-1203010-20 Л; труба приемная 469-1203010-11 Л; труба приемная 452-1203010-10 Л; труба приемная 31604-1203010 Л; труба приемная 3160-1203010 Л; труба приемная 01.04. от 001 до 200; труба</p>	

Продолжение табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
		приемная 03.04. от 001 до 200; труба приемная 06.04. от 001 до 200; труба приемная 08.04. от 001 до 200; труба приемная 10.04. от 001 до 200; труба приемная 12.04. от 001 до 200; труба приемная 15.04. от 001 до 200; труба приемная 17.04. от 001 до 200; труба приемная 19.04. от 001 до 200; труба приемная 22.04. от 001 до 200; труба приемная 24.04. от 001 до 200; труба приемная 27.04. от 001 до 200; труба приемная 29.04. от 001 до 200; труба приемная 32.04. от 001 до 200; труба приемная 34.04. от 001 до 200; труба приемная 37.04. от 001 до 200; труба приемная 39.04. от 001 до 200; труба приемная 42.04. от 001 до 200; труба приемная 45.04. от 001 до 200; труба приемная 47.04. от 001 до 200; труба приемная 49.04. от 001 до 200; труба приемная 52.04. от 001 до 200; труба приемная 54.04. от 001 до 200; труба приемная 56.04. от 001 до 200; труба приемная 59.04. от 001 до 200; труба приемная 62.04. от 001 до 200; труба приемная 65.04. от 001 до 200; труба приемная 67.04. от 001 до 200; труба приемная 69.04. от 001 до 200; труба приемная 72.04. от 001 до 200; труба приемная 74.04. от 001 до 200; труба приемная 77.04. от 001 до 200; труба приемная 79.04. от 001 до 200; труба приемная 81.04. от 001 до 200; труба приемная 83.04. от 001 до 200; труба приемная 85.04. от 001 до 200; труба приемная 88.04. от 001 до 200; труба приемная 91.04. от 001 до 200; труба приемная 93.04. от 001 до 200	
8716 20 000 0	прицепы и полуприцепы самозагружающиеся или саморазгружающиеся для сельского хозяйства	прицеп тракторный саморазгружающийся ПТС-4,5; прицеп тракторный саморазгружающийся ПТС-4,5 (с надставными бортами)	2009
9018 12 000 0	аппаратура электродиагностическая ультразвукового сканирования	ультразвуковой сканер Horizont US-007	2008
9018 19 100 0	аппаратура электродиагностическая для одновременного контроля двух или более параметров	мониторы пациента многофункциональные: Horizont МПМ-001; Horizont МПМ-009	2008
9018 20 000 0	аппаратура, основанная на использовании ультрафиолетового или инфракрасного излучения	аппарат квантовой терапии «Витязь»; аппарат квантовой терапии «Vityas-avto»	2008
9018 90 500 9	аппаратура для переливания крови прочая	нагреватель трансфузионных сред НТС-01	2008
9018 90 850 0	инструменты и оборудование, прочие, применяемые в медицине, хирургии, стоматологии или ветеринарии	комплект насадок световых универсальных; аппарат электропунктурной терапии «Витязь АЭТ-01»; скарификатор кожный однократного применения стерильный; скальпель многоразовый; скальпель одноразовый стерильный; съемное лезвие для скальпеля одноразовое стерильное; зеркало гортанное	2008
9020 00 000 0	оборудование дыхательное прочее и газовые маски, кроме защитных масок без механических деталей и сменных фильтров	дыхательные аппараты на сжатом воздухе: аппарат сжатого воздуха «Витязь АСВ-7»	2008
9024 90 000 0	части и принадлежности машин и устройств для испытания на твердость, прочность, сжатие, упругость или другие механические свойства материалов	наконечник НК-1 к приборам для измерения твердости металлов и сплавов из сверхтвердого монокристалла «Алмазот»	2008
9024 90 000 0	части и принадлежности машин и устройств для испытания на твердость, прочность, сжатие, упругость или другие механические свойства материалов	наконечники НК-1 к приборам для измерения твердости металлов и сплавов из СТМ (сверх твердых материалов)	2009
9026 10 810 9	расходомеры прочие	мерные колодцы MS, MB5, MB10, MB50	2008
9027 30 000 0	спектрометры, спектрофотометры и спектрографы, основанные на действии оптического излучения (ультрафиолетового, видимой части спектра, инфракрасного)	фотометр универсальный: Ф300, Ф300ТП	2008

Окончание табл.

Код товарной номенклатуры внешнеэкономической деятельности Республики Беларусь	Наименование товара	Коммерческое наименование продукции	Год включения в перечень
9027 50 000 0	приборы и аппаратура, основанные на действии оптического излучения (ультрафиолетового, видимой части спектра, инфракрасного), прочие	сканеры биочипов С 100	2008
9028 10 000 0	счетчики газа	счетчик газа ультразвуковой СГУ-G25	2009
9029 10 000 0	счетчики числа оборотов, счетчики количества продукции, таксометры, счетчики пройденного расстояния в милях, шагомеры и аналогичные приборы	счетчик для шлагбаума СЭ	2008
9029 90 000 0	части и принадлежности приборов товарной позиции 9029	датчик скорости тахографа ДС2159	2008
9030 33 300 9	приборы и аппаратура для измерения или контроля напряжения, силы тока, сопротивления или мощности, без записывающего устройства, прочие, электронные	пробник напряжения универсальный	2008
9031 20 000 0	стенды испытательные	стенды испытательные типа Г, СИА, СИП, СИЭ; стенд для обкатки двигателей внутреннего сгорания	2008
9107 00 000 0	временные переключатели с часовым механизмом любого вида или с синхронным двигателем	таймер 8252-50; таймер Solo 8252-50	2008
9401 90 000 0	части мебели для сидения	части мебели для сидения из дерева: заготовка деревянная, скелет фанерный; части офисных стульев и кресел: каркас ИЗО, комплект подлокотников пластиковых, комплект подлокотников полиуретановых, подушка сидения, подушка спинки, склейка, каркас гольф, каркас стиль, заготовка полиуретановая, сидение в сборе, спинка в сборе, стойка мебельная, накладка	2008
9402 90 000 0	мебель медицинская, хирургическая, стоматологическая или ветеринарная, прочая	штатив медицинский для подвески рециркулятора, мобильный ШМ-РМ1	2008
9403 60, 9403 70 000 0, 9403 81 000 0, 9403 89 000 0	мебель прочая	подставки под телевизоры и другую бытовую технику различных модификаций «Витязь»: ПТУ-21П-02, ПТУ-25П-01, ПТУ-29П-02, ПТУ-29П-01, ПТУ-29С-01, ПТК-29, ПТР-29, ПТК-32; ПТЕ-63, ПТЕ-72; подставки «Витязь» с двумя вариантами маркировки: «Витязь ПТЛ-63-01», «Vityas PTL-25-01»; «Витязь ПТЛ-63W-01», «Vityas PTL-25W-01»; «Витязь ПТЛ-63-02», «Vityas PTL-25-02»; «Витязь ПТЛ-63W-02», «Vityas PTL-25W-02»; «Витязь ПТЛ-72-01», «Vityas PTL-29-01»; «Витязь ПТЛ-72W-01», «Vityas PTL-29W-01»; «Витязь ПТЛ-72-02», «Vityas PTL-29-02»; «Витязь ПТЛ-72W-02», «Vityas PTL-29W-02»; мебель из пластмассы: шкаф-локер разных размеров и модификаций	2008
9403 90 000 0	части прочей мебели	части мебели из металла: крестовина металлическая; детали мебели из алюминиевого профиля (мебельные опоры); детали мебели из ДСП методом постформирования (столешницы кухонные, скинали); части мебели: крышки столов ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 18 мм БСП ТРК кромка ПВХ; части мебели: крышки столов ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 28 мм БСП ТРК кромка ПВХ; части мебели: крышки столов ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 38 мм БСП ТРК кромка ПВХ; части мебели: детали фасадов «Постформинг» ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 18 мм БСП кромка БСП; части мебели: детали фасадов «Постформинг» ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 18 мм БСП кромка ПВХ; части мебели: детали фасадов «Постформинг» ДГМ (ДСП). БСП. Гл.1.7/БСП. Гл.1.6 ДСП 18 мм БСП кромка ПВХ алюминий; детали мебели с использованием алюминиевого профиля (фасады)	2008
9404 90 900 0	принадлежности постельные и аналогичные изделия мебелировки (стеганные одеяла, подушки), прочие	одеяла стеганые	2008
9405 91 190 0	части ламп и осветительного оборудования, из стекла, прочие	плафон	2008

\* Коммерческое наименование товара приводится без указания торговой марки, модели.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
10 февраля 2009 г. № 182

**5/29295 Об оказании платных медицинских услуг государственными учреждениями здравоохранения**  
(12.02.2009)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые:

Положение о порядке оказания платных медицинских услуг гражданам Республики Беларусь государственными учреждениями здравоохранения;  
перечень платных медицинских услуг, оказываемых гражданам Республики Беларусь государственными учреждениями здравоохранения.

2. Признать утратившими силу:

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2003 г. № 556 «Об утверждении Положения о порядке оказания платных медицинских услуг в государственных организациях здравоохранения и Перечня платных медицинских услуг, оказываемых в государственных организациях здравоохранения» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 50, 5/12380);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 19 ноября 2004 г. № 1463 «О внесении изменения и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2003 г. № 556 и о проведении эксперимента по оказанию платных медицинских услуг унитарными предприятиями системы Министерства здравоохранения» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 188, 5/15180);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 23 февраля 2006 г. № 264 «О внесении изменения в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2003 г. № 556» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 38, 5/20208);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 29 сентября 2007 г. № 1242 «О внесении дополнений и изменений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2003 г. № 556» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 238, 5/25871);

подпункт 2.3 пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 18 февраля 2008 г. № 221 «Об утверждении Положения о государственной службе занятости населения и внесении изменений и дополнений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 53, 5/26825);

постановление Совета Министров Республики Беларусь от 27 марта 2008 г. № 469 «О внесении изменений и дополнений в постановление Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 2003 г. № 556» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 81, 5/27420);

подпункт 1.19 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 декабря 2008 г. № 1943 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 26 августа 2008 г. № 445» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2009 г., № 1, 5/28978).

3. Настоящее постановление вступает в силу через десять дней со дня его официального опубликования.

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
10.02.2009 № 182

**ПОЛОЖЕНИЕ**

**о порядке оказания платных медицинских услуг гражданам Республики Беларусь государственными учреждениями здравоохранения**

1. Настоящим Положением, разработанным в соответствии с частью первой статьи 15 Закона Республики Беларусь от 18 июня 1993 года «О здравоохранении» в редакции Закона Республики Беларусь от 20 июня 2008 года «О внесении изменений и дополнений в Закон Республики Беларусь «О здравоохранении» (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 24, ст. 290, Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 159, 2/1460), определяется порядок оказания платных медицинских услуг гражданам Республики Беларусь государственными учреждениями здравоохранения.

2. Платные медицинские услуги являются дополнительными к гарантированному государством объему бесплатной медицинской помощи и оказываются гражданам Республики Беларусь (далее – заказчик) государственными учреждениями здравоохранения на основании письменных договоров возмездного оказания медицинских услуг (далее – договор), за исключением платных медицинских услуг, оказываемых анонимно.

3. При обращении заказчика в государственное учреждение здравоохранения для получения платных медицинских услуг ему предоставляется информация:

- о перечне платных медицинских услуг;
- о стоимости и условиях их оплаты;
- о квалификации медицинских работников (врачей-специалистов);
- о режиме работы учреждения здравоохранения;
- о наличии специального разрешения (лицензии) на право осуществления медицинской деятельности с указанием работ и услуг, составляющих этот вид лицензируемой деятельности;
- иная необходимая информация.

4. В договоре, заключаемом между государственным учреждением здравоохранения и заказчиком, определяются:

- объем и стоимость платных медицинских услуг;
- сроки оказания платных медицинских услуг;
- порядок расчетов за платные медицинские услуги;
- права, обязанности и ответственность сторон по договору.

5. Стоимость платных медицинских услуг, оказываемых заказчику, определяется в соответствии с законодательством.

6. Оплата за оказанные государственным учреждением здравоохранения платные медицинские услуги производится в учреждениях банков или государственных учреждениях здравоохранения в порядке, установленном законодательством.

7. Государственные учреждения здравоохранения обязаны:

обеспечивать своевременное и качественное оказание платных медицинских услуг в соответствии с требованиями, установленными законодательством;

принимать от заказчика наличные деньги в кассу учреждения здравоохранения за оказание платной медицинской услуги и выдавать в установленном порядке документ, подтверждающий ее оплату;

обеспечивать своевременное рассмотрение претензий, связанных с исполнением договора; осуществлять контроль за качеством и своевременностью оказания платных медицинских услуг;

выполнять иные обязанности, предусмотренные договором и законодательством.

8. Заказчик, обратившийся за получением платных медицинских услуг, обязан:

своевременно оплатить стоимость платных медицинских услуг;

своевременно информировать государственное учреждение здравоохранения об обстоятельствах, которые могут повлиять на исполнение договора;

выполнять иные обязанности, предусмотренные договором и законодательством.

9. Контроль за оказанием платных медицинских услуг, а также правильностью взимания платы за их оказание осуществляют Министерство здравоохранения, органы управления здравоохранением местных исполнительных и распорядительных органов, другие республиканские органы государственного управления в соответствии с их компетенцией.

10. За невыполнение или ненадлежащее оказание платных медицинских услуг по договору государственное учреждение здравоохранения может быть лишено специального разрешения (лицензии) на осуществление медицинской деятельности в порядке, установленном законодательством.

11. Средства, полученные государственными учреждениями здравоохранения за оказанные заказчику платные медицинские услуги и учитываемые как внебюджетные средства, используются в соответствии с законодательством.

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
10.02.2009 № 182

## **ПЕРЕЧЕНЬ**

**платных медицинских услуг, оказываемых гражданам Республики Беларусь государственными учреждениями здравоохранения**

1. Косметологические услуги.

2. Пластическая хирургия, за исключением операций, выполняемых по медицинским показаниям.

3. Нетрадиционные методы диагностики и лечения (нетрадиционная диагностика: акупунктурная диагностика, аурикулодиагностика, термпунктурная диагностика, электропунктурная диагностика, пульсовая диагностика, иридодиагностика); акупунктура: классическая акупунктура, микроиглотерапия, поверхностная иглорефлексотерапия, термпунктура, акупрессура и точечный массаж, криорефлексотерапия, аширефлексотерапия, гирудорефлексотерапия, вакуумрефлексотерапия, ультразвуковая рефлексотерапия, фармакопунктура, электропунктурная рефлексотерапия, электромагнитопунктурная рефлексотерапия, магнитопунктура, светопунктурная рефлексотерапия, лазеропунктура, Су-Джок-акупунктура, аппликационная рефлексотерапия; мануальная терапия (хиропрактика, остеопатия); фитотерапия и лечение другими средствами природного происхождения (гирудотерапия, апитерапия, ароматерапия, аэроионотерапия, биорезонансная терапия, гомеопатия), за исключением нетрадиционных методов диагностики и лечения, предоставляемых гражданам, не переносящим фармакотерапии и имеющим заболевания, клиническими протоколами которых предусмотрено применение рефлексотерапии.

4. Бальнеологические, грязеводотеплопроцедуры, спелеотерапия, галотерапия (наземная спелеотерапия), массаж, пневмомассаж, гидроаэробика, баротерапия (гипо- и гипербарическая оксигенация), услуги солярия, выполняемые по желанию граждан, при отсутствии обострения клинических форм заболеваний и временной нетрудоспособности.

5. Компьютерная электропунктурная диагностика.

6. Коррекция зрения с помощью контактных линз.

7. Протезирование глаз, за исключением соответствующих услуг, оказываемых гражданам согласно законодательству бесплатно.

8. Первичное добровольное психиатрическое и (или) наркологическое освидетельствование на дому по желанию граждан и (или) родственников.

9. Медико-психологическая и социальная реабилитация лиц с синдромом отрицания пола.

10. Семейная психотерапия.

11. Оказание наркологической, дерматовенерологической помощи анонимно, проведение медицинского освидетельствования для установления факта употребления алкоголя, наркотических средств, психотропных, токсических или других одурманивающих веществ и состояния опьянения по желанию граждан.

12. Применение методик эмоционально-стрессовой психотерапии, имплантации лекарственных средств у наркозависимых граждан.

13. Избавление от табакозависимости и тревожных расстройств.

14. Постановка и извлечение внутриматочной спирали, кроме социальных показаний.

15. Стерилизация хирургическая по желанию граждан.

16. Инсеминация спермой донора, экстракорпоральное оплодотворение при использовании вспомогательных репродуктивных технологий, консервация спермы.

17. Все виды профилактических осмотров, за исключением:

17.1. осмотров:

осуществляемых по медицинским показаниям;

детей, подростков, беременных;

граждан – при призыве на срочную военную службу, службу в резерве, военную службу офицеров запаса, на военные специальные сборы, а также поступающих на военную службу по контракту;

студентов и учащихся учреждений, обеспечивающих получение высшего, среднего специального и профессионально-технического образования;

инвалидов, участников Великой Отечественной войны, участников ликвидации аварии на Чернобыльской АЭС, эвакуированных и проживающих на территории, загрязненной радионуклидами, безработных;

безработных при приеме на работу и направлении на профессиональную подготовку и повышение квалификации, направленных органами по труду и социальной защите;

граждан, направляемых на санаторно-курортное лечение;

17.2. профилактических осмотров работников бюджетных учреждений и лиц, обязанных возмещать расходы на содержание детей, находящихся на государственном обеспечении.

Профилактические осмотры поступающих на работу и работающих во вредных условиях, за исключением работников бюджетных организаций, осуществляются по договорам с нанимателями.

18. Медицинское освидетельствование состояния здоровья граждан для получения разрешения на:

приобретение, хранение, ношение оружия и боеприпасов;

допуск к управлению транспортными средствами, маломерными судами (за исключением инвалидов Великой Отечественной войны и приравненных к ним граждан с нарушением опорно-двигательного аппарата, нуждающихся в специальном транспорте);

другие виды медицинских освидетельствований и экспертиз, проводимые по желанию граждан.

19. Предоставление медико-социальной помощи в стационарах.

20. Организация индивидуального ухода за гражданами в стационарах при отсутствии медицинских показаний.

21. Использование в стационаре лекарственных средств, не входящих в перечень основных лекарственных средств в соответствии с законодательством.

22. Использование по желанию граждан или родителей ребенка иных расходных материалов, протезов, лекарственных средств вместо имеющихся в наличии и закупленных за счет бюджетных средств в соответствии с клиническими протоколами.

23. Диагностика, осуществляемая по желанию граждан дополнительно сверх гарантированного объема предоставления бесплатной медицинской помощи, установленного в качестве государственных минимальных социальных стандартов в области здравоохранения:

лабораторная, все виды, в том числе диагностика мутаций генов опухолевых клеток молекулярно-генетическими методами; рестрикционный анализ; секвенирование; полимеразно-цепная реакция в реальном времени; диагностика иммунодефицитных состояний и врожденных апластических анемий иммунофенотипическими методами; исследование миграционной способности гранулоцитов; исследование фагоцитирующей способности гранулоцитов; исследование кислородобразующей способности гранулоцитов; исследование клеточного цикла; исследование апоптоза; доклиническая лабораторная диагностика сахарного диабета 1-го и 2-го типов; определение маркеров деструкции В-клеток островков Лангенгарса и антител к инсулину; определение состояния инсулинорезистентности; полимеразно-цепная реакция для экспресс-диагностики туберкулеза в реальном времени; эндокринной патологии; определение катехоламинов и их метаболитов (адреналин, норадреналин, метанефрин), кальцитонина, паратгормона, гормонов гипофиза, инсулина, С-пептида;

лучевая (ультразвуковые методы исследования, радионуклидная диагностика, магнитно-резонансная томография, рентгенологические методы, включая рентгеноконтрастные, рентгеновская компьютерная томография);

функциональные методы;

фиброэндоскопия (в том числе видеоэндоскопия), диагностическая лапароскопия, торакоскопия, артроскопия;

постановка кожных аллергопроб;

диагностическая коронароангиография.

24. Консультации врачей-специалистов, в том числе сотрудников кафедр, при отсутствии медицинских показаний или без направления врача для взрослого и детского населения.

25. Консультативная, диагностическая и методологическая помощь, оказываемая по договорам с организациями независимо от форм собственности, в том числе медицинское обеспечение оздоровительных, спортивных соревнований, массовых культурных и общественных мероприятий.

26. Оказание стоматологических услуг, осуществляемых по желанию граждан, в том числе протезирование зубов, за исключением соответствующих услуг, оказываемых гражданам согласно законодательству бесплатно в соответствии с государственными минимальными социальными стандартами в области здравоохранения.

27. Ортодонтическая коррекция прикуса гражданам старше 18 лет.

28. Дентальная имплантация с последующим протезированием, за исключением такой услуги, оказываемой детям и подросткам.

29. Иммунизация по желанию граждан против инфекционных болезней, не входящих в календарь профилактических прививок, утверждаемый Министерством здравоохранения.

30. Проведение санитарно-гигиенических, токсикологических и микробиологических лабораторных и инструментальных исследований, осуществляемых по заявлениям граждан.

31. Проведение консультаций врачей-специалистов по вопросам обеспечения санитарно-эпидемического благополучия, формирования здорового образа жизни, осуществляемых по обращениям граждан.

32. Дезинфекционные, дезинсекционные и дератизационные работы (услуги), осуществляемые по заявлениям граждан (кроме мероприятий в очагах инфекционных заболеваний).

33. Медико-генетическая консультация, за исключением консультаций по медицинским показаниям.

34. Эктопротезирование орбиты глаза, ушной раковины, тотальных дефектов носа на имплантатах, за исключением соответствующих услуг, проводимых по медицинским показаниям.

35. Медицинская реабилитация, проводимая по желанию граждан (после завершения курса реабилитации в больничной и (или) амбулаторно-поликлинической организации здравоохранения в соответствии с клиническими протоколами).



36. Определение опухолевых маркеров, кариотипа человека, исследования спермограммы, за исключением исследований, выполняемых по медицинским показаниям (в соответствии с клиническими протоколами).

37. Проведение искусственного прерывания беременности (аборт), за исключением абортов, проводимых по медицинским, социальным показаниям и несовершеннолетним.

38. Гинекологический и урологический массаж по желанию граждан, за исключением несовершеннолетних.

39. Наблюдение врачами стационара граждан по их желанию на дому после выписки из больничной организации здравоохранения и врачами амбулаторно-поликлинической организации здравоохранения, проживающих вне территории обслуживания данной организации.

40. Проведение медико-генетических обследований, осуществляемых по желанию граждан.

41. Флюоресцентная ангиография, оптическая когерентная томография, кератотопография, электроретинография, визометрия, коррекция аномальной рефракции, определение внутриглазного давления, определение поля зрения, электростимуляция наружных мышц глаза и век, другие диагностические офтальмологические исследования по желанию граждан.

42. Индивидуальная подготовка беременных женщин к родам и грудному вскармливанию ребенка. Подготовка семьи к партнерским родам.

43. Простая и расширенная кольпоскопия при отсутствии медицинских показаний (по желанию граждан).

44. Разработка индивидуальных диет по желанию граждан при отсутствии медицинских показаний.

45. Патоморфологические исследования (биопсийного и операционного материала) по заявкам учреждений здравоохранения негосударственной формы собственности и по желанию граждан.

46. Психиатрическое обследование и (или) психиатрическое освидетельствование граждан по их желанию при отсутствии медицинских показаний.

47. Забор, процессинг, криозамораживание и хранение аутологичной пуповинной крови.

48. Увулопалатофарингопластика для лечения храпа по желанию граждан.

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
10 февраля 2009 г. № 177

**5/29297** Об утверждении стратегии по реализации Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц  
(13.02.2009)

Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемую стратегию по реализации Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц.

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

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский

УТВЕРЖДЕНО  
Постановление  
Совета Министров  
Республики Беларусь  
10.02.2009 № 177

**Стратегия по реализации Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местообитаний водоплавающих птиц**

**ГЛАВА 1  
ВВЕДЕНИЕ**

Водно-болотные угодья играют ключевую роль в круговороте воды, во многом определяют климат на планете. Они, являясь местами обитания и произрастания значительного числа видов дикорастущих растений и диких животных, обеспечивают сохранение биологического разнообразия, являясь источниками воды, обеспечивают осуществление рыболовства, транспортное сообщение, создание энергетических ресурсов, условий для ведения сельского и лесного хозяйства, рекреации и туризма.

Общая площадь водно-болотных угодий в мире оценивается в 570 млн. гектаров (около 6 процентов поверхности суши). Нарушение состояния водно-болотных угодий является одной из причин глобального изменения климата, сокращения биологического разнообразия, деградации земель и других негативных последствий.

Быстрое сокращение и деградация одной из основных экологических систем планеты, водно-болотных угодий, потребовали от мирового сообщества принятия неотложных действий, в связи с чем в 1971 году в г. Рамсар (Иран) Международной конференцией по водно-болотным угодьям и водоплавающей птице была принята Конвенция о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местобитаний водоплавающих птиц (далее – Рамсарская конвенция). Обязательства по Рамсарской конвенции Республика Беларусь приняла в соответствии с Указом Президента Республики Беларусь от 25 мая 1999 г. № 292 «О правопреемстве Республики Беларусь в отношении Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местобитаний водоплавающих птиц» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 41, 1/377).

Основной целью Рамсарской конвенции является сохранение и устойчивое использование водно-болотных угодий путем осуществления действий на национальном уровне и международного сотрудничества для достижения устойчивого мирового развития.

Для решения проблем в области охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий Республики Беларусь разработана в соответствии со стратегическим планом по выполнению Рамсарской конвенции на 2009–2014 годы, одобренным 10-й Конференцией Сторон Рамсарской конвенции (г. Чангвон, Республика Южная Корея, 2008 год), стратегия по реализации Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местобитаний водоплавающих птиц (далее – стратегия), которая рассчитана на шестилетний период.

## ГЛАВА 2 СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ВОДНО-БОЛОТНЫХ УГОДИЙ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Согласно Рамсарской конвенции водно-болотные угодья – это территории с избыточным увлажнением, торфяные болота или открытая вода естественного или искусственного происхождения со статичной или текущей водой, временные или постоянные, пресные или соленые, включая прибрежные территории морей с глубинами до 6 метров, искусственные водоемы, такие как пруды и водохранилища различного назначения, каналы.

Республика Беларусь, обладающая значительными ресурсами водно-болотных угодий, играет важную роль в их сохранении на европейском уровне. В республике до настоящего времени сохранилось в естественном состоянии значительное количество водно-болотных угодий, многие из которых имеют международное значение (открытые низинные болота, на которых обитает более 50 процентов мировой популяции вертлявой камышевки и более 10 процентов европейской популяции большого подорлика, сильно обводненные поймы равнинных рек, территории, занятые пойменными и заболоченными лесами).

Исходя из требований Рамсарской конвенции водно-болотными угодьями в Республике Беларусь являются экологические системы как естественного (реки, озера, избыточно увлажненные земли в поймах рек (пойменные луговые земли), болота), так и искусственного происхождения (водохранилища, пруды и каналы).

В Республике Беларусь насчитывается 19 179 рек общей протяженностью около 82 967 километров. В основном в республике преобладают малые реки. Больших рек длиной более 500 километров насчитывается только 10. Основными реками являются Днепр и Припять (бассейн Черного моря), Неман, Западная Двина и Западный Буг (бассейн Балтийского моря).

Наиболее значимыми водно-болотными угодьями в поймах рек являются пойменные луговые земли. До начала широкомасштабной мелиорации пойменные луговые земли занимали 169,7 тыс. гектаров (5,2 процента площади всех луговых земель). Большая часть пойменных луговых земель расположена в поймах рек Днепр, Припять, Сож, Неман, Березина и их притоков. В результате мелиоративных работ около 50 процентов пойменных луговых земель подверглись сильной трансформации.

На территории Республики Беларусь расположено свыше 10,8 тыс. озер общей площадью 133,9 тыс. гектаров. Из них 1351 озеро площадью свыше 10 гектаров составляет 50 процентов общей площади озер. Озера площадью менее 10 гектаров представлены в основном пойменными водоемами. Наибольшее количество озер расположено в бассейнах рек Днепр (6542 озера) и Западная Двина (2826), меньшее количество озер – в бассейнах рек Неман (1054) и Западный Буг (353 озера).

В начале 1960-х годов прошлого века болота занимали 2939 тыс. гектаров, или 14,2 процента всей территории страны. В результате крупномасштабных мелиоративных работ в 1950–1990-е годы более 51 процента площади болот было осушено. Около 65 процентов площади осушенных болот использовалось в сельском хозяйстве, 15,6 процента – в лесном хозяйстве и на 18,4 процента велась добыча торфа. До настоящего времени около 1434 тыс. гектаров болот, или 6,9 процента территории республики (в мире в среднем 3,4 процента),

по-прежнему сохраняются в естественном состоянии, однако на многих из них частично нарушен гидрологический режим.

В настоящее время в Республике Беларусь насчитывается 134 водохранилища общей площадью 78,85 тыс. гектаров, 1500 прудов общей площадью 15,6 тыс. гектаров, 35 рыбоводных прудов общей площадью более 20 тыс. гектаров, около 3500 тыс. гектаров осушенных земель с разветвленной системой каналов общей протяженностью около 161 тыс. километров. Протяженность основных каналов (Огинский, Августовский, Днепровско-Бугский) составляет 17,1 тыс. километров.

Водно-болотные угодья Республики Беларусь, имеющие международное значение, представлены крупнейшими в Европе низинными болотами (Споровское и Званец), крупными и типичными верховыми болотами региона Белорусского Поозерья (Ельня и Освейское), комплексом переходных и низинных болот Полесской низменности (Ольманские болота), а также сложным комплексом болот, лесов и лугов в пойме реки Припять. В республике в соответствии с Рамсарской конвенцией охраняется 8 водно-болотных угодий, имеющих международное значение, – заказники республиканского значения «Споровский», «Званец» «Средняя Припять», «Ольманские болота», «Ельня», «Освейский», «Котра» и «Простырь».

Для поддержания благоприятного экологического состояния водно-болотных угодий, имеющих международное значение, и организации их устойчивого использования проводится комплексный мониторинг экологических систем, созданы и функционируют структуры управления этими территориями, разрабатываются планы управления.

Созданы правовые основы устойчивого использования и охраны водно-болотных угодий в республике. Приняты Закон Республики Беларусь от 26 ноября 1992 года «Об охране окружающей среды» в редакции Закона Республики Беларусь от 17 июля 2002 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1993 г., № 1, ст. 1; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 85, 2/875), Закон Республики Беларусь от 20 октября 1994 года «Об особо охраняемых природных территориях» в редакции Закона Республики Беларусь от 23 мая 2000 года (Ведамасці Вярхоўнага Савета Рэспублікі Беларусь, 1994 г., № 35, ст. 570; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 52, 2/171), Водный кодекс Республики Беларусь, Закон Республики Беларусь от 23 июля 2008 года «О мелиорации земель» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 184, 2/1520) и другие нормативные правовые акты, регулирующие вопросы охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий.

Вместе с тем в результате широкомасштабного осушения заболоченных территорий и последующего их сельскохозяйственного использования, спрямления и обвалования рек произошла трансформация природных ландшафтов, нарушился естественный гидрологический режим, сократилось биологическое разнообразие водно-болотных угодий. Это явилось первопричиной торфяных пожаров, усадки и минерализации торфа, увеличения выбросов диоксида углерода, зарастания кустарником и тростником наиболее значимых для сохранения биологического разнообразия открытых болот и пойменных лугов, сокращения мест обитания и произрастания редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений и уменьшения их численности.

Несмотря на то, что в настоящее время осушение новых водно-болотных угодий почти полностью прекращено (за исключением осушительных работ, связанных с добычей торфа), экологические системы большинства естественных водно-болотных угодий продолжают подвергаться воздействию ряда негативных факторов, связанных с хозяйственной деятельностью как на самих водно-болотных угодьях, так и на окружающих их территориях.

Инвазия чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений привела к негативным изменениям в популяциях аборигенных видов диких животных и дикорастущих растений.

В связи с тем, что детальное натурное обследование гидрографической сети Беларуси было выполнено в 1950–1960-е годы прошлого века перед проведением широкомасштабной мелиорации, в настоящее время недостаточно достоверных данных о площади, местоположении и состоянии водно-болотных угодий.

Болота являются поглотителями углекислого газа из атмосферы. Учитывая положения Киотского протокола к Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата, принятого в г. Киото 11 декабря 1997 года, к которому Республика Беларусь присоединилась согласно Указу Президента Республики Беларусь от 12 августа 2005 г. № 370 «О присоединении Республики Беларусь к Киотскому протоколу к Рамочной конвенции Организации Объединенных Наций об изменении климата» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 128, 1/6695), требуется проведение научных исследо-

ваний по выделению метана и закиси азота нарушенными и деградированными болотами, диоксида углерода при торфяных пожарах, а также повторного заболачивания выработанных торфяных месторождений и неэффективно используемых осушенных торфяных почв.

Необходимы также развитие нормативной правовой и методической базы по охране и устойчивому использованию водно-болотных угодий, совершенствование системы управления водно-болотными угодьями и использование водных ресурсов с учетом бассейнового принципа. Планирование использования водных, лесных и земельных ресурсов должно вестись комплексно с привлечением заинтересованных на всех уровнях с учетом сохранения экологических функций водно-болотных угодий. Необходимо использовать потенциал водно-болотных угодий для развития рекреационной деятельности, в первую очередь экологического и научного туризма.

### ГЛАВА 3 ЦЕЛЬ И ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ СТРАТЕГИИ

Целью стратегии является сохранение, восстановление и устойчивое использование водно-болотных угодий Республики Беларусь, которая имеет комплексный характер и будет достигнута путем реализации мероприятий плана действий по реализации Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение главным образом в качестве местобитаний водоплавающих птиц, согласно приложению по следующим основным направлениям:

совершенствование нормативного правового обеспечения охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий, включающее разработку и принятие нормативных правовых актов по вопросам проведения оценки воздействия на окружающую среду при реализации проектов, касающихся водно-болотных угодий, планирования мероприятий по охране и устойчивому использованию водно-болотных угодий, оценки поглощения и выделения парниковых газов с болотных экологических систем, иным вопросам, касающимся водно-болотных угодий, и организация рассмотрения этих проектов, программ, планов действий, касающихся использования водно-болотных угодий, на заседаниях межведомственного координационного совета по реализации Рамсарской конвенции при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды;

проведение инвентаризации, учета и анализа состояния водно-болотных угодий, которое включает проведение инвентаризации естественных болот и других водных объектов, ведение государственных водного, земельного и лесного кадастров, ведение реестра особо охраняемых природных территорий;

восстановление водно-болотных угодий, в том числе разработка и реализация мероприятий по восстановлению нарушенного гидрологического режима естественных болот, выбывших из промышленной эксплуатации участков торфяных месторождений, неэффективно осушенных болот в результате мелиорации земель лесного фонда, а также мероприятий по предотвращению зарастания открытых низинных болот и пойм водно-болотных угодий;

обеспечение научно обоснованного управления, охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий, включающего разработку и реализацию схем комплексного использования и охраны вод, схем и проектов землеустройства, планов управления особо охраняемыми природными территориями и других мероприятий, направленных на совершенствование управления водно-болотными угодьями, их охраны и устойчивого использования;

регулирование распространения и численности инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений, которое включает оценку области распространения, масштабов и последствий проникновения в водно-болотные угодья инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений и их влияния на аборигенный животный и растительный мир, разработку и реализацию комплекса мер по предотвращению и преодолению неблагоприятных последствий воздействия этих животных и растений на экологические системы водно-болотных угодий;

развитие сети водно-болотных угодий, имеющих международное значение, охрана и устойчивое использование этих угодий, в том числе разработка и утверждение списка потенциальных водно-болотных угодий международного значения и перспективного плана по включению водно-болотных угодий в список водно-болотных угодий, имеющих международное значение, актуализация информации, представленной Министерством природных ресурсов и охраны окружающей среды в Секретариат Рамсарской конвенции по водно-болотным угодьям, имеющим международное значение, разработка и реализация планов управления этими территориями, иных мероприятий, направленных на эффективное функционирование водно-болотных угодий, имеющих международное значение;

активизация международного сотрудничества, включающая разработку скоординированных планов действий по реализации требований международных договоров Республики Беларусь по вопросам охраны окружающей среды с Рамсарской конвенцией, развитие сотрудничества с сопредельными государствами по вопросам создания трансграничных водно-болотных угодий, разработка согласованных планов действий по управлению трансграничными водно-болотными угодьями, привлечение международной технической помощи для реализации проектов по охране и устойчивому использованию водно-болотных угодий;

совершенствование информационного обеспечения вопросов, касающихся охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий, в том числе адаптация руководств по реализации Рамсарской конвенции, разработанных Секретариатом Рамсарской конвенции, подготовка и издание справочников по водно-болотным угодьям, проведение пресс-конференций и иных мероприятий по вопросам охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий.

#### ГЛАВА 4 ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОТ РЕАЛИЗАЦИИ СТРАТЕГИИ

24. В результате реализации стратегии будут обеспечены:

полное и системное правовое регулирование общественных отношений, касающихся охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий;

получение данных о площадях, месторасположении и современном состоянии водно-болотных угодий, их учет, оценка природных ресурсов водно-болотных угодий;

разработка и реализация схем комплексного использования и охраны вод (бассейны рек Неман, Западная Двина, Западный Буг, Днепр и Припять) на основе принципов бассейнового управления и сохранения экологических функций водно-болотных угодий;

разработка и реализация планов управления особо охраняемыми природными территориями, включающими водно-болотные угодья (заказники «Споровский», «Званец», «Средняя Припять», «Ольманские болота», «Ельня», «Освейский», «Котра», «Простырь», «Выгонощанское», Березинский биосферный заповедник, Национальный парк «Беловежская пуща», Национальный парк «Браславские озера»);

планирование лесопользования и землепользования с учетом требований охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий;

сохранение популяций редких и находящихся под угрозой исчезновения видов диких животных и дикорастущих растений, обитающих и произрастающих на водно-болотных угодьях (большой подорлик, орел-змееяд, скопа, золотистая ржанка, большой веретенник, дупель, вертлявая камышевка) и их основных местообитаний (открытые низинные болота – 30 000 гектаров, пойменные луговые земли – 40 000 гектаров, верховые и переходные болота – 160 000 гектаров);

снижение негативного влияния инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений на состояние экологических систем водно-болотных угодий, в первую очередь водно-болотных угодий, имеющих международное значение;

увеличение количества водно-болотных угодий, имеющих международное значение, обеспечив при необходимости объявление их особо охраняемыми природными территориями;

ведение комплексного мониторинга экологических систем заказников, в первую очередь водно-болотных;

использование рекреационного и туристического потенциала водно-болотных угодий, в первую очередь имеющих международное значение («Споровский», «Званец», «Средняя Припять», «Ольманские болота», «Ельня», «Освейский», «Котра», «Простырь»);

повышение уровня просвещения и информированности населения в области охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий;

совместное Республики Беларусь с сопредельными государствами управление трансграничными водно-болотными угодьями, в первую очередь имеющими международное значение (Простырь–Припять–Стоход, Котра–Чепкеляй);

обеспечение государственных органов и иных организаций, а также физических лиц достоверной информацией об устойчивом использовании;

активизация международного сотрудничества, привлечение международной технической помощи.

В результате реализации стратегии будут созданы условия для обеспечения выполнения обязательств Республики Беларусь по Рамсарской конвенции и другим международным договорам Республики Беларусь по вопросам охраны окружающей среды.

Приложение  
к стратегии по реализации Конвенции  
о водно-болотных угодьях, имеющих  
международное значение главным  
образом в качестве местобитаний  
водоплавающих птиц

**ПЛАН  
действий по реализации Конвенции о водно-болотных угодьях, имеющих международное  
значение главным образом в качестве местобитаний водоплавающих птиц**

Наименование мероприятий	Срок выполнения (годы)	Ответственные исполнители
Совершенствование нормативного правового обеспечения охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий. Интеграция принципов и методов охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий в государственное управление Республики Беларусь		
1. Разработка и утверждение нормативного правового акта, устанавливающего требования к составу и содержанию схем комплексного использования и охраны вод	2009–2010	Минприроды
2. Разработка и утверждение нормативного правового акта, устанавливающего требования в области охраны окружающей среды при разработке торфяных месторождений	2010–2011	Минприроды, НАН Беларуси, Минэнерго
3. Разработка и утверждение нормативного правового акта, определяющего методику оценки поглощения и выделения парниковых газов с болотных экологических систем	2009–2010	Минприроды, НАН Беларуси
4. Разработка и утверждение нормативного правового акта, устанавливающего требования к планам действий по сохранению редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, и мерам охраны указанных животных и растений	2009–2010	»
5. Организация рассмотрения проектов нормативных правовых актов, программ, планов действий, касающихся использования водно-болотных угодий, на заседаниях межведомственного координационного совета по реализации Рамсарской конвенции при Министерстве природных ресурсов и охраны окружающей среды	2009–2014	Минприроды
Инвентаризация, учет и анализ состояния водно-болотных угодий		
6. Выполнение подготовительного этапа инвентаризации естественных водно-болотных угодий (болот) с использованием метода космического зондирования	2009	НАН Беларуси
7. Проведение комплексной инвентаризации водно-болотных угодий (болот) Республики Беларусь с определением направлений их использования	2010–2014	»
8. Проведение инвентаризации водных объектов Республики Беларусь	2009–2010	Минприроды
9. Ведение реестра особо охраняемых природных территорий	постоянно	»
10. Ведение государственного земельного кадастра	»	Госкомимущество
11. Ведение государственного водного кадастра, включая ведение количественного учета водных объектов	»	Минприроды
12. Ведение государственного лесного кадастра	»	Минлесхоз
Восстановление водно-болотных угодий		
13. Разработка и реализация мероприятий по восстановлению гидрологического режима водно-болотных угодий (болот)	2010–2014	облисполкомы, НАН Беларуси
14. Разработка и реализация мероприятий по использованию выбывших из промышленной эксплуатации торфяных месторождений	2009–2014	»
15. Реализация мероприятий по восстановлению водно-болотных угодий (болот) выбывших из промышленной эксплуатации участков торфяных месторождений Святое, Журавлевское (научное обоснование, разработка проекта и строительство)	2010–2014	Гродненский и Витебский облисполкомы, НАН Беларуси
16. Реализация мероприятий по ренатурализации водно-болотных угодий (болот) (Морочно, Освейское, Гричино-Старобинское, Булев Мох, Обольское, Осиновское-1, Осиновское-2)	2009–2010	Брестский, Витебский и Минский облисполкомы, Минлесхоз, НАН Беларуси
17. Реализация мероприятий по восстановлению гидрологического режима республиканского гидрологического заказника «Ельня» (водно-болотное угодье, имеющее международное значение)	2009	Витебский облисполком, Миорский райисполком, государственное природоохранное учреждение, осуществляющее управление заказником «Ельня»
18. Реализация мероприятий по восстановлению гидрологического режима республиканского биологического заказника «Докудовский»	2009	Гродненский облисполком, Лидский райисполком

Продолжение табл.

Наименование мероприятий	Срок выполнения (годы)	Ответственные исполнители
19. Реализация мероприятий по восстановлению гидрологического режима в республиканском заказнике «Званец»	2009–2012	Брестский облисполком, государственное природоохранное учреждение, осуществляющее управление заказником «Званец»
20. Реализация мероприятий по восстановлению гидрологического режима в Березинском биосферном заповеднике	2010–2011	Управление делами Президента Республики Беларусь, государственное природоохранное учреждение «Березинский биосферный заповедник»
21. Реализация мероприятий по предотвращению зарастания открытых низинных водно-болотных угодий (болот и пойм) в республиканских заказниках «Споровский», «Званец», «Простырь», «Средняя Припять» (водно-болотные угодья, имеющие международное значение)	2009–2013	Брестский облисполком, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление заказниками «Споровский», «Званец», «Простырь», «Средняя Припять»
22. Реализация мероприятий по восстановлению пойменных дубрав Национального парка «Припятский»	2010–2013	Управление делами Президента Республики Беларусь, государственное природоохранное учреждение «Национальный парк «Припятский»
Научно обоснованное управление, охрана и устойчивое использование водно-болотных угодий		
23. Разработка и реализация схем комплексного использования и охраны вод бассейнов рек (Западная Двина, Неман, Днепр, Припять, Западный Буг)	2009–2014	Минприроды, местные исполнительные и распорядительные органы
24. Разработка и реализация схем землеустройства районов	2009–2014	Госкомимущество, местные исполнительные и распорядительные органы
25. Разработка и реализация планов управления особо охраняемыми природными территориями	2009–2014	облисполкомы, Управление делами Президента Республики Беларусь, местные исполнительные и распорядительные органы, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление особо охраняемыми природными территориями
26. Разработка и утверждение планов сохранения редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь	2010–2014	Минприроды, НАН Беларуси
27. Реализация мероприятий по охране редких и находящихся под угрозой исчезновения диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь	2009–2014	облисполкомы, Минприроды, НАН Беларуси
28. Выявление и передача под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов мест обитания диких животных и произрастания диких животных и дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь	2009–2014	НАН Беларуси, Минприроды, облисполкомы
29. Разработка и реализация мероприятий по изменению направлений использования неэффективно используемых осушенных земель	2010–2014	облисполкомы
30. Разработка методики оценки природного потенциала (экосистемных услуг) водно-болотных угодий	2010–2011	Минприроды, НАН Беларуси
31. Обеспечение функционирования центра кольцевания птиц	постоянно	НАН Беларуси
32. Обучение современным методам управления руководителями организаций, обеспечивающих охрану и устойчивое использование водно-болотных угодий, имеющих международное значение	2009–2014	Минприроды, облисполкомы
Регулирование распространения и численности инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений		
33. Оценка области распространения, масштабов и последствий инвазии в водно-болотные угодья чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений и их влияния на аборигенный животный и растительный мир	2010–2012	НАН Беларуси, Минприроды
34. Разработка комплекса мер по предотвращению и преодолению неблагоприятных последствий инвазии чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений в водно-болотные угодья	2009–2010	»
35. Реализация мероприятий по регулированию распространения и численности инвазивных чужеродных видов диких животных и дикорастущих растений водно-болотных угодий	2010–2014	облисполкомы, Минприроды, НАН Беларуси

Продолжение табл.

Наименование мероприятий	Срок выполнения (годы)	Ответственные исполнители
Развитие сети водно-болотных угодий, имеющих международное значение, охрана и устойчивое использование этих угодий		
36. Ведение учета водно-болотных угодий Республики Беларусь, имеющих международное значение	постоянно	Минприроды
37. Разработка и утверждение списка водно-болотных угодий, которые могут быть включены в список водно-болотных угодий, имеющих международное значение, и плана по подготовке предложений по включению их в этот список	2009	Минприроды, НАН Беларуси
38. Подготовка заявок для включения водно-болотных угодий Республики Беларусь в список водно-болотных угодий, имеющих международное значение	постоянно	»
39. Актуализация информации, представленной Минприроды по республиканским заказникам «Средняя Припять», «Званец», «Споровский», «Ельня», «Освейский», «Котра» в Секретариат Рамсарской конвенции по водно-болотным угодьям, имеющим международное значение	2009–2012	»
40. Разработка и утверждение планов управления республиканскими заказниками «Выгонощанское» и «Котра» (водно-болотные угодья, имеющие международное значение)	2011–2012	Брестский, Гродненский облисполкомы, НАН Беларуси, Минприроды
41. Выявление мест обитания диких животных и произрастания дикорастущих растений, относящихся к видам, включенным в Красную книгу Республики Беларусь, и передача под охрану пользователям земельных участков и (или) водных объектов в республиканских заказниках «Средняя Припять», «Простырь», «Званец», «Споровский», «Ельня», «Освейский», «Котра», «Выгонощанское» (водно-болотные угодья, имеющие международное значение)	2009–2014	НАН Беларуси, Брестский, Витебский, Гродненский облисполкомы, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление заказниками, Минприроды
42. Реализация мероприятий планов управления республиканскими заказниками «Средняя Припять», «Простырь», «Званец», «Споровский», «Ельня», «Освейский» (водно-болотные угодья, имеющие международное значение)	2009–2014	Брестский, Витебский, Гродненский облисполкомы, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление заказниками
43. Обеспечение функционирования государственных природоохранных учреждений, осуществляющих управление республиканскими заказниками (водно-болотные угодья, имеющие международное значение)	2009–2014	Брестский, Витебский, Гродненский облисполкомы
44. Проведение комплексного мониторинга экологических систем республиканских заказников – водно-болотных угодий, имеющих международное значение	2009–2014	НАН Беларуси, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление заказниками, Минприроды
45. Подготовка представлений об объявлении особо охраняемыми природными территориями водно-болотных угодий, которые могут быть включены в список водно-болотных угодий, имеющих международное значение	2009–2014	Минприроды, НАН Беларуси
46. Подготовка представлений о преобразовании республиканских заказников – водно-болотных угодий, имеющих международное значение, в случае необходимости изменения их категории или вида, изменения границ и (или) режима охраны и использования этих заказников	2009–2014	»
47. Использование потенциала водно-болотных угодий, имеющих международное значение, для развития рекреационной и туристической деятельности, включая экологический и научный туризм	2009–2014	облисполкомы, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление заказниками
48. Создание на базе заказников «Средняя Припять», «Простырь», «Званец», «Споровский», «Ельня», «Освейский», «Котра», «Выгонощанское» (водно-болотные угодья, имеющие международное значение) информационных центров и обеспечение их функционирования	2009–2014	»
Активизация международного сотрудничества		
49. Разработка и реализация с учетом положений Рамсарской конвенции и настоящего плана:		
49.1. стратегии по реализации Конвенции о биологическом разнообразии, включающей план действий по ее реализации	2010–2014	Минприроды, НАН Беларуси
49.2. плана действий по реализации Конвенции о сохранении мигрирующих видов диких животных	2009–2014	»
49.3. Национальной программы действий по борьбе с деградацией земель (почв) в соответствии с требованиями Конвенции по борьбе с опустыниванием в тех странах, которые испытывают серьезную засуху и (или) опустынивание, особенно в Африке	2009–2014	Минприроды, Госкомимущество, НАН Беларуси
50. Подготовка предложений о целесообразности присоединения Республики Беларусь:		



Окончание табл.

Наименование мероприятий	Срок выполнения (годы)	Ответственные исполнители
50.1. к Бернской конвенции об охране дикой фауны и флоры и природных сред обитания в Европе (28 сентября 1979 г.)	2009–2010	Минприроды, НАН Беларуси, МИД
50.2. к Афро-Евразийскому Соглашению по сохранению водно-болотных птиц (16 июня 1995 г.)	2011–2012	»
51. Организация работ и проведение инвентаризации трансграничных водно-болотных угодий Республики Беларусь и Российской Федерации	2009–2010	НАН Беларуси
52. Разработка и реализация предложений по объявлению имеющих международное значение водно-болотных угодий Республики Беларусь и сопредельных государств трансграничными водно-болотными угодьями, имеющими международное значение	2009–2014	Минприроды, НАН Беларуси, МИД
53. Разработка и реализация согласованных планов управления бассейнами трансграничных водных объектов – рек Неман, Западная Двина и Западный Буг	2010–2014	Минприроды
54. Создание международного центра для проведения полевой практики студентов на базе заказников «Прибужское Полесье», «Споровский»	2010–2011	НАН Беларуси
55. Привлечение международной технической помощи для реализации проектов по охране и устойчивому использованию водно-болотных угодий	2009–2014	облсполкомы, НАН Беларуси, Минприроды
56. Обеспечение участия представителей Республики Беларусь на сессиях Конференции Сторон Рамсарской конвенции, в иных мероприятиях, проводимых в рамках данной конвенции	2009–2014	Минприроды, МИД
Совершенствование информационного обеспечения вопросов, касающихся охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий		
57. Адаптация к законодательству Республики Беларусь руководств по реализации Рамсарской конвенции, разработанных Секретариатом Рамсарской конвенции	2009–2010	Минприроды, НАН Беларуси
58. Разработка, утверждение и реализация мероприятий по информированию, образованию и связи с общественностью в соответствии с требованиями Рамсарской конвенции	2009–2014	Минприроды, НАН Беларуси, облсполкомы
59. Создание на сайте Минприроды страницы о водно-болотных угодьях, имеющих международное значение	2009–2010	Минприроды
60. Публикация информационных изданий на основании данных государственного водного кадастра. Создание и ведение межведомственной базы данных о водных ресурсах и их использовании в системе АИС ГВК	2009–2014	»
61. Проведение чемпионатов разных уровней по ручному сенокосению низинных болот на базе заказника «Споровский»	ежегодно	Брестский облсполком, государственное природоохранное учреждение, осуществляющее управление заказником «Споровский»
62. Организация пресс-конференций, других информационных кампаний по празднованию Всемирного дня водно-болотных угодий (2 февраля)	»	Минприроды, НАН Беларуси
63. Организация выступлений и передач по радио и телевидению, издание и распространение средств наглядной агитации по вопросам охраны и устойчивого использования водно-болотных угодий	2009–2014	Минприроды, НАН Беларуси, облсполкомы
64. Проведение семинаров по вопросам сохранения и устойчивого использования водно-болотных угодий	2009–2014	Минприроды, НАН Беларуси
65. Создание проектов по продвижению в глобальной компьютерной сети Интернет информации о туристическом потенциале водно-болотных угодий Республики Беларусь	2009–2014	облсполкомы, государственные природоохранные учреждения, осуществляющие управление особо охраняемыми природными территориями

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
10 февраля 2009 г. № 183

**5/29298** О внесении изменений и дополнений в постановления Совета Министров Республики Беларусь по вопросам бюджетных отношений и признании утратившим силу постановления Совета Министров Республики Беларусь от 13 марта 2001 г. № 332  
(13.02.2009)

В соответствии с абзацем третьим статьи 148 Бюджетного кодекса Республики Беларусь Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения и дополнения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

1.1. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 16 декабря 1993 г. № 846 «О государственном казначействе Республики Беларусь» (СП Республики Беларусь, 1993 г., № 35, ст. 677):

1.1.1. пункт 1 изложить в следующей редакции:

«1. Создать в Республике Беларусь систему органов государственного казначейства, включающую Главное государственное казначейство Министерства финансов и территориальные органы государственного казначейства.

Территориальные органы государственного казначейства создаются в областных центрах и городе Минске, городах областного подчинения, районных центрах в зависимости от региональных обязанностей, функциональной необходимости, входят в состав главных управлений Министерства финансов по областям и г. Минску и непосредственно подчиняются Главному государственному казначейству Министерства финансов.»;

1.1.2. пункт 2 исключить;

1.1.3. пункт 3 изложить в следующей редакции:

«3. Министерству финансов утвердить перечень республиканских органов государственного управления, иных государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, и подчиненных им организаций, средства которых аккумулируются на едином казначейском счете.»;

1.1.4. в пункте 4:

в подпункте 4.4 слова «смет расходов и расходов (бюджетов)» заменить словами «бюджетов и смет доходов и расходов»;

подпункт 4.7 после слов «на счетах» дополнить словом «государственного»;

в подпункте 4.9 слова «общереспубликанских регулируемых налогов и» заменить словом «регулирующих»;

подпункт 4.10 исключить;

1.1.5. в пункте 5:

подпункт 5.2 изложить в следующей редакции:

«5.2. требовать и получать от банков сведения о состоянии текущих (расчетных) счетов органов государственного управления, иных организаций, использующих средства республиканского и местных бюджетов, бюджетов государственных внебюджетных фондов, о движении бюджетных средств по счетам их получателей.»;

подпункт 5.4 изложить в следующей редакции:

«5.4. давать банкам обязательные для исполнения указания о приостановлении расходных операций по банковским счетам распорядителей бюджетных средств при нарушении ими бюджетного законодательства.»;

1.1.6. пункт 6 изложить в следующей редакции:

«6. Применение мер принуждения за нарушение бюджетного законодательства от имени Министерства финансов осуществляют Министр финансов, его первый заместитель, начальник Главного государственного казначейства Министерства финансов, от имени территориальных органов Министерства финансов – начальники главных управлений Министерства финансов по областям и г. Минску, заместители начальников главных управлений Министерства финансов по областям и г. Минску – начальники управлений государственного казначейства.»;

1.2. в Положении о формировании и размещении заказов на поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг) для республиканских государственных нужд, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 июня 1994 г. № 437 «О формировании и размещении заказов на поставку товаров (выполнение работ, оказание услуг) для республиканских государственных нужд» (СП Республики Беларусь, 1994 г., № 17-18, ст. 334; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 207, 5/24361):

из пункта 2, части первой, абзаца второго части третьей и части четвертой пункта 3 слово «(бюджетный)» исключить;

в пункте 4 слова «Республики Беларусь о бюджете Республики Беларусь на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

1.3. в Положении о порядке выпуска, размещения, обращения и погашения облигаций местных займов, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 25 апреля 1998 г. № 662 (Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., № 12, ст. 330; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 29, 5/5476):

1.3.1. в пункте 5 слово «бюджетного» заменить словом «финансового»;

1.3.2. часть первую пункта 29 изложить в следующей редакции:

«29. Средства общих и целевых местных облигационных займов аккумулируются в соответствующих местных бюджетах. Направления использования средств займа, в том числе на

погашение облигаций, выплату по ним доходов и обслуживание займа, утверждаются местными Советами депутатов по предложению эмитента. Средства общего и целевых местных облигационных займов зачисляются на счета местных бюджетов.»;

1.4. в абзаце двенадцатом части первой пункта 2 Положения о порядке финансирования научной, научно-технической и инновационной деятельности за счет средств республиканского бюджета, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 10 июля 1998 г. № 1084, слова «о бюджете Республики Беларусь на очередной год» заменить словами «о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

1.5. из пункта 1 Положения о порядке организации и проведения конкурсов по размещению централизованных инвестиционных ресурсов, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 22 сентября 1998 г. № 1473 «О конкурсном размещении централизованных инвестиционных ресурсов» (Собрание декретов, указов Президента и постановлений Правительства Республики Беларусь, 1998 г., № 27, ст. 701), слово «(бюджетный)» исключить;

1.6. в Основных условиях выпуска облигаций государственного выигрышного валютного займа Республики Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 октября 1999 г. № 1627 «О выпуске облигаций государственного выигрышного валютного займа Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 1999 г., № 83, 5/1881):

1.6.1. из пункта 1 слова «разработаны в соответствии со статьей 4 Закона Республики Беларусь от 27 мая 1993 года «О внутреннем государственном долге Республики Беларусь» и» исключить;

1.6.2. из пункта 2 слово «Правительства» исключить;

1.6.3. из пункта 3 слово «(бюджетный)» исключить;

1.6.4. в пункте 15 слова «Правительство Республики» заменить словом «Республика»;

1.7. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 10 декабря 1999 г. № 1929 «Об утверждении основных условий выпуска, размещения и погашения государственных облигаций, номинированных в иностранной валюте» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 2, 5/2219; 2001 г., № 63, 5/6277; 2006 г., № 123, 5/22648; № 206, 5/24354):

1.7.1. в части второй слова «Законом Республики Беларусь о бюджете на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

1.7.2. в основных условиях выпуска, размещения и погашения государственных облигаций, номинированных в иностранной валюте, утвержденных этим постановлением:

в пункте 3:

слово «Правительства» исключить;

слова «Законом Республики Беларусь о бюджете на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

в пункте 6 слова «Законом Республики Беларусь о бюджете на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

в пункте 11 слова «законом о бюджете Республики Беларусь на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

в пункте 13 слова «Правительство Республики» заменить словом «Республика»;

1.8. в Положении о порядке частичного финансирования спортивных клубов по игровым видам спорта за счет средств бюджета, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 декабря 2000 г. № 2040 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 6, 5/4970):

1.8.1. в пункте 2 слова «организаций, финансируемых из бюджета» заменить словами «бюджетных организаций в соответствии с актами законодательства»;

1.8.2. из пункта 3 слово «(бюджетный)» исключить;

1.8.3. в пункте 4 слова «Законом Республики Беларусь от 5 мая 1998 г. «О бюджетной классификации Республики Беларусь» (Ведамасці Нацыянальнага сходу Рэспублікі Беларусь, 1998 г., № 20, ст. 223; Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2000 г., № 103, 2/214)» заменить словами «функциональной классификацией расходов бюджета по разделам и подразделам, установленной согласно приложению к Бюджетному кодексу Республики Беларусь (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 183, 2/1509)»;

1.9. в Положении по определению нормативов отчислений средств организаций, входящих в состав государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь, на содержание аппарата этих государственных организаций, утвержденном постанов-

лением Совета Министров Республики Беларусь от 18 июня 2001 г. № 903 «Об упорядочении финансирования расходов на содержание аппарата государственных организаций, подчиненных Правительству Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 61, 5/6229; 2004 г., № 53, 5/13967):

1.9.1. из пункта 7 слова «(бюджетном)», «(бюджетный)» исключить;

1.9.2. из пункта 8 слово «(бюджетный)» исключить;

1.10. в основных условиях выпуска облигаций государственного сберегательного займа Республики Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 16 июля 2001 г. № 1053 «О выпуске облигаций государственного сберегательного займа Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 70, 5/6419):

1.10.1. пункт 2 исключить;

1.10.2. из пункта 3 слово «Правительства» исключить;

1.10.3. из пункта 4 слово «(бюджетный)» исключить;

1.10.4. в пункте 14 слова «Правительство Республики» заменить словом «Республика»;

1.11. в части первой пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 23 июля 2001 г. № 1081 «О составе затрат, включаемых в себестоимость продукции (работ, услуг)» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 72, 5/6469) слова «бюджета на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «республиканского бюджета на очередной финансовый год»;

1.12. из подпункта 4.21<sup>1</sup> пункта 4 Положения о Министерстве образования Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 29 октября 2001 г. № 1554 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 103, 5/9279; 2006 г., № 207, 5/24361), слово «(бюджетный)» исключить;

1.13. из подпункта 6.52 пункта 6 Положения о Министерстве юстиции Республики Беларусь, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 октября 2001 г. № 1605 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 107, 5/9385; 2008 г., № 54, 5/26856), слово «(бюджетный)» исключить;

1.14. в пункте 3 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 21 июня 2002 г. № 822 «Об оказании денежной и иной помощи иностранцам, ходатайствующим о признании их беженцами и признанным беженцами» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2002 г., № 73, 5/10661) слова «Законом Республики Беларусь о бюджете Республики Беларусь на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

1.15. в основных условиях выпуска отдельных государственных ценных бумаг Республики Беларусь, утвержденных постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 13 февраля 2003 г. № 173 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 22, 5/11958):

1.15.1. в части третьей пункта 3 слова «Процентный доход выплачивается» заменить словами «Номинальная стоимость и процентный доход выплачиваются»;

1.15.2. из пункта 4 слова «Совета Министров» исключить;

1.15.3. пункт 5 дополнить словами «, а также погашения обязательств Республики Беларусь по ранее осуществленным выпускам государственных эмиссионных ценных бумаг»;

1.15.4. в части первой пункта 6 слова «облигаций определяется» заменить словами «и расходы по обслуживанию облигаций определяются», слово «(бюджетный)» исключить;

1.15.5. дополнить пунктом 6<sup>1</sup> следующего содержания:

«6<sup>1</sup>. Объем отдельного выпуска облигаций определяется Министерством финансов до проведения аукциона при принятии решения об основных параметрах выпуска (установленный объем выпуска) либо после проведения аукциона при определении параметров его завершения (открытый объем выпуска).»;

1.15.6. пункт 7 изложить в следующей редакции:

«7. По каждому выпуску облигаций Министерство финансов принимает решение, которое должно содержать сведения об облигациях (вид, дата выпуска и дата (даты) погашения, срок обращения, объем выпуска при проведении аукциона с установленным объемом выпуска, номинальная стоимость облигаций, их условия размещения, выплаты процентного дохода (для процентных облигаций), досрочное погашение и обмен облигаций).»;

1.15.7. пункт 15 изложить в следующей редакции:

«15. Облигации не могут обращаться в течение рабочего дня, предшествующего дате (датам) погашения и (или) выплаты дохода по ним.»;

1.16. из абзаца третьего пункта 3 и пункта 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2003 г. № 358 «О некоторых вопросах по возмещению расходов, связанных с ликвидацией юридических лиц и прекращением деятельности индивидуальных

предпринимателей» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 35, 5/12158) слово «(бюджетный)» исключить;

1.17. в пункте 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 17 марта 2003 г. № 359 «О некоторых вопросах ведения Единого государственного регистра юридических лиц и индивидуальных предпринимателей» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 38, 5/12186) после слова «формировании» дополнить словом «проектов», а слово «(бюджетный)» исключить;

1.18. из пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 28 мая 2003 г. № 698 «Об обеспечении сотрудников Государственной службы медицинских судебных экспертиз служебными жилыми помещениями» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 61, 5/12522) слово «(бюджетный)» исключить;

1.19. в абзаце втором пункта 2 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 16 сентября 2003 г. № 1186 «Об утверждении Положения о порядке и условиях обязательного государственного страхования судебных исполнителей» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 106, 5/13043) слова «бюджета Республики Беларусь на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «республиканского бюджета на очередной финансовый год»;

1.20. в пункте 4 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 17 декабря 2003 г. № 1642 «О финансировании мероприятий, связанных с исполнением гражданами Республики Беларусь воинской обязанности» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 142, 5/13542) слова «местными исполнительными и распорядительными органами» заменить словами «областными (Минским городским) исполнительными комитетами»;

1.21. из пункта 3 Положения о порядке финансирования государственного учреждения «Национальный центр интеллектуальной собственности», утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 14 апреля 2004 г. № 411 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 69, 5/14101), слова «(бюджетного)» исключить;

1.22. в абзацах пятом и шестом подпункта 4.1 пункта 4 и абзацах третьем и четвертом пункта 6 Положения о едином государственном реестре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей, получивших государственную поддержку, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 30 июля 2004 г. № 930 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2004 г., № 122, 5/14626; 2006 г., № 129, 5/22698), слова «в республиканском бюджете на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «законом о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

1.23. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 16 марта 2005 г. № 285 «О мерах по реализации Декрета Президента Республики Беларусь от 14 января 2005 г. № 2 «О совершенствовании работы с населением» и внесении изменений и дополнения в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 52, 5/15728):

1.23.1. из абзаца третьего пункта 5 слово «(бюджетный)» исключить;

1.23.2. в части второй пункта 3 Положения о порядке выдачи, регистрации, ведения и хранения книги замечаний и предложений, утвержденного данным постановлением, слова «на транзитный счет налогового органа» заменить словами «в доход республиканского бюджета в соответствии с законодательством»;

1.24. в Положении о военных комиссариатах, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 11 июня 2005 г. № 624 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 95, 5/16112):

1.24.1. из части четвертой пункта 8 слова «и Минской области – и» исключить;

1.24.2. в пункте 17 слова «местных бюджетов» заменить словами «областных бюджетов (бюджета г. Минска)»;

1.24.3. в абзаце первом подпункта 19.4 пункта 19 после слов «выделяют» дополнить словами «за счет средств областных бюджетов (бюджета г. Минска)»;

1.24.4. в пункте 20 слова «местные исполнительные и распорядительные органы» заменить словами «областные (Минский городской) исполнительные комитеты»;

1.25. в части второй пункта 2 Порядка внесения денежных средств в республиканский бюджет, их зачета в счет уплаты налогов, сборов (пошлин) или возврата юридическому лицу либо индивидуальному предпринимателю, а также предоставления банковской гарантии и исполнения обязательств по ней при ввозе (вывозе) юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями на таможенную территорию Республики Беларусь с таможенной территории государств – участников Договора о Таможенном союзе и Едином экономическом

пространстве от 26 февраля 1999 года алкогольной продукции (за исключением ввоза (вывоза) пива с объемной долей этилового спирта 7 и более процентов, ввоза алкогольных напитков, маркированных акцизными марками Республики Беларусь, вывоза алкогольных напитков, маркированных их производителем в соответствии с требованиями законодательства страны назначения), непищевой спиртосодержащей продукции, непищевого этилового спирта, при перемещении указанных продукции и спирта по территории республики, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 2 ноября 2005 г. № 1215 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 175, 5/16708; 2007 г., № 55, 5/24780), слова «счета управлений государственного казначейства главных управлений Министерства финансов по областям и г. Минску, открытые для зачисления платежей, контролируемых» заменить словами «счета по учету средств республиканского бюджета, открытые главным управлениям Министерства финансов по областям и г. Минску, предназначенные для зачисления платежей в бюджет, контроль над уплатой которых осуществляется»;

1.26. в Порядке приобретения юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями, осуществляющими ввоз (вывоз) алкогольной, непищевой спиртосодержащей продукции и непищевого этилового спирта, контрольных знаков, их учета, реализации, использования, гашения, возврата, уничтожения, маркировки ими сопроводительных документов, утвержденном постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 4 ноября 2005 г. № 1229 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 177, 5/16732; 2007 г., № 55, 5/24780):

1.26.1. в части первой пункта 5 слова «транзитные счета управлений государственного казначейства главных управлений Министерства финансов по областям и г. Минску, предназначенные для учета платежей республиканского бюджета, контролируемых» заменить словами «счета по учету средств республиканского бюджета, открытые главным управлениям Министерства финансов по областям и г. Минску, предназначенные для зачисления платежей в бюджет, контроль над уплатой которых осуществляется»;

1.26.2. из части первой пункта 6 слово «транзитные» и слова «с указанием в платежном поручении кода платежа 3108 «Поступления за выдачу контрольных знаков» исключить;

1.27. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 18 января 2006 г. № 54 «Об утверждении положений о порядке формирования планово-расчетных цен на жилищно-коммунальные услуги и о порядке доведения до организаций жилищно-коммунального хозяйства соответствующих финансово-экономических показателей и контроля за их выполнением» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 18, 5/17125; 2007 г., № 14, 5/24512; № 32, 5/24636):

1.27.1. из пунктов 2 и 6, абзаца пятого пункта 10, части первой пункта 11, пункта 15 Положения о порядке формирования планово-расчетных цен на жилищно-коммунальные услуги, утвержденном данным постановлением, слово «(бюджетный)» исключить;

1.27.2. в Положении о порядке доведения до организаций жилищно-коммунального хозяйства соответствующих финансово-экономических показателей и контроля за их выполнением, утвержденном данным постановлением:

из абзаца третьего пункта 7 слово «(бюджетный)» исключить;

в пункте 11 слово «(бюджетный)» исключить, а слова «Республики Беларусь о бюджете на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

в пункте 12 слова «о бюджете Республики Беларусь на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

в пункте 13 слова «о бюджете Республики Беларусь» заменить словами «о республиканском бюджете на очередной финансовый год», а слово «(бюджетный)» исключить;

1.28. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 28 июля 2006 г. № 950 «О мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 28 марта 2006 г. № 182» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2006 г., № 129, 5/22698):

1.28.1. в приложении 3 к данному постановлению слова «Республики Беларусь о бюджете на очередной финансовый (бюджетный) год» заменить словами «о республиканском бюджете на очередной финансовый год»;

1.28.2. из приложения 8 к данному постановлению слово «(бюджетном)» исключить;

1.28.3. из пункта 3 и абзаца третьего пункта 4 Положения о порядке подготовки решений об увеличении (образовании) доли Республики Беларусь в уставных фондах негосударственных юридических лиц, получивших государственную поддержку из республиканского бюджета в виде субсидий и (или) средств на финансирование капитальных вложений, возмеще-

ния части процентов за пользование банковскими кредитами, утвержденного данным постановлением, слово «(бюджетном)» исключить;

1.29. в части первой пункта 5 Положения о порядке и размерах выплаты сотрудникам органов внутренних дел Республики Беларусь денежной компенсации за использование принадлежащих им транспортных средств в служебных целях, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 8 ноября 2007 г. № 1484 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2007 г., № 274, 5/26122), слова «республиканского и местных бюджетов» заменить словами «за счет средств республиканского бюджета»;

1.30. из части первой пункта 1 Положения о порядке взимания платы за пользование учебниками и учебными пособиями учащимися и учебными пособиями воспитанниками в 2008/2009 учебном году, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 15 февраля 2008 г. № 196 «О плате за пользование учебниками и учебными пособиями учащимися и учебными пособиями воспитанниками в 2008/2009 учебном году» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 43, 5/26795), слова «на транзитные счета управлений государственного казначейства главных управлений Министерства финансов по областям и г. Минску, открытые для зачисления платежей, контроль за уплатой которых осуществляется налоговыми органами» исключить;

1.31. в постановлении Совета Министров Республики Беларусь от 26 марта 2008 г. № 462 «О некоторых мерах по реализации Указа Президента Республики Беларусь от 27 декабря 2007 г. № 667» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., № 83, 5/27442):

1.31.1. в пункте 3 Положения о порядке возмещения потерь сельскохозяйственного производства, утвержденного данным постановлением, слова «в республиканский бюджет через транзитный счет инспекции Министерства по налогам и сборам по месту регистрации в качестве плательщика» заменить словами «в доход республиканского бюджета на соответствующий счет по месту постановки юридического лица и индивидуального предпринимателя на учет»;

1.31.2. в пункте 3 Положения о порядке возмещения потерь лесохозяйственного производства, утвержденного данным постановлением, слова «в республиканский бюджет через транзитный счет инспекции Министерства по налогам и сборам по месту регистрации в качестве плательщика» заменить словами «в доход республиканского бюджета на соответствующий счет по месту постановки юридического лица и индивидуального предпринимателя на учет».

2. Признать утратившим силу постановление Совета Министров Республики Беларусь от 13 марта 2001 г. № 332 «О некоторых вопросах предоставления гарантий облисполкомами по займам (кредитам), выдаваемым банками Республики Беларусь организациям агропромышленного комплекса» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2001 г., № 31, 5/5505).

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2009 г., за исключением подпунктов 1.20, 1.24.2–1.24.4 пункта 1, которые вступают в силу с 1 января 2010 г.

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский

ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
11 февраля 2009 г. № 185

**5/29299** О внесении изменений в некоторые постановления Совета Министров Республики Беларусь  
(13.02.2009)

В соответствии с пунктом 3 Указа Президента Республики Беларусь от 24 декабря 2008 г. № 703 «О внесении дополнений и изменений в некоторые указы Президента Республики Беларусь» Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести изменения в следующие постановления Совета Министров Республики Беларусь:

1.1. из подпункта 1.3 пункта 1 постановления Совета Министров Республики Беларусь от 27 июня 2003 г. № 869 «О некоторых мерах по упорядочению таможенного оформления товаров, ввозимых из Российской Федерации» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2003 г., № 74, 5/12702; 2005 г., № 145, 5/16529; 2007 г., № 68, 5/24867) слова «по 31 декабря 2008 г.» исключить;

1.2. из перечня документов, представляемых контролирующим органам индивидуальными предпринимателями, являющимися плательщиками единого налога, или привлекаемыми ими физическими лицами, утвержденного постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 21 апреля 2005 г. № 415 (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 70, 5/15883; 2007 г., № 68, 5/24867), пункт 32 исключить;

1.3. в приложении к постановлению Совета Министров Республики Беларусь от 13 июля 2005 г. № 772 «О видах товаров, относящихся к товарным группам» (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2005 г., № 112, 5/16273; 2007 г., № 68, 5/24867):

1.3.1. исключить позицию

«Двигатели, блоки цилиндров, вкладыши коренные и шатунные, коленчатые валы, розничная торговля запасными частями к автомобилям»;  
шатунны, кольца поршневые, гильзы, клапаны, картеры, карбюраторы, баки бензиновые, бензиновые насосы, бензопроводы, акселераторы, глушители, приемные и выхлопные трубы, радиаторы, вентиляторы, водяные насосы, сцепление, диски ведущие и ведомые, цилиндры привода, коробки передач, карданные валы, задние мосты, шестерни, полуоси, крестовины, рамы, бамперы, лонжероны, подвески автомобильные, рулевые тяги, колеса, ступицы, автошины, автопокрышки, рулевое управление, тормоза, тормозные барабаны, тормозные цилиндры, тормозные колодки, аккумуляторные батареи, фары, подфарники, задние фонари, спидометры, автостекла, кузова в сборе, двери, крылья, капоты, сиденья автомобильные

1.3.2. позицию

«Виды иных товаров (за исключением драгоценных металлов и драгоценных камней и изделий из них, специфических товаров, табачных изделий, нефтепродуктов розничная торговля иными непродовольственными товарами (за исключением драгоценных металлов и драгоценных камней и изделий из них, специфических товаров, табачных изделий, нефтепродуктов через автозаправочные станции, ценных бумаг, газет и журналов, всех видов изделий из натурального меха (пальто, полупальто, куртки, жакеты, жилеты, пиджаки, воротники, горжетки, пелерины, полупелерины, женские косынки, шарфы и другие; овчинно-шубные изделия, в том числе из овчины дубленой с отделкой кожаной ткани под велюр: пальто, полупальто, полущубки, бекеши, тулупы, куртки, пиджаки, жилеты и другие; изделия с верхом из ткани и натуральной кожи на подкладке из натурального меха: пальто, полупальто, куртки, костюмы и другие; головные уборы: цельномеховые, комбинированные с сукном, фетром, плащевой тканью, кожжей, замшей, искусственным мехом и другими материалами; меховые шкурки), мебели (диваны, тахты, софы, кровати деревянные, диваны-кровать, буфеты, серванты, секретеры, горки, шкафчики посудные, шкафчики кухонные навесные, столы-шкафы, комоды, шкафы для одежды, белья и книжные; гарнитуры спальные, и морозильников, машин стиральных бытовых, телевизионных приемников цветного и черно-белого изображения, компьютеров бытовых персональных, ноутбуков, их составных частей и узлов, мобильных телефонов)

розничная торговля иными непродовольственными товарами (за исключением драгоценных металлов и драгоценных камней и изделий из них, специфических товаров, табачных изделий, нефтепродуктов через автозаправочные станции, ценных бумаг, газет и журналов, всех видов изделий из натурального меха, мебели, электрохолодильников бытовых и морозильников, машин стиральных бытовых, телевизионных приемников цветного и черно-белого изображения, компьютеров бытовых персональных, ноутбуков, их составных частей и узлов, мобильных телефонов)»

заменить позицией

«Виды иных товаров (за исключением драгоценных металлов и драгоценных камней и изделий из них, специфических товаров, табачных изделий, нефтепродуктов розничная торговля иными непродовольственными товарами (за исключением драгоценных металлов и драгоценных камней и изделий из них, специфических товаров, табачных изделий, нефтепродуктов через автозаправочные станции, ценных бумаг, газет и журналов, всех видов изделий из натурального меха (пальто, полупальто, куртки, жакеты, жилеты, пиджаки, воротники, горжетки, пелерины, полупелерины, женские косынки, шарфы и другие; овчинно-шубные изделия, в том числе из овчины дубленой с отделкой кожаной ткани под велюр: пальто, полупальто, полущубки, бекеши, тулупы, куртки, пиджаки, жилеты и другие; изделия с верхом из ткани и натуральной кожи на подкладке из натурального меха: пальто, полупальто, куртки, костюмы и другие; головные уборы: цельномеховые, комбинированные с сукном, фетром, плащевой тканью, кожжей, замшей, искусственным мехом и другими материалами; меховые шкурки), мебели (диваны, тахты, софы, кровати деревянные, диваны-кровать, буфеты, серванты, секретеры, горки, шкафчики посудные, шкафчики кухонные навесные, столы-шкафы, комоды, шкафы для одежды, белья и книжные; гарнитуры спальные, и морозильников, машин стиральных бытовых, телевизионных приемников цветного и черно-белого изображения, компьютеров бытовых персональных, ноутбуков, их составных частей и узлов, мобильных телефонов, запасных частей к автомобилям)

розничная торговля иными непродовольственными товарами (за исключением драгоценных металлов и драгоценных камней и изделий из них, специфических товаров, табачных изделий, нефтепродуктов через автозаправочные станции, ценных бумаг, газет и журналов, всех видов изделий из натурального меха, мебели, электрохолодильников бытовых и морозильников, машин стиральных бытовых, телевизионных приемников цветного и черно-белого изображения, компьютеров бытовых персональных, ноутбуков, их составных частей и узлов, мобильных телефонов, запасных частей к автомобилям)».

2. Республиканским органам государственного управления привести свои нормативные правовые акты в соответствии с настоящим постановлением.

3. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2009 г., за исключением пункта 2, который вступает в силу со дня принятия данного постановления.

Премьер-министр Республики Беларусь

С.Сидорский