

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

### **об общей процедуре по оценке соответствия строительной продукции используемой в переходный период к гармонизированным стандартам, в соответствии с Постановлением Правительства № 913 от 25 июля 2016 года**

#### **I. Область применения**

1. Настоящее Положение об общей процедуре по оценке соответствия строительной продукции (далее - Положение) разработано на переходный период взаимосвязанных стандартов в регламентированной области.

2. Положение применяется для оценки соответствия строительной продукции, в том числе импортированной из стран, не входящих в ЕС, в регламентированной и нерегламентированной области и является обязательным для органов по оценке соответствия продукции из области строительства.

#### **II. Общие положения**

3. Оценка соответствия строительной продукции в регламентируемой области проводится органами по оценке соответствия (далее – ООС), аккредитованными и признанными в установленном порядке Законом Республики Молдова № 235 от 1 декабря 2011 о деятельности по аккредитации и оценке соответствия, с последующими изменениями и Постановлением Правительства Nr. 77 от 25.01.2013 о реорганизации государственного предприятия «Centrul de acreditare on Domeniul Evaluării Conformității Produselor».

4. Группы строительной продукции, подлежащей оценке соответствия, перечислены в Приложении №. 1 к настоящему Положению.

5. Сертификация импортируемой строительной продукции из стран, не входящих в ЕС, в регламентируемой области осуществляется в соответствии с теми же правилами сертификации, что и отечественная продукция.

Если импортер не предоставляет сертификаты соответствия или декларации соответствия, импортируемые продукты подлежат оценке соответствия в соответствии с процедурами, применяемыми к аналогичным продуктам и настоящим Регламентом.

Если импортер не представляет сертификаты соответствия или декларации соответствия, импортируемая продукция подвергается оценке соответствия в соответствии с процедурами, применяемыми к аналогичной продукции и настоящим Положением.

6. В процессе оценки соответствия продукции в регламентируемой области оценивается соответствие продукции национальными взаимосвязанными стандартам, предусмотренным в Перечня взаимосвязанных стандартов, утвержденного центральным отраслевым органом публичного управления в области строительства, опубликованного в Официальном мониторе Республики Молдова, согласно области аккредитации признанных ООС.

7. В процессе оценки соответствия продукции, ООС обязан проверить все требования действующего нормативного документа, выбранного из Перечня взаимосвязанных стандартов строительной продукции используемой в переходный период к гармонизированным стандартам, разработанного и утвержденного центральным отраслевым органом публичного управления в области строительства, опубликованного в Официальном мониторе Республики Молдова.

Производитель имеет право выбрать из Перечня взаимосвязанных стандартов строительной продукции, используемой в переходный период к гармонизированным

стандартам, один применимый нормативный документ в зависимости от особенности его производства.

8. Оценка соответствия строительной продукции из нерегламентированной области осуществляется аккредитованными ООС.

9. Группы продукции для строительства из нерегламентированной области, представлены в приложении № 2 к данному Положению.

10. В процессе сертификации строительной продукции в нерегламентированной области устанавливается соответствие продукции требованиям добровольных стандартов для соответствующей продукции по заявке заявителя.

### **III. Область аккредитации ООС**

11. Области аккредитации ООС для регламентируемой области будут составлены исходя из применимых нормативных документов, включенных в Перечень взаимосвязанных стандартов строительной продукции, используемой в переходный период к гармонизированным стандартам, разработанный центральным отраслевым органом публичного управления в области строительства, опубликованный в Официальном мониторе Республики Молдова.

12. Области аккредитации ООС утверждаются директором Национального центра по аккредитации „MOLDAC”, только для переходного периода к гармонизированным стандартам.

### **IV. Оценка соответствия строительной продукции**

13. При оценке соответствия строительной продукции в регламентированной и нерегламентированной области используются системы по сертификации, изложенные в приложении № 3 к настоящему Положению.

14. Системы по сертификации применяются в зависимости от специфики процесса производства продукции, испытаний, поставки и использования конкретной продукции и потенциальных рисков, требуемого уровня обоснования.

Система по сертификации продукции в регламентированной области определяется ООС по предложению заявителя.

Система по сертификации продукции в нерегламентированной области, выбранной заявителем, предлагается ООС.

15. Лабораторные испытания и объем испытаний:

а) если предприятие (заявитель) имеет аккредитованную испытательную лабораторию, тогда лабораторные испытания проводятся в данной лаборатории в присутствии представителя ООС. Если испытательная лаборатория не может испытывать или не аккредитована на остальные обязательные параметры, то испытания проводятся в аккредитованные и признанные испытательных лабораториях.

б) если заявитель не имеет испытательную лабораторию, тогда все обязательные испытания проводятся в и признанной аккредитованной испытательной лаборатории и предприятие должно иметь заключенный контракт с аккредитованной или аттестованной испытательной лабораторией для проведения периодических испытаний.

16. ООС должен сохранять в архиве в течение пяти лет с момента истечения срока действия сертификатов соответствия копии сертификатов соответствия вместе с документами, на основании которых был выдан сертификат.

17. Срок действия сертификата соответствия, выданного на строительную продукцию в регламентированной области, устанавливается в зависимости от уровня готовности производителя:

а) 1 год с наблюдением после 6 месяцев – предприятиям, которые сертифицируют продукцию первый раз, не имеют испытательной лаборатории, имеют заключенный контракт с аккредитованной испытательной лабораторией, доказывают наличие

проведенных необходимых периодических испытаний, постоянно обеспечивают качество продукции;

b) 2 года с наблюдением каждые 6 месяцев – предприятиям, которые сертифицируют продукцию во второй раз и более, не имеют испытательной лаборатории, имеют заключенный контракт с аккредитованной испытательной лабораторией, доказывают наличие проведенных необходимых периодических испытаний, постоянно обеспечивают качество продукции.

18. Срок действия сертификата соответствия, выданного на продукцию в регламентированной области, не должен превышать число 31 декабря 2020 года.

## **V. Основные требования к органам по оценке соответствия (ООС)**

19. Признание органов по оценке соответствия выполняется центральным отраслевым органом публичного управления в области строительства путем рассмотрения досье с документами, переданное Национальным центром по аккредитации „MOLDAC”.

20. Минимальные обязательные требования, которые должны быть выполнены органами по оценке соответствия для их признания Национальным центром по аккредитации „MOLDAC”, в целях уполномочивания следующие:

a) ООС, который заявляет быть признанным для деятельности в регламентированной области, должен иметь устав юридического лица с местонахождением в Республике Молдова;

b) ООС должен быть органом третьей стороны, независимым от организации или продукции, которую оценивает;

c) ООС должен обеспечивать, что деятельность филиалов или субподрядчиков не нарушает конфиденциальность, объективность и беспристрастность их деятельности по оценке соответствия;

d) ООС должен быть способным выполнять все требования по оценке соответствия, которые прописаны в Законе Республики Молдова № 235 от 1 декабря 2011 о деятельности по аккредитации и оценке соответствия, с последующими изменениями;

e) ООС в области строительства должен иметь необходимое количество экспертов, имеющих высшее образование и практику в области строительства, для выполнения задач по оценке соответствия, который позволит охватить всю область аккредитации по группам продукции;

f) ООС должен поддерживать систему менеджмента качества;

g) персонал ООС не должен действовать или принимать непосредственное участие в качестве проектировщика, производителя, поставщика, наладчика, покупателя, собственника, потребителя или оператора по эксплуатации продукции, которую оценивают, или уполномоченного представителя любой из этих сторон;

h) персонал ООС должны быть свободным от любого давления и стимула, в особенности финансового, которые могут влиять на результаты своей деятельности по оценке соответствия, со стороны заинтересованных лиц или групп лиц, заинтересованных в результатах этой деятельности;

i) персонал ООС не должен принимать непосредственное участие в проектировании, производстве или строительстве, продаже, установке, использовании или эксплуатации той продукции, которую оценивает, и не должен представлять стороны, участвующие в этой деятельности;

k) ООС должны иметь необходимые средства для выполнения в установленном порядке технических и административных задач, связанных с деятельностью по оценке соответствия;

l) ООС должен быть постоянно информирован о деятельности по стандартизации на национальном уровне;

m) заработная плата персонала ООС не должна зависеть от количества выполненных оценок или от их результатов;

n) ООС должен заключать договора со страховыми компаниями, юридически признанными на территории Республики Молдова, и обладать страховыми полисами для

возмещения ущерба, которые могут привести третьей стороной в результате своей деятельностью;

о) сумма страховки должна быть рассчитана в зависимости от объемов работ, выполненных ООС, и стоимость ущерба, который может быть причинен, должен быть не меньше 500 условных единиц;

р) персонал ООС должен соблюдать профессиональную тайну относительно всей информации, полученной при выполнении поставленных задач на основании Закона Республики Молдова № 235 от 1 декабря 2011 о деятельности по аккредитации и оценке соответствия.

## **VI. Обязательные требования к персоналу ООС, привлеченному в процесс сертификации строительной продукции (эксперты)**

21. Персонал, ответственный за выполнение деятельности по оценке соответствия продукции, должен обладать следующим:

а) иметь техническую и профессиональную подготовку для выполнения всей деятельности по оценке соответствия, для которой был признан ООС;

б) иметь высшее образование в области строительства, опыт работы в производстве или лабораторных испытаний в области строительства не менее 5 лет или опыт работы в научных исследованиях в области строительства не менее 10 лет;

с) знать действующее законодательство в области сертификации и строительства;

д) обладать знаниями правил сертификации строительной продукции;

е) обладать способностями по организации деятельности по оценке соответствия продукции на предприятии заявителя;

ф) знать технические характеристики продукции, подлежащей сертификации, рабочие чертежи, пооперационный технологический процесс от входного контроля сырья до контроля готовой продукции;

г) знать методы испытания и измерения, установленные в нормативных документах;

h) знать испытательное и измерительное оборудование, требования по метрологическому обеспечению, эксплуатации и техническому обслуживанию технологического оборудования;

i) знать методы обработки и анализа результатов испытаний и измерений, статистические методы по оценке качества и безопасности продукции;

j) постоянно поддерживать компетентность путем посещения курсов по повышению квалификации не реже одного раза в 3 года;

к) повышать уровень профессиональных знаний в направлении деятельностию

## **VII. Нормативные документы, используемые при оценке соответствия в регламентированной и нерегламентированной области**

22. Для оценки продукции в области строительства:

- в регламентированной области используются национальные взаимосвязанные стандарты, предусмотренные в Перечне национальных взаимосвязанных стандартов используемых в переходный период к гармонизированным стандартам, утвержденного центральным отраслевым органом публичного управления в области строительства, опубликованного в Официальном мониторе Республики Молдова.

- в нерегламентированной области используются добровольные стандарты.

23. Для оценки соответствия продукции используются только официальные публикации действующих нормативных документов.

**Группы продукции, подлежащие обязательной оценке соответствия**

<b>Код товарной позиции согласно комбинированной номенклатуре товаров</b>	<b>Наименование продукции (группы продукции)</b>
<b>2505</b>	<b>Пески природные всех видов, окрашенные или неокрашенные, кроме металлоносных песков группы 26:</b>
2505 10 000	– пески кремнистые и пески кварцевые
2505 90 000	– прочие
<b>2506</b>	<b>Кварц (кроме песков природных); кварцит, грубо раздробленный или нераздробленный, распиленный или нераспиленный, или разделенный другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы:</b>
2506 10 000	– кварц
2506 20 000	– кварцит
<b>2507 00</b>	<b>Каолин и глины каолиновые прочие, кальцинированные или некальцинированные:</b>
2507 00 200	– каолин
2507 00 800	– глины каолиновые прочие
<b>2508</b>	<b>Глины прочие (исключая вспученные глины товарной позиции 6806), андалузит, кианит и силлиманит, кальцинированные или некальцинированные; муллит; земли шамотные или динасовые:</b>
2508 10 000	– бентонит
2508 30 000	– глина огнеупорная
2508 40 000	– глины прочие
2508 50 000	– андалузит, кианит и силлиманит
2508 60 000	– муллит
2508 70 000	– земли шамотные или динасовые
2509	<b>Мел</b>
<b>2513</b>	<b>Пемза; наждак; корунд природный, гранат природный и прочие природные абразивные материалы, термически обработанные или необработанные:</b>
2513 10 000	– пемза
2513 20 000	– наждак, корунд природный, гранат природный и прочие природные абразивные материалы
<b>2514 00 000</b>	<b>Сланец, грубо раздробленный или нераздробленный, распиленный или нераспиленный, либо разделенный другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы</b>
2515	<b>Мрамор, травертин, или известковый туф, экауссин и другие известняки для памятников или строительства с удельным весом 2,5 или более, и алебастр, грубо раздробленные или нераздробленные, распиленные или нераспиленные, либо разделенные другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы:</b>

	– мрамор и травертин, или известковый туф:
2515 11 000	– – необработанные или грубо раздробленные
2515 12 000	– – распиленные или разделенные другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы
2515 20 000	– экауссин и другие известняки для памятников или строительства; алебастр
<b>2516</b>	<b>Гранит, порфир, базальт, песчаник и камень для памятников или строительства прочий, грубо раздробленные или нераздробленные, распиленные или нераспиленные, либо разделенные другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы:</b>
	– гранит:
2516 11 000	– – необработанный или грубо раздробленный
2516 12 000	– – распиленный или разделенный другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы
2516 20 000	– песчаник
2516 90 000	– камень для памятников или строительства прочий
<b>2517</b>	<b>Галька, гравий, щебень или дробленый камень, обычно используемые в качестве наполнителей бетона, балласта для шоссе и железных дорог или другого балласта, галька, а также валуны и кремневый гравий, термически обработанные или необработанные; макадам из шлака, дресса или аналогичных промышленных отходов, включающий или не включающий материалы, указанные в первой части товарной позиции; гидронированный макадам; гранулы, крошка и порошок из камня товарной позиции 2515 или 2516, термически обработанные или необработанные:</b>
2517 10	– галька, гравий, щебень или дробленый камень, обычно используемые в качестве наполнителей бетона, балласта для шоссе и железных дорог или другого балласта, галька, а также валуны и кремневый гравий, термически обработанные или необработанные:
2517 10 100	– – галька, гравий, щебень
2517 10 200	– – известняк, доломит и прочие известняковые камни, разбитые или дробленые
2517 10 800	– – прочие
2517 20 000	– макадам из шлака, дресса или аналогичных промышленных отходов, включающий или не включающий материалы субпозиции 2517 10
2517 30 000	– гидронированный макадам
	– гранулы, крошка и порошок из камня товарной позиции 2515 или 2516, термически обработанные или необработанные:
2517 41 000	– – из мрамора
2517 49 000	– – прочие
<b>2518</b>	<b>Доломит, кальцинированный или некальцинированный, спекшийся или неспекшийся, включая доломит грубо раздробленный или распиленный, либо разделенный другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы; доломитовая набивочная смесь:</b>
2518 10 000	– доломит некальцинированный или неспекшийся
2518 20 000	– доломит кальцинированный или спекшийся
2518 30 000	– доломитовая набивочная смесь
<b>2519</b>	<b>Карбонат магния природный (магнезит); магнезия плавленая; магнезия обожженная до спекания (агломерированная), содержащая или не содержащая небольшие количества других оксидов, добавляемых перед агломерацией; прочие оксиды магния, с примесями или без примесей:</b>
2519 10 000	– карбонат магния природный (магнезит)
2519 90	– прочие:
2519 90 100	– – оксид магния, кроме кальцинированного природного карбоната магния

2519 90 300	– – магнезия обожженная до спекания (агломерированная)
2519 90 900	– – прочие
<b>2520</b>	<b>Гипс; ангидрит; гипсовые вяжущие (представляющие собой кальцинированный гипс или сульфат кальция), окрашенные или неокрашенные, содержащие или не содержащие небольшие количества ускорителей или замедлителей:</b>
2520 10 000	– гипс; ангидрит
2520 20 000	– гипсовые вяжущие
<b>2521 00 000</b>	<b>Флюс известняковый; известняк и прочий известняковый камень, используемый для изготовления извести или цемента</b>
<b>2522</b>	<b>Известь негашеная, гашеная и гидравлическая, кроме оксида и гидроксида кальция, указанных в товарной позиции 2825:</b>
2522 10 000	– известь негашеная
2522 20 000	– известь гашеная
2522 30 000	– известь гидравлическая
<b>2523</b>	<b>Портландцемент, цемент глиноземистый, цемент шлаковый, цемент суперсульфатный и аналогичные гидравлические цементы, неокрашенные или окрашенные, готовые или в форме клинкеров:</b>
2523 10 000	– клинкеры цементные
	– портландцемент:
2523 21 000	– – цемент белый, искусственно окрашенный или неокрашенный
2523 29 000	– – прочий
2523 30 000	– цемент глиноземистый
2523 90 000	– цементы гидравлические прочие
<b>2524</b>	<b>Асбест:</b>
2524 10 000	– крокидолит
2524 90 000	– прочий
<b>2525</b>	<b>Слюда, в том числе расслоенная; слюдяные отходы:</b>
2525 10 000	– слюда необработанная и слюда, расщепленная на пластинки или чешуйки
2525 20 000	– порошок слюды
2525 30 000	– отходы слюдяные
<b>2526</b>	<b>Стеатит природный, грубо раздробленный или нераздробленный, распиленный или нераспиленный, либо разделенный другим способом на блоки или плиты прямоугольной (включая квадратную) формы; тальк:</b>
2526 10 000	– недробленный и немолотый
2526 20 000	– дробленный или молотый
<b>2530</b>	<b>Вещества минеральные, в другом месте не поименованные или не включенные:</b>
2530 10 000	– вермикулит, перлит и хлориты, невспененные
2530 20 000	– кизерит, эпсомит (природные сульфаты магния)
2530 90 000	– прочие
2713 20 000	Битум нефтяной
2715	Смеси битумные на основе природного асфальта, природного битума, нефтяного битума, минеральных смол или пека минеральных смол (например, битумные мастики, асфальтовые смеси для дорожных покрытий)

<b>3207</b>	<b>Готовые пигменты, готовые глушители стекла и готовые краски, эмали и глазури стекловидные, ангобы (шликеры), глянца жидкие и аналогичные препараты, используемые при производстве керамики, эмали или стекла; фритта стекловидная и стекло прочее в порошке, гранулах или хлопьях:</b>
3207 10 000	– готовые пигменты, готовые глушители стекла, готовые краски и аналогичные препараты
3207 20	– эмали и глазури стекловидные, ангобы (шликеры) и аналогичные препараты:
3207 20 100	– – ангобы (шликеры)
3207 20 900	– – прочие
3207 30 000	– глянца жидкие и аналогичные препараты
3207 40	– фритта стекловидная и прочее стекло в порошке, гранулах или хлопьях:
3207 40 400	– – стекло в хлопьях длиной 0,1 мм или более, но не более 3,5 мм и толщиной 2 мкм или более, но не более 5 мкм; стекло в порошке или гранулах, содержащее 99 мас.% или более диоксида кремния
3207 40 850	– – прочие
<b>3214</b>	<b>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:</b>
3214 10	– замазки стекольная и садовая, цементы смоляные, составы для уплотнения и прочие мастики; шпатлевки для малярных работ:
3214 10 100	– – замазки стекольная и садовая, цементы смоляные, составы для уплотнения и прочие мастики
3214 10 900	– – шпатлевки для малярных работ
3214 90 000	– прочие
3824 10 000	– готовые связующие вещества для производства литейных форм или литейных стержней
3824 40 000	– добавки готовые для цементов, строительных растворов или бетонов
3824 50	– Неогнеупорные строительные растворы и бетоны::
3824 50 100	– – Бетон, готовый для заливки
3824 50 900	– – Прочие
<b>3916</b>	<b>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:</b>
3916 10 000	– из полимеров этилена
3916 20 000	– из полимеров винилхлорида
3916 90	– из прочих пластмасс:
3916 90 100	– – из продуктов конденсации или продуктов полимеризации с перегруппировкой, химически модифицированных или немодифицированных
3916 90 500	– – из продуктов полиприсоединения
3916 90 900	– – прочие
<b>3918</b>	<b>Покрытия для пола из пластмасс, самоклеящиеся или несамоклеящиеся, в рулонах или пластинах; покрытия для стен или потолков из пластмасс, указанные в примечании 9 к данной группе:</b>
3918 10	– из полимеров винилхлорида:
3918 10 100	– – состоящие из основы, пропитанной или покрытой поливинилхлоридом
3918 10 900	– – прочие
3918 90 000	– из прочих пластмасс

<b>3919</b>	<b>Плиты, листы, пленка, лента, полоса и прочие плоские формы, из пластмасс, самоклеящиеся, в рулонах или не в рулонах:</b>
3919 10	– в рулонах шириной не более 20 см:
	– – полосы или ленты с покрытием из невулканизированного натурального или синтетического каучука:
3919 10 120	– – – из поливинилхлорида или полиэтилена
3919 10 150	– – – из полипропилена
3919 10 190	– – – прочие
3919 10 800	– – прочие
3919 90 000	– прочие
<b>3920</b>	<b>Плиты, листы, пленка и полосы или ленты, прочие, из пластмасс, непористые и неармированные, неслоистые, без подложки и не соединенные аналогичным способом с другими материалами:</b>
3920 10	– из полимеров этилена:
	– – толщиной не более 0,125 мм:
	– – – из полиэтилена с удельным весом:
	– – – – менее 0,94:
3920 10 230	– – – – – пленка полиэтиленовая толщиной 20 мкм или более, но не более 40 мкм, для получения пленки фоторезиста, используемой в производстве полупроводниковых или печатных схем
3920 10 240	– – – – – растягивающаяся пленка
3920 10 250	– – – – – прочие
3920 10 280	– – – – 0,94 или более
3920 10 400	– – – прочие
	– – толщиной более 0,125 мм:
3920 10 810	– – – синтетическая бумажная масса в виде влажных листов, полученная из несвязанных тонко разветвленных фибрилл полиэтилена, смешанная или несмешанная с волокнами целлюлозы в количестве не более 15%, содержащая растворенный в воде поливиниловый спирт в качестве увлажняющего агента
3920 10 890	– – – прочие
3920 20	– из полимеров пропилена:
	– – толщиной не более 0,10 мм:
3920 20 210	– – – биаксиально ориентированные
3920 20 290	– – – прочие
3920 20 800	– – толщиной более 0,10 мм
3920 30 000	– из полимеров стирола
	– из полимеров винилхлорида:
3920 43	– – содержащие не менее 6 мас.% пластификаторов:
3920 43 100	– – – толщиной не более 1 мм
3920 43 900	– – – толщиной более 1 мм
3920 49	– – прочие:
3920 49 100	– – – толщиной не более 1 мм
3920 49 900	– – – толщиной более 1 мм
	– из акриловых полимеров:
3920 51 000	– – из полиметилметакрилата
3920 59	– – прочие:
3920 59 100	– – – пленка толщиной не более 150 мкм из сополимера сложных эфиров акриловой и метакриловой кислот
3920 59 900	– – – прочие
	– из поликарбонатов, алкидных смол, полиаллильных сложных эфиров или полиэфиров сложных прочих:
3920 61 000	– – из поликарбонатов
3920 62	– – из полиэтилентерефталата:
	– – – толщиной не более 0,35 мм:

3920 62 120	----- пленка из полиэтилентерефталата толщиной 72 мкм или более, но не более 79 мкм, для производства гибких магнитных дисков; пленка из полиэтилентерефталата толщиной 100 мкм или более, но не более 150 мкм, для производства фотополимерных печатных пластин
3920 62 190	----- прочие
3920 62 900	---- толщиной более 0,35 мм
3920 63 000	-- из ненасыщенных полиэфиров сложных
3920 69 000	-- из полиэфиров сложных прочих
	- из целлюлозы или ее химических производных:
3920 71 000	-- из регенерированной целлюлозы
3920 73	-- из ацетата целлюлозы:
3920 73 100	--- пленка в рулонах или в виде полос или лент для кинематографии или фотосъемки
3920 73 800	--- прочие
3920 79	-- из прочих производных целлюлозы:
3920 79 100	--- из вулканизованного волокна
3920 79 900	--- прочие
	- из прочих пластмасс:
3920 91 000	-- из поливинилбутираля
3920 92 000	-- из полиамидов
3920 93 000	-- из аминок-альдегидных смол
3920 94 000	-- из феноло-альдегидных смол
3920 99	-- из прочих пластмасс:
	---- из продуктов конденсации или продуктов полимеризации с перегруппировкой, химически модифицированных или немодифицированных:
3920 99 210	----- полиимидный лист и полоса или лента, непокрытые или покрытые только пластмассой
3920 99 280	----- прочие
	---- из продуктов полиприсоединения:
3920 99 520	----- лист из поливинилфторида; пленка из поливинилового спирта биаксиально ориентированная, содержащая 97 мас.% или более поливинилового спирта, без покрытия, толщиной не более 1 мм
3920 99 530	----- мембраны ионообменные из фторированных пластмасс, для использования в хлорщелочных электролизерах
3920 99 590	----- прочие
3920 99 900	--- прочие
<b>3921</b>	<b>Плиты, листы, пленка и полосы или ленты из пластмасс, прочие:</b>
	- пористые:
3921 11 000	-- из полимеров стирола
3921 12 000	-- из полимеров винилхлорида
3921 13	-- из полиуретанов:
3921 13 100	--- гибкие
3921 13 900	--- прочие
3921 14 000	-- из регенерированной целлюлозы
3921 19 000	-- из прочих пластмасс
3921 90	- прочие:
	- из продуктов конденсации или полимеризации с перегруппировкой, химически модифицированных или немодифицированных:
3921 90 100	--- из полиэфиров сложных
3921 90 300	--- из феноло-альдегидных смол
	--- из аминок-альдегидных смол:
	----- слоистых:
3921 90 410	----- слоистых высокого давления с декорированной поверхностью с одной или обеих сторон
3921 90 430	----- прочие

3921 90 490	---- прочие
3921 90 550	--- прочие
3921 90 600	-- из продуктов полиприсоединения
3921 90 900	-- прочие
<b>3922</b>	<b>Ванны, души, раковины для стока воды, раковины для умывания, биде, унитазы, сиденья и крышки для них, бачки сливные и аналогичные санитарно-технические изделия, из пластмасс:</b>
3922 10 000	– ванны, души, раковины для стока воды и раковины для умывания
3922 20 000	– сиденья и крышки для унитазов
3922 90 000	– прочие
<b>3925</b>	<b>Детали строительные из пластмасс, в другом месте не поименованные или не включенные:</b>
3925 10 000	– резервуары, цистерны, баки и аналогичные емкости объемом более 300 л
3925 20 000	– двери, окна и их рамы, пороги для дверей
3925 30 000	– ставни, шторы (включая венецианские жалюзи) и аналогичные изделия и их части
3925 90	– прочие:
3925 90 100	-- фитинги и крепежные детали, предназначенные для постоянной установки в/или на дверях, окнах, лестницах, стенах или других частях зданий
3925 90 200	-- магистральные, канальные и кабельные желоба для электрических цепей
3925 90 800	-- прочие
<b>4409</b>	<b>Пиломатериалы (включая планки и фриз для паркетного покрытия пола, несобранные) в виде профилированного погонажа (с гребнями, пазами, шпунтованные, со стесанными краями, с соединением в виде полукруглой калевки, фасонные, закругленные или аналогичные) по любой из кромок, торцов или плоскостей, обработанные или не обработанные строганием, шлифованием, имеющие или не имеющие торцевые соединения:</b>
4409 10	– хвойные:
4409 10 110	-- багет для изготовления рам для картин, фотографий, зеркал или аналогичных предметов
4409 10 180	-- прочие
	– лиственные:
4409 21 000	-- из бамбука
4409 29	-- прочие:
4409 29 100	--- багет для изготовления рам для картин, фотографий, зеркал или аналогичных предметов
	--- прочие:
4409 29 910	---- бруски, планки и фриз для паркетного или деревянного покрытия пола, несобранные
4409 29 990	---- прочие
<b>4410</b>	<b>Плиты древесно-стружечные, 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:</b>
	– из древесины:
4410 11	-- плиты древесно-стружечные:
4410 11 100	--- необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования
4410 11 300	--- с поверхностью, покрытой бумагой, пропитанной меламином
4410 11 500	--- с поверхностью, покрытой декоративными слоистыми пластмассами
4410 11 900	--- прочие
4410 12	-- плиты с ориентированной стружкой (OSB):
4410 12 100	--- необработанные или без дальнейшей обработки, кроме шлифования

4410 12 900	--- прочие
4410 19 000	-- прочие
4410 90 000	- прочие
<b>4411</b>	<b>Плиты древесно-волоконистые из древесины или других одревесневших материалов с добавлением или без добавления смол или других органических веществ:</b>
	- плиты древесно-волоконистые средней плотности (MDF):
4411 12	-- толщиной не более 5 мм:
4411 12 100	--- без механической обработки или покрытия поверхности
4411 12 900	--- прочие
4411 13	-- толщиной более 5 мм, но не более 9 мм:
4411 13 100	--- без механической обработки или покрытия поверхности
4411 13 900	--- прочие
4411 14	-- толщиной более 9 мм:
4411 14 100	--- без механической обработки или покрытия поверхности
4411 14 900	--- прочие
	- прочие:
4411 92	-- плотностью более 0,8 г/см <sup>3</sup> :
4411 92 100	--- без механической обработки или покрытия поверхности
4411 92 900	--- прочие
4411 93	-- плотностью более 0,5 г/см <sup>3</sup> , но не более 0,8 г/см <sup>3</sup> :
4411 93 100	--- без механической обработки или покрытия поверхности
4411 93 900	--- прочие
4411 94	-- плотностью не более 0,5 г/см <sup>3</sup> :
4411 94 100	--- без механической обработки или покрытия поверхности
4411 94 900	--- прочие
<b>4412</b>	<b>Фанера клееная, панели фанерованные и аналогичные материалы из слоистой древесины:</b>
4412 10 000	- из бамбука
	- фанера клееная прочая, состоящая исключительно из листов древесины (кроме бамбука), толщина каждого из которых не более 6 мм:
4412 31	- - имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины тропических пород, указанных в примечании 2 к субпозициям данной группы:
4412 31 100	- - - из кайи иворензис, из шореи с темно-красной древесиной, шореи с бледно-красной древесиной, терминалии пышной, махогониевого дерева ( <i>Swietenia spp.</i> ), триплохитона твердосмольного, аукумеи Кляйна, палисандра Рио, палисандра Пара, бразильского разового дерева, энтандрофрагмы цилиндрической, энтандрофрагмы полезной, виролы суринамской или шореи белой
4412 31 900	--- прочая
4412 32	- - прочая, имеющая, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород:
4412 32 100	- - - из ольхи, ясеня, бука, березы, вишни, каштана, вяза, гикори, граба, конского каштана, липы, клена, дуба, чинары, тополя, белой акации, грецкого ореха или тюльпанного дерева
4412 32 900	--- прочая
4412 39 000	-- прочая
	- прочие:
4412 94	-- брусковые, многослойные и реечные столярные плиты:
4412 94 100	- - - имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород
4412 94 900	--- прочие
4412 99	-- прочие:
4412 99 300	--- содержащие, по крайней мере, один слой из древесно-стружечной плиты
	--- прочие:
	- - - - имеющие, по крайней мере, один наружный слой из древесины лиственных пород:

4412 99 400	----- из ольхи, ясеня, бука, березы, вишни, каштана, вяза, гикори, граба, конского каштана, липы, клена, дуба, чинары, тополя, белой акации, грецкого ореха или тюльпанного дерева
4412 99 500	----- прочие
4412 99 850	----- прочие
<b>4413 00 000</b>	<b>Древесина прессованная в виде блоков, плит, брусьев или профилированных форм</b>
<b>4418</b>	<b>Изделия столярные и плотницкие, деревянные, строительные, включая ячеистые деревянные панели, панели напольные собранные, гонт и дранку кровельные:</b>
4418 10	– окна, балконные двери и их рамы:
4418 10 100	– – из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании 2 к данной группе
4418 10 500	– – из древесины хвойных пород
4418 10 900	– – прочие
4418 20	– двери и их рамы и пороги:
4418 20 100	– – из древесины тропических пород, указанных в дополнительном примечании 2 к данной группе
4418 20 500	– – из древесины хвойных пород
4418 20 800	– – из древесины прочих пород
4418 40 000	– опалубка для бетонирования
4418 50 000	– гонт и дранка кровельные
4418 60 000	– стойки и балки
	– панели напольные собранные:
4418 71 000	– – для мозаичных полов
4418 72 000	– – прочие, многослойные
4418 79 000	– – прочие
4418 90	– прочие:
4418 90 100	– – слоисто-клееный лесоматериал
4418 90 800	– – прочие
<b>4504</b>	<b>Пробка агломерированная (со связующим веществом или без него) и изделия из нее:</b>
4504 10	– блоки, плиты, листы и полосы; плитки любой формы; цельные цилиндры, включая диски:
<b>4814</b>	<b>Обои и аналогичные настенные покрытия; бумага прозрачная для окон:</b>
4814 20 000	– обои и аналогичные настенные покрытия, состоящие из бумаги, покрытой с лицевой стороны зернистым, тисненым, окрашенным, с отпечатанным рисунком или иным способом декорированным слоем пластмассы
4814 90	– прочие:
4814 90 100	– – обои и аналогичные настенные покрытия, состоящие из зернистой, тисненой, окрашенной, с отпечатанным рисунком или иным способом декорированной бумаги, покрытой прозрачным защитным слоем пластмассы
4814 90 700	– – прочие
<b>5903</b>	<b>Текстильные материалы, пропитанные, с покрытием или дублированные пластмассами, кроме материалов товарной позиции 5902:</b>
5903 10	– поливинилхлоридом:
5903 10 100	– – пропитанные
5903 10 900	– – с покрытием или дублированные
5903 20	– полиуретаном:
5903 20 100	– – пропитанные
5903 20 900	– – с покрытием или дублированные

5903 90	– прочие:
5903 90 100	– – пропитанные
	– – с покрытием или дублированные:
5903 90 910	– – – производными целлюлозы или другими пластмассами, с материалом, образующим лицевую сторону
5903 90 990	– – – прочие
<b>5905 00</b>	<b>Настенные покрытия из текстильных материалов:</b>
5905 00 100	– состоящие из параллельных нитей, закрепленных на подложке из любого материала
	– прочие:
5905 00 300	– – из льна
5905 00 500	– – из джутового волокна
5905 00 700	– – из химических нитей
5905 00 900	– – прочие
<b>5906</b>	<b>Текстильные материалы прорезиненные, кроме материалов товарной позиции 5902:</b>
5906 10 000	– клейкие ленты шириной не более 20 см
	– прочие:
5906 91 000	– – трикотажные машинного или ручного вязания
5906 99	– – прочие:
5906 99 100	– – – материалы, упомянутые в примечании 4 в к данной группе
5906 99 900	– – – прочие
<b>6801 00 000</b>	<b>Брусчатка, бордюрные камни и плиты для мощения из природного камня (кроме сланца)</b>
<b>6802</b>	<b>Камень, обработанный (кроме сланца) для памятников или строительства, и изделия из него, кроме товаров товарной позиции 6801; кубики для мозаики и аналогичные изделия из природного камня (включая сланец) на основе или без основы; гранулы, крошка и порошок из природного камня (включая сланец), искусственно окрашенные:</b>
6802 10 000	– плитки, кубики и аналогичные изделия, прямоугольной или непрямоугольной (включая квадратную) формы, наибольшая грань которых может быть вписана в квадрат со стороной размером менее 7 см; гранулы, крошка и порошок, искусственно окрашенные
	– камни прочие для памятников или строительства и изделия из них, тесаные или пиленные, с плоской или ровной поверхностью:
6802 21 000	– – мрамор, травертин и алебастр
6802 23 000	– – гранит
6802 29 000	– – камни прочие
	– прочие:
6802 91 000	– – мрамор, травертин и алебастр
6802 92 000	– – известняки прочие
6802 93	– – гранит:
6802 93 100	– – – полированный, декорированный или прошедший прочую обработку, кроме резного, нетто-массой 10 кг или более
6802 93 900	– – – прочие
6802 99	– – камни прочие:
6802 99 100	– – – полированные, декорированные или прошедшие прочую обработку, кроме резных, нетто-массой 10 кг или более
6802 99 900	– – – прочие
<b>6803 00</b>	<b>Сланец обработанный и изделия из сланца или из агломерированного сланца :</b>
6803 00 100	– Сланец для крыш или для облицовки фасад
6803 00 900	– прочие

<b>6805</b>	<b>Природный или искусственный абразивный порошок или зерно на тканой, бумажной, картонной или иной основе, разрезанной или сшитой, или обработанной другим способом для получения определенной формы, или необработанной:</b>
6805 10 000	– только на тканой текстильной основе
6805 20 000	– только на бумажной или картонной основе
6805 30 000	– на основе из других материалов
<b>6806</b>	<b>Шлаковата, минеральная силикатная вата и аналогичные минеральные ваты; вермикулит расслоенный, глины вспученные, шлак вспененный и аналогичные вспученные минеральные продукты; смеси и изделия из теплоизоляционных, звукоизоляционных или звукопоглощающих минеральных материалов, кроме изделий товарной позиции 6811 или 6812 или группы 69:</b>
6806 10 000	– шлаковата, минеральная силикатная вата и аналогичные минеральные ваты (включая их смеси), навалом, в листах или рулонах
6806 20	– вермикулит расслоенный, глины вспученные, шлак вспененный и прочие вспученные минеральные продукты (включая их смеси):
6806 20 100	– – глины вспученные
6806 20 900	– – прочие
6806 90 000	– прочие
<b>6807</b>	<b>Изделия из асфальта или аналогичных материалов (например, из нефтяного битума или каменноугольного пека):</b>
6807 10 000	– в рулонах
6807 90 000	– прочие
<b>6808 00 000</b>	<b>Панели, плиты, плитки, блоки и аналогичные изделия из растительных волокон, соломы или стружки, щепы, частиц, опилок или других древесных отходов, агломерированных с цементом, гипсом или прочими минеральными связующими веществами</b>
<b>6809</b>	<b>Изделия из гипса или смесей на его основе:</b>
	– плиты, листы, панели, плитки и аналогичные изделия, без орнамента:
6809 11 000	– – покрытые или армированные только бумагой или картоном
6809 19 000	– – прочие
6809 90 000	– изделия прочие
<b>6810</b>	<b>Изделия из цемента, бетона или искусственного камня, неармированные или армированные:</b>
	– черепица, плиты, кирпичи и аналогичные изделия:
6810 11	– – строительные блоки и кирпичи:
6810 11 100	– – – из облегченного бетона (с основой из битой пемзы, гранулированного шлака и т.д.)
6810 11 900	– – – прочие
6810 19 000	– – прочие
	– прочие изделия:
6810 91 000	– – сборные строительные блоки для строительства, включая жилищное
6810 99 000	– – прочие
<b>6811</b>	<b>Изделия из асбоцемента, из цемента с волокнами целлюлозы или из аналогичных материалов:</b>
6811 40 000	– содержащие асбест
	– не содержащие асбест:
6811 81 000	– – гофрированные листы
6811 82 000	– – прочие листы, панели, плитки и аналогичные изделия
<b>6814</b>	<b>Слюда обработанная и изделия из нее, включая агломерированную или регенерированную слюду, на бумажной, картонной или другой основе или без нее:</b>
6814 10 000	– пластины, листы и ленты из агломерированной или регенерированной слюды, на основе или без нее
6814 90 000	– прочие
<b>6815</b>	<b>Изделия из камня или других минеральных веществ (включая углеродные</b>

	<b>волокна, изделия из углеродных волокон и изделия из торфа), в другом месте не поименованные или не включенные:</b>
6815 10	– изделия из графита или прочих углеродистых материалов, не используемые в электротехнике:
6815 10 100	– – углеродные волокна и изделия из них
6815 10 900	– – прочие
6815 20 000	– изделия из торфа
	– прочие изделия:
6815 91 000	– – содержащие магнезит, доломит или хромит
6815 99 000	– – прочие
<b>6901 00 000</b>	<b>Кирпичи, блоки, плитки и другие керамические изделия из кремнеземистой каменной муки (например, из кизельгура, триполита или диатомита) или из аналогичных кремнеземистых пород</b>
<b>6902</b>	<b>Кирпичи огнеупорные, блоки, плитки и аналогичные огнеупорные керамические строительные материалы, кроме изделий из кремнеземистой каменной муки или аналогичных кремнеземистых пород:</b>
6902 10 000	– содержащие более 50 мас.% элементов Mg, Ca или Cr, взятых отдельно или вместе, в пересчете на MgO, CaO или Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub>
6902 20	– содержащие более 50 мас.% глинозема (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> ), кремнезема (SiO <sub>2</sub> ) или смеси или соединения этих продуктов:
6902 20 100	– – содержащие 93 мас.% или более кремнезема (SiO <sub>2</sub> )
	– – прочие:
6902 20 910	– – – содержащие более 7 мас.%, но менее 45 мас.% глинозема (Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub> )
6902 20 990	– – – прочие
6902 90 000	– прочие
<b>6904</b>	<b>Кирпичи строительные, блоки для полов, камни керамические несущие или для заполнения балочных конструкций и аналогичные изделия из керамики:</b>
6904 10 000	– кирпичи строительные
6904 90 000	– прочие
<b>6905</b>	<b>Черепица, дефлекторы, зонты над дымовыми трубами, части дымоходов, архитектурные украшения и прочие строительные детали из керамики:</b>
6905 10 000	– черепица
6905 90 000	– прочие
<b>6906 00 000</b>	<b>Трубы керамические, трубопроводы изоляционные, водоотводы и фитинги труб</b>
<b>6907</b>	<b>Плиты для мощения, плитки облицовочные для полов, печей, каминов или стен керамические неглазурованные; кубики керамические неглазурованные для мозаичных работ и аналогичные изделия, на основе или без нее:</b>
6907 10 000	– плитки, кубики и аналогичные изделия прямоугольной или другой формы, наибольшая грань которых может быть вписана в квадрат со стороной менее 7 см
6907 90	– прочие:
6907 90 200	– – каменная керамика
6907 90 800	– – прочие
<b>6908</b>	<b>Плиты для мощения, плитки облицовочные для полов, печей, каминов или стен керамические глазурованные; кубики керамические глазурованные для мозаичных работ и аналогичные изделия, на основе или без нее:</b>
6908 10 000	– плитки, кубики и аналогичные изделия прямоугольной или другой формы, наибольшая грань которых может быть вписана в квадрат со стороной менее 7 см
6908 90	– прочие:
	– – из грубой керамики:
6908 90 110	– – – плитка двойная типа "шпальтплаттен"
6908 90 200	– – – прочие
	– – прочие:
6908 90 310	– – – плитка двойная типа "шпальтплаттен"
	– – – прочие:
6908 90 510	– – – – с лицевой стороной не более 90 смI
	– – – – прочие:

6908 90 910	----- каменная керамика
6908 90 930	----- фаянс или тонкая керамика
6908 90 990	----- прочие
<b>6910</b>	<b>Раковины, умывальники, консоли раковин, ванны, биде, унитазаы, сливные бачки, писсуары и аналогичные санитарно-технические изделия из керамики:</b>
6910 10 000	– из фарфора
6910 90 000	– прочие
<b>6912 00</b>	<b>Посуда столовая, кухонная и прочие хозяйственные и туалетные изделия из керамики, кроме фарфора:</b>
6912 00 100	– из грубой керамики
6912 00 300	– каменная керамика
6912 00 500	– фаянс или тонкая керамика
6912 00 900	– прочая
<b>7005</b>	<b>Стекло термически полированное и стекло со шлифованной или полированной поверхностью, в листах, имеющее или не имеющее поглощающий, отражающий или неотражающий слой, но не обработанное иным способом:</b>
7005 10	– стекло неармированное, имеющее поглощающий, отражающий или неотражающий слой:
7005 10 050	– – имеющее неотражающий слой
	– – прочее, толщиной:
7005 10 250	– – – не более 3,5 мм
7005 10 300	– – – более 3,5 мм, но не более 4,5 мм
7005 10 800	– – – более 4,5 мм
	– неармированное стекло прочее:
7005 21	– – окрашенное в массе (тонируемое в объеме), глушеное, накладное или только шлифованное:
7005 21 250	– – – толщиной не более 3,5 мм
7005 21 300	– – – толщиной более 3,5 мм, но не более 4,5 мм
7005 21 800	– – – толщиной более 4,5 мм
7005 29	– – прочее:
7005 29 250	– – – толщиной не более 3,5 мм
7005 29 350	– – – толщиной более 3,5 мм, но не более 4,5 мм
7005 29 800	– – – толщиной более 4,5 мм
7005 30 000	– стекло армированное
<b>7007</b>	<b>Стекло безопасное, включая стекло упрочненное (закаленное) или многослойное:</b>
	– стекло упрочненное (закаленное) безопасное:
7007 11	– – размером и форматом, позволяющими использовать его на средствах наземного, воздушного и водного транспорта или для ракетно-космических систем:
7007 11 100	– – – размером и форматом, позволяющими использовать его на средствах наземного транспорта
7007 11 900	– – – прочее
7007 19	– – прочее:
7007 19 100	– – – эмалированное
7007 19 200	– – – окрашенное в массе (тонируемое в объеме), глушеное, накладное или имеющее поглощающий или отражающий слой
7007 19 800	– – – прочее
	– стекло многослойное безопасное:
7007 21	– – размером и форматом, позволяющими использовать его на средствах наземного, воздушного и водного транспорта или для ракетно-космических систем:
7007 21 200	– – – размером и форматом, позволяющими использовать его на средствах наземного транспорта
7007 21 800	– – – прочее
7007 29 000	– – прочее

<b>7008 00</b>	<b>Многослойные изолирующие стекло:</b>
7008 00 200	– окрашенные в массу (тонированные в объеме), глушеные, накладные или имеющие поглощающий или отражающий слой
	– прочие:
7008 00 810	– – состоящие из двух листов стекла, герметично соединенных по периметру и разделенных слоем воздуха, других газов или вакуумированным промежутком
7008 00 890	– прочие
<b>7016</b>	<b>Блоки для мощения, плиты, кирпичи, плитки и прочие изделия из прессованного или литого стекла, армированные или неармированные, используемые в строительстве; кубики стеклянные и прочие небольшие стеклянные формы, на основе или без основы, для мозаичных или аналогичных декоративных работ; витражи и аналогичные изделия; ячеистое или пеностекло в форме блоков, панелей, плит, в виде оболочек или других форм:</b>
7016 10 000	– кубики стеклянные и прочие небольшие стеклянные формы, на основе или без основы, для мозаичных или аналогичных декоративных работ
7016 90	– прочие:
7016 90 100	– – витражи и аналогичные изделия
7016 90 400	– – блоки и кирпичи, используемые в строительстве
7016 90 700	– – прочие
<b>7019</b>	<b>Стекловолокно (включая стекловату) и изделия из него (например, пряжа, ткани):</b>
	– ленты, ровница, пряжа и штапелированное волокно:
7019 11 000	– – штапелированное волокно длиной не более 50 мм
7019 12 000	– – ровница
7019 19	– – прочие:
7019 19 100	– – – из нитей
7019 19 900	– – – из волокон
	– тонкие ткани (вуали), холсты, маты, матрацы, плиты и прочие нетканые материалы:
7019 31	– – маты
7019 31 100	– – – из нитей
7019 31 900	– – – прочие
7019 32	– – тонкие ткани (вуали):
7019 32 100	– – – из нитей
7019 32 900	– – – прочие
7019 39 000	– – прочие
7019 40 000	– ткани из ровницы
	– ткани прочие:
7019 51 000	– – шириной не более 30 см
7019 52 000	– – шириной более 30 см, полотняного переплетения, с поверхностной плотностью менее 250 г/м <sup>2</sup> , из нитей линейной плотности не более 136 текс на одиночную нить
7019 59 000	– – прочие
7019 90 000	– прочие
<b>7208</b>	<b>Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, горячекатаный, неплакированный, без гальванического или другого покрытия</b>
<b>7209</b>	<b>Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, холоднокатаный (обжаты в холодном состоянии), неплакированный, без гальванического или другого покрытия:</b>
<b>7210</b>	<b>Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной 600 мм или более, плакированный, с гальваническим или другим покрытием:</b>
<b>7211</b>	<b>Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, неплакированный, без гальванического или другого покрытия:</b>
<b>7212</b>	<b>Прокат плоский из железа или нелегированной стали шириной менее 600 мм, плакированный, с гальваническим или другим покрытием:</b>

7213	Прутки горячекатаные в свободно смотанных бухтах из железа или нелегированной стали:
7216	Уголки, фасонные и специальные профили из железа или нелегированной стали:
7217	Проволока из железа или нелегированной стали:
7302	Изделия из черных металлов, используемые для железнодорожных или трамвайных путей: рельсы, контррельсы и зубчатые рельсы, переводные рельсы, крестовины глухого пересечения, переводные штанги и прочие поперечные соединения, шпалы, стыковые накладки и подкладки, клинья, опорные плиты, крюковые рельсовые болты, подушки и растяжки, станины, поперечины и прочие детали, предназначенные для соединения или крепления рельсов:
7303 00	Трубы, трубки и профили полые, из чугунного литья:
7304	Трубы, трубки и профили полые, бесшовные, из черных металлов (кроме чугунного литья):
7305	Трубы и трубки прочие (например, сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), с круглым сечением, наружный диаметр которых более 406,4 мм, из черных металлов:
7306	Трубы, трубки и профили полые прочие (например, с открытым швом или сварные, клепаные или соединенные аналогичным способом), из черных металлов:
7307	Фитинги для труб или трубок (например, соединения, колена, стоны), из черных металлов:
7308	Металлоконструкции из черных металлов (кроме сборных строительных конструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, ворота шлюзов, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери и окна и их рамы, пороги для дверей, жалюзи, балюстрады, опоры и колонны); листы, прутки, уголки, фасонные профили, трубы и аналогичные изделия, из черных металлов, предназначенные для использования в металлоконструкциях:
7308 10 000	– мосты и секции мостов
7308 20 000	– башни и решетчатые мачты
7308 30 000	– двери, окна и их рамы и пороги для дверей
7308 40 000	– оборудование для металлических строительных лесов, опалубок, подпорных стенок или шахтной крепи:
7308 90	– прочие:
	– – исключительно или в основном изготовленные из листового материала:
7308 90 510	– – – панели, состоящие из двух стенок, изготовленных из гофрированного (ребристого) листа с изоляционным наполнителем
7308 90 590	– – – прочие
7308 90 980	– – прочие
7311 00	Емкости для сжатого или сжиженного газа, из черных металлов:
7317 00	Гвозди, кнопки, чертежные кнопки, рифленые гвозди, скобы (кроме включенных в товарную позицию 8305) и аналогичные изделия, из черных металлов, с головками или без головок из других материалов, кроме изделий с медными головками:
7318	Винты, болты, гайки, глухари, ввертные крюки, заклепки, шпонки, шплинты, шайбы (включая пружинные) и аналогичные изделия, из черных металлов:
7321	Печи отопительные, печи отопительно-варочные и печи для приготовления пищи (включая печи со вспомогательными котлами центрального отопления), фритюрницы, жаровни, горелки для плит, подогреватели для разогрева пищи и аналогичные бытовые устройства неэлектрические, и их части, из черных металлов:
7322	Радиаторы для центрального отопления с неэлектрическим нагревом и их части, из черных металлов; воздухонагреватели и распределительные устройства для подачи горячего воздуха (включая устройства для подачи также свежего или кондиционированного воздуха) с неэлектрическим нагревом, оборудованные встроенным вентилятором или воздуходувкой с

	<b>приводом от двигателя и их части, из черных металлов:</b>
<b>7324</b>	<b>Оборудование санитарно-техническое и его части, из черных металлов:</b>
<b>7325</b>	<b>Изделия литые прочие из черных металлов:</b>
<b>7326</b>	<b>Изделия прочие из черных металлов:</b>
<b>7604</b>	<b>Прутки и профили алюминиевые:</b>
<b>7606</b>	<b>Плиты, листы, полосы или ленты алюминиевые толщиной более 0,2 мм:</b>
<b>7610</b>	<b>Металлоконструкции алюминиевые (кроме сборных строительных металлоконструкций товарной позиции 9406) и их части (например, мосты и их секции, башни, решетчатые мачты, перекрытия для крыш, строительные фермы, двери, окна и их рамы, пороги для дверей, балюстрады, опоры и колонны); листы, прутки, профили, трубы и аналогичные изделия алюминиевые, предназначенные для использования в металлоконструкциях:</b>
7610 10 000	– двери, окна и их рамы, пороги для дверей
7610 90	– прочие:
7610 90 100	– – мосты и их секции, башни и решетчатые мачты
7610 90 900	– – прочие
<b>8311</b>	<b>Проволока, прутки, трубы, пластины, электроды и аналогичные изделия, из недорогих металлов или из карбидов металлов, с покрытием или с сердечником из флюсовых материалов, используемые для низкотемпературной пайки, высокотемпературной пайки, сварки или осаждения металлов или карбидов металлов; проволока и прутки из спеченного порошка недорогих металлов, используемые для металлизации распылением:</b>
8311 10 000	– электроды из недорогих металлов с покрытием, используемые для дуговой электросварки
8311 20 000	– проволока из недорогих металлов с сердечником, используемая для дуговой электросварки
8311 30 000	– прутки с покрытием и проволока с сердечником, используемые для низкотемпературной пайки, высокотемпературной пайки или для газовой сварки, из недорогих металлов
8311 90 000	– прочие
<b>8402</b>	<b>Котлы паровые или другие паропроизводящие котлы (кроме водяных котлов центрального отопления, способных также производить пар низкого давления); котлы перегретой воды:</b>
<b>8403</b>	<b>Котлы центрального отопления, кроме котлов товарной позиции 8402:</b>
<b>8405</b>	<b>Газогенераторы или генераторы водяного газа с очистительными установками или без них; газогенераторы ацетиленовые и аналогичные газогенераторы с очистительными установками или без них:</b>
<b>8415</b>	<b>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:</b>
<b>8416</b>	<b>Горелки топочные для жидкого топлива, распыленного твердого топлива или для газа; топки механические, включая их механические колосниковые решетки, механические золоудалители и аналогичные устройства:</b>
<b>8419</b>	<b>Машины, оборудование промышленное или лабораторное с электрическим или неэлектрическим нагревом (исключая печи, камеры и другое оборудование товарной позиции 8514) для обработки материалов в процессе с изменением температуры, таком как нагрев, варка, жаренье, дистилляция, ректификация, стерилизация, пастеризация, пропаривание, сушка, выпаривание, конденсирование или охлаждение, за исключением машин и оборудования, используемых в бытовых целях; водонагреватели безынерционные или тепловые водяные аккумуляторы, неэлектрические:</b>
<b>8481</b>	<b>Краны, клапаны, вентили и аналогичная арматура для трубопроводов, котлов, резервуаров, цистерн, баков или аналогичных емкостей, включая редуцирующие и терморегулируемые клапаны:</b>
<b>8504</b>	<b>Трансформаторы электрические, статические электрические преобразователи (например, выпрямители), катушки индуктивности и дроссели:</b>

8516	Электрические водонагреватели безынерционные или аккумулирующие, электронагреватели погружные; электрооборудование обогрева пространства и обогрева грунта, электротермические аппараты для ухода за волосами (например, сушилки для волос, бигуди, щипцы для горячей завивки) и сушилки для рук; электроутюги; прочие бытовые электронагревательные приборы; электрические нагревательные сопротивления, кроме указанных в товарной позиции 8545:
8530	Электрические устройства сигнализации, обеспечения безопасности или управления движением для железных дорог, трамвайных путей, автомобильных дорог, внутренних водных путей, парковочных сооружений, портов или аэродромов (кроме оборудования товарной позиции 8608):
8531	Электрооборудование звуковое или визуальное сигнализационное (например, звонки, сирены, индикаторные панели, устройства сигнализационные охранные или устройства для подачи пожарного сигнала), кроме оборудования товарной позиции 8512 или 8530:
8544	Провода изолированные (включая эмалированные или анодированные), кабели (включая коаксиальные кабели) и другие изолированные электрические проводники с соединительными приспособлениями или без них; кабели волоконно-оптические, составленные из волокон с индивидуальными оболочками, независимо от того, находятся они или нет в сборе с электропроводниками или соединительными приспособлениями:

Приложение № 2 к Положению

### Группы продукции, которые не подлежат обязательной оценке соответствия

Код товарной позиции согласно комбинированной Номенклатуре товаров	Наименование продукции (группы продукции)
3208	Краски и лаки (включая эмали и политуры) на основе синтетических полимеров или химически модифицированных природных полимеров, диспергированные или растворенные в неводной среде; растворы, указанные в примечании 4 к данной группе:
3208 10	– на основе сложных полиэфиров:
3208 10 100	– – растворы, указанные в примечании 4 к данной группе
3208 10 900	– – прочие
3208 20	– на основе акриловых или виниловых полимеров:
3208 20 100	– – растворы, указанные в примечании 4 к данной группе
3208 20 900	– – прочие
3208 90	– прочие:
	– – растворы, указанные в примечании 4 к данной группе:
3208 90 110	– – – полиуретан 2,2'-(трет-бутилимино)диэтанола и 4,4'-метилендициклогексилдиизоцианата в виде раствора в N,N-диметилацетамиде с содержанием полимера 48 мас.% или более
3208 90 130	– – – сополимер п-крезола и дивинилбензола в виде раствора в N,N-диметилацетамиде с содержанием полимера 48 мас.% или более
3208 90 190	– – – прочие
	– – прочие:
3208 90 910	– – – на основе синтетических полимеров

3208 90 990	– – – на основе химически модифицированных природных полимеров
<b>3209</b>	<b>Краски и лаки (включая эмали и политуры) на основе синтетических полимеров или химически модифицированных природных полимеров, диспергированные или растворенные в водной среде:</b>
3209 10 000	– на основе акриловых или виниловых полимеров
3209 90 000	– прочие
<b>3210 00</b>	<b>Краски и лаки прочие (включая эмали, политуры и клеевые краски); готовые водные пигменты, используемые для отделки кож:</b>
3210 00 100	– масляные краски и лаки (включая эмали и политуры)
3210 00 900	– прочие
<b>3211 00 000</b>	<b>Готовые сиккативы</b>
<b>3212</b>	<b>Пигменты (включая металлические порошки и хлопья), диспергированные в неводных средах, жидкие или пастообразные, используемые при производстве красок (включая эмали); фольга для тиснения; красители и прочие красящие вещества, расфасованные в формы или упаковки для розничной продажи:</b>
3212 10 000	– фольга для тиснения
3212 90 000	– прочие
<b>3824</b>	<b>Готовые связующие вещества для производства литейных форм или литейных стержней; продукты и препараты химические, химической или смежных отраслей промышленности (включая препараты, состоящие из смесей природных продуктов), в другом месте не поименованные или не включенные:</b>
3824 90 350	– – составы антикоррозионные, содержащие амины в качестве активных составляющих
3824 90 400	– – растворители и разбавители сложные неорганические для лаков и аналогичных продуктов
3824 90 700	– – – составы огнезащитные, водозащитные и аналогичные защитные составы, применяемые в строительстве
3903	<b>Полимеры стирола в первичных формах:</b>
<b>3917</b>	<b>Трубы, трубки, шланги и их фитинги (например, соединения, колена, фланцы), из пластмасс:</b>
	– трубы, трубки и шланги, жесткие:
3917 21	– – из полимеров этилена:
3917 21 100	– – – бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке
3917 21 900	– – – прочие
3917 22	– – из полимеров пропилена:
3917 22 100	– – – бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке
3917 22 900	– – – прочие
3917 23	– – из полимеров винилхлорида:
3917 23 100	– – – бесшовные и нарезанные на отрезки, длина которых превышает максимальный размер поперечного сечения, с обработанной или необработанной поверхностью, но не подвергшиеся какой-либо иной обработке
3917 23 900	– – – прочие
3917 29 000	– – из прочих пластмасс
	– трубы, трубки и шланги, прочие:
3917 31 000	– – трубы, трубки и шланги, гибкие, выдерживающие давление до 27,6 МПа
3917 32 000	– – прочие, не армированные или не комбинированные с другими материалами, без фитингов
3917 33 000	– – прочие, не армированные или не комбинированные с другими материалами, с фитингами
3917 39 000	– – прочие

3917 40 000	– фитинги
<b>4009</b>	<b>Трубы, трубки и шланги из вулканизированной резины, кроме твердой резины, без фитингов или с фитингами (например, соединениями, патрубками, фланцами):</b>
	– не армированные или не комбинированные иным способом с прочими материалами:
4009 11 000	– – без фитингов
4009 12 000	– – с фитингами
	– армированные или комбинированные иным способом только с металлом:
4009 21 000	– – без фитингов
4009 22 000	– – с фитингами
	– армированные или комбинированные иным способом только с текстильными материалами:
4009 31 000	– – без фитингов
4009 32 000	– – с фитингами
	– армированные или комбинированные иным способом с прочими материалами:
4009 41 000	– – без фитингов
4009 42 000	– – с фитингами
<b>5904</b>	<b>Линолеум, выкроенный или не выкроенный по форме; напольные покрытия на текстильной основе, выкроенные или не выкроенные по форме:</b>
5904 10 000	– линолеум
5904 90 000	– прочие

Приложение № 3 к Положению

### **Оценка и применение систем по оценке соответствия строительной продукции**

При оценке и проверке характеристик качества/соответствия строительной продукции в регламентированной и нерегламентированной области используются следующие системы по сертификации:

1. Система 1+ - Декларация соответствия от производителя в отношении соответствия основных характеристик строительной продукции на основе следующих пунктов:

(a) производитель выполняет:

(i) производственный контроль на предприятии;

(ii) дополнительное испытание образцов, отобранных на предприятии, в соответствии с предписанным планом испытаний;

(b) признанный орган по сертификации продукции выдает сертификат о соответствии продукции на основе:

(i) определения типа продукции на основе испытания типа (включая отбор образцов), вычисления типа на основе табличных значений или описательной документации продукции;

(ii) первоначальной инспекции предприятия-производителя и производственного контроля на предприятии;

(iii) непрерывного наблюдения и оценки производственного контроля на предприятии;

(iv) выборочных испытаний образцов, отобранных перед размещением продукции на рынке.

Система 1+ применяется для оценки соответствия всех типов цемента и арматуры для железобетона.

2. Система 2+ - Декларация соответствия от производителя в отношении соответствия основных характеристик строительной продукции на основе следующих пунктов:

(a) производитель выполняет:

(i) определение типа продукции на основе испытания типа (включая отбор образцов), вычисление типа на основе табличных значений или описательной документации продукции;

(ii) производственный контроль на предприятии;

(iii) испытания образцов, отобранных на предприятии в соответствии с предписанным планом испытаний;

(b) признанный орган по сертификации продукции выдает сертификат соответствия продукции на основе:

(i) первоначального осмотра предприятия-производителя и производственного контроля на предприятии;

(ii) непрерывного наблюдения и оценки производственного контроля на предприятии.

Система 2+ применяется для оценки соответствия строительной продукции на предприятиях, которые имеют аккредитованную или аттестованную испытательную лабораторию, доказывают наличие проведенных необходимых периодических испытаний в соответствии с требованиями взаимосвязанных стандартов, постоянно обеспечивают качество продукции.

Система 2+ применяется для оценки соответствия строительной продукции, за исключением всех типов цемента и арматуры для железобетона.

3. Система 3 - Декларация соответствия от производителя в отношении соответствия основных характеристик строительной продукции на основе следующих пунктов:

(a) производитель выполняет:

(i) производственный контроль на предприятии;

(ii) поддержание технической документации на продукцию;

(b) признанный орган по сертификации продукции выдает сертификат соответствия продукции на основе:

(i) анализа технической документации на продукцию;

(ii) определения и идентификации типа продукции на основе испытания типа (на основе отбора образцов, выполненного признанным органом по сертификации), вычисления типа на основе табличных значений или описательной документации продукции;

(iii) испытания отобранных образцов на предприятии в соответствии с взаимосвязанными стандартами, выполненные признанной испытательной лабораторией.

Система 3 применяется для оценки соответствия строительной продукции на микропредприятиях и предприятиях, которые производят строительную продукцию, охватываемую взаимосвязанным стандартом, и которая является произведенной индивидуально или на заказ, которая не изготовлена в не серийном производстве, а по специальному заказу и которая устанавливается в единственном идентифицированном строительном сооружении.

Предприятия, применяющие эту систему, должны продемонстрировать, что они квалифицируются как микропредприятия. Микропредприятие означает микропредприятие, так как оно определено в Рекомендациях Европейской Комиссии от 6 мая 2003 года, касающихся определения микро-, малых и средних предприятий. Микропредприятие означает микропредприятие с численностью работников менее 10 человек и годовым оборотом менее 20 млн. леев.

4) Система 3+ - Декларация соответствия от импортера в отношении соответствия основных характеристик строительной продукции на основе следующих пунктов:

(a) импортер выполняет:

(i) поддержание технической документации на продукцию (контракт, техническая карта, декларация соответствия от производителя);

(ii) обеспечивает в период, когда он несет ответственность за продукцию, условия хранения или транспортировки таковой, чтобы не повлияло на ее соответствие установленным основным требованиям;

(b) признанный орган по сертификации продукции выдает сертификат соответствия продукции на основе:

(i) анализа технической документации на продукцию;

(ii) идентификации продукции;

(iii) испытания образцов, отобранных признанным органом по сертификации на складах<sup>7</sup>, в соответствии с взаимосвязанными стандартами, выполненные признанной испытательной лабораторией.

Система 3+ применяется временно до принятия и внедрения европейских законодательств по признанию декларации стран-производителей после определенной процедуры для сертификации импортной продукции.

#### **ПРИМЕЧАНИЯ:**

1. Системы, указанные в пунктах 1-4, применяются для оценки соответствия строительной продукции взаимосвязанным стандартам, в которых не установлены системы по оценке и проверке соответствия.

2. В случае, когда во взаимосвязанных стандартах установлены системы по сертификации, оценка и проверка соответствия выполняются в соответствии с указанными системами во взаимосвязанных стандартах.

3. Сертификаты соответствия для продукции, оцененной по Системе 3 и Системе 3+, выдаются **на срок действия 1 год с наблюдением после 6 месяцев.**

4. Использование услуг вне испытательной лаборатории признанного органа:

1) По запросу производителя и в случае, когда это оправдано техническими, экономическими или логистическими причинами, признанные органы могут решить провести испытания, упомянутые для систем 1 + и 3, по оценке и проверке соответствия качества или могут принять решение, чтобы такие испытания выполнялись под их наблюдением или на заводах-производителях, которые используют испытательное оборудование внутренней лаборатории, или с предварительного согласия производителя в другой лаборатории, используя испытательное оборудование соответствующей лаборатории.

Признанные органы, выполняя такие испытания, должны особо назначаться как компетентные к работе вне их собственных аккредитованных испытательных лабораторий.

2) Перед выполнением соответствующих испытаний признанный орган проверяет, если удовлетворены требования метода испытаний, и оценивает, если:

(a) есть у испытательного оборудования необходимая система калибровки и гарантирована прослеживаемость измерений;

(b) обеспечено качество результатов испытаний.