

**УТВЕРЖДЕНО**

Решением Совета  
Некоммерческого партнерства  
«Объединение производителей  
строительных материалов  
(Протокол № 01-12  
от 16 января 2012 года)

**Стандарт  
Некоммерческого партнерства  
«Объединение производителей строительных  
материалов»**

**Санкт-Петербург  
2012**

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Настоящий Стандарт Некоммерческого партнерства «Объединение производителей строительных материалов» (далее - Стандарт) устанавливает обязательные для применения и исполнения членами Некоммерческого партнерства «Объединения производителей строительных материалов» (далее – Объединение) требования безопасности к строительным материалам и изделиям, связанным с ними процессам проектирования, производства, использования, хранения, перевозки, реализации и утилизации, устанавливает требования, относящиеся к сопроводительным документам на строительные материалы и изделия, к маркировке и к оценке соответствия строительных материалов по уровню ответственности строительства в целях:

- 1) защиты жизни и здоровья граждан, имущества физических или юридических лиц, государственного или муниципального имущества;
- 2) охраны окружающей среды, жизни и здоровья животных и растений;
- 3) предупреждения действий, вводящих в заблуждение приобретателей.

2. Для целей настоящего Стандарта используются основные понятия, установленные законодательством в области технического регулирования, градостроительной деятельности, пожарной безопасности, и иными нормативно-правовыми актами, относящимися к сфере применения настоящего Стандарта. Наряду с ними используются следующие понятия и их определения:

1) строительные материалы – продукция, представляющая из себя материалы, в том числе штучные, предназначенные и/или используемые для создания или в качестве составных частей строительных изделий, конструкций, применяемых при осуществлении строительства;

2) строительные изделия (изделия) – продукция, в том числе заводского изготовления, в том числе бывшая в употреблении, являющаяся совокупностью строительных материалов, предназначенная и/или используемая для создания или в качестве составных частей конструкций, применяемых при осуществлении строительства.

3. Строительные материалы и изделия должны быть идентифицированы в целях применения настоящего Стандарта.

4. При декларировании соответствия строительных материалов и изделий требованиям настоящего Стандарта идентификация проводится изготовителем (продавцом, либо лицом, выполняющим функции иностранного изготовителя) строительных материалов и изделий.

5. При идентификации строительных материалов и изделий используются национальные стандарты, своды правил, общероссийские классификаторы технико-экономической и социальной информации.

6. Строительные материалы и изделия должны сопровождаться необходимой и достоверной информацией для предупреждения действий, вводящих в заблуждение приобретателей, для обеспечения безопасного производства, использования, хранения, перевозки, реализации и утилизации, если к процессу утилизации установлены специальные требования безопасности.

7. Информация о строительных материалах и изделиях должна быть представлена в виде маркировки в соответствии с положениями пунктов 9 и 10 настоящего Стандарта и сопроводительных текстовых и графических документов на строительные материалы и изделия, указанных в пунктах 11-12 настоящего Стандарта.

8. Соответствие строительных материалов и изделий заявленной информации является обязательным требованием для изготовителя (продавца, либо лица, выполняющего функции иностранного изготовителя), лица, осуществляющего проектирование, использование, хранение, перевозку и утилизацию строительных материалов и изделий.

9. Строительные материалы и изделия должны быть снабжены разборчивой, легко читаемой маркировкой, нанесенной в доступном для обозрения месте, сохраняющейся в течение всего срока использования, хранения, перевозки и реализации строительных материалов и изделий. При невозможности нанесения маркировки на строительные материалы и изделия, маркировка наносится на их тару (упаковку).

10. Маркировка должна содержать на русском языке следующую информацию о строительных материалах и изделиях с учетом конкретного их вида:

- 1) наименование предприятия-изготовителя и его товарный знак;
- 2) наименование строительного материала или изделия;
- 3) номер партии строительных материалов или изделий;
- 4) количество продукции в таре (упаковке);
- 5) обозначение документов в области стандартизации на строительные материалы и изделия согласно положениям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании;

6) сведения о документе, подтверждающем соответствие строительных материалов и изделий требованиям настоящего Стандарта.

11. Сопроводительные документы на строительные материалы и изделия должны включать в себя:

1) документ, подтверждающий соответствие строительных материалов и изделий требованиям настоящего Стандарта;

2) документ, устанавливающий соответствие численных значений показателей качества строительного материала или строительного изделия, полученных в результате испытаний (измерений) требованиям нормативных документов в области стандартизации на данный строительный материал или изделие (паспорт качества);

3) необходимую техническую документацию по использованию строительных материалов и изделий и/или инструкцию по безопасному применению (при реализации через торговые сети).

12. Достоверность информации, содержащейся в сопроводительных документах на строительные материалы и изделия, является обязательным требованием для изготовителя (продавца, либо лица, выполняющего функции иностранного изготовителя), лица, осуществляющего проектирование, использование, хранение, перевозку и утилизацию строительных материалов и изделий.

## **2. ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ И ИЗДЕЛИЙ**

13. Строительные материалы и изделия, в том числе применяемые при строительстве, капитальном ремонте, реконструкции, должны соответствовать требованиям безопасности, установленным настоящим Стандартом, в течение всего срока их использования, при соблюдении условий использования, установленных в сопроводительных документах на строительные материалы и изделия, указанных в подпункте 3 пункта 11 настоящего технического регламента.

14. Строительные материалы и изделия в целях предотвращения причинения вреда жизни и здоровью людей, имуществу физических и юридических лиц, государственному или муниципальному имуществу, окружающей среде, жизни и здоровью животных и растений должны соответствовать следующим требованиям безопасности:

1) В целях обеспечения механической и промышленной безопасности, а также обеспечения единства измерений, строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны быть спроектированы, произведены, транспортированы и должны храниться таким образом, чтобы воздействия (включая внешние климатические и механические воздействия) на здания и сооружения в процессе их строительства, реконструкции, капитального ремонта, эксплуатации не приводили ни к одному из следующих последствий:

а) обрушению всего здания или сооружения или его части;

б) деформации строительных конструкций и оборудования в недопустимом объеме;

в) повреждению других строительных конструкций, зданий и сооружений, а также сетей инженерно-технического обеспечения и инженерного оборудования вследствие деформации несущей строительной конструкции;

г) вызванному одним из указанных явлений повреждению, объемы которого несоизмеримы предполагаемым последствиям указанных явлений.

2) В целях обеспечения пожарной безопасности строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны соответствовать требованиям, предъявляемым к ним техническим регламентом о требованиях пожарной безопасности;

3) В целях обеспечения безопасности излучений, химической, биологической, ядерной и радиационной безопасности, а также электромагнитной совместимости в части обеспечения безопасности работы приборов и оборудования зданий и сооружений, строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны быть спроектированы, произведены, транспортированы, должны храниться и использоваться таким образом, чтобы исключить недопустимый риск причинения вреда окружающей среде, жизни и здоровью людей, животных и растений, в частности, вследствие:

а) выделения токсичных газов;

б) наличия в воздухе опасных частиц или газов;

в) эмиссии опасных излучений;

г) загрязнения или заражения воды и почвы;

д) неправильного удаления сточных вод, дыма, твердых или жидких отходов;

е) скопления влаги в строительных материалах и изделиях или на их внутренних поверхностях.

4) В целях обеспечения механической и промышленной безопасности строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны быть механически прочными, спроектированы, изготовлены, транспортированы и должны храниться таким образом, чтобы выдержать предельно допустимые воздействия в течение всего срока использования при соблюдении условий использования, установленных в сопроводительных документах на строительные материалы и изделия, указанных в подпункте 3 пункта 11 настоящего Стандарта.

5) В целях обеспечения механической, промышленной, термической, электрической безопасности, а также взрывобезопасности строительные материалы и

изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны быть спроектированы и произведены таким образом, чтобы при их использовании, хранении, транспортировке, реализации и утилизации исключался недопустимый риск возникновения несчастных случаев.

6) В целях обеспечения безопасности среды обитания людей и животных строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны быть спроектированы, произведены, транспортированы и должны храниться таким образом, чтобы шум, воспринимаемый людьми и животными, не превышал опасного для жизни и здоровья людей и животных уровня, и обеспечивались удовлетворительные и безопасные условия для ночного сна, отдыха и работы людей.

7) В целях обеспечения термической безопасности, а также обеспечения энергосбережения строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, должны быть спроектированы, произведены, транспортированы и должны храниться таким образом, чтобы с учетом местных климатических условий энергопотребление оставалось минимальным, и обеспечивались термическая безопасность людей и необходимый температурный комфорт.

8) В целях обеспечения безопасности излучений, биологической безопасности, взрывобезопасности, механической безопасности; пожарной безопасности, промышленной безопасности, термической безопасности, химической безопасности, электрической безопасности, ядерной и радиационной безопасности, электромагнитной совместимости в части обеспечения безопасности работы приборов и оборудования; а также обеспечения единства измерений строительные материалы и изделия, в том числе используемые в зданиях и сооружениях, не должны снижать уровень безопасного использования, в соответствии с сопроводительными документами на строительные материалы и изделия, указанными в подпункте 3 пункта 11 настоящего технического регламента.

15. К строительным материалам и изделиям могут применяться одно, несколько или совокупность требований, указанных в пункте 14 настоящего Стандарта.

### **3. КОНТРОЛЬ ЗА СОБЛЮДЕНИЕМ ТРЕБОВАНИЙ НАСТОЯЩЕГО СТАНДАРТА**

16. Контроль за соблюдением требований настоящего Стандарта осуществляется органом контроля Объединения за соблюдением обязательных требований к строительным материалам и изделиям.

17. Орган контроля Объединения вправе:

1)осуществлять контроль за соответствием строительных материалов и изделий требованиям настоящего Стандарта исключительно на стадии обращения на рынке;

2)составлять акт, являющийся основанием для выдачи изготовителю (продавцу, либо лицу, выполняющему функции иностранного изготовителя), лицу, осуществляющему использование, хранение, перевозку и утилизацию строительных материалов и изделий, предписания об устранении выявленных нарушений, в котором должны быть указаны вид нарушения, ссылка на стандарт или свод правил, утвержденный Объединением, требования которого нарушены, а также устанавливать срок устранения выявленных нарушений;

3)выдавать предписания о принятии мер к устранению выявленных нарушений с указанием срока их устранения, который устанавливается с учетом характера нарушения, но не может превышать одного месяца;

4)обращаться в суд с требованием возмещения расходов на проведение исследований (испытаний) и измерений, в результате которых выявлены нарушения требований настоящего Стандарта;

5)принимать иные предусмотренные законодательством Российской Федерации меры в целях недопущения производства недоброкачественной продукции.