

**Образец (образцы) продукции испытан(ы):**

Наименование испытательной лаборатории	№ протокола испытаний, дата утверждения	Регистрационный № испытательной лабор. в Госреестре (Системе)
Лаборатория акустических измерений НИИСФ РААСН Локомотивный пр. 21, Москва, 127238, Россия	№ 341 – 002 - 11 05. 05. 2011 г.	РОСС RU.0001 030006.02

**Изготовитель (продавец) обязан обеспечить соответствие продукции требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он аннулируется Органом по сертификации, выдавшим сертификат.**



**Руководитель Органа, выдавшего сертификат**

  
\_\_\_\_\_

**И.Л. Шубин**

\_\_\_\_\_  
инициалы, фамилия

М. п. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Продлен до “ ” 20 г.

М. п. \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Продлен до “ ” 20 г.





СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ  
ПО АКУСТИЧЕСКИМ И ВИБРАЦИОННЫМ ХАРАКТЕРИСТИКАМ  
Государственный Реестр ГОСТ Р № РОСС RU.0001.030006

– ВИБРОАКУСТИКА –



НИИ строительной физики РААСН

## С Е Р Т И Ф И К А Т

СООТВЕТСТВИЯ № 030006.024 / 341 - 11

Зарегистрирован в реестре Системы “ 11 ” мая 20 11 г.

Действителен до “ 11 ” мая 20 14 г.

Настоящий сертификат удостоверяет, что должным образом  
идентифицированная продукция Плиты фибролитовые на портландцементе  
марок GB1-25 и GB4 - 41, изготавливаемые по ТУ 5537-001-97462894 – 2008

наименование, тип

вид, марка

размер партии

соответствует требованиям следующих нормативных документов  
СНиП 23-03-2003 и ГОСТ 23499- 2009 и рекомендуются для применения в строительстве  
при устройстве плавающего пола (стяжки) в качестве звукоизоляционного слоя и в качестве  
самостоятельного элемента пола (стяжки).

Изготовитель (продавец)

ООО «Строительные Инновации», 601780, Россия, Владимирская обл.,

Кольчугинский р-он, пос. Бавлены, ул. Станционная, д.14

ТУ 5537-001-97462894 – 2008



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АИ09.Н00429

Срок действия с 29.06.2011 по 28.06.2014

№ 0126709

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «РОССЕРТИФИКАЦИЯ» АВТОНОМНОЙ НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АИ09 от 01.03.2010  
Россия, 249038, г. Обнинск, Калужской обл., ул. Любого, д. 9а  
Тел/факс: +7 (48439) 6-85-82, (495) 644-11-53, 739-89-09, www.stroyinf.ru; E-mail: mck@stroyinf.ru

### ПРОДУКЦИЯ

Плиты фибролитовые на портландцементе марок GB1, GB2, GB3  
ТУ 5537-001-97462894-2008  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

55 3710

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5537-001-97462894-2008

код ТН ВЭД России:

6808 00 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Строительные Инновации"  
Россия, 601755, Владимирская обл., Кольчугинский район, пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14  
ИНН 3306010989

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществу с ограниченной ответственностью "Строительные Инновации"  
Россия, 601755, Владимирская обл., Кольчугинский район, пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14  
Тел./факс: (49245) 2-17-23

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 100 от 11.05.2011 ИЦ «МЦК-ИСПЫТАНИЯ»  
АНО «МЦК», г. Обнинск, № РОСС RU.0001.21СЛ84 от 29.04.2009;  
санитарно-эпидемиологического заключения № 33.ВЛ.03.553.П.000064.02.09 от 02.02.2009  
до 01.02.2014 Управления Роспотребнадзора по Владимирской области

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

 Сертификация по схеме 3

Руководитель органа

Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

И.И. Гетманский

инициалы, фамилия

Т.Н. Гудзь

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

**Московский Государственный Университет им. М.В. Ломоносова**  
**ЭКОЦЕНТР**

119992, Москва, Ленинские Горы, МГУ,  
Экоцентр Тел./факс (095) 932-89-82,  
E-mail: info\_ecocenter.msu.ru,  
Испытательный центр «Биостойкость»  
Экоцентра МГУ, Аттестат аккредитации  
№ РОСС RU. 0001.21КК01, № 002659  
действителен до 21.05.2012 г.

« УТВЕРЖДАЮ»

Директор Экоцентра МГУ



А.В.Смуров  
20.06. 2009 г.

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

о результатах испытаний на грибостойкость  
плиты фибролитовой на портландцементе

Согласно договора №934/ц/09 от 10.04.09 с ООО «Строительные Инновации» в Испытательном центре «Биостойкость» Экоцентра МГУ проведены испытания биостойкости по отношению к плесневым грибам образцов плиты фибролитовой на портландцементе

Испытания, проведённые по методу 2 ГОСТа 9.049-91 показали, что степень поражения образца плесневыми грибами за время испытаний не превышает 3 баллов (при условии целостности поверхности материала). Следовательно, согласно ГОСТа 9.048-89, материал плита фибролитовая на портландцементе является биостойким по отношению к плесневым грибам – наиболее активным деструкторам.

Ответственный исполнитель  
доктор биол. наук, вед. научн. сотр.  
Биологического ф-та МГУ им. М.В. Ломоносова

 Т.Г. Юдина



ООО «Строительные Инновации»  
**СЕРТИФИКАТ ДИЛЕРА**

Удостоверяет, что

**Группа компаний «Гортесс-Фопро-М»**

**г.Ростов-на-Дону**

является единственным региональным дилером

ООО «Строительные Инновации»  
на территории Ростовской области

Договор № П-141/2013 от «28» Июня 2013г.



Генеральный директор  
Эльдаров Х.Д.

Срок действия сертификата до 31.12.2013г.

Владимирская область, Кольчугинский район, пос.Бавлены 2013г.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-RU.ПБ05.В.02907 ТР 0668277  
(номер сертификата соответствия) (учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ООО «Строительные Инновации». Адрес: РФ, 601755, Владимирская обл.,  
(наименование и место нахождения заявителя) Кольчугинский р-он, п. Бавлены, ул. Станционная д.14; тел./факс: (49245) 2-17-23.  
ОГРН: 1073326000110, ИНН: 3306010989.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «Строительные Инновации». Адрес: РФ, 601755, Владимирская обл.,  
(наименование и место нахождения изготовителя продукции) Кольчугинский р-он, п. Бавлены, ул. Станционная д.14; тел./факс: (49245) 2-17-23. ОГРН: 1073326000110.

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** "ПОЖПОЛИСЕРТ" АНО ПО СЕРТИФИКАЦИИ "ЭЛЕКТРОСЕРТ".  
(наименование и местонахождение органа по сертификации) 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А, тел. (495) 995-10-26, факс (495) 995-10-26. ОГРН: 1037739013355. Аттестат рег. № ТРПБ.RU.ПБ05 выдан 25.08.2010г. МЧС России.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Плиты фибролитовые на портландцементе, марок: GB2 плотностью 700 кг/м<sup>3</sup>, GB3 плотностью 950 кг/м<sup>3</sup>, GB1050 плотностью 1050 кг/м<sup>3</sup>, толщиной от 10 мм до 35 мм, изготовленные по ТУ  
(информация об объекте сертификации) 5537-001-97462894-2008, предназначенные для применения в строительстве: в стеновых панелях, плитах перекрытий, в элементах кровли, подвесных потолков, при устройстве полов, в качестве несъемной опалубки, подоконных досок, фасадных материалов, облицовочных деталей. Серийный выпуск.

код ОК 005 (ОКП)  
55 3710

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА** Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 N 123-ФЗ). Группа (технических регламентов) горючести Г1–по ГОСТ 30244-94; группа воспламеняемости В1–по ГОСТ 30402-96; (наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация) группа распространения пламени РП1 по ГОСТ 51032-97; по токсичности продуктов горения Т1 по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.20); дымообразующая способность Д1 –по ГОСТ 12.1.044-89 (п. 4.18).

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
6808 00 000 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ И ИЗМЕРЕНИЯ** Протоколы испытаний №№М03639-ТР, М03640-ТР, М03641-ТР, М03638-ТР от 20.07.2012, ИЦ ПБ "Пожполитест", рег. № ТРПБ.RU.ИН12 от 25.08.2010, адрес: 129226 г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12 А.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Акт №3615 о результатах анализа состояния производства от 24.01.2012  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) проведенный Органом по сертификации продукции «ПОЖПОЛИСЕРТ» АНО по сертификации «ЭЛЕКТРОСЕРТ», №ТРПБ.RU.ПБ05 от 25.08.2010 года, 129226, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, д. 12А, тел. (495) 995-10-26. Место нанесения знака обращения на рынке: на таре (упаковке), на сопроводительной технической документации. Схема сертификации: 4с.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 01.08.2012 по 31.07.2017



Руководитель (заместитель руководителя) органа по сертификации  
И.И. Далбинш  
И.И. Далбинш

Эксперт (эксперты)  
И.И. Далбинш



# "РОССТРОЙСЕРТИФИКАЦИЯ"

Система добровольной сертификации в строительстве в Российской Федерации

Создана в соответствии с приказом Госстроя России от 19.04.03 № 135, зарегистрирована Госстандартом России 22.05.03  
Пер. № РОСС RU.В081.04СР00

№ 004858

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РСС RU.В081.ПР49.0065

СРОК ДЕЙСТВИЯ с 28.06.2011 по 27.06.2014

**ПРОДУКЦИЯ** Плиты фибролитовые на портландцементе  
ТУ 5537-001-97462894-2008  
Серийный выпуск  
См. приложение

КОД ОКП  
55 3710

**НАЗНАЧЕНИЕ** - для строительных конструкций малоэтажных жилых, общественных и производственных зданий  
**ОБЛАСТЬ И УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ** - см. приложение к настоящему сертификату

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**  
ТУ 5537-001-97462894-2008

КОД ТН ВЭД  
6808 00 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Строительные Инновации", Россия, 601755, Владимирская обл., Кольчугинский район, пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14, ИНН 3306010989

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществу с ограниченной ответственностью "Строительные Инновации" Россия, 601755, Владимирская обл., Кольчугинский район, пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14, тел./факс: (49245) 2-17-23

**НА ОСНОВАНИИ:** протокола испытаний № 100 от 11.05.2011 ИЦ «МЦК-ИСПЫТАНИЯ» АНО «МЦК», г. Обнинск, № РОСС RU.0001.21СЛ84 от 29.04.2009; санитарно-эпидемиологического заключения № 33.ВЛ.03.553.П.000064.02.09 от 02.02.2009 до 01.02.2014 Управления Роспотребнадзора по Владимирской области

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сертификация по схеме 3

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** «Калугастройсертификация», Автономной некоммерческой организации «Межрегиональный Центр качества в строительстве» № РСС RU.В081.01ПР49 от 24.04.2011, Россия, 249038, г. Обнинск, Калужской обл., ул. Любого, д. 9а  
Тел./факс: (48439) 6-85-82, (495) 644-11-53, 739-89-09, www.stroyinf.ru; E-mail: mck@stroyinf.ru

**РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНА**

И.И. Гетманский

**ЭКСПЕРТ**

Т.Н. Гудзь



Россия, 119991, ГСП, г. Москва, ул. Строителей, д.8, корп.2, тел.(985) 991-30-91



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
Управление Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по  
Владимирской области

(замещение территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 33.ВЛ.03.553.Т.000033.01.09 ОТ 30.01.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что требования, установленные в проектной документации (перечислить рассмотренные документы, указать наименование и адрес организации-разработчика):

ТУ 5537-001-97462894-2008 "Плиты фибролитовые на портландцементе. Технические условия"

ООО "Строительные инновации", Владимирская область, Кольчугинский район, п. Бавлены, ул. Станционная, 14" ("Российская Федерация")

СООТВЕТСТВУЮТ ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЮТ)~~ государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам (ненужное зачеркнуть, указать полное наименование санитарных правил)

СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочим инструментам"; СанПиН 2.1.2.729-99 "Полимерные и полимерсодержащие строительные материалы, изделия и конструкции. Гигиенические требования безопасности"

Основанием для признания представленных документов соответствующими (не соответствующими) государственным санитарно-эпидемиологическим правилам и нормативам являются (перечислить рассмотренные документы):

Экспертное заключение ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области" № 26 от 26.01.2009г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Формат А4, Бланк. Срок хранения 5 лет.

№ 722137





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**

Управление Федеральной службы в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека  
по Владимирской области

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 33 ВЛ.03.553.П.000064.02.09 от 02.02.2009 г.

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
Плиты фибролитовые на портландцементе.

изготовленная в соответствии  
ТУ 5537-001-97462894-2008 "Плиты фибролитовые на портландцементе. Технические условия"

**СООТВЕТСТВУЕТ** ~~(НЕ СООТВЕТСТВУЕТ)~~ санитарным правилам  
(неужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов):

СП 2.6.1.758-99 "Нормы радиационной безопасности (НРБ-99)", СП 2.2.2.1327-03 "Гигиенические требования к организации технологических процессов, производственному оборудованию и рабочим инструментам", ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно-допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны"

Организация-изготовитель

ООО "Строительные инновации", Владимирская область, Кольчугинский район, п. Бавлены, ул. Станционная, 14" ("Российская Федерация")

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения

ООО "Строительные инновации", Владимирская область, Кольчугинский район, п. Бавлены, ул. Станционная, 14" ("Российская Федерация")

Основанием для признания продукции, соответствующей (не соответствующей)  
санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):

Экспертное заключение № 15 от 26.01.09г ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области", протокол лабораторных испытаний радиологических исследований № 7/09 от 26.01.09 г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в Владимирской области"

№ 2564621

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)

Эффективная удельная активность природных радионуклидов (1 класс),  
Бк/кг 46,6 +-13,9 не более 370

### Область применения:

Для применения в строительстве стеновых панелях, плитах перекрытий, в элементах подвесных потолков, вентиляционных коробах, при устройстве полов, а также в качестве подоконных досок обшивок, облицовочных деталей и других строительных изделийных материалов во всех видах строительства

### Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

ТУ 5537-001-97462894-2008 "Плиты фибролитовые на портландцементе. Технические условия".  
Без ограничения по радиационному фактору.

### Информация, наносимая на этикетку:

ТУ 5537-001-97462894-2008 "Плиты фибролитовые на портландцементе. Технические условия"

Заключение действительно до 01.02.2014 г.



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

  
Подпись: Е.А. Лисицин

Бланк N 2564621

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АИ09.Н00497

Срок действия с 17.04.2012 по 16.04.2015

№ 0126777

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ «РОССЕРТИФИКАЦИЯ» АВТОНОМНОЙ  
НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР КАЧЕСТВА В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»  
Аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11АИ09 от 01.03.2010  
Россия, 249038, г. Обнинск, Калужской обл., ул. Любого, д. 9а  
Тел/факс: +7 (48439) 6-85-82, (495) 644-11-53, 739-89-09; www.stroyinf.ru; E-mail: mck@stroyinf.ru

### ПРОДУКЦИЯ

Плиты фибролитовые на портландцементе марок GB3 и GB1050  
ТУ 5537-001-97462894-2008  
Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

55 3710

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 5537-001-97462894-2008

код ТН ВЭД России:

6808 00 000 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Строительные Инновации"  
Россия, 601755, Владимирская обл., Кольчугинский район, пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14  
ИНН 3306010989

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Обществу с ограниченной ответственностью "Строительные Инновации"  
Россия, 601755, Владимирская обл., Кольчугинский район, пос. Бавлены, ул. Станционная, д. 14  
Тел./факс: (49245) 2-17-23

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 81 от 11.04.2012 ИЦ «МЦК-ИСПЫТАНИЯ»  
АНО «МЦК», г. Обнинск, № РОСС RU.0001.21СЛ84 от 28.09.2011;  
санитарно-эпидемиологического заключения № 33.ВЛ.03.553.П.000064.02.09 от 02.02.2009  
до 01.02.2014 Управления Роспотребнадзора по Владимирской области

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сертификация по схеме 3



Руководитель органа

И.И. Гетманский  
инициалы, фамилия

Эксперт

Т.Н. Гудзь  
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации