



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ «FIRE-CONTROL»

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(добровольная сертификация)

№ РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301.М.0152

Срок действия с 07.09.2016 по 07.09.2021

Система зарегистрирована в реестре
Федерального агентства по техническому
регулированию и метрологии РФ
рег.№РОСС RU.И703.04ЮАА0 от 01.11.2010 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ ООО «Строительные Инновации» ОГРН 1073326000110.

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: 601755, Владимирская обл., Кольчугинский р-н, пос. Бавлены,
ул. Станционная, д.14. Тел./факс: +7 (49245) 2-17-23. E-mail: info@greenboard.su

юридический адрес, телефон, факс

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО «Строительные Инновации» ОГРН 1073326000110

наименование предприятия, организации

Юридический адрес: 601755, Владимирская обл., Кольчугинский р-н, пос. Бавлены,
ул. Станционная, д.14. Тел./факс: +7 (79245) 2-17-23. E-mail: info@greenboard.su

юридический адрес, телефон, факс

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СтройПОЖСЕРТ» ООО «МЦ «АРХ-СЕРТ». Адрес: ул. Станиславского, д.110Б,
оф.1а, г. Ростов-на-Дону, 344002. Тел./факс: (863) 2406598. ОГРН 1156196035159.
Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.П301 от 09.11.2015г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО Плиты фибролитовые на портландцементе, марок: GB388
(толщиной 25мм, плотность 388 кг/м³), GB450 (толщиной 25мм, плотность 450 кг/м³),
GB600 (толщиной от 14мм до 50мм, плотность 600 кг/м³), GB1050 (толщиной от 10мм до
22мм, плотность 1050 кг/м³). ТУ 5537-001-97462894-2008. Код ОКП 55 3710.

Серийный выпуск.

наименование продукции, серийный выпуск или партия

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ПРОТИВОПОЖАРНОЙ ЗАЩИТЫ, УСТАНОВЛЕННЫМ В
Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от
22.07.2008 N 123-ФЗ): группа горючести – Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30244-94; группа
воспламеняемости – В1 (трудновоспламеняемые) по ГОСТ 30402-96; коэффициент
дымообразования – Д1 (с малой дымообразующей способностью) по ГОСТ 12.1.044-89
(п.4.18), показатель токсичности Т1 (малоопасные) по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.20); группа
распространения пламени – РП1 (нераспространяющие) по ГОСТ Р 51032-97.. Класс
пожарной опасности материала КМ1.

обозначение нормативных документов

при добровольной сертификации.

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ, ИСПЫТАНИЯ, ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №Д241 от 05.09.2016г. Испытательная лаборатория «СтройТЕСТ» ООО «МЦ
«АРХ-СЕРТ». Аттестат рег. № РОСС RU.И703.04ЮАА0.ИП301 от 09.11.2015г.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ ТУ 5537-001-97462894-2008.

Маркировка продукции и прилагаемой к ней сопроводительной документации осуществляется знаком
соответствия Системы "FIRE-CONTROL" рядом со знаком фирмы изготовителя

В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата, он отменяется органом по
сертификации, выдавшим сертификат.

Руководитель органа по сертификации

Эксперт (эксперты)


подпись

А.С.Карпачева

№ 0000341


подпись

К.Н.Нуйкова
Ф.И.О.