



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00660
 (номер сертификата соответствия)

011579
 (учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение заявителя) Общество с ограниченной ответственностью «Боргазобетон» (ООО «Боргазобетон»).
 Адрес: 606440, Россия, Нижегородская область, г. Бор, Стеклозаводское шоссе (территория Борского силикатного завода). ОГРН: 1055211523619. Телефон (831) 463-76-55, факс (83159) 2-17-00.
 E-mail: borgazobeton@rambler.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ (наименование и местонахождение изготовителя продукции) Общество с ограниченной ответственностью «Боргазобетон» (ООО «Боргазобетон»).
 Адрес: 606440, Россия, Нижегородская область, г. Бор, Стеклозаводское шоссе (территория Борского силикатного завода). ОГРН: 1055211523619. Телефон (831) 463-76-55, факс (83159) 2-17-00.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ (наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия) ООО «ПожСтандарт», аттестат аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ОС.ПР.019/2 от 23.12.2011, 121433, г. Москва, ул. Минская, 22.
 ОГРН: 1107746088548. Тел. (499)730-69-81, факс (495)641-51-90.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ (информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию) Стеновая не несущая конструкция из неармированных стеновых блоков из ячеистого бетона автоклавного твердения (марки по плотности: D400, D500, D600, D700; класс по прочности на сжатие не ниже В1.5) толщиной от 100 до 400 мм, выпускаемых по ГОСТ 31360-2007 «Изделия стеновые неармированные из ячеистого бетона автоклавного твердения. Технические условия».
 Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ (наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров на соответствие требованиям которых проводилась сертификация) ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования». Предел огнестойкости согласно приложению на 1 листе (бланк №001447).
 код ОК 005 (ОКП) 57 4140
 код ТН ВЭД России

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ Протокол сертификационных испытаний №ПИПР0077/03-2014 от 07.03.2014г., ИЛ ООО "ПожСтандарт", рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ИЛ.ПР.013/2 от 23.12.2011, адрес: 142201, Московская область, г. Серпухов, ул. Пролетарская, 78.

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ (документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции) Сертификат соответствия системы менеджмента качества изготовителя требованиям ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008), № РОСС RU.817.СДС.13 от 28.10.2013 г. до 28.10.2016 г., выдан ОС «СДС-СЕРТ», рег. № РОСС RU.3791.04ОШ01.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 31.03.2014 по 30.03.2017



Руководитель
 (заместитель руководителя
 органа по сертификации)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Мурат Аношин

Е.Э. Борисова



КОПИЯ ВЕРНА
 подпись 31 МАР 2014



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
 регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

приложение
 к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ПР019/2.Н.00660
 (номер сертификата соответствия)

001447
 (учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил)

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30247.0-94	«Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования»	Предел огнестойкости стеновой не несущей конструкции из неармированных стеновых блоков из ячеистого бетона автоклавного твердения (марки по плотности: D400, D500, D600, D700; класс по прочности на сжатие не ниже B1.5) толщиной от 100 до 400 мм с нанесенным слоем цементно-песчанного раствора толщиной 5,0 мм - EI150



Руководитель
 заместитель руководителя
 органа по сертификации
 (подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)
 (подпись, инициалы, фамилия)

Саша



Мурат Аношин

Е.Э. Борисова

КОПИЯ ВЕРНА
 31 МАР 2014
 подпись _____