



01502

(учетный номер бланка)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ  
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»  
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПС0

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.01960

(номер сертификата соответствия)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Костромской завод строительных материалов». Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: 156016, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Мелиоративная, дом 3. ОГРН 1094401000396. Телефон: +74942342641. E-mail: secretar@kzsm.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Костромской завод строительных материалов». Адрес места нахождения и места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 156016, Россия, Костромская область, город Кострома, улица Мелиоративная, дом 3. ОГРН 1094401000396

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

(наименование и местонахождение органа по сертификации, выдавшего сертификат соответствия)

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат». Место нахождения: Россия, 117042, Москва, Чечёрский проезд, дом 24, помещение 1. Телефон: +74997098938. E-mail: oc\_onps@ocert.ru. Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПС0.ОС1.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Конструкция, ограждающая несущая из блоков стеновых неармированных из ячеистого бетона автоклавного твердения торговой марки Thermocube на кладочном клеевом растворе марки Thermocube, выпускаемая по ГОСТ 31360 - 2007; марка по плотности не ниже D400, класс по прочности на сжатие не ниже B2,5, толщина не менее 200 мм.  
Серийный выпуск

код ОКПД 2

23.61.11.190

код ТН ВЭД

6810 11 900 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование национальных стандартов, стандартов организаций, сводов правил, условий договоров, на соответствие требованиям которых проводилась сертификация)

Технический регламент о требованиях пожарной безопасности (Федеральный Закон от 22.07.2008 г. №123-ФЗ). ГОСТ 30403-2012 «Конструкции строительные. Метод испытания на пожарную опасность», ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытания на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»; предел огнестойкости фрагмента конструкции ограждающей несущей REI 240 при равномерно распределенной нагрузке 7,5 тонн на погонный метр (без учета собственного веса)

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ПБ3000.170320 от 17.03.2020 года, выданный испытательной лабораторией «ОНИКС» (аттестат аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02). Акт анализа состояния производства от 17.03.2020 года

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции)

Техническая документация изготовителя

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 01.04.2020 ПО 31.03.2025**



Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)

(подпись, инициалы, фамилия)

Эксперт (эксперты)

(подпись, инициалы, фамилия)

  
подпись

С.Н. Салагин

инициалы, фамилия

  
подпись

С.В. Булавин

инициалы, фамилия