



14592

(учетный номер бланка)



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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.05460

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ФасадКерамика».
Место нахождения: Россия, 127220, Москва, улица Нижняя Масловка, дом 6, корпус 1. Место
осуществления деятельности: Россия, 125080, Москва, Волоколамское шоссе, дом 1, строение 1,
офис 509. ОГРН 5107746021576. Телефон: +74991580099. E-mail: info@keramika-abc.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ФасадКерамика».
Место нахождения: Россия, 127220, Москва, улица Нижняя Масловка, дом 6, корпус 1.
Место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Россия, Московская
область, Истринский район, сельское поселение Ивановское, поселок станции Манихино,
улица Первомайская, владение 1. ОГРН 5107746021576

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)

Плиты фасадные облицовочные трехслойные на основе стекломгнезиевого листа
толщиной 6 мм с утеплителем из пенополиуретана плотностью от 40 до 45 кг/м³
и облицовкой из керамической (клинкерной) плитки толщиной от 7 до 15 мм,
общей толщиной от 40 до 150 мм, марки «Европа», типов: рядовые (Р),
цокольные (Ц), угловые (У), перемычки (П), откосы (О), выпускаемые по ТУ
5752-004-69632908-13.
Серийный выпуск

код ОКПД 2

23.31.1

код ТН ВЭД

6907 21

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ 30244-94, ГОСТ 30402-96, ГОСТ 12.1.044-2018 (п. п. 11, 13) Класс
пожарной опасности строительных материалов – КМ1, показатели
согласно Приложения № 1 (бланк 14593).

**ПРОВЕДЕННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № ПБ12290.200722 от 20.07.2022 года,
выданный Испытательной лабораторией «ОНИКС» (аттестат
аккредитации № ОНПС RU.04ОПС0.ИЛЮ2); Акт анализа состояния
производства от 20.07.2022 года

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ
ДОКУМЕНТЫ**

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

ТУ 5752-004-69632908-13; сертификат системы менеджмента
качества ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС
RU.32175.СМК.ОС1.03850, выданный 20.07.2022 органом по
сертификации ООО «Открытый Сертификат», аттестат № ОСМК
RU.32175.ОС1

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 22.07.2022 ПО 21.07.2025

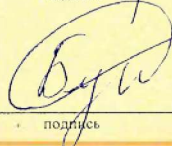


Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

С.В. Булавин
инициалы, фамилия

