



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"  
Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.RU.ПБ04.Н.00661

№ ПС 01733

### ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Брик-Фасад»  
Юридический адрес: 188671, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, Западная (пр Спутник Тер.) ул., строение 57, помещение 307  
ОГРН 1214700001702. Телефон: +7 812- 9215237

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Брик-Фасад»  
Юридический адрес: 188671, Ленинградская обл., Всеволожский р-н, Западная (пр Спутник Тер.) ул., строение 57, помещение 307  
ОГРН 1214700001702. Телефон: +7 812- 9215237

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт». Адрес: 129343, Москва, проезд Серебрякова, 14/15. Email: info@sertst.ru  
Тел. +7 (499)130-42-51. ОГРН 1197746459712  
Свидетельство № ССГБ RU.ПБ04 до 02.03.2023

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Термопанели фасадные на основе пенополистирола ППС25Ф по ГОСТ 15588-2014. марки «БРИК, Fintherm, Ceramotherm, HIT CERAMICS» с нанесенной Керамической плиткой. (Клинкерной).  
Серийный выпуск.

### 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 22.07.2008г. №123-ФЗ).  
Приложение на бланке №01351.

ТН ВЭД  
6907 21  
ОКПД2  
22.21.41

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний №00661/ЕМ-22 от 09.03.2022 года, ИЛ «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ» Общество с ограниченной ответственностью «СП Стандарт», № ССГБ RU. 28ПБ04 до 02.03.2023 года.

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Техническая документация изготовителя;

### СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 09.03.2022 по 08.03.2027

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

Королев А.С.

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

Королев С.А.







СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ "ГАРАНТИЯ БЕЗОПАСНОСТИ"  
(Свидетельство о регистрации №РОСС RU.31623.04ПЮНО)

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССГБ.RU. ПБ04.Н.00661

№ ПС 01351

Сведения о продукции и национальных стандартах (сводах и правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94 п. 7, метод 2	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести — Г1 (слабогорючие) по ГОСТ 30402-96,
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости — В1 (трудновоспламеняемые)
ГОСТ 12.1.044-89 п.4.18	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа дымообразующей способности — Д2 (с умеренной дымообразующей
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения	Группа токсичности — Т2 (умеренноопасные)

