

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsopb.pf, e-mail: nsopb@nsopb.ru



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ*

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.007.Н.00855

(номер сертификата соответствия)

37401

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод строительных конструкций «Стройэлемент». ИНН: 4705037310, ОГРН: 1074705001370. Адрес юридический: 188361, Ленинградская обл., Гатчинский район, д. Малое Замостье, ул. Полевая, д. 7, литера Д. Телефон: 8(812)493-34-98, e-mail: okk@selem.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод строительных конструкций «Стройэлемент». ИНН: 4705037310, ОГРН: 1074705001370. Адрес производства: 188361, Ленинградская обл., Гатчинский район, д. Малое Замостье, ул. Полевая, д. 7, литера Д. Телефон: 8(812)493-34-98, e-mail: okk@selem.ru.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

ОС «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества». ОГРН: 1153926025901. Адрес: 236022, г. Калининград, ул. Дмитрия Донского, 7/11, офис 101 В. Тел.: +7 (909)785-99-88. Свидетельство № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016 г.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Панели металлические трёхслойные кровельные с утеплителем из минеральной ваты: панель кровельная СЭ ТСП К К, выпускаемая по ТУ 5284-002-96162931-2015. Серийный выпуск.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»; ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования»; ГОСТ 30403-2012 «Конструкции строительные. Метод испытаний на пожарную опасность», (см. приложение на бланке № 009484)

код ОКПД2
25.11.23.161
код ТН ВЭД
7308905100**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ****ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Протоколы испытаний №№ 01493/ЕМ-16, 01494/ЕМ-16, 01495/ЕМ-16 от 27.09.2024 года. ИЛ «ПожГарант» Общество с ограниченной ответственностью «Гарантия Качества», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.007 от 19.07.2016 года.

ТУ 5284-002-96162931-2015, Сертификат соответствия ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС31.25507.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 27.09.2024 г. по 26.09.2029 г.

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

Фатеева М.Е.

Секерин Е.С.

* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду в Федеральном реестре СМИ «Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsopb.pf



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ
регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

ПРИЛОЖЕНИЕ
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.007.Н.00855
(номер сертификата соответствия)

009484
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для подтверждения соответствия продукции

Для кровельных панелей: СЭ ТСП К К, предел огнестойкости (при нагрузке 240 кг/м^2 и расстоянием между опорами 1,5м);
для конструкций из панелей толщиной 80-120 мм - REI 45;
для конструкций из панелей толщиной от 150 мм - REI 60;
Класс пожарной опасности кровельных панелей толщиной от 80 мм – К0 (45).



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

Фатеева М.Е.
Секерин Е.С.