

# СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

## регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

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



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ\*

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.111.Н.00158  
(номер сертификата соответствия)

**36589**

(учетный номер бланка)

### ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗ Стил Бокс» (ООО «ЕВРАЗ Стил Бокс»).  
ОГРН: 1217700506990.  
Юридический адрес: Россия, 121353, г. Москва, вн.тер. г. Муниципальный округ Можайский,  
ул. Беловежская, д. 4. Фактический адрес: Россия, 125252, г. Москва, Хорошевский р-н, ул.  
Авиаконструктора Микояна, д 12, помещ. 24/1 Блок «Б», этаж 9.  
Телефон: 8 (800) 302-96-86. Адрес электронной почты: sales.box@evrazsteel.ru.

### ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗ Стил Бокс» (ООО «ЕВРАЗ Стил Бокс»).  
ОГРН: 1217700506990.  
Юридический адрес: Россия, 121353, г. Москва, вн.тер. г. Муниципальный округ Можайский,  
ул. Беловежская, д. 4. Фактический адрес: Россия, 150010, г. Ярославль, Тормозное шоссе, 119.  
Телефон: 8 (800) 302-96-86. Адрес электронной почты: sales.box@evrazsteel.ru.

### ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ООО «Центр пожарной сертификации». Место нахождения: 141100, Московская область,  
Щёлковский район, г. Щелково, ул. Советская, д.1, строение 2, помещение 20.  
Телефон + 7 (495) 128-31-02, e-mail: cpb@standardrus.ru.  
Аттестат рег. № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.111.

### ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Фальцевая кровельная система ESB по железобетонному основанию, общей толщиной не менее  
150 мм, с креплением подсистемы к прогонам, изготавливаемая согласно «Руководства по  
монтажу фальцевых кровельных систем ESB» от 10.10.2023 г. (описание системы -  
см. Приложение № 1 на бланке № 009262).  
Серийный выпуск.

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ 30247.0-94, ГОСТ 30247.1-94, ГОСТ 30403-2012.  
(См. Приложение № 1 на бланке № 009262).

код ОКПД 2  
25.11.23

код ТН ВЭД

### ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколы испытаний №№ ПС-24/04-0054, ПС-24/04-0055 от 11.04.2024 года, выданные  
Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр пожарной  
сертификации» (аттестат аккредитации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.111).

### ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Руководство по монтажу фальцевых кровельных систем ESB от 10.10.2023 г., сертификат системы  
менеджмента качества № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.50077, срок действия до 26.03.2027 г.,  
выдан ОС ООО "Прогресс" (аттестат аккредитации  
№ РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40).

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 11.04.2024 ПО 10.04.2029**



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

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

  
подпись

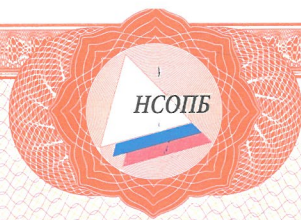
  
подпись

П.А. Кузин  
инициалы, фамилия

А.А. Тюльпин  
инициалы, фамилия

\* Действие сертификата соответствия проверяется по QR-коду  
в Федеральном реестре СМИ  
«Общественное Министерство пожарной безопасности» www.nsopb.pf  
**Сертификат не применяется при обязательной сертификации**





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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.111.Н.00158  
(номер сертификата соответствия)

**009262**  
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение и наименование национального стандарта	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
Фальцевая кровельная система ESB, общей толщиной не менее 150 мм, с креплением подсистемы к бетонному основанию при помощи опорных профилей из Z-профиля, высотой не менее 70 мм, толщиной не менее 1 мм (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс, ТУ 24.33.11-003-70376184-2023) и фальц-опорой высотой 80 мм (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс, ТУ 24.33.11-002-70376184-2023), с вставками термоблоков из пенополистирола, плотностью не менее 35 кг/м <sup>3</sup> , толщиной не менее 25 мм, монтируемая в соответствии с «Руководством по монтажу кровельных систем ESB» от 10.10.2023 г., в составе: - плита железобетонная толщиной не менее 50 мм; - пароизоляционный слой из битумосодержащего (битумно-полимерного) рулонного материала толщиной не более 4,0 мм; - теплоизоляционный слой из рулонного минераловатного утеплителя, толщиной не менее 40 мм, плотностью не менее 11 кг/м <sup>2</sup> (НГ по ГОСТ 30244); - кровельная панель из оцинкованной стали, толщиной не менее 0,5 мм, марки FR600 (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс, ТУ 24.33.11-001-70376184-2023).	ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования».	Предел огнестойкости – RE30
	ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»	
	ГОСТ 30403-2012 «Конструкции строительные. Метод испытаний на пожарную опасность»	Класс пожарной опасности конструкции - K0(30)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 11.04.2024 ПО 10.04.2029



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

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

подпись  
  
подпись

П.А. Кузин  
инициалы, фамилия

А.А. Тюльпин  
инициалы, фамилия