

## СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ НСОПБ

регистрационный № РОСС RU.M704.04ЮАБ0

www.nsopb.pф, e-mail: nsopb@nsopb.ru



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ\*

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.154.Н.00499

(номер сертификата соответствия)

**35217**

(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗ Стиль Бокс» (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс»), ОГРН: 1217700506990.

Юридический адрес: 121353, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Можайский, ул. Беловежская, д.4. Фактический адрес: 125252, Россия, г. Москва, ул. Хорошевский р-н, ул. Авиаконструктора Микояна, д.12, помещ. 12/1 Блок «Б», этаж 9.  
Телефон: +7 (495) 032-13-91, e-mail: sales.box@evrazsteel.ru**ИЗГОТОВИТЕЛЬ**

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗ Стиль Бокс» (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс»), ОГРН: 1217700506990.

Юридический адрес: 121353, Россия, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Можайский, ул. Беловежская, д.4.

Адрес производства: 150010, Россия, г. Ярославль, Тормозное шоссе, д. 119.

Телефон: +7 (495) 032-13-91, e-mail: sales.box@evrazsteel.ru

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Орган по сертификации Системы НСОПБ Общества с ограниченной ответственностью «Национальная Лаборатория». Адрес: 108814, г. Москва, п. Сосенское, Калужское шоссе, 24-й км, домовладение 1, строение 1, офис 615, ОГРН: 1167746137118. Свидетельство об аккредитации (подтверждении компетентности) экспертной организации № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.154 от 14.06.2018.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Фальцевая кровельная система ESB, общей толщиной не менее 150 мм, с креплением подсистемы к прогонам с шагом 1500 мм, в составе согласно Приложению на 1 листе (бланк №008500), монтируемая в соответствии с Руководством по монтажу кровельных систем ESB от 10.10.2023. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Общие требования», ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции». *Предел огнестойкости — RE30 при равномерно распределённой нагрузке 240 кг/м<sup>2</sup>.*код ОКПД 2  
25.11.23.119ГОСТ 30403-2012 «Конструкции строительные. Метод испытания на пожарную опасность». *Класс пожарной опасности — K0(30).*

код ТНВЭД

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ****ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ**

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

Протокол испытаний № Д24-04-11/1 от 11.04.2024, Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Национальная Лаборатория», № НСОПБ ЮАБ0.RU.ЭО.ПР.154 от 14.06.2018.

Схема сертификации 5с.

Руководство по монтажу кровельных систем ESB от 10.10.2023; сертификат системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001:2015 (ISO 9001:2015), рег. № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.50077 от 27.03.2024, выдан ОС ООО «Прогресс», № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОС40.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 11.04.2024 по 10.04.2027

М.П. Руководитель  
(заместитель руководителя  
органа по сертификации)  
(подпись, инициалы, фамилия)Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)Чугусов Д.В.  
Винник А.К.

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



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

приложение  
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ НСОПБ.RU.ЭО.ПР.154.П.00499  
(номер сертификата соответствия)

008500  
(учетный номер бланка)

Код ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции и (или) иное условное обозначение, присвоенное изготовителем продукции (при наличии), название продукции (при наличии); иные сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (при наличии)
25.11.23.119	<p>Фальцевая кровельная система ESB, общей толщиной не менее 150 мм, с креплением подсистемы к прогонам с шагом 1500 мм при помощи опорных столиков из Л-профиля, высотой не менее 70 мм, толщиной не менее 1 мм (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс, ТУ 24.33.11-003-70376184-2023) с направляющим шляпным профилем, 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 прокладкой пароизолирующего ленточного герметика типоразмером не менее 30x3 мм в стыках профилированного листа и 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, в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- профилированный лист высотой гофры не менее 20 мм, толщиной не менее 0,55 мм;</li><li>- рулонный минераловатный уплотнитель, толщиной не менее 40 мм, плотностью не менее 11 кг/м<sup>2</sup> (НГ по ГОСТ 30244);</li><li>- кровельная панель из оцинкованной стали, толщиной не менее 0,5 мм, марки PP600 (ООО «ЕВРАЗ Стиль Бокс, ТУ 24.33.11-001-70376184-2023).</li></ul>



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

 Чугусов Д.В.

Эксперт (эксперты)  
(подпись, инициалы, фамилия)

 Винник А.К.