

# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

(обязательная сертификация)



№ RU C-RU.HB77.B.00024/24

## ЗАЯВИТЕЛЬ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ТРЕТЬЯКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ.

Место нахождения (адрес юридического лица): 400088, РОССИЯ, Г. ВОЛГОГРАД, УЛ. БАУМАНА, ДОМ 70. Адрес места осуществления деятельности: 403014, РОССИЯ, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н ГОРОДИЩЕНСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ОРЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ. Основной государственный регистрационный номер: 310345932800042.

Телефон: +79050618028. Адрес электронной почты: tvitreyakov@yandex.ru.

## ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ИНДИВИДУАЛЬНЫЙ ПРЕДПРИНИМАТЕЛЬ ТРЕТЬЯКОВ ВЛАДИМИР ИВАНОВИЧ.

Место нахождения (адрес юридического лица): 400088, РОССИЯ, Г. ВОЛГОГРАД, УЛ. БАУМАНА, ДОМ 70. Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 403014, РОССИЯ, ВОЛГОГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ, Р-Н ГОРОДИЩЕНСКИЙ, ТЕРРИТОРИЯ АДМИНИСТРАЦИИ ОРЛОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ.

Основной государственный регистрационный номер: 310345932800042.

## ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Общества с ограниченной ответственностью «ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ». Место нахождения (адрес юридического лица): 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212. Адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, город Орёл, улица Ломоносова, здание 6, корпус 7, этаж 2, помещение 212; 121059, Россия, город Москва, Бережковская набережная, дом 38, строение 1, этаж 6, комната 628. Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11HB77, дата регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации 10.08.2020 г. Телефон: +7(495)120-99-36, адрес электронной почты: info@euro-experts.ru.

## ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

Материал рулонный кровельный рубероид на основе кровельного картона с нанесением на обе стороны полотна покровного состава, состоящего из смеси покровного битума и наполнителя, и посыпки, марок РПП-200 массой покровного состава не менее 400 г/м<sup>2</sup>, РПП-300 массой покровного состава не менее 500 г/м<sup>2</sup>, РКП-200 массой покровного состава не менее 600 г/м<sup>2</sup>, РКП-350, массой покровного состава не менее 800 г/м<sup>2</sup>, общей толщиной от 1,0 мм до 1,5 мм, выпускаемые по техническим условиям ТУ 23.99.12-015-0069664544-2024 "Рубероид".

Серийный выпуск

код ОКПД 2: 23.99.12.110

код ТН ВЭД ЕАЭС: ---

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента о требованиях пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008 г. № 123-ФЗ)

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 4101/М-24 от 09.07.2024 г., выданного испытательной лабораторией "ЛСМ-пожлаб" Общества с ограниченной ответственностью "Трансконсалтинг" (аттестат аккредитации № RA.RU.21ПБ78), акта анализа состояния производства № ЕЦЭ123-141.24-01 от 30.05.2024 г., выданного органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью "ЕВРАЗИЙСКИЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ" (аттестат аккредитации RA.RU.11HB77),

Схема сертификации: 4с.

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ СВЕДЕНИЯ

Показатели пожарной опасности строительных материалов согласно Приложению на 1 листе.

Условия хранения: Рулоны рубероида должны храниться рассортированными по маркам в сухом закрытом помещении в вертикальном положении не более чем в два ряда по высоте. Рулоны рубероида могут храниться в контейнерах и на поддонах. Срок хранения рубероида - 12 месяцев со дня изготовления.

## СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 15.07.2024 г. по 14.07.2029 г.



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

(подпись)

Виноградов Владимир Витальевич  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

## ПРИЛОЖЕНИЕ

### К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № RU C-RU.HB77.B.00024/24

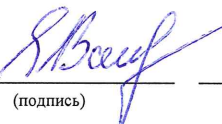
Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований Федерального закона от 22 июля 2008 г. № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»

Обозначение стандарта (стандартов), номера пунктов стандарта (стандартов) (при необходимости)	Наименование стандарта (стандартов)	Подтверждаемые требования национального стандарта (стандартов)
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Метод испытания на горючесть	группа горючести – сильногорючие (Г4)
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	группа воспламеняемости – умеренновоспламеняемые (В2)
ГОСТ Р 51032-97	Система стандартов безопасности труда. Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения.	группа распространения пламени – слабораспространяющие (РП2)



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

Эксперт-аудитор  
(эксперты-аудиторы)

  
(подпись)

Васильева Екатерина Владимировна  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))

  
(подпись)

Виноградов Владимир Витальевич  
(фамилия, имя, отчество (последнее при наличии))