



01097

(учетный номер бланка)



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
«ОТКРЫТЫЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ПОЖАРНЫЙ СТАНДАРТ»
регистрационный № РОСС RU.32069.04ОПС0

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.01068

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОТАН-РУС». Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 143964, город Реутов, улица Новая, дом 5. ОГРН 1045008251760. Телефон: +74957776113. E-mail: moscow@protan-rus.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местонахождение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ПРОТАН-РУС». Адрес места нахождения и места осуществления деятельности: Россия, Московская область, 143964, город Реутов, улица Новая, дом 5. ОГРН 1045008251760

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации продукции «Открытый Сертификат».

Место нахождения: 117042 г. Москва, Чечёрский проезд, д. 24, пом. 1.

Телефон +7 (499) 709-89-38.

Аттестат рег. № ОНПС RU.04ОПС0.ОС1.

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции, позволяющая провести идентификацию)

Система кровельная ПРОТАН-ППС-Р в составе – приложение № 1 (бланк 01098)
Серийный выпуск

код ОКПД 2

код ТН ВЭД
25.11.23.119

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30403-2012 Конструкции строительные. Метод испытаний на пожарную опасность. К0(45)

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протокол испытаний № ПБ0040.170719 от 17.07.2019 года, выданный Испытательной лабораторией «Оникс», аттестат аккредитации ОНПС RU.04ОПС0.ИЛ02. Акт анализа состояния производства от 17.07.2019

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

Техническая документация изготовителя

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ С 18.07.2019 ПО 17.07.2024



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


подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

М.Е. Емцев
инициалы, фамилия



01098
(учетный номер бланка)

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ РОСС RU.04ОПС0.С.ОС1.01068

Система кровельная ПРОТАН-ППС-Р в составе:

- несущее железобетонное основание (плиты ребрестые по ГОСТ, плиты многпустотные по ГОСТ, монолитный железобетон толщиной от 70 мм.)
- пароизоляционная пленка (ПВХ, Полипропилен, Полиэтилен) толщиной до 2 мм.
- Уклонообразующий слой из плит экструзионного пенополистирола толщиной от 0 до 200 мм. марок Пеноплекс, Экстрол или ППС по ГОСТу марок 12 и выше;
- Слой утепления из плит экструзионного пенополистирола толщиной от 0 до 200 мм. марок Пеноплекс, Экстрол, Кнауф или ППС по ГОСТу марок 12 и выше;
- геотекстиль плотностью 150 гр/м² и выше или стеклохолст плотностью 50 гр/м² и выше или Контролит ПП (ГЛ)
- кровельный крепеж
- Protan SE, SE-T1 толщиной от 1,2 мм.



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


подпись

С.Н. Салагин
инициалы, фамилия

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)


подпись

М.Е. Емцев
инициалы, фамилия