

СДСПБ



**Система добровольной сертификации в области
пожарной безопасности «Прибор-Эксперт»**

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.OC05.00667

(номер сертификата соответствия)

0001326

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

ООО "Инновационные системы". Адрес: 452613, РОССИЯ, Республика Башкортостан,
г.Октябрьский, ул.Космонавтов, зд.32/4, стр.1. ОГРН: 1220200027992

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

ООО "Инновационные системы". Адрес: 452613, РОССИЯ, Республика
Башкортостан, г.Октябрьский, ул.Космонавтов, зд.32/4, стр.1. ОГРН:
1220200027992

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 107078, Россия,
Москва, улица Садовая-Спаская, дом 17/2, этаж 2, помещение
I. Телефон: +7-909-356-1455. Адрес электронной почты:
vega.infor@yandex.ru. Аттестат аккредитации № РОСС
RU.31588.04ОЦН0.OC05

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Электропроводящий разделительный слой Veberton Rooftest (ш.1м; 100м2)

Код ОК 23.99.12

Код ТН ВЭД России
6807 10

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Класс пожарной опасности КМ5, группа горючести - Г4 по ГОСТ 30244-94 (п.7,
метод 2), группа воспламеняемости - В3 по ГОСТ 30402-96, группа
дымообразующей способности - ДЗ по ГОСТ 12.1.044-89 (п.4.18), группа
токсичности - Т4 по ГОСТ 12.1.044-89 (4.20), группа распространения пламени -
РП4

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/К-05/12/22 от 05.12.2022 года,
выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега"
(аттестат аккредитации РОСС RU.31588.04ОЦН0.ИЛ03)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 23.99.12-001-85854614-2020

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 05.12.2022 **по** 04.12.2025



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

А.А. Белянин

Эксперт (эксперты)
подпись, инициалы, фамилия)

В.С. Кирюв