

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.ОС05.01023

(номер сертификата соответствия)

0002449

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод Защитных Материалов». Адрес:
117447, РОССИЯ, г. Москва, Вн.Тер.Г. МО Академический, ул.Винокурова, д.12 к.4,
кв.134. ОГРН: 1237700821929

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Завод Защитных Материалов». Адрес: 117447,
РОССИЯ, г. Москва, Вн.Тер.Г. МО Академический, ул.Винокурова, д.12 к.4, кв.134. Адрес
места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 4 6 2 4 3 1, РОССИЯ, г.Орск.
Оренбургская область, ул.Тобольская, д.9. ОГРН: 1237700821929

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 107078, Россия,
Москва, улица Садовая-Спасская, 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.ОС05

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной продукции,
позволяющая провести идентификацию)

Мембраны профилированные и гидроизоляционные TerraFix

Код ОК 22.21.42.110

Код ТН ВЭД России

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ТУ 22.21.42-001-98248513-2023. Мембраны соответствуют требованиям технического регламента о требованиях
пожарной безопасности (Федеральный закон от 22.07.2008г. № 123-ФЗ). Мембраны «ТетраFix» имеют следующие
пожарно-технические характеристики: группа горючести – Г4 (слабогорючие) в соответствии с ГОСТ 30244-94,
группа воспламеняемости – В3 (легковоспламеняемые) в соответствии с ГОСТ 30402-96, дымообразующая
способность – с высокой дымообразующей способностью (группа Д3) в соответствии с ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18,
группа токсичности – Т3 (высокотоксичные) в соответствии с ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/L-20/12/23 от 20.12.2023 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)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 20.12.2023 по 19.12.2026



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

А.А. Белянин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

В.С. Киров