

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.OC05.00071

0000915

(номер сертификата соответствия)

(учетный номер бланка)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Акционерное общество «Препрег-СКМ». Адрес: 109316, РОССИЯ, Москва г.,
Волгоградский проспект, дом № 42, корпус 8. ОГРН: 1097746268234. Телефон/Факс:
+7(495) 984-22-24. Адрес электронной почты: s.stepanov@umatex.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
изготовителя продукции)

Акционерное общество «Препрег-СКМ». Адрес: 109316, РОССИЯ, Москва г.,
Волгоградский проспект, дом № 42, корпус 5. ОГРН: 1097746268234. Телефон/Факс:
+7(495) 984-22-24. Адрес электронной почты: s.stepanov@umatex.com

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

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

Орган по сертификации ООО "Вега" Адрес: 248033, РФ,
г.Калуга, Первый Академический проезд, д.5, корп. 1д.
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)

Покрытие огнезащитное марки «УМТ FP-90», изготовленное в соответствии с ТУ
20.16.53-139-61664530-2019, приложение бланк №0000461

Код ОК 20.16.53

Код ТН ВЭД России

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ТР №М20.16.53/139-2019 - «Огнезащита железобетонных несущих и ограждающих
конструкций, усиленных углепластиковыми системами. Метод определения пределов
огнестойкости строительных конструкций, усиленных углепластиковыми системами и
огнезащитной эффективности средств огнезащиты», ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции
строительные. Методы испытания на огнестойкость. Несущие ограждающие конструкции»

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний № 001/К-25/07/19 от 25.07.2019 года,
выданный Испытательной лабораторией "Орион" ООО "Вега"
(аттестат аккредитации РОСС RU.31588.04ОЦН0.ИЛО3)

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 20.16.53-139-61664530-2019, сертификат соответствия системы
менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015
№RU.МСК.009.005.СМ.11072 от 29.05.2017 г. по 28.05.2021 г., выдан ОС
"Современные Стандарты Качества", рег. № РОСС RU. 3707.04ЮАЕ0.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ с 25.07.2019 **по** 24.07.2022



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

А.А. Белянин

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

В.С. Киров

СДСПБ



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

регистрационный № РОСС RU.31588.04ОЦН0 от 02.12.2016 года

**ПРИЛОЖЕНИЕ
к сертификату соответствия**

№ РОСС RU.31588.04ОЦН0.ОС05.00071
(номер сертификата соответствия)

0000461

(учетный номер бланка)

Покрытие огнезащитное марки «УМТ FP-90» при толщине сухого слоя 3 мм и расходе не менее 4,8 кг/м² (без учета потерь), нанесенное на железобетонные конструкции, усиленные системой внешнего армирования FibArm™ (АО «Препрег-СКМ») по ТУ 1916-018-61664530-2013, ТУ 2257-047-61664530-2014, ТУ 2257-048-61664530-2014), нанесенные по ТУ 20.16.53-139-61664530-2019, ТР № М20.16.53/139-2019, имеет огнезащитную эффективность по отношению к системе усиления не менее 180 минут при предельном состоянии, сопряженным с достижением температуры на поверхности системы усиления не более + 58°С.



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

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Белянин А.А.

Киров В.С.