



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СФЕРЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«Сертификация и экспертиза наукоёмких изделий и производств»
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии
Регистрационный номер РОСС RU.32748.04ЭП30

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС.ПБ18.00093
(номер сертификата соответствия)

0000339
(учетный номер бланка)

Код ОК 034-2014
(ОКПД2)

20.30.22.170

Срок действия с 06.11.2024 г. по 05.11.2027 г.

Код ТН ВЭД

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «ТПК РУФКОМПЛЕКТ»
Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 249030, Калужская область,
г.Обнинск, Киевское шоссе, здание 134, строение 2. ОГРН: 1124025008986. ИНН:
4003033322. Телефон: 8 (484) 399-61-84. E-mail: info@roofcom.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и
местонахождение изготовителя
продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «ТПК РУФКОМПЛЕКТ»
Место нахождения (адрес юридического лица): Россия, 249030, Калужская область,
г.Обнинск, Киевское шоссе, здание 134, строение 2. ОГРН: 1124025008986. ИНН:
4003033322. Телефон: 8 (484) 399-61-84. E-mail: info@roofcom.ru

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Орган по сертификации «МОСТЕХНОРУС». Место нахождения: 127560, г. Москва, вн.
тер. г. Муниципальный округ Бибирево, ул. Конёнкова, д. 7. Телефон: 8 (4812) 56-98-65,
электронная почта: fss-info@mail.ru. Свидетельство о признании компетенции органа по
сертификации по пожарной безопасности № РОСС RU.32748.04ЭП30.ОС.ПБ18, выдан
16.01.2023 года

ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ

(информация о сертифицированной
продукции, позволяющая провести
идентификацию)

Пена монтажная огнестойкая профессиональная пенополиуретановая марок «Roof
Complect», «Daxmer», выпускаемые по ТУ 20.30.22-028-10835875-2019
Серийный выпуск

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

ГОСТ 30247.0-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний на огнестойкость.
Общие требования». ГОСТ 30247.1-94 «Конструкции строительные. Методы испытаний
на огнестойкость. Несущие и ограждающие конструкции»

ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ

Протоколов испытаний №№ ПБ-ИЛ-ТОР-11-2024-0004, ПБ-ИЛ-ТОР-11-2024-
0005, ПБ-ИЛ-ТОР-11-2024-0006, ПБ-ИЛ-ТОР-11-2024-0007 от 06.11.2024 года,
выданные ИЛ ООО «МОСТЕХНОРУС» (Свидетельство о признании
компетенции испытательной лаборатории в сфере пожарной безопасности
РОСС RU.32748.04ЭП30.ИЛ.ПБ19).

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

Заявка № ПБ18.1542.10 от 07.10.2024 г., Акт отбора № ПБ18.1542.10 от
07.10.2024 г.

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



Васин А.В.

Эксперт (эксперты)
подпись, фамилия, инициалы

Богданов Д.А.





СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ В СФЕРЕ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ
«Сертификация и экспертиза наукоёмких изделий и производств»

Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии Регистрационный номер РОСС RU.32748.04ЭПЗ0

приложение
к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32748.04ЭПЗ0.ОС.ПБ18.00093/П-1
(номер сертификата соответствия)

0000289
(учетный номер бланка)

Приложение № 1

ОКПД	Наименование продукции	Соответствует требованиям
20.30.22.170	Пена монтажная огнестойкая профессиональная пенополиуретановая марок «Roof Complect», выпускаемая по ТУ 20.30.22-028-10835875-2019	Фрагмент стеновой конструкции с линейными швами, заполненными пеной полиуретановой монтажной «Roof Complect» огнестойкой, выпускаемой по ТУ 20.30.22-028- 10835875-2019, имеет предел огнестойкости при глубине шва 100 мм: Ширине шва 40 мм-EI 60, Ширине шва 20 мм-EI 60
20.30.22.170	Пена монтажная огнестойкая профессиональная пенополиуретановая марок «Roof Complect», выпускаемая по ТУ 20.30.22-028-10835875-2019	Фрагмент стеновой конструкции с линейными швами, заполненными пеной полиуретановой монтажной «Roof Complect» огнестойкой, выпускаемой по ТУ 20.30.22-028- 10835875-2019, имеет предел огнестойкости при глубине шва 100 мм: Ширине шва 40 мм-EI 120, Ширине шва 20 мм-EI 240

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



Васин А.В.

Эксперт (эксперты)
подпись, фамилия, инициалы

Богданов Д.А.