



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

№ РОСС RU.32079.04СПБ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.60924

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью НПП «Химпродукт Инжиниринг»,
Адрес: Россия, 140000, Московская область, город Люберцы, улица Котельническая, дом 18, пом. 1,
ИНН: 5027218204, ОГРН: 1145027018180, телефон: +7 (495) 789-96-36,
электронная почта: smk2@chemproduct.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью НПП «Химпродукт Инжиниринг»,
Адрес: Россия, 140000, Московская область, город Люберцы, улица Котельническая, дом 18, пом. 1,
ИНН: 5027218204, ОГРН: 1145027018180, телефон: +7 (495) 789-96-36,
электронная почта: smk2@chemproduct.ru

ОРГАН ПО

СЕРТИФИКАЦИИ

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

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс", Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулоч Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2, ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Огнезащитный материал Wallgraf ОКМ-1, выпускаемый по ТУ 20.30.11-007-34877944-2017 нанесенный по СТО 34877944-001-2019 на плиту (монолитную железобетонную конструкцию), усиленную углеволокном (система внешнего армирования на основе углеродного волокна CarbonWrap Tape и связующего CarbonWrap Resin), обеспечивает огнезащитную эффективность без потери несущей способности конструкции в течение 120 мин, при толщине сухого слоя не менее 1,3 мм при расчётном расходе 3,2 кг/м² без учёта потерь. Серийный выпуск.

код ОКПД 2
20.30.11.120

код ТН ВЭД

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

(наименование стандартов, правил, условий договоров, на соответствие которых (которых) производилась сертификация)

ГОСТ 30247.0-94 Конструкции строительные.
Методы испытаний на огнестойкость.
Общие требования СТО-НСОПБ-20/ОЖБК

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний (исследований) №55625-ПРГ/ПБ-24 от 12.09.2024.
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс»,
аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ15 от 2022-12-28
СТО 34877944-001-2019 ТУ 20.30.11-007-34877944-2017

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

(документы представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательства соответствия продукции требованиям нормативных документов)

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 2с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 13.09.2024 по 12.09.2027



Руководитель органа по сертификации

(Handwritten signature)
подпись

О.М. Карасев
инициалы, фамилия

Эксперт

(Handwritten signature)
подпись

К.А. Каширова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации