



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия



**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

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

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

**К сертификату соответствия № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14.45538
(является неотъемлемой частью сертификата соответствия)**

Срок действия с 28.12.2023 по 27.12.2026

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

№ РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс"

Россия, 115191, г. Москва, вн.тер.г. муниципальный округ Донской, переулок Духовской, д. 17, стр. 15, пом. 11н/2,
ИНН: 7733398635, ОГРН: 1227700834613, email: progress.reestr@yandex.ru

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия:

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ 30244-94	Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть	Группа горючести – Г1 слабогорючие
ГОСТ 30402-96	Материалы строительные. Метод испытания на воспламеняемость	Группа воспламеняемости – В1 трудновоспламеняемые
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.18	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1)	Группа дымообразующей способности – Д2 с умеренной дымообразующей способностью
ГОСТ 12.1.044-89 п. 4.20	Пожаровзрывоопасность веществ и материалов. Номенклатура показателей и методы их определения (с Изменением N 1)	Группа токсичности продуктов Горения – Т2 умеренноопасные
ГОСТ 51032-97	Материалы строительные. Метод испытания на распространение пламени	Группа распространения пламени – РП1 не распространяющие



Руководитель органа

подпись

Д.М. Стрельцов
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

И.В. Жемчугова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации