



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.ОС06.29854

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение
заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Бергауф Строительные Технологии»,
Адрес: Россия, 620014, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 75,
ИНН: 6670045047, ОГРН: 1036603549278, телефон: (347) 246-54-74, электронная почта: post@bergauf.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение
изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Бергауф Строительные Технологии»,
Адрес: Россия, 620014, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Шейнкмана, д. 75,
ИНН: 6670045047, ОГРН: 1036603549278, телефон: (347) 246-54-74, электронная почта: post@bergauf.ru

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Общество с ограниченной ответственностью «ВНИИЦИ»,
123557, г. Москва, вн. тер. г. Муниципальный округ Пресненский, ул. Пресненский вал, д. 21, стр. 12,
помещ. 196н, ИНН: 9718166591, ОГРН: 1207700477665, email: vniici@yandex.ru
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС06

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте
сертификации, позволяющая
идентифицировать объект)

Bergauf AQUA GRUNT U Bergauf Beton Kontakt U Bergauf Facade Grunt U
Bergauf Primagrunt U Bergauf TIEFGRUNT U Bergauf TIEFGRUNT color U
Praktik Грунтовка акриловая бетон-контакт U Praktik Универсальная грунтовка
глубокого проникновения U Быстрой GRUNT строительный универсальный
состав Быстрой Грунтовка акриловая бетон-контакт U Быстрой Грунтовка
акриловая глубокого проникновения U Быстрой Грунтовка строительная
универсальная U Быстрой Грунтовка акриловая укрепляющая.
Серийный выпуск.

код ОКПД 2
20.30.11

код ТН ВЭД
320910009

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

ГОСТ 30244-94 Материалы строительные.
Методы испытаний на горючесть;
ГОСТ 30402-96 Материалы строительные.
Метод испытания на воспламеняемость;
ГОСТ 12.1.044-89 Система стандартов безопасности труда
(ССБТ). Пожаровзрывоопасность веществ и материалов.
Номенклатура показателей и методы их определения

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний №26752-ВНИЛПБ-23 от 22.02.2023 Испытательная лаборатория
ООО «ВНИИЦИ» аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ07 от 2021-
04-02; Акт о результатах анализа состояния производства №1634-ВНИ/23 от
31.01.2023

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 2316-002-71576152-2014 Грунтовки стирол-акриловые

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р 53603-2020. Оценка соответствия. Схемы
сертификации продукции в Российской Федерации)

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 27.02.2023 по 26.02.2026



Руководитель органа

Sls
подпись

Н.П. Звягин
инициалы, фамилия

Эксперт

A.Timofeeva
подпись

А.Г. Тимофеева
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации