



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.ОС14.35035

(номер сертификата соответствия)

ЗАЯВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение заявителя)

Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-технический центр»,
Адрес: Российская Федерация, 142803, Московская область, Ступинский район, г. Ступино,
ул. Промышленная, вл. 8, стр. 2. ИНН: 7729730600, ОГРН: 1137746044798, телефон: 8 (496) 649-16-24,
электронная почта: info@etc-energo.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

(наименование и местоположение изготовителя продукции)

Общество с ограниченной ответственностью «Инженерно-технический центр»,
Адрес: Российская Федерация, 142803, Московская область, Ступинский район, г. Ступино,
ул. Промышленная, вл. 8, стр. 2. ИНН: 7729730600, ОГРН: 1137746044798, телефон: 8 (496) 649-16-24,
электронная почта: info@etc-energo.com

**ОРГАН ПО
СЕРТИФИКАЦИИ**

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

Общество с ограниченной ответственностью "Прогресс",
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
Аттестат аккредитации № РОСС RU.32079.04СПБ1.ОС14

**ПОДТВЕРЖДАЕТ,
ЧТО ПРОДУКЦИЯ**

(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект)

Составы клеевые, кладочные и штукатурные на цементном вяжущем марок:
Вермитэк Термофасад, Вермитэк Термоблок Универсал, Вермитэк Блок,
Вермитэк Термоблок, Вермитэк Термошов, Вермитэк Универсал,
Вермитэк Стяжка, Вермитэк Клей Стандарт, Вермитэк Клей Гранит,
Вермитэк Шпатлевка цементная, Вермитэк Штукатурка Стандарт,
цементно-песчаные смеси Вермитэк. ТУ 23.64.10-002-17088772-2020.
Серийный выпуск.

код ОКПД 2
23.64.10
код ТН ВЭД
3824 50

**СООТВЕТСТВУЕТ
ТРЕБОВАНИЯМ**

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

Негорючий материал (НГ) по ГОСТ 30244-94.

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ
(ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ**

Протокол испытаний №31378-ПРГ/ПБ-23 от 19.06.2023.
Испытательная лаборатория ООО «Прогресс»,
аттестат аккредитации №РОСС RU.32079.04СПБ1.ИЛ15 от 2022-12-28

ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ

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

ТУ 23.64.10-002-17088772-2020.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ
ИНФОРМАЦИЯ**

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

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 20.06.2023 по 19.06.2028



Руководитель органа

подпись

В. Манохин

В.Н. Манохин

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.П. Богаченко

А.П. Богаченко

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации