

СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «ПРОМТЕХСТАНДАРТ»

№РОСС RU.32001.04ИБФ1 в едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



Регистрационный номер РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20.18441

Срок действия с 06.04.2022 по 05.04.2025

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС RU.32001.04ИБФ1.ОСП20,
ООО «Научно-исследовательский институт проектирования и измерений», 141730, Московская область,
город Лобня, улица Борисова, дом 14, корпус 2, помещение 006, офис 1

ПРОДУКЦИЯ Клей для искусственного камня. Торговая марка «Акрид».
Серийный выпуск.

код ОК
22.29.29.000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ТУ 5772-002-45592209-2016 «Клей для искусственного камня. Технические условия».

код ТН ВЭД
3506910000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Акрид»,
Адрес: Россия, 622051, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, ул. Трикотажников, д. 1,
помещение 128, ИНН: 6623114110, КПП: 662301001, ОГРН: 1156658106472,
телефон: +7 922 100-22-99, электронная почта: 3estrui@gmail.com

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН Общество с ограниченной ответственностью «Акрид»,
Адрес: Россия, 622051, Свердловская обл., г. Нижний Тагил, ул. Трикотажников, д. 1,
помещение 128, ИНН: 6623114110, КПП: 662301001, ОГРН: 1156658106472,
телефон: +7 922 100-22-99, электронная почта: 3estrui@gmail.com

НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний №16422-НИИПИ/22 от 05.04.2022
Испытательная лаборатория ООО «НИИ ПИ» аттестат аккредитации
№РОСС RU.32001.04ИБФ1.ИЛ38 от 2021-10-28

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Схема сертификации: 1с (ГОСТ Р
53603-2009. Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в
Российской Федерации).



Проверка
подлинности
сертификата
соответствия

Руководитель органа

подпись

М.В. Елагина

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

А.А. Балабанов

инициалы, фамилия



Настоящий сертификат соответствия обязывает организацию поддерживать выпуск (реализацию) продукции в соответствии с вышеуказанным стандартом, что будет находиться под контролем органа по сертификации системы добровольной сертификации «ПромТех Стандарт» и подтверждаться при прохождении ежегодного инспекционного контроля