



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ «БЕЗОПАСНОСТЬ И КАЧЕСТВО»

Свидетельство о регистрации № РОСС RU.И559.04.ЖР00

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССБК RU.ПБ31.Н.00081

№ ПС 008406

Заявитель

Общество с ограниченной ответственностью «Кнауф Аквапанель».
Место нахождения: Тульская обл., Новомосковский р-н, г. Новомосковск.
Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности: 301661, РФ, Тульская обл., Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Гражданская, д. 16.
ОГРН: 1117154034656. Телефон: +7 (48762) 9-79-90, факс: +7 (48762) 9 79 91.
E-mail: Smirnov.Andrey@knauf.ru.

Изготовитель

Общество с ограниченной ответственностью «Кнауф Аквапанель».
Место нахождения: Тульская обл., Новомосковский р-н, г. Новомосковск.
Адрес юридического лица и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 301661, РФ, Тульская обл., Новомосковский р-н, г. Новомосковск, ул. Гражданская, д. 16.
ОГРН: 1117154034656. Телефон: +7 (48762) 9-79-90, факс: +7 (48762) 9 79 91.

Орган по сертификации

Орган по сертификации «ФаерЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб». Место нахождения: Московская область, г. Балашиха. Адрес юридического лица: 143985, Московская область, г. Балашиха, ул. Автозаводская (Железнодорожный мкр.), д. 50В, пом. 33, 1 этаж, лит. Б2Б2. Тел./факс +7 (499) 112-01-93, e-mail info@firelab.ru. Свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.ПБ31, действует до 10.06.2025.

Подтверждает, что продукция

Плиты цементные, армированные сеткой из стекловолокна, марки: Аквапанель® Цементная плита Наружная (плотность 1150±50 кг/м³), Аквапанель® Цементная плита Внутренняя (плотность 1050±50 кг/м³), Аквапанель® Цементная плита Универсальная (плотность не менее 770 кг/м³), Аквапанель® Цементная плита Скайлайт (плотность 1230±175 кг/м³), выпускаемые по ТУ 23.61.11-001-37355028-2017 «Аквапанель® Цементные плиты. Технические условия» с изм. №1-4. Серийный выпуск.

Код ОКПД 2
23.61.11.120

Код ТН
ВЭД ЕАЭС

Соответствует требованиям

п. 2.1.2 ТУ 23.61.11-001-37355028-2017 «Аквапанель® Цементные плиты. Технические условия» с изм. №1-4. Негорючие (НГ) по ГОСТ 30244-94 «Материалы строительные. Методы испытаний на горючесть» (метод 1).

Проведенные исследования (испытания) и измерения

Протоколы испытаний № ССБК 0153/СМ, № ССБК 0154/СМ, № ССБК 0155/СМ, № ССБК 0156/СМ от 03.08.2023, испытательная лаборатория «ФаерЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб», свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.21ПБ28; акт анализа состояния производства сертифицируемой продукции № 014 сд/см/оп от 01.08.2023, орган по сертификации «ФаерЛаб» Общества с ограниченной ответственностью «ФаерЛаб», свидетельство о подтверждении компетентности № ССБК RU.ПБ31.

Представленные документы

Заверенная копия ТУ 23.61.11-001-37355028-2017 с изм. 1-4.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

с 04.08.2023 по 03.08.2028

Руководитель
(заместитель руководителя
органа по сертификации)
(подпись, инициалы, фамилия)

М. М. Назарова

Эксперт (эксперты)
(подпись, инициалы, фамилия)

Ю. И. Графская

