

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС ВУ/112 02.01. 033 00091

Серия ВУ № 0021564

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции на соответствие требованиям пожарной безопасности, Учреждение «Республиканский центр сертификации и экспертизы лицензируемых видов деятельности» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь. Место нахождения: Республика Беларусь, 220088, г. Минск, ул. Захарова, 73а. Аттестат аккредитации № ВУ/112 033.01 от 24.07.2009, тел. +375 17 399-92-85, +375 17 374-18-81, e-mail: rcee@mchs.gov.by.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Качество огнезащиты», зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 192675048, место нахождения: Республика Беларусь, 220045, г. Минск, ул. Курчатова, 7, офис 722, телефон: +375 29 168 58 67, адрес электронной почты: okgf@tut.by.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Качество огнезащиты», место нахождения: Республика Беларусь, 220045, г. Минск, ул. Курчатова, 7.

ПРОДУКЦИЯ Композиция огнебиозащитная для древесины «ОК-ГФ», ТУ РБ 28614941.003-96, серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 3824907000.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ЕАЭС 043/2017 «О требованиях к средствам обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

отчета о проверке производства от 21.10.2020;

протоколов испытаний Испытательного центра учреждения «Научно-исследовательский институт пожарной безопасности и проблем чрезвычайных ситуаций» Министерства по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь, аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0042, №№ 04-52/1749П, 04-52/1750П от 22.12.2020.

Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Примененный стандарт СТБ 11.03.02-2010 «Система стандартов пожарной безопасности. Средства огнезащитные. Общие технические требования и методы испытаний» п.п. 5.3.2, 5.3.3. Композиция обеспечивает I (первую) группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 0,33 л/м²; II (вторую) группу огнезащитной эффективности при расходе не менее 0,17 л/м²; сохраняет огнезащитную эффективность в течение 5 лет при использовании огнезащитных конструкций в неотапливаемых помещениях, где отсутствует воздействие химически агрессивных сред.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 28.12.2020 ПО 27.12.2025 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Мурзич Олег Геннадьевич

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

Выпращкина Дарья Борисовна

