



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ»

Регистрационный номер РОСС RU.32316.04МТЛО от 13.10.2020 г.
в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

RU.СМИК.001.Н.00428

Б № 000925

с 27.11.2024 г. по 26.11.2027 г.

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «СТМ» Свидетельство № RU.СМИК.ОС.001 от 13.10.2020 г

Общество с ограниченной ответственностью Научно-исследовательский центр «Строительных технологий и материалов», место нахождения: 107078, г. Москва, ул. Маши Порываевой, д. 7, стр. А, эт/пом 8/38, телефон: +7 (495)151-00-13, адрес электронной почты: os@nicstm.ru

ПРОДУКЦИЯ

Изделия теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты, выпускаемые по ТУ 5762-050-45757203-15 «Изделия теплоизоляционные из каменной ваты. Технические условия» (см. приложение – бланк № 000926). Серийный выпуск

КОД ОКПД 2

23.99.19.110

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

КОД ТН ВЭД

ГОСТ 32313-2020 «Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Общие технические условия»

6806900000

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью «РОКВУЛ» (ООО «РОКВУЛ»), ОГРН: 1165053057311, ИНН: 5012093506. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 143985, Московская область, город Балашиха, микрорайон Железнодорожный, улица Автозаводская, дом 48А

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Общество с ограниченной ответственностью «РОКВУЛ» (ООО «РОКВУЛ»), ОГРН: 1165053057311, ИНН: 5012093506. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 143985, Московская область, город Балашиха, микрорайон Железнодорожный, улица Автозаводская, дом 48А. Телефон: +7 (495) 777 79 79, адрес электронной почты: support@rwl.ru

НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний № 366-1539.И-2 от 22.05.2024, № 377-1539.И-2 от 11.06.2024, № 200-840.И-14 от 21.03.2023, выданных ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов», уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21НВ77; Протоколов испытаний №№ 1540.И-2, 1540.И-3 от 18.04.2024, выданных ИЦ «Строительные материалы» ООО НИЦ «Строительных технологий и материалов», свидетельство об уполномочивании RU.СМИК.ИЦ.001; Протоколов испытаний №№ 154-1/2/23И, 154-2/1/23И, 154-2/2/23И от 20.02.2024, выданных испытательной лабораторией «НВ-Стройиспытания» ООО «ВНИИСТРОМ-НВ»; Протокола испытаний № 3/12340 от 14.10.2022, выданного лабораторией «Строительная теплофизика» НИИСФ РААСН; Декларации о соответствии продукции, включенной в Единый перечень продукции Российской Федерации, № РОСС RU Д-РУ.РА01.В.24595/24 от 20.06.2024; Сертификатов соответствия № RU С-РУ.ЧС13.В.00432/24 от 03.04.2024, № RU С-РУ.ЧС13.В.00433/24 от 04.04.2024, выданных ОС «ПОЖТЕСТ» ФГБУ ВНИИПО МЧС России, регистрационный номер RA.RU.10ЧС13; № RU С-РУ.НЕ55.В.00022/24 от 01.02.2024, выданного ОС Института комплексной безопасности в строительстве НИУ МГСУ, аттестат аккредитации № RA.RU.11НЕ55; Экспертного заключения № 2402/02 от 13.02.2024, выданного Федеральным государственным автономным учреждением «Национальный медицинский центр здоровья детей» Министерства здравоохранения РФ ИЛЦ; Сертификата соответствия требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015) № РОСС RU.ФК82.00186 от 20.10.2022, выданного Органом по сертификации интегрированных систем менеджмента АНО «Центр Менеджмента Качества и Сертификации», аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.13ФК82;

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ



Руководитель органа

О.В. Папина

Эксперт

С.А. Голунов

Проверка действия Сертификата соответствия в Реестре: nccc.rf



СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ

«СТРОИТЕЛЬНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, ИЗДЕЛИЯ И КОНСТРУКЦИИ»

Регистрационный номер РОСС RU.32316.04МТЛО от 13.10.2020 г.
в Едином реестре зарегистрированных систем добровольной сертификации
Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

Орган по сертификации «СТМ»

RU.СМИК.ОС.001

Б № 000926

107078, г. Москва, ул. Маши Порываевой, д. 7, стр. А, эт/пом 8/38, тел: (495)151-00-13, эл. почта: os@nicstm.ru

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ RU.СМИК.001.Н.000428

с 27.11.2024 г. по 26.11.2027 г.

код ОКПД 2	Наименование и обозначение продукции, изготовитель	Соответствует требованиям
код ТН ВЭД		
23.99.19.110	Изделия теплоизоляционные из минеральной (каменной) ваты, выпускаемые по ТУ 5762-050-45757203-15 «Изделия теплоизоляционные из каменной ваты. Технические условия»:	ГОСТ 32313-2020 «Изделия из минеральной ваты теплоизоляционные промышленного производства, применяемые для инженерного оборудования зданий и промышленных установок. Общие технические условия»
6806900000	Цилиндры навивные: RWL 150 D0<150 мм: ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T8-ST(+)-680-WS1 RWL 150 D0≥150 мм: ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T9-ST(+)-680-WS1 RWL 100 D0<150 мм: ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T8-ST(+)-650-WS1 RWL 100 D0≥150 мм: ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T9-ST(+)-650-WS1 RWL 100 Кф D0<150 мм: ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T8-ST(+)-650-WS1 RWL 100 Кф D0≥150 мм: ГОСТ 32313-2020-MB (MW)-T9-ST(+)-650-WS1 Цилиндры RWL 80 Кф: ГОСТ 32313-2020-MB(MW)-T8-ST(+)-600-WS1 Цилиндры RWL 80 Кф1: ГОСТ 32313-2020-MB(MW)-T8-ST(+)-600-WS1	
	Общество с ограниченной ответственностью «РОКВУЛ» (ООО «РОКВУЛ»), ОГРН: 1165053057311, ИНН: 5012093506. Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, 143985, Московская область, город Балашиха, микрорайон Железнодорожный, улица Автозаводская, дом 48А.	



Руководитель органа

О.В. Папина

Эксперт

С.А. Голунов

Проверка действия Сертификата соответствия в Реестре: nccc.rf