

# ДОБРОВОЛЬНАЯ СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ

Система добровольной сертификации в области промышленной и экологической безопасности "Промышленный эксперт"  
Зарегистрирована Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии 11.04.2016 г.,  
регистрационный № РОСС RU.31485.04ИДЮ0

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ 04ИДЮ101.RU.C01696

Срок действия с 17.11.2021 по 16.11.2024

№ 1302217

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «СамараТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 443030, РОССИЯ, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, РОССИЯ, Самарская обл., г. Самара, Железнодорожный район, ул. Урицкого, д. 19, комн. 46, 48, 49. Телефон: +7(846)206-03-79. Адрес электронной почты: info@samarasert.ru. Свидетельство о признании компетентности органа по сертификации № РОСС RU.31485.04ИДЮ0.101 от 20.05.2021 года.

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели вакуумные РИМ ВВ  
ТУ 3414 – 068 – 11821941 – 2014  
Серийный выпуск

код ОК  
034-2014 (КПЕС 2008)  
27.12.10.110

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р 52565-2006, ГОСТ 1516.3-96, ГОСТ 18397 п. 3.8, разд. 4,  
ТУ 3414 – 068 – 11821941 – 2014

код ТН ВЭД  
8535210000

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Радио и Микроэлектроника» (АО «РИМ»)  
Юридический адрес: 630082, г. Новосибирск, ул. Дачная 60/1, офис 307  
Фактический адрес: 630082, г. Новосибирск, ул. Дачная 60/1  
ИНН: 5408110390

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** Акционерное общество «Радио и Микроэлектроника» (АО «РИМ»)  
Юридический адрес: 630082, г. Новосибирск, ул. Дачная 60/1, офис 307  
Фактический адрес: 630082, г. Новосибирск, ул. Дачная 60/1  
Телефон: (383) 219-53-13. E-mail: rim@zao-rim.ru  
ИНН: 5408110390

**НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 100-21/11 от 16.11.2021 года, выданного испытательным центром Электротехнических изделий «Строймонтаж» Закрытого акционерного общества Научно-производственный центр «СТРОЙМОНТАЖ»; Протоколы испытаний: № 06-09-2018 от 20.09.2018 ИЦ высоковольтного электрооборудования Филиала АО «НТЦ ФСК ЕЭС»-СибНИИЭ; аттестат аккредитации № RA.RU.21НВ35 срок действия с 06.03.2018; № 11-06-2015 от 4.06.2015 ИЦ высоковольтного электрооборудования Филиала АО «НТЦ ФСК ЕЭС»-СибНИИЭ; аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21МВ08 срок действия по 23.12.2015; № ИЛ «ИК ЦТО»/616-2018 от 14.09.2018, № ИЛ «ИК ЦТО»/615-2018 от 14.09.2018 ООО «Исследовательский Комплекс Центра Технологического Обеспечения» (ИЛ «ИК ЦТО»), аттестат аккредитации № ИЛ-135 от 10.04.2017; № 012-004-2020 от 16.01.2020, 012-080-2019 от 16.04.2019, 012-081-2019 от 16.04.2019, 017-052-2019 от 19.03.2019, 017-243-2019 от 13.12.2019 ИЦ ВА ОА «НТЦ ФСК ЕЭС», аттестат аккредитации № RA.RU.0001.21МВ06 действителен с 27.01.2017; № 012-112-2015 от 31.07.2015, 017-111-2015 от 29.07.2015 ИЦ ВА ОА «НТЦ ФСК ЕЭС», аттестат аккредитации № РОСС RU.21МВ06 действителен до 03.02.2016; № 017-2019 ИЦ от 10.09.2019 ИЦ ОА «СЗТТ», аттестат аккредитации № РОСС RU.000122МВ04; № Э 604 от 25.10.2019, И 604 от 25.10.2019 ФБУ «Новосибирский ЦСМ», аттестат аккредитации № RA.RU.21АЯ49

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 12с



Руководитель органа

  
Подпись

Д.Г. Докучаев  
инициалы, фамилия

Эксперт

  
Подпись

Ф.Ю. Зубков  
инициалы, фамилия