



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-DE.AB24.B.05643Серия RU № **0529131**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», Место нахождения: 121471, Россия, город Москва, Можайское шоссе, дом 29. Адреса места осуществления деятельности: 121359, Россия, город Москва, улица Маршала Тимошенко, дом 4, офис 1; 115280, Россия, город Москва, улица Ленинская Слобода, дом 21, корпус 1. Телефон: +74959891249; +74957415932. Адрес электронной почты: info@standart-test.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11AB24 выдан 17.06.2016 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Риттал".  
Основной государственный регистрационный номер: 1027716000091.  
Место нахождения: 125252, Российская Федерация, город Москва, улица Авиаконструктора Микояна, дом 12  
Телефон: +74957750230, адрес электронной почты: info@rittal.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "RITTAL GmbH & Co.KG".  
Место нахождения: ГЕРМАНИЯ, AufdemStützelberg DE-35745 Herborn, Филиалы завода-изготовителя: "Kalamarakis Saronas S. A.", Ul-Neromilou & Ionias V. P. O. Box 46566, Athens 13678 Chamomilos Acharnes Greece, Греция; "BACHMANN ROMANIA SRL", Str. Stadionului 88 RO-551105 Medias, Румыния

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы и устройства для автоматического регулирования или управления: регуляторы, контроллеры управления, гигростаты серии SK, DK.  
Продукция изготовлена в соответствии с директивами 2014/35/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования», 2014/30/EU Европейского парламента и Совета Европы от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательства Государств-членов по электромагнитной совместимости».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний № 43НВО-04/2017, 13ЭМС-04/2017 от 05.04.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью "Стандарт-Групп", регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21НВ01. Акта о результатах анализа состояния производства № 5904 от 14.02.2017 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация продукции «СТАНДАРТ-ТЕСТ», регистрационный № RA.RU.11AB24.  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 30011.1-2012 (IEC 60947-1:2004) "Аппаратура распределения и управления низковольтных". Часть 1. Общие требования. ГОСТ 30011.1-2012 (IEC 60947-1:2004) подраздел 7.3 "Аппаратура распределения и управления низковольтных". Часть 1. Общие требования. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (сроки) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.04.2017 ПО 05.04.2022 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))Козийчук Лина Васильевна  
(инициалы, фамилия)Плавунев Сергей Юрьевич  
(инициалы, фамилия)