



**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ТС RU C-DE.AB24.B.05606

Серия RU № **0529087**

**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, Auf dem Stützelberg, D-35745 Herborn, Филиал завода-изготовителя: "Тусо", 1050 Westlakes Drive Berwyn, PA 19312, USA, США

**ПРОДУКЦИЯ** Выключатели, переключатели, микровыключатели, серии SV, SZ, DK, SK.  
Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26-февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ТС**

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 1022-p02/17 от 28.02.2017 года, Испытательного центра Общества с ограниченной ответственностью «Инвестиционная корпорация», регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21MЭ64.  
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: Гс

**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 низковольтная» Часть 1. Общие требования. ГОСТ 30011.5-1-2012 (IEC 60947-5-1:2003) «Аппаратура распределения и управления низковольтная». Часть 5. «Аппараты и коммутационные элементы цепей управления». Глава 1. «Электромеханические аппараты для цепей управления». Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.



04.04.2017

ПО

03.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
подпись

Козийчук Лина Васильевна  
(инициалы, фамилия)

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

*[Signature]*  
подпись

Плавунов Сергей Юрьевич  
(инициалы, фамилия)

## Основные сведения

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Тип сертификата          | Сертификат соответствия требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза) |
| Технические регламенты   | ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"   |
| Тип объекта сертификации | Серийный выпуск   |

## Сертификат

|                                     |                         |
|-------------------------------------|-------------------------|
| Статус сертификата                  | Действует               |
| Регистрационный номер сертификата   | ТС RU C-DE.AB24.B.05606 |
| Дата регистрации сертификата        | 04.04.2017              |
| Дата окончания действия сертификата | 03.04.2023              |
| Номер бланка                        | 0529087                 |

## Заявитель

|   |   |
|---|---|
| Тип заявителя   | Юридическое лицо                                  |
| Вид заявителя   | Уполномоченное изготовителем лицо                 |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1027716000091                                     |
| Полное наименование   | Общество с ограниченной ответственностью "Риттал" |

### Адрес

|                        |  |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | 125252, РОССИЯ, Москва Город, город Москва, улица Авиаконструктора Микояна, дом 12 |
|------------------------|--|

### Контактные данные

|                         |                |
|-------------------------|----------------|
| Номер телефона          | +7 4957750230  |
| Адрес электронной почты | info@rittal.ru |

## Изготовитель

|                     |                       |
|---------------------|-----------------------|
| Тип изготовителя    | Иностранное лицо      |
| Полное наименование | "RITTAL GmbH & Co.KG" |

### Адрес

|                        |  |
|------------------------|--|
| Адрес места нахождения | ГЕРМАНИЯ, Auf dem Stützelberg, D-35745 Herborn., Филиал завода-изготовителя: "Tyco", 1050 Westlakes Drive Berwyn, PA 19312, USA, США |
|------------------------|--|

## Сведения о продукции

Происхождение продукции

ГЕРМАНИЯ

Общее наименование продукции

Выключатели, переключатели, микровыключатели,

**Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции**

Иная информация о продукции

Перечень стандартов, в результате применения которых обеспечивается соблюдение требований технического регламента: ГОСТ 30011.1-2012 (IEC 60947-1:2004) "Аппаратура распределения и управления низковольтная". Часть 1. Общие требования. ГОСТ 30011.5.1-2012 (IEC 60947-5-1:2003) "Аппаратура распределения и управления низковольтная". Часть 5. "Аппараты и коммутационные элементы цепей управления". Глава 1. "Электромеханические аппараты для цепей управления". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8536508008 – – – прочие

**Единица продукта****Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция**

**Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»**

Наименование документа

Продукция изготовлена в соответствии с директивой 2014/35/EU ЕВРОПЕЙСКОГО ПАРЛАМЕНТА И СОВЕТА от 26 февраля 2014 г. «О гармонизации законодательств Государств-членов в отношении допуска на рынок низковольтного электрооборудования»

**Документы, предполагаемые схемой сертификации**

## Орган по сертификации

|   |   |
|---|---|
| Номер аттестата аккредитации органа по сертификации                     | RA.RU.11HA68  |
| Полное наименование органа по сертификации                              | Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ТехноГруппЭнерго" |
| Дата регистрации аттестата аккредитации                                 | 21.08.2018  |
| Адрес места осуществления деятельности                                  | 117556, РОССИЯ, город Москва, ш. Варшавское, д. 70, корпус 2, оф. 3               |
| Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) | 1167746353136   |
| Наименование органа по аккредитации, выдавшего аттестат аккредитации    | Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы № 46 по г. Москве              |
| Номер телефона  | +7 9651702484   |
| Адрес электронной почты   | tge.07@mail.ru  |
| Адрес сайта в сети Интернет   | <a href="http://tehnogrouppenergo.ru/">http://tehnogrouppenergo.ru/</a>           |
| ФИО руководителя  | Мамайкин Александр Владимирович   |
| Должность руководителя  | Руководитель ОС   |

## Эксперты

### Филиппова Вера

ФИО эксперта

Филиппова Вера

Выполняемые функции

Эксперт по сертификации, Менеджер по качеству, Заместитель руководителя

