



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-CH.AЛ16.B.02785

Серия RU № 0228768

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс». Место нахождения: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Фактический адрес: 121170, Российская Федерация, город Москва, Кутузовский проспект, дом 36, строение 3. Телефон/факс: +7(495) 532-86-08, адрес электронной почты: garantplus-os@inbox.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11АЛ16 выдан 05.02.2013 года Федеральной службой по аккредитации

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Тайко Электроникс РУС». Основной государственный регистрационный номер: 1077612002621. Место нахождения: 152616, Российская Федерация, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10-А. Фактический адрес: 152616, Российская Федерация, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10-А. Телефон: +74957907902, факс: +74957211892, адрес электронной почты: en-ru@te.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «TE Connectivity Solutions GmbH («TESOG».)». Место нахождения: Amperestrasse 3, 9323 Steinach, Швейцарская Конфедерация. Фактический адрес: Amperestrasse 3, 9323 Steinach, Швейцарская Конфедерация. Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению на одном листе, бланк № 0177446

**ПРОДУКЦИЯ** Соединители электрические, зажимы контактные, модели - согласно приложению на одном листе, бланки № 0177447

Продукция изготовлена в соответствии со стандартами: CENELEC HD 623, IEC 61238-1, IEC 60439, EN 50483, VDE-220, CENELEC EN 50393, DIN EN 47640

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8536 9010 09

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА: ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протоколов испытаний от 19.01.2015 года №№ 8-219-161/Р, 9-219-161/Р, 10-219-161/Р, 11-219-161/Р Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Ремсервис», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21АВ80 срок действия с 21.10.2011 по 21.10.2016 года; - акта анализа состояния производства от 20.01.2015 года № 16/2015 органа по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «Гарант Плюс»

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 21.01.2015 **ПО** 20.01.2020 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Е.А. Солнцева  
(инициалы, фамилия)

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

*[Signature]*  
(подпись)

А.А. Трунин  
(инициалы, фамилия)

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-CH.АЛ16.В.02785

Серия RU № 0177446

## Сведения по сертификату соответствия

Филиалы завода-изготовителя:

«Tusco Electronics Raychem GmbH»

Место нахождения: Finsinger Feld 1, 85521, Ottobrunn, Германия.

Фактический адрес: Finsinger Feld 1, 85521, Ottobrunn, Германия

«Tusco Electronics Simel SAS»

Место нахождения: Route de Saulon, FR-21220, Gevrey-Chambertin, Франция.

Фактический адрес: Route de Saulon, FR-21220, Gevrey-Chambertin, Франция

«Tusco Electronics EC Trutnov s.r.o.»

Место нахождения: Division CIS, Kolma 467, 54103 Trutnov, Чешская Республика.

Фактический адрес: Division CIS, Kolma 467, 54103 Trutnov, Чешская Республика

«Tusco Electronics UK LTD»

Место нахождения: Freebournes Road, Witham, CM 3АН, Великобритания.

Фактический адрес: Freebournes Road, Witham, CM 3АН, Великобритания

«Tusco Electronics Austria GmbH»

Место нахождения: Schrackstrasse 1, A-3830 Waidhofen, Thaya, Австрия.

Фактический адрес: Schrackstrasse 1, A-3830 Waidhofen, Thaya, Австрия

«Tusco Electronics RUS LLC»

Место нахождения: 152616, Российская Федерация, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10-А.

Фактический адрес: 152616, Российская Федерация, Ярославская область, город Углич, Камышевское шоссе, дом 10-А.

«Tusco Electronics Corporation India (P) Ltd.»

Место нахождения: 22B, Doddenakundi, 2nd Phase Industrial Area, Whitefield Road, Bangalore – 560 048, Karnataka, Индия.

Фактический адрес: 22B, Doddenakundi, 2nd Phase Industrial Area, Whitefield Road, Bangalore – 560 048, Karnataka, Индия

«Tusco Electronics Plska Sp.z.o.o.»

Место нахождения: ul. Unii Lubelskiej 4, 85-059 Bydgoszcz, Польша.

Фактический адрес: ul. Unii Lubelskiej 4, 85-059 Bydgoszcz, Польша.

«Iskra Mehanizmi»

Место нахождения: Lipnica 8, 4245 Kropa, Республика Словения.

Фактический адрес: Lipnica 8, 4245 Kropa, Республика Словения

«Tusco Electronics (Zhuhai) Ltd.»

Место нахождения: building #10A &amp; 10B, Hengli Industrial Area, No.5, Area of Zhuhai Free Trade Zone, Zhuhai City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика.

Фактический адрес: building #10A &amp; 10B, Hengli Industrial Area, No.5, Area of Zhuhai Free Trade Zone, Zhuhai City, Guangdong Province, Китайская Народная Республика

«Mersen Tunisie»

Место нахождения: Ancienne ZI, BP 66, El Fahs 1140, Тунис.

Фактический адрес: Ancienne ZI, BP 66, El Fahs 1140, Тунис

«TE Connectivity Morocco»

Место нахождения: Business Center Nordami Lot 43A, Tangier Free Zone, 90000 Tangier, Королевство Марокко.

Фактический адрес: Business Center Nordami Lot 43A, Tangier Free Zone, 90000 Tangier, Королевство Марокко

«TE Connectivity, Ltd»

Место нахождения: 200 Interconnect Drive, Rock Hill South Carolina, Соединенные Штаты Америки.

Фактический адрес: 200 Interconnect Drive, Rock Hill South Carolina, Соединенные Штаты Америки

«TE Connectivity, Ltd»

Место нахождения: Margarita Maza de Juarez #128, Las Isabeles, Hermosillo, Sonora, Мексика.

Фактический адрес: Margarita Maza de Juarez #128, Las Isabeles, Hermosillo, Sonora, Мексика

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

  
(подпись)
Е.А. Солнцева  
(инициалы, фамилия)Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

  
(подпись)
А.А. Трунин  
(инициалы, фамилия)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Лист 1  
Всего листов 1

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-CH.A116.B.02785

Серия RU № 0177447

## Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8536 9010 09	<p>Соединители электрические, зажимы контактные:</p> <p>Болтовые соединители, модели: ВАН-, ВРС, BSLB-, BSLU-, BSMB-, EPPA-, EXRM-, HEL-;</p> <p>Изолированные гильзы под опрессовку, модели: D-406-, HEL-, MJPB, MJPT;</p> <p>Изолированные наконечники под опрессовку, модели: B-106-, CPTA, CPTAU;</p> <p>Кабельные болтовые наконечники, модели: EXRM-, HEL-;</p> <p>Кабельные соединители, модель: HEL-;</p> <p>Концевая муфта, модели: EPKT-, GUST-, POLT-, SMOE-;</p> <p>Набор для оконцевания жил, модель: SMOE-;</p> <p>Накидной зажим, модели: GURO-MC-;</p> <p>Ответвительная муфта, модели: BAV-, ВМНА-, ВМНМ-, ММ-, SMOE-, НМУ-, SMY-;</p> <p>Ответвительные зажимы, модели: ВАН-, EXRM-, ESU;</p> <p>Переходные муфты, модели: EPKJ-, SMOE-, TRAJ-;</p> <p>Плашечные зажимы для кабеля, модели: EXRM-, HEL-, CC-;</p> <p>Прессуемые наконечники, модель: HEL-;</p> <p>Соединитель заземляющего проводника, модель: PMCC-;</p> <p>Соединительная коробка для сетей освещения, модели: EKM-, JOR-;</p> <p>Соединительная муфта, модели: BV-, ECKJ-, EMKJ-, EPKJ-, GELBOX-, GUSJ-, LJSМ-, LJSU-, LJTM-, LFRJ-, POLJ-, RAYGEL-, SMOE-, VMY-;</p> <p>Соединительные прокалывающие зажимы, модели: ВРС, CDR/CN-, DZ6, EP, EXRM-, HEL-, KZ2-, KZ3-, KZ31, KZ4-, P2B, P3B, P1G, P2X, P2R95, P3X, P31F, P4X, RDP, DEMO KIT LV ABC</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии со стандартами: CENELEC HD 623, IEC 61238-1, IEC 60439, EN 50483, VDE-220, CENELEC EN 50393, DIN EN 47640</p>



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

*[Signature]*  
(подпись)

Е.А. Солнцева  
(инициалы, фамилия)

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

*[Signature]*  
(подпись)

А.А. Трунин  
(инициалы, фамилия)