



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-DE.АЮ64.В.01753

Серия RU № 0316857

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции и услуг «Полисерт» АНО по сертификации «Электросерт». Место нахождения: 129226, Российская Федерация, г. Москва, ул. Сельскохозяйственная, дом 12а. Место осуществления деятельности: 129110, Российская Федерация, г. Москва, ул. Щепкина, дом 47, стр. 1. Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64 от 21.07.2015. Телефон: (495) 995-10-26. Адрес электронной почты: info@certif.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «ЛАПП Россия» - Уполномоченное изготовителем лицо фирмы «U.I.LAPP GmbH», Германия, договор № 1 от 31.03.2017. Место нахождения: 443028, Россия, Самарская область, г. Самара, микрорайон Крутые Ключи, ул. Мира, №7. Место осуществления деятельности: 443028, Россия, Самарская область, г. Самара, микрорайон Крутые Ключи, ул. Мира, №7. ОГРН: 1056317004480. Телефон: +78462310333. Адрес электронной почты: technic@lappgroup.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «U.I.LAPP GmbH». Место нахождения: Schulze-Delitzsch-Straße 25, D-70565 Stuttgart, Germany, Германия. Место осуществления деятельности: Schulze-Delitzsch-Straße 25, D-70565 Stuttgart, Germany, Германия. Заводы-изготовители: см. приложение бланк №0293772.

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели управления с медными жилами, количеством жил от 37 до 108 и сечением жил от 0,08 мм<sup>2</sup> до 2,5 мм<sup>2</sup> на напряжение переменного тока до 1 кВ, марок по приложению бланк №0293769. Продукция изготовлена по EN 50525, AWM 2570. Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8544499108, 8544499509

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС.004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколы испытаний №№ 1/528, 1/529 от 14.12.2016 г. Испытательный центр «Политест» АНО по сертификации «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.21АД12. Акты о результатах анализа состояния производства № 1796/АО от 08.08.2016 г., № 1797/АО от 11.08.2016 г., № 1780/АО от 17.11.2016 г., № 1798/АО от 17.11.2016 г., № 1799/АО от 24.01.2017 г., № 1800/АО от 26.01.2017 г. ОС «Полисерт» АНО «Электросерт», аттестат аккредитации № RA.RU.10АЮ64. Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения: в открытых складах, исключающих воздействие прямых солнечных лучей, атмосферных осадков и пыли. Срок службы 20 лет. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: Кабели управления. Общие технические условия ГОСТ 18404-0-78 (разделы: 1, 2, 5, 6, 7). Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности ГОСТ 31565-2012 (п. 5.2) (показатель пожарной опасности: ПРГО 1)

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

05.04.2017

ПО

04.04.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

Далбинш Игорь Илгонович  
(инициалы, фамилия)

Грошин Анатолий Васильевич  
(инициалы, фамилия)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TCRU C-DE.AIO64.B.01753

Серия RU № 0293772

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ-ИЗГОТОВИТЕЛЕЙ ПРОДУКЦИИ, НА КОТОРУЮ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ ДЕЙСТВИЕ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Câbleries Lapp s.a.r.l.»	Technopôle Forbach Sud, F - 57600 Forbach, France
«Lapp GmbH Kabelwerke»	Oskar-Lapp- Straße 5, D - 70565 Stuttgart, Germany
«Lapp Systems GmbH»	Bövingen 127, D - 53804 Much, Germany
«Miltronic AB Systems»	Kungshagsvägen 7, SE - 61129 Nyköping, Sweden
«Emka AG»	Nikola Petrov Street 30, 5400 Sevlievo, Bulgaria
«Bruno Baldassari & F.lli S.p.A.»	Viale Europa, 118/120, 55013 Lamnari - Capannori (LU), Italia



Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_ (подпись)  
*(Handwritten signature)*  
\_\_\_\_\_ (подпись)

Далбинин Игорь Илгонович  
(инициалы, фамилия)

Грошин Анатолий Васильевич  
(инициалы, фамилия)