



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛАПП РУССИЯ", Место нахождения: 443028, РОССИЯ, ОБЛАСТЬ САМАРСКАЯ, ГОРОД САМАРА, УЛИЦА МИРА (КРУТЫЕ КЛЮЧИ МКР.), ДОМ 7, ОГРН: 1056317004480, Номер телефона: +7 8463742882 доб. 230, Адрес электронной почты: technic@lappgroup.ru

В лице: ведущий специалист по таможенному оформлению Павельева Анна Владимировна,

заявляет, что Кабель с соединительными приспособлениями, марок ÖLFLEX® CONNECT (...), ÖLFLEX® PLUG (...), ÖLFLEX® SERVO (...), SERVO (...), SERVO Kop (...), R-M LK (...), LK (...), ÖLFLEX® SPIRAL (...), SHOCKPLG (...), SPIRAL (...), AB(...), IE(...), EPIC® (...), SIM(...), LENZE(...), SEW(...)

Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Место нахождения: 70565, ГЕРМАНИЯ, Stuttgart, Schulze-Delitzsch-Str., 25, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 34580, ТУРЦИЯ, Silivri-ISTANBUL, Canta Fatih Mah. Klas Sokak, 08; 949 01, СЛОВАКИЯ, Nitra, Dolné Hony, 25; 032982, РУМЫНИЯ, Bucharest, Drumul intre Tarlale, 42; 32-400, ПОЛЬША, Myslenice, ul. Hipolita Cegielskiego, 1; 13700, МАЛАЙЗИЯ, Seberang Jaya, Seberang Prai, Penang, Kawasan Perusahaan Seberang Jaya,; 2001, МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА, CHISINAU, Stefan cel Mare si Sfint boul., 65, 410; 36040, ИТАЛИЯ, BRENDOLA, Via Oma, 35; 90620, ФИНЛЯНДИЯ, Oulu, Miltarikuja, 5; 8359, ИСПАНИЯ, Sant Iscle de Vallata / Barcelona, Poligono Industrial Ctra. BV 512 KM-22; 543 14, ЧЕХИЯ, Vrchlabi, Ceskych bratri, 509; 518104, КИТАЙ, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN GUANGDONG, SHAJING RD., SHAJING STREET; 5400, БОЛГАРИЯ, Sevlievo, Nikola Petkov Str., 30; 15125, ГРЕЦИЯ, Marousi / Athens, Amarousiou Halandriou, 33; 02170, АВСТРИЯ, Poysdorf, Laaerstraße, 145; 18579, КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, HwaSung City, 42 Jangangongdan 8-gil; 07932, СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, Florham Park, Hanover Road, 29; 57600, ФРАНЦИЯ, Forbach, Technopôle Sud; 70565, ГЕРМАНИЯ, Stuttgart, Oskar-Lapp-Str., 5; 70565, ГЕРМАНИЯ, Stuttgart, Oskar-Lapp-Str., 5

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Международный (зарубежный) стандарт, номер: VDE 0285; Международный (зарубежный) стандарт, номер: EN 50525-2-21

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 8544429009

Серийный выпуск,

Соответствует требованиям ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования

Декларация о соответствии принята на основании протокола 02205-МИН/12-2020 выдан 25.12.2020 испытательной лабораторией "Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л»), аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06 от 13.06.2020 года"; Схема декларирования: 1д;

Дополнительная информация Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности; Условия и сроки хранения: Кабели и провода, не предназначенные для наружной прокладки, должны храниться в сухих помещениях и быть защищенными от воздействия солнечных лучей. При хранении вне помещений концы кабелей должны быть загерметизированы, чтобы исключить попадание влаги. Температура окружающей среды при транспортировке и хранении должна быть в пределах от -25 °С до +55 °С (макс. +70 °С, но не более 24 часов). Следует избегать механических нагрузок при низких температурах, в особенности вибрации, ударов, изгибов и перекручиваний. Особенно важно соблюдать данное для кабелей с изоляцией и оболочкой из ПВХ пластиката. Нижеследующее руководство регламентирует срок хранения кабелей и проводов до момента монтажа и эксплуатации без предварительного тестирования:

- 1 год (хранение вне помещений)
- 2 года (хранение в помещении)

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.04.2026
включительно



М.П.

Павельева Анна Владимировна

(Ф. И. О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.29174/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 23.04.2021

ПРИЛОЖЕНИЕ СВОБОДНОЙ ФОРМЫ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ №ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.29174/21 / врЕАЭС(ТР).

Приложение	Описание
<p>Продукция</p>	<p>ОКПД2: , ТН ВЭД: 8544429009, Основные сведения: марок ÖLFLEX® CONNECT (...), ÖLFLEX® PLUG (...), ÖLFLEX® SERVO (...), SERVO (...), SERVO Kon (...), R-M LK (...), LK (...), ÖLFLEX® SPIRAL (...), SHOCKPLG (...), SPIRAL (...), AB(...), IE(...), EPIC® (...), SIM(...), LENZE(...), SEW(...), Документы: Наименование: Международный (зарубежный) стандарт, № VDE 0285 Наименование: Международный (зарубежный) стандарт, № EN 50525-2-21, Иные сведения:, Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности</p>
<p>Филиалы изготовителя</p>	<p>Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: 2M KABLO PAZARLAMA VE DIS TIC. A.S., Адрес производства продукции: 34580, ТУРЦИЯ, Silivri-ISTANBUL, Santa Fatih Mah. Klas Sokak, 08, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: ICS Industrial Cables Slovakia, Адрес производства продукции: 949 01, СЛОВАКИЯ, Nitra, Dolné Hony, 25, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: ICME ECAB S.A., Адрес производства продукции: 032982, РУМЫНИЯ, Bucharest, Drumul intre Tarlale, 42, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: Tele-Fonika Kable S.A., Адрес производства продукции: 32-400, ПОЛЬША, Myslenice, ul. Hipolita Cegielskiego, 1, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: Pan-International Wire & Cable (M) S/B., Адрес производства продукции: 13700, МАЛАЙЗИЯ, Seberang Jaya, Seberang Prai, Penang, Kawasan Perusahaan Seberang Jaya,, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: LA TRIVENETA CAVI DEVELOPMENT, Адрес производства продукции: 2001, МОЛДОВА, РЕСПУБЛИКА, CHISINAU, Stefan cel Mare si Sfint boul., 65, 410, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: LA TRIVENETA CAVI S.p.A., Адрес производства продукции: 36040, ИТАЛИЯ, BRENDOLA, Via Orna, 35, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: Nestor Cables Oy, Адрес производства продукции: 90620, ФИНЛЯНДИЯ, Oulu, Mitterikuja, 5, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: Optral S.A., Адрес производства продукции: 8359, ИСПАНИЯ, Sant Iscle de Vallata / Barcelona, Poligono Industrial Ctra. BV 512 KM-22, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: Kablo Vrchlabi s.r.o., Адрес производства продукции: 543 14, ЧЕХИЯ, Vrchlabi, Ceskych bratri, 509, Контактные данные: ; Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, Филиал: Shenzhen Baohing Electric Wire & Cable Manufacture CO.,LTD., Адрес производства продукции: 518104, КИТАЙ, BAOAN DISTRICT, SHENZHEN GUANGDONG, SHAJING RD., SHAJING STREET, Контактные данные: ;</p>

Изготовитель: U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** Emka AG, **Адрес производства продукции:** 5400, БОЛГАРИЯ, Sevlievo, Nikola Petkov Str., 30, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** HELLENIC CABLES S.A., **Адрес производства продукции:** 15125, ГРЕЦИЯ, Marousi / Athens, Amarousiou Halandriou, 33, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** GEBAUER & GRILLER, **Адрес производства продукции:** 02170, АВСТРИЯ, Poysdorf, Laaerstraße, 145, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** Lapp Korea LLC, **Адрес производства продукции:** 18579, КОРЕЯ, РЕСПУБЛИКА, HwaSung City, 42 Jangangongdan 8-gil, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** Lapp Cable Works, **Адрес производства продукции:** 07932, СОЕДИНЕННЫЕ ШТАТЫ, Florham Park, Hanover Road, 29, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** Cableries Lapp S.a.r.l., **Адрес производства продукции:** 57600, ФРАНЦИЯ, Forbach, Technopôle Sud, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** Lapp Systems GmbH, **Адрес производства продукции:** 70565, ГЕРМАНИЯ, Stuttgart, Oskar-Lapp-Str., 5, **Контактные данные:** ; **Изготовитель:** U.I. Lapp GmbH, **Филиал:** Lapp GmbH Kabelwerke, **Адрес производства продукции:** 70565, ГЕРМАНИЯ, Stuttgart, Oskar-Lapp-Str.. 5. **Контактные данные:**

<p>Исследования, испытания, измерения (Исследования, испытания, измерения)</p>	<p>Протокол: 02205-МИН/12-2020, выдан 25.12.2020, испытательной лабораторией: Испытательной Лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «МИНРУС-Л» (ИЛ ООО «МИНРУС-Л»), аттестат аккредитации РОСС RU.31532.ИЛ06 от 13.06.2020 года, Адрес: 141009, РОССИЯ, Московская обл, г Мытищи, пр-кт Олимпийский, дом 10 строение 1, 3</p>
<p>Договор на выполнение функций иностранного изготовителя (Документы,</p>	<p>№ 1 от 01.01.2018</p>
<p>Иные документы, представленные заявителем (Документы,</p>	

Руководитель (уполномоченное им лицо) органа, регистрирующего декларацию о соответствии

М.П.

Специалист (специалисты) участвующий в процессе подтверждения соответствия