



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-IT.HB26.B.02028/22

Серия **RU** № **0319538**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания".  
Место нахождения: 305004, Россия, область Курская, город Курск, улица Садовая, дом 10А, офис 206. Адрес места осуществления деятельности: 305004, Россия, Курская область, город Курск, улица Садовая, дом 10А, Литер В, офис 206, 207. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB26. Дата решения об аккредитации: 11.06.2019.  
Телефон: +74712771326, адрес электронной почты: info@sert-kom.ru.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЛОВАТО ЭЛЕКТРИК"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107023, Россия, город Москва, улица Суворовская, дом 19, строение 2, комната 8,9,10  
Основной государственный регистрационный номер 1157746555670.  
Телефон: 74959985080 Адрес электронной почты: info@lovatoelectric.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Lovato Electric S.p.A."  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Италия, Via don E.Mazza, 12, 24020 Gorle (BG)  
Филиалы согласно приложению - бланк № 0882353

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты для распределения электрической энергии: выключатели-разъединители торговой марки "LOVATO ELECTRIC" серии G-, типы GA-, GL-, GE-, GM-, GD-. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8536508008

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 18464ИЛНВО от 28.02.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 25.01.2022 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания" руководства по эксплуатации; паспорта  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60947-1-2014 "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила", ГОСТ Р 50030.3-2012 (МЭК 60947-3:2008) "Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 3. Выключатели, разъединители, выключатели-разъединители и комбинации их с предохранителями".  
Срок службы, срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.  
Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 03.03.2022 **ПО** 02.03.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации (подпись)

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



Гребенюк Ольга Яковлевна (Ф.И.О.)

М.П. Родзивон Никита Вадимович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-IT.HB26.B.02028/22

Серия **RU** № **0882353**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
“TELERGON S.A.”	Испания, Pol. Ind. la Cartuja Baja, 50720 Cartuja Baja, Zaragoza
“ABB Oy”	Финляндия, Muottitie 2 – 65320 – Vassa
“LOVATO KONČAR Ltd.”	Хорватия, Borongajska cesta 81 b, p.p. 281, 10000 Zagreb

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Гребенюк Ольга Яковлевна  
(Ф.И.О.)

Родзивон Никита Вадимович  
(Ф.И.О.)