



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.НА83.В.01433/22

Серия **RU** № **0368423**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «Стандарт-1» общества с ограниченной ответственностью «Сертификат-Стандарт».
Место нахождения: 109428, РОССИЯ, город Москва, проспект Рязанский, дом 16, строение 4, этаж 3, комната 5, адрес места осуществления деятельности: 107497, РОССИЯ, город Москва, улица Монтажная, дом 2А, строение 1, комнаты № 8, 9. Телефон: +79099445741. Адрес электронной почты: osp@cert-sdt.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11НА83, выдан 08.10.2018 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МАКЕЛ-РУС"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 107140, Россия, город Москва, улица Русаковская, дом 13, помещение XVIII/3.

Основной государственный регистрационный номер 1147746367603.

Телефон: +74959098175, Адрес электронной почты: makelrus@makelrus.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "MAKEL ELEKTRIK MALZEMELERI SANAYI ve TICARET A.S."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, ISTIKLAL MAHALLESİ MARESAL FEVZİ SAKMAK CAD. 38 ESENYURT, ISTANBUL.

ПРОДУКЦИЯ Шнуры, оснащенные соединительными приспособлениями, торговой марки «МАКЕЛ», артикулы: 1028279, 10005, 10006, 10075, 10076, 10007, 10070, 10008, 10016, 10017, 10018, 10019, 10020, 10021, 10022, 10023, 10024, 10025, 10036, 10026, 10035, 10128282, 10128279, РКВ 1205002, РКВ 2205002, РКВ 4205002, РКВ 1305002, РКВ 2305002, РКВ 4305002, РКВ 1505002, РКВ 2505002, РКВ 4505002, РКВ 1705002, РКВ 2705002, РКВ 4705002, РКВ 2005002, РКВ 3005002, РКВ 5005002, РКВ2105002, РКВ 3105002, РКВ 5105002.
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 42 900 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний №

220121-003-05/К от 27.01.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации KG417/КЦА.ИЛ.149, акта анализа состояния производства от 15.12.2021 года № 211201-03/с, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60884-1-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ ИЕС 60884-2-7-2013 "Соединители электрические штепсельные бытового и аналогичного назначения. Часть 2-7. Дополнительные требования к комплектам удлинительных шнуров". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 27.01.2022 **ПО** 26.01.2023

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Елисеева Марина Владимировна
(Ф.И.О.)

Кошкарова Ирина Дмитриевна
(Ф.И.О.)