



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.HB26.B.02039/22

Серия **RU** № **0319549**

**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 "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613  
Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.  
Телефон: +74954814150 Адрес электронной почты: MirTehnology@gmail.com

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** «KASTRO KABLO SANAYI VE TICARET A.S».  
Место нахождения (адрес юридического лица): Турция, Cerkezkoу O.S.B Karaagac Mahallesi Fatih Bulvari № 30/J Kapakli, Tekirdag  
Филиал изготовителя: ТОО "KASTRO KZ" (КАСТРО КЗ). Место нахождения филиала: 160000, Казахстан, г. Шымкент, Аль-Фарабийский район, Микрорайон САУЛЕ, улица ЫНТЫМАК, стр-е 32Б

**ПРОДУКЦИЯ** Кабели управления торговой марки «KASTRO KABLO», не распространяющие горение при одиночной прокладке, с пониженным дымо- и газовыделением, экранированные, в том числе огнестойкие, с медными токопроводящими жилами в количестве от 1 до 200 включительно с номинальным сечением от 0,25 мм<sup>2</sup> до 2,5 мм<sup>2</sup>, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, на номинальное напряжение 300 В, марок: J-Y(St)Y...Lg 300V, J-H(St)H...Lg 300V.  
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».  
Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8544 49 950 9

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 164991ЛНВО, 165001ЛНВО от 09.03.2022 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)  
Протокола испытаний № ППБ-156/03-2022 от 10.03.2022 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью "Пожарная Сертификационная Компания" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц ТРПБ.RU.ИН90)  
акта анализа состояния производства от 08.12.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Сертификационная Компания"  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 18404.0-78 "Кабели управления. Общие технические условия", ГОСТ 31565 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п. 5.2. Срок службы 20 лет согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 12.03.2022 **ПО** 11.03.2027  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Гребенюк Ольга Яковлевна

(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Шевченко Виктор Сергеевич

(Ф.И.О.)

