

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-IT.АБ53.В.00366/21

Серия **RU** № **0200400**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258
Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РАМКРО РУССИА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 445037, Россия, область Самарская, город Тольятти, проезд Новый, дом 3, комната 6Д-10
Основной государственный регистрационный номер 1206300068248.
Телефон: 74999990163 Адрес электронной почты: info@ramcroussia.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "RAMCRO S.p.a."

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:
Италия, Via Marzorati 15 20014 Nerviano (Milan)

ПРОДУКЦИЯ Кабели инструментальные, с медными или медными лужеными жилами, с изоляцией из поливинилхлоридного пластика, полиэтилена, вспененного полиэтилена, сшитого полиэтилена, сшитого полиолефина, термопластичной полимерной композиции, этиленпропиленовой резины или кремнийорганической резины, с оболочкой из поливинилхлоридного пластика, термопластичной полимерной композиции, экранированные и неэкранированные, бронированные и небронированные, на номинальное переменное напряжение до 500 В частотой до 60 Гц или постоянное напряжение до 750 В, торговой марки: RAMCRO, марок (согласно приложениям - бланки №№ 0704653, 0704654, 0704655, 0704656).

Продукция изготовлена в соответствии с EN 50288-7 «Кабели многоэлементные металлические, используемые в аналоговой и цифровой связи и системах управления. Часть 7. Групповые технические условия для кабелей управления и КИП.».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544499108

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 7589ИЛНВО,

7590ИЛНВО, 7591ИЛНВО, 7592ИЛНВО, 7593ИЛНВО, 7594ИЛНВО от 04.03.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Протоколов испытаний №№ ППБ-078/03-2021, ППБ-079/03-2021, ППБ-080/03-2021, ППБ-081/03-2021, ППБ-082/03-2021 от 05.03.2021 года, выданных 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 16.12.2020 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с

ограниченной ответственностью «СибПромТест»

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 26411-85 "Кабели контрольные. Общие технические условия", ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности" п 5.2; 5.3; 5.4; 5.6; 5.5; 5.7; 5.8. Условия хранения кабелей в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать ОЖЗ по ГОСТ 15150-69. Срок службы кабелей не менее 35 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2021

ПО 04.03.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Панащенко Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Букачева Диана Шамильевна
(Ф.И.О.)