



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АЯ46.В.25354/22

Серия **RU** № **0377791**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "РОСТЕСТ- Москва" Акционерного общества "Региональный орган по сертификации и тестированию"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117186, Россия, г. Москва, ул.

Нагорная, дом 3А, 4 этаж, помещение I, комнаты № 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 22, 42, 44, 45, 46, 47

Аттестат аккредитации № RA.RU.10АЯ46 срок действия с 27.04.2015

Телефон: +7 (495) 150-70-00 Адрес электронной почты: rostest@rtmsk.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица): 152908, Россия, область Ярославская, рыбинский Район, город Рыбинск, тракт Ярославский, 68

ОГРН 1077610006440.

Телефон: +7 4855202600 Адрес электронной почты: info@remz.su

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РЫБИНСКИЙ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫЙ ЗАВОД"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес (адреса) места осуществления деятельности по изготовлению продукции:

152908, Россия, область Ярославская, Рыбинский район, город Рыбинск, тракт Ярославский, 68

ПРОДУКЦИЯ Провода и шнуры общего назначения, монтажно-бытовые, с изоляцией и оболочкой из поливинилхлоридного пластика, с медными жилами или с медными параллельно уложенными жилами, с количеством жил 2; 3; 4; 5, с номинальным сечением от 0,5 до 10 кв. мм предназначенные для присоединения электрических машин и приборов к электрической сети на номинальное напряжение до 220/380 В включительно, марок: ПВС(МБ), ШВВП(МБ), ПУСП, ПУГСП. Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями ТУ 27.32.13.130-036-83901686-2021 "Провода и шнуры общего назначения". Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8544 49 950 9

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 400330-22,

400331-22 от 08.02.2022, выданных Центром физико-химических и биологических испытаний № 300 Федерального бюджетного

учреждения "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской

области" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21А343)

Акт анализа состояния производства органа по сертификации "РОСТЕСТ-Москва" № 220603-015/243 от 08.06.2022

Техническое досье, состоящее из документов, содержащих доказательства соответствия продукции требованиям технического регламента.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ 7399-97 "Провода и шнуры на номинальное напряжение до 450/750 В.

Технические условия" разделы 3, 4, 7-9, ГОСТ 31565-2012 "Кабельные изделия. Требования пожарной безопасности". Условия

хранения и срок службы продукции указаны в сопроводительной документации. Технические условия ТУ 27.32.13.130-036-

83901686-2021 "Провода и шнуры общего назначения".

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 09.06.2022

ПО 08.06.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Иванова Ольга Владимировна
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Смахтин Антон Геннадьевич
(Ф.И.О.)

