



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-TR.АБ53.В.06943/23

Серия **RU** № **0420840**

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, этаж 9, помещение № 14, 42-44. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.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: MirTechnology@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «TESCOM ELEKTRONIK SANAYI VE TICARET A.S.»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Турция, Dudullu OSB Mahallesi 2 Cadde Fabrikalar №7 Umraniye, ISTANBUL

ПРОДУКЦИЯ Аппараты электрические для управления электротехническими установками: автоматические регуляторы напряжения, торговой марки «TESCOM»; модели: TVR 1105, TVR 1107, TVR 1110, TVR 1115, TVR 1120, TVR 1125, TVR 1130, TVR 1140, TVR 1150, TVR 33010, TVR 33015, TVR 33022, TVR 33030, TVR 33045, TVR 33060, TVR 33075, TVR 33100, TVR 33120, TVR 33150, TVR 33200, TVR 33250, TVR 33300, TVR 33400, TVR 33500, TVR 33600, TVR 33800, TVR 331000, TVR 331250, TVR 331500, TVR 331600, TVR 332000, TVR 332500, TVR 333000, TSVR 1102, TSVR 1103, TSVR 1105, TSVR 1108, TSVR 1110, TSVR 1115, TSVR 1120, TSVR 1130, TSVR 1140, TSVR 1150, TSVR 3310, TSVR 3315, TSVR 3323, TSVR 3330, TSVR 3345, TSVR 3360, TSVR 3375, TSVR 33100, TSVR 33120, TSVR 33150, TSVR 33200, TSVR 33250, TSVR 33300, TSVR 33400, TSVR 33500, TSVR 33600, TSVR 33700, TSVR 33800, TSVR 33900, TSVR 331000, TSVR 331250, TSVR 331600, TSVR 332000, TSVR 332500, TSVR 333200. Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/35/EU «Низковольтное оборудование».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9032890000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 27118ИЛНВО от

10.04.2023 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 22.03.2023 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест»
руководства по эксплуатации: паспорта
Схема сертификации: Ic

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТ IEC 61558-1-2012 "Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и методы испытаний", ГОСТ IEC 61558-2-12-2015 "Безопасность силовых трансформаторов, источников питания, реакторов и аналогичных изделий. Часть 2-12. Дополнительные требования и методы испытаний трансформаторов со стабилизированным вторичным напряжением и стабилизированных блоков питания". Срок службы 3 года согласно технической документации. Срок и условия хранения указаны в эксплуатационной документации, приложенной к изделию.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.04.2023 **ПО** 09.04.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

Михайлов Игорь Валерьевич
(Ф.И.О.)

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

(подпись)

Кузнецов Алексей Михайлович
(Ф.И.О.)