



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB71.B.00473/23

Серия **RU** № **0473681**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Мастсерт". Место нахождения: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение I, комната №808. Адрес места осуществления деятельности: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение I, комната №808. Телефон: +79671012348. Адрес электронной почты: mastcert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB71, выдан 20.04.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРОАРТ ПРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 129329, Россия, город Москва, улица Ивовая, дом 1, корпус 1, этаж 4, комната 401.

Основной государственный регистрационный номер 1207700220892.

Телефон: +74954775451, Адрес электронной почты: sale@microart.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИКРОАРТ ПРО"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 129329, Россия, город Москва, улица Ивовая, дом 1, корпус 1, этаж 4, комната 401.

ПРОДУКЦИЯ Многофункциональные автономные преобразователи энергии, тип МАП SINE, модели: PRO, HYBRID, DOMINATOR, TITANATOR.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 26.20.40-001-44635449-2020 "Многофункциональный автономный преобразователь (МАП) SINE PRO, HYBRID, DOMINATOR, TITANATOR. Технические условия"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 300

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 1937/1-23, 1937-

23 от 29.09.2023 года, выданных ИСПЫТАТЕЛЬНОЙ ЛАБОРАТОРИЕЙ (ЦЕНТРОМ) РАДИОЭЛЕКТРОННОЙ АППАРАТУРЫ И БЫТОВЫХ ЭЛЕКТРОПРИБОРОВ ОБЩЕСТВА С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "АЛЕКСАНДРОВСКИЙ

ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ ЦЕНТР", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21MO57, Акта

анализа состояния производства №230704-04/М от 28.08.2023, выданного ОС ООО «Мастсерт» (уникальный номер записи об

аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB71) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства -

Евстигнеева Евгения Сергеевна, 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 61558-1-2012 "Безопасность силовых трансформаторов, блоков питания, электрических реакторов и аналогичных изделий. Часть 1. Общие требования и испытания", ГОСТ ИЕС 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", ГОСТ ИЕС 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченной воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ 32133.2-2013 (ИЕС 62040-2:2005) "Совместимость технических средств электромагнитная. Системы бесперебойного питания. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.09.2023

ПО 28.09.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Петрова Екатерина Николаевна (Ф.И.О.)

Ащеулов Алексей Алексеевич (Ф.И.О.)