



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB71.B.00485/23

Серия **RU** № **0482212**

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 "ЭЛЕКТРОТЕКС-ИН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 302040, Россия, Орловская область, городской округ город Орел, город Орёл, улица Лескова, дом 19, помещение 122.

Основной государственный регистрационный номер 1145749022418.

Телефон: +7(4862)51-03-07, Адрес электронной почты: info@etx-in.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЭЛЕКТРОТЕКС-ИН"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 302040, Россия, Орловская область, городской округ город Орел, город Орёл, улица Лескова, дом 19, помещение 122.

ПРОДУКЦИЯ Преобразователи частоты промышленного назначения, серия (тип) ЭИН-ПЧ057.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 3416-001-14423632-2015 "Преобразователи частоты транзисторные. Технические условия"

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8504 40 910 0

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 №№ 1979/1-23, 1979-

23 от 04.10.2023 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 №230908-02/М от 11.09.2023, 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

ограничений воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ ИЕС 62041-2012 "Безопасность трансформаторов, реакторов, источников питания и комбинированных устройств из них. Требования

электромагнитной совместимости (ЭМС)". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия

распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследование (испытания) и измерения: 07.2023.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 04.10.2023

ПО 03.10.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Петрова
(подпись)

Герасимов
(подпись)

Петрова Екатерина Николаевна (Ф.И.О.)

Герасимов Сергей Михайлович (Ф.И.О.)

