

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB71.B.00588/23

Серия **RU** № **0482317**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Мастсерт". Место нахождения: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение 1, комната №808. Адрес места осуществления деятельности: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение 1, комната №808. Телефон: +79671012348. Адрес электронной почты: masicert@yandex.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HB71, выдан 20.04.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "МОССАР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 413093, Россия, Саратовская область, город Маркс, проспект Ленина, дом 111.

Основной государственный регистрационный номер 1056405414394.

Телефон: +7(495)785-02-76. Адрес электронной почты: privalov@incotex.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ФИРМА "МОССАР"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413093, Россия, Саратовская область, город Маркс, проспект Ленина, дом 111.

ПРОДУКЦИЯ Счетчики ватт-часов активной энергии переменного тока электронные, тип Меркурий 201.

Продукция изготовлена в соответствии с АВЛЕ 411152.023 ТУ «Счетчики ватт-часов активной энергии переменного тока электронные «Меркурий 201», «Mercury 201». Технические условия»

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9028301100

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

23 от 08.11.2023 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.21M057, Акта анализа состояния производства №230919-05/М от 20.09.2023, выданного ОС ООО «Мастсерт» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB71) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Ашеулов Алексей Алексеевич; паспорта

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Ссылка на стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соответствие продукции техническому регламенту ГОСТ IEC 61010-1:2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ 14254-2015 (IEC 60529:2013) "Степени защиты, обеспечиваемые оболочками (Код IP)", ГОСТ IEC 62311-2013 "Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограниченного воздействия на человека электромагнитных полей", ГОСТ 31818.11-2012 "Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (полноценный), указаны в прилагательной к продукции эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, или изготовленную с даты изготовления оборудования (указано в протоколах испытаний) и/или продукцию, прошедших исследования (испытания) и измерения: 28.06.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 10.11.2023

ПО 09.11.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Петрова Екатерина Николаевна (ф.и.о.)

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

(подпись)

Щегорцова Анжелика Сергеевна (ф.и.о.)