

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.ПС22.В.00741

Серия RU № 0475962

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью НАУЧНО ПРАВОВОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ПРОФЕССИОНАЛ»

Место нахождения: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII
 Фактический адрес: Россия, 115193, город Москва, улица Кожуховская 5-я, дом 9 помещение VII
 Телефон: (499) 649-7101 Факс: (499) 649-7101 Адрес электронной почты: info@professional-os.ru
 Аттестат аккредитации № RA.RU.10ПС22 срок действия с 18.02.2016, выдан Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Компания "Инкотекс"
 Зарегистрировано Межрайонной инспекцией Федеральной налоговой службы № 46 по городу Москве 15.12.2008 года, основной государственный регистрационный номер 5087746597835.

Место нахождения: 105484, Россия, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26
 Фактический адрес: 105484, Россия, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26
 Телефон: 84957850276 Факс: 84957850276 Адрес электронной почты: privalov@incotex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Научно-производственная Компания "Инкотекс"

Место нахождения: 105484, Россия, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26
 Фактический адрес: 105484, Россия, город Москва, улица 16-я Парковая, дом 26

ПРОДУКЦИЯ Счетчики электрической энергии трехфазные статические торговой марки "Меркурий", тип "Меркурий 231", модель "Меркурий 231 ART-0Xш PQVt", где Меркурий – торговая марка счетчика; 231 – серия счетчика; AR – тип измеряемой энергии, а именно: А – активной энергии; R – реактивной энергии; Т – наличие внутреннего тарификатора; 0Xш – модификации, подразделяемые по максимальному току. Р – наличие профиля (отсутствие Р – нет профиля); Q – наличие показателей качества электроэнергии, (отсутствие Q – нет показателей качества электричества); Vt – наличие радиоканала Bluetooth (отсутствие Vt - отсутствие радиоканала Blue-tooth). Продукция изготовлена в соответствии с Техническими условиями АВЛГ.411152.027.
 Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ТС 9028 30 110 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 года №768, ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
 Технического регламента Таможенного союза, утвержденного Решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 года №879, ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 244А49К6 от 23.11.2016 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Поток" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21АВ59 от 26.05.2015 года без ограничения срока действия).

Акта о результатах анализа состояния производства № 20161122/2 от 22.11.2016 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от -40°С до +70°С и при относительной влажности воздуха не более 85%. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 30 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

24.11.2016

ПО

23.11.2018

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
 (подпись)
(Handwritten signature)
 (подпись)

М.С. Новиков

(инициалы, фамилия)

М.С. Карьков

(инициалы, фамилия)