



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.АЖ22.В.00285

Серия RU № **0754588**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Продукции Общество с ограниченной ответственностью «АМС». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 119530, Москва, Очаковское шоссе, дом 34, помещение VII, комната 10, телефон: +79262565508, адрес электронной почты: all@alfa-cert.ru. Аттестат аккредитации № RA.RU.11АЖ22, дата регистрации 02.03.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «Инкотекс». Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 105484, улица 16-я Парковая, дом 26, корпус 2, офис 2801А, адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, Москва, 105484, улица 16-я Парковая, дом 26, корпус 2, основной государственный регистрационный номер: 5087746597835, номер телефона: +7(495)785-02-76, адрес электронной почты: privalov@incotex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственная компания «Инкотекс». Место нахождения: Российская Федерация, Москва, 105484, улица 16-я Парковая, дом 26, корпус 2, офис 2801А, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Российская Федерация, Москва, 105484, улица 16-я Парковая, дом 26, корпус 2

ПРОДУКЦИЯ Счётчики электрической энергии статические однофазные «Меркурий 203.2Т», модель: М203.2Т R(Fn,C,Ln,Gn,S) Z K(O) В Н
Продукция изготовлена в соответствии с требованиями АВЛГ.411152.028-01 ТУ Счетчики электрической энергии статические однофазные «Меркурий 203.2Т». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9028301100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 18080305 от 27.08.2018 года, выданного Испытательный центр Закрытого акционерного общества "Спектр-К", аттестат аккредитации RA.RU.21ГД02. Акта анализа состояния производства № 4403А от 15.08.2018 года. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ ГОСТы по приложению бланк № 0559207. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 "Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды". Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.08.2018 ПО 28.08.2021 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Оскар Борисович Фролов
(подпись)

Оскар Борисович Фролов
(инициалы, фамилия)

Андрей Николаевич Вакулин
(подпись)

Андрей Николаевич Вакулин
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АЖ22.В.00285

Серия RU № **0559207**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1- 2015	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека,	ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"
ГОСТ 31818.11-2012	Аппаратура для измерения электрической энергии переменного тока. Общие требования. Испытания и условия испытаний. Часть 11. Счетчики электрической энергии	ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации
Эксперт-аудитор (эксперт)

[Handwritten signature]
подпись

[Handwritten signature]
подпись

Оскар Борисович Фролов

инициалы, фамилия

Андрей Николаевич Вакулин

инициалы, фамилия