



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.ГА02.В.00096

Серия RU № 0115866

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "ГАММА-СЕРТИФИКАЦИЯ". Адрес: 127018, Россия, город Москва, Суцевский Вал, дом 9, строение 1. Фактический адрес: 127018, Россия, г. Москва, ул. Суцевский Вал, дом 9, стр 1. Телефон: (499) 755-8851, E-mail: info@gamma-cert.com. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11ГА02 от 09.06.2014г. Росаккредитация

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «НПК «Инкотекс» (ООО «НПК «Инкотекс»). Адрес: 129110, Россия, город Москва, Банный переулок, дом 2, строение 1. Фактический адрес: 105484, Россия, город Москва, 16-я Парковая улица, дом 26. ОГРН: 5087746597835. Телефон: (495)785-02-76, Факс: (495)785-02-76, E-mail: sale@incotex.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с Ограниченной Ответственностью «НПК «Инкотекс» (ООО «НПК «Инкотекс»). Адрес: 129110, Россия, город Москва, Банный переулок, дом 2, строение 1. Фактический адрес: 105484, Россия, город Москва, 16-я Парковая улица, дом 26. ОГРН: 5087746597835. Телефон: (495)785-02-76, Факс: (495)785-02-76, E-mail: sale@incotex.ru

ПРОДУКЦИЯ СЧЁТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СТАТИЧЕСКИЕ ТРЁХФАЗНЫЕ тип «Меркурий 234», модели «Меркурий 234AR(T)(M)-0X», «Меркурий 234AR(T)(M)2-0X», где X в зависимости от модификации принимает значение от 0 до 7, с дополнительными функциями (модулями и интерфейсами) и вариантами исполнения согласно техническим условиям и эксплуатационной документации, (согласно приложению, бланк № 0222212). Серийный выпуск по АВЛГ 411152.033 ТУ.

КОД ТН ВЭД ТС 9028301900

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокол испытаний № 240602П от 13.07.2015года, выданный испытательной лабораторией ИЛ СЕРТИС АНО "НТЦСЭ "ИСЭП", аттестат аккредитации № RA.RU.21MO40, (бессрочный) внесен в реестр аккредитованных лиц 29.12.2014 года, адрес: 197198, город Санкт-Петербург, улица Блохина, дом 20/7; Акт анализа состояния производства № 89 от 06.07.2015 года.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Гарантийный срок хранения – 6 месяцев, гарантийный срок эксплуатации – 36 месяцев со дня ввода в эксплуатацию, но не более 42 месяцев со дня изготовления; условия хранения в соответствии с требованиями ГОСТ 31818.11-2012: температура окружающего воздуха от - 50 до + 75 °С, относительная влажность воздуха 95 %, при температуре 30 °С, Средний срок службы до первого капитального ремонта не менее 30 лет (220000 часов). Место нанесения единым знаком обращения продукции на рынке государств-членов Таможенного союза - на изделии, упаковке и в прилагаемых к нему эксплуатационных документах: Схема сертификации: 1с

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.07.2015 ПО 20.07.2017 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Горев
(подпись)Горев А.Е.
(инициалы, фамилия)

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

Юрцев
(подпись)Юрцев О.О.
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № TC RU C-RU.GA02.B.00096

Серия RU № 0222212

Сведения по сертификату соответствия

СЧЁТЧИКИ ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ СТАТИЧЕСКИЕ ТРЁХФАЗНЫЕ тип «Меркурий 234», модели «Меркурий 234AR(T)(M)-0X», «Меркурий 234AR(T)(M)2-0X»

Условное обозначение счётчиков: «Меркурий 234ARTM2-0X P O B L1 C. R(C,G,L1,L2,Q,E,F)», где:

Меркурий – торговая марка счётчика;

234 – серия счётчика;

AR – тип измеряемой энергии;

A – активной энергии;

R – реактивной энергии;

T – наличие внутреннего тарификатора;

M – наличие сменных модулей;

0X – модификации, подразделяемые по максимальному току и классу точности, принимает значение от 0 до 7.

P – наличие профиля;

O – наличие внутреннего реле отключения нагрузки;

B – подсветка ЖКИ;

L1 – модем PLC-I;

C – интерфейс 1 (CAN);

R(C,G,L1,L2,Q,E,F)- интерфейс 2 (для счётчиков с индексом M):

R – интерфейс RS-485;

L1 – модем PLC-I;

L2 – модем PLC-II;

G – GSM-модем;

E – Ethernet;

Q – модуль измерения качества электроэнергии;

F – радиомодуль;

C – интерфейс CAN.

Отсутствие буквы в условном обозначении означает отсутствие соответствующей функции



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Горев
(подпись)

Горев А.Е.

(инициалы, фамилия)

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

Юрцев
(подпись)

Юрцев О. О.

(инициалы, фамилия)