

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00027/20

Серия **RU** № **0150326**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Прибор-Тест». Место нахождения (адрес юридического лица): 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1. Адрес места осуществления деятельности: 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1, помещение №7. Аттестат аккредитации № RA.RU.11HB05 от 14.01.2019; телефон: +7 (499) 6455423; адрес электронной почты: info.os@pribor-test.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно – производственное предприятие «ЭЛЕМЕР». Место нахождения (адрес юридического лица): 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1. Адреса мест осуществления деятельности: 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1; 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 2. ОГРН: 1025005689830. Телефон: +7(495)9871238, адрес электронной почты: elemer@elemer.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью Научно – производственное предприятие «ЭЛЕМЕР». Место нахождения (адрес юридического лица): 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1; 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 2

ПРОДУКЦИЯ

Преобразователи измерительные модульные ИПМ 0399, модификации - в соответствии с листом 1 Приложения (бланк № 0652580).
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9030310000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: № T064 LAB-EMC/07-20 от 10.07.2020 года, № T066 LAB-EMC/07-20 от 13.07.2020 года, № T067 LAB-EMC/07-20 от 14.07.2020 года испытательного центра технических средств Общества с ограниченной ответственностью "Прибор-Тест", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG33 от 28.01.2015 года; Акта анализа состояния производства № 0032А от 09.06.2020 года.
Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 020/2011, в соответствии с листом 2 Приложения (бланк № 0652581). Условия хранения в транспортной таре на складе изготовителя и потребителя - в соответствии с условиями 1 по ГОСТ 15150-69, в воздухе не должны присутствовать агрессивные примеси: ресурс для ИПМ 0399/М2 - 60000 часов, для ИПМ 0399/М0, ИПМ 0399Ех/М0, ИПМ 0399/МЗМ, ИПМ 0399Ех/МЗ, ИПМ 0399/М0-Н, ИПМ 0399Ех/М0-Н – 100000 часов в течение срока службы 12 лет, для ИПМ 0399/МЗА, ИПМ 0399А/М0-Н, ИПМ 0399АЕх/М0-Н – 120000 часов в течение срока службы 15 лет, в том числе срок хранения 12 месяцев с даты (момента) изготовления в упаковке изготовителя в складской помещении.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 20.07.2020 **ПО** 19.07.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Мамайкин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

Василенко Олег Анатольевич (Ф.И.О.)