



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00063/23

Серия **RU** № **0150362**

**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. Регистрационный номер RA.RU.11HB05, дата регистрации 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) и адрес места осуществления деятельности: 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 7, строение 1. ОГРН: 1025005689830. Телефон: +7 (495) 987-12-38, 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; 124489, Россия, город Москва, город Зеленоград, проезд 4807-й, дом 2, строение 3.

### ПРОДУКЦИЯ

Расходомеры-счетчики электромагнитные «ЭЛЕМЕР-РЭМ». Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями «Расходомеры-счетчики электромагнитные «ЭЛЕМЕР-РЭМ» ТУ 26.51.52-154-13282997-2017.

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 9026 10 210 0

### СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011),

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

### СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний: № Т032 EMC-23 от 08.11.2023 года, № Т033 SAF-23 от 08.11.2023 года испытательного центра технических средств Общества с ограниченной ответственностью "Прибор-Тест", регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц) RA.RU.21AG33; № 23110801-1 от 28.11.2023 года, № 23110802-1 от 28.11.2023 года испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Учебно-лабораторный центр «Качество», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц) RA.RU.21OE08; Акта анализа состояния производства № 0083А от 20.10.2023г, выданного ОС ООО «Прибор-Тест» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц № RA.RU.11HB05). Эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Шкраба Анастасия Валерьевна.

Схема сертификации: 1с.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР ТС 004/2011 ТР и ТС 020/2011, в соответствии с листом 1 Приложения (бланк № 0652625). Условия хранения расходомеров в транспортной таре на складе изготовителя и потребителя должны соответствовать условиям 3 по ГОСТ 15150-69, воздух помещения, в котором хранят расходомеры, не должен содержать коррозионно-активных веществ, ресурс «ЭЛЕМЕР-РЭМ» – не менее 150000 ч в течение срока службы 15 лет, ресурс «ЭЛЕМЕР-РЭМ-А» - не менее 270000 ч в течение срока службы 30 лет, в том числе срок хранения 12 месяцев с момента изготовления в упаковке изготовителя в складском помещении. Сертификат на серийно выпускаемую продукцию, распространяется с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образцов – 25.08.2023г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.12.2023 **ПО** 10.12.2028

### ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Василенко Олег Анатольевич*  
(подпись)  
*Мамайкин Сергей Владимирович*  
(подпись)



Василенко Олег Анатольевич (Ф.И.О.)

Мамайкин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС

RU C-RU.HB05.B.00063/23

Серия **RU**

№ **0652625**

Лист 1

**Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности низковольтного оборудования» (ТР ТС 004/2011), технического регламента Таможенного союза «Электромагнитная совместимость технических средств» (ТР ТС 020/2011)**

1. ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 (разделы 6 и 7) "Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования".
2. ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования».
3. ГОСТ ИЕС 62311-2013 «Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)».

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Василенко Олег Анатольевич

(Ф.И.О.)

Мамайкин Сергей Владимирович

(Ф.И.О.)