



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00061/23

Серия **RU** № **0150360**

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) 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

Сигнализаторы уровня волноводные ультразвуковые «ЭЛЕМЕР-СВУ-21». Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями «Сигнализаторы уровня волноводные ультразвуковые «ЭЛЕМЕР-СВУ-21» ТУ 26.51.52-172-13282997-2018.

Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9026 10 290 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний № 23101205-1 от 09.11.2023 года испытательной лаборатории ООО «Учебно-лабораторный центр «Качество», регистрационный номер аттестата аккредитации (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц) RA.RU.21OE08; Акта анализа состояния производства № 0081А от 01.09.2023 г., 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 020/2011, в соответствии с листом 1 Приложения (бланк № 0652623). Условия хранения в транспортной таре на складе - в соответствии с условиями 3 по ГОСТ 15150-69 при температуре окружающего воздуха от минус 50 до плюс 50°С, воздух помещения не должен содержать коррозионно-активных веществ, ресурс – 120000 ч в течение срока службы 15 лет, в том числе срок хранения 12 месяцев с момента изготовления в упаковке изготовителя в складском помещении. Условия хранения «ЭЛЕМЕР-СВУ-21А» на складе изготовителя и потребителя должны соответствовать условиям 1 по ГОСТ 15150-69, ресурс - 250000 ч в течение срока службы 30 лет, в том числе срок хранения 24 месяца с момента изготовления в упаковке изготовителя в складском помещении. Сертификат на серийно выпускаемую продукцию распространяется с даты изготовления отобранного образца (пробы) продукции, прошедшего исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образца – 04.08.2023

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 16.11.2023 **ПО** 15.11.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Василенко Олег Анатольевич (Ф.И.О.)

Мамайкин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00061/23

Серия **RU** № **0652623**

Лист 1

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

- 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"

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Василенко
(подпись)
Мамайкин
(подпись)



Василенко Олег Анатольевич
(Ф.И.О.)

Мамайкин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)