

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00053/23

Серия RU № 0150352

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 и потока термодифференциальные «ЭЛЕМЕР-СТД-31». Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями: «Сигнализаторы уровня и потока термодифференциальные «ЭЛЕМЕР-СТД-31», ТУ 26.51.52-156-13282997-2017
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 № T015 EMC-23 от 30.06.2023 г. испытательного центра технических средств Общества с ограниченной ответственностью "Прибор-Тест", аттестат аккредитации № RA.RU.21AG33 от 28.01.2015 года; Акта анализа состояния производства № 0067 А от 12.05.2023 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 № 0652615). Условия хранения в транспортной таре на складе изготовителя и потребителя - в соответствии с условиями 1 по ГОСТ 15150-69, в воздухе не должны присутствовать коррозионно-активные вещества; для «ЭЛЕМЕР-СТД-31» ресурс - 67000 ч в течение срока службы 14 лет или 120000 ч в течение срока службы 15 лет; в том числе срок хранения 12 месяцев с момента изготовления в упаковке изготовителя в складском помещении; для «ЭЛЕМЕР-СТД-31А» ресурс не менее 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 отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения. Дата изготовления образцов – 23.05.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 14.07.2023 ПО 13.07.2028

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Василенко Олег Анатольевич (Ф.И.О.)

Мамайкин Сергей Владимирович (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.HB05.B.00053/23
Серия **RU** № **0652615**

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



(подпись)

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



(подпись)



Василанко Олег Анатольевич
(Ф.И.О.)

Мамайкин Сергей Владимирович
(Ф.И.О.)