



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИРМА
"АЛЕКТО-ЭЛЕКТРОНИКС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления
деятельности: 644046, Россия, Омская область, город Омск, проспект Карла Маркса, 41
Основной государственный регистрационный номер 1025500988040.
Телефон: +73812303675 Адрес электронной почты: market@alektogroup.com
в лице Директора Суркова Андрея Юрьевича

заявляет, что Приборы и аппаратура для измерения или контроля электрических величин:
преобразователи измерительные АЕ (модификации АЕ854, АЕ855, АЕ856, АЕ857, АЕ875, АЕ3857,
АЕ3855, АЕ4855).

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФИРМА
"АЛЕКТО-ЭЛЕКТРОНИКС"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению
продукции: 644046, Россия, Омская область, город Омск, проспект Карла Маркса, 41
Продукция изготовлена в соответствии с АЕМЛ.410160.001ТУ «Преобразователи измерительные АЕ.
Технические условия».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 9030331000

Серийный выпуск

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)

Декларация о соответствии принята на основании

Протокола испытаний № 20439ИЛНВО от 22.04.2022 года, выданного Испытательным центром Общества с
ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в
реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 3д

Дополнительная информация

ГОСТ IEC 61010-1-2014 "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и
лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 61010-2-030-2013 "Безопасность
электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 2-030. Частные
требования к испытательным и измерительным цепям", ГОСТ 30969-2002 (МЭК 61326-1:1997)

"Совместимость технических средств электромагнитная. Электрическое оборудование для измерения,
управления и лабораторного применения. Требования и методы испытаний" раздел 4, подразделы 6.2, 6.5 и
7.2. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы,
годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 25.04.2027 включительно.


(подпись)

Сурков Андрей Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.PA03.B.28541/22

Дата регистрации декларации о соответствии: 26.04.2022

