



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

### ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕХПРИБОР", Место нахождения: 413100, Россия, область Саратовская, город Энгельс, улица Тельмана, дом 6, офис 283, ОГРН: 1136449001644, Номер телефона: +7 8453712580, Адрес электронной почты: prp-techpribor@yandex.ru

**В лице:** Генеральный директор Хухров Станислав Владимирович

**заявляет, что** Структуроскоп МЕТЭК, Структуроскоп МЕТЭК-М, Структуроскоп МЕТЭК, Структуроскоп МЕТЭК-М, описание продукции: Действие декларации соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 08.2023 года

**Изготовитель:** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕХПРИБОР", Место нахождения: 413100, Россия, область Саратовская, город Энгельс, улица Тельмана, дом 6, офис 283, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 413100, Россия, область Саратовская, город Энгельс, улица Тельмана, дом 6, офис 283

Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 265.166.127-004-ПРДЦ-2016 «Структуроскоп МЕТЭК»

Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9030331000

Серийный выпуск,

**Соответствует требованиям** ТР ТС 004/2011 О безопасности низковольтного оборудования; ТР ТС 020/2011 Электромагнитная совместимость технических средств

**Декларация о соответствии принята на основании протокола 5995** выдан 22.09.2023 испытательной лабораторией "ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ТЕХПРИБОР""; Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61010-1-2014, "Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования"; Стандарты и иные нормативные документы: 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 и сроки хранения: Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-89. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 23.10.2028**  
**включительно**



(подпись)

Хухров Станислав Владимирович

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:**

ЕАЭС N RU Д-RU.PA08.B.44050/23

**Дата регистрации декларации о соответствии:**

24.10.2023