



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ  
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель:** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АВТОМАТИКА", Место нахождения: 600016, РОССИЯ, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ВЛАДИМИР, УЛ. БОЛЬШАЯ НИЖЕГОРОДСКАЯ, Д. 77, К. 5, Адрес места осуществления деятельности: 600016, РОССИЯ, обл Владимирская, г Владимир, ул Большая Нижегородская, дом 77, корпус 5, ОГРН: 1023303354942, Номер телефона: +7 4922779796, Адрес электронной почты: [otk@avtomatika.ru](mailto:otk@avtomatika.ru)

**В лице:** ДИРЕКТОР ПЕТРОВ ВЛАДИСЛАВ ЮРЬЕВИЧ

**заявляет, что** Анализатор жидкости кондуктометрический АЖК-31, моделей: АЖК-3101, АЖК-3101М, АЖК-3101ВП, АЖК-3102, АЖК-3122, АЖК-3122П, АЖК-3110, АЖК-3130, АЖК-3104, Анализатор жидкости кондуктометрический АЖК-31, моделей: АЖК-3101, АЖК-3101М, АЖК-3101ВП, АЖК-3102, АЖК-3122, АЖК-3122П, АЖК-3110, АЖК-3130, АЖК-3104

**Изготовитель:** ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "АВТОМАТИКА", Место нахождения: 600016, РОССИЯ, ВЛАДИМИРСКАЯ ОБЛАСТЬ, Г. ВЛАДИМИР, УЛ. БОЛЬШАЯ НИЖЕГОРОДСКАЯ, Д. 77, К. 5, Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 600016, РОССИЯ, обл Владимирская, г Владимир, ул Большая Нижегородская, дом 77, корпус 5  
Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: «Анализаторы жидкости кондуктометрические АЖК 31. Технические условия», номер: ТУ 4215-046-10474265-2009  
Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 9027890000  
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** ПРОМ/Э-25/11-0061 выдан 05.11.2025 испытательной лабораторией "Испытательный центр "ПРОМЭКСПЕРТИЗА", аттестат аккредитации РОСС RU.33026.04ЦЭТ0ИЛ002";  
Схема декларирования: 1д;

**Дополнительная информация** Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 12.2.007.0-75, "Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005), "Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний"; Стандарты и иные нормативные документы: ГОСТ IEC 61000-6-4-2016, "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных установок"; Условия и сроки хранения: Прибор должен храниться на складах предприятия-потребителя по условиям хранения по ГОСТ 15150. Гарантийный срок эксплуатации – 18 месяцев со дня ввода в эксплуатацию.

Декларация распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, а именно с 10.2025г.

Место нанесения единого знака обращения продукции на рынке Евразийского экономического союза: в прилагаемых эксплуатационных документах.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.11.2030 включительно**

  
(подпись)



М.П.

ПЕТРОВ ВЛАДИСЛАВ ЮРЬЕВИЧ

(Ф. И. О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии:** ЕАЭС N RU Д-RU.PA10.B.13149/25  
**Дата регистрации декларации о соответствии:** 11.11.2025