



## ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Интелприбор».

Основной государственный регистрационный номер: 1037739077530.

Место нахождения (адрес юридического лица): 143026, Россия, город Москва, территория Сколково инновационного центра, улица Нобеля, дом 5, помещение 40; адрес места осуществления деятельности: 140180, Россия, Московская область, город Жуковский, улица Энергетическая, дом 15; номер телефона: +7 (495) 989-62-28; адрес электронной почты: info@intelpribor.ru

**в лице** Генерального директора Жихарева Романа Владимировича

**заявляет, что** Теплосчетчики МКТС. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4218-001-52560145-2004 «Теплосчетчик МКТС».

**изготовитель:** Общество с ограниченной ответственностью «Интелприбор».

Место нахождения (адрес юридического лица): 143026, Россия, город Москва, территория Сколково инновационного центра, улица Нобеля, дом 5, помещение 40; адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 140180, Россия, Московская область, город Жуковский, улица Энергетическая, дом 15.

Код ТН ВЭД ЕАЭС: 9026 80 800 0.

Серийный выпуск.

**соответствует требованиям**

Технических регламентов Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протоколов испытаний №№ 25041291Н, 25041292Н от 04.04.2025 Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «НефтеГазБезопасность»; технических условий ТУ 4218-001-52560145-2004, паспорта 4218-001-52560145-2004 ПС, руководства по эксплуатации.

Схема декларирования 1д.

**Дополнительная информация**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента: разделы 6 и 7 ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования»; ГОСТ ИЕС 61010-1-2014 «Безопасность электрических контрольно-измерительных приборов и лабораторного оборудования. Часть 1. Общие требования». Условия и срок хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Средний срок службы – 20 лет. Назначенный срок службы 24 года. Назначенный срок хранения - 10 лет. Средняя наработка на отказ -100 000 часов.

Настоящая декларация о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов продукции, прошедших испытания (04.04.2025).

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 21.04.2030 включительно.**

(подпись)

М.П.

Жихарев Роман Владимирович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № RU Д-RU.PA03.B.73262/25**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 22.04.2025**

