

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.AY04.A.02832

Серия RU № 0641566

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Сертификация и экспертиза».

Место нахождения: 109202, Российская Федерация, город Москва, улица Басовская, 16, 1. Адрес места осуществления деятельности: 117420, Российская Федерация, город Москва, улица Профсоюзная, дом 57. Телефон: +7 (495) 506-11-60, адрес электронной почты: info@certexp.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.10AY04 выдан 24.08.2015 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АЛТИМЕР». Место нахождения: 420021, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Сары Садыковой, дом 30. Основной государственный регистрационный номер: 1171690113121. Телефон: +78432938423, адрес электронной почты: kazan@altimer.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «АЛТИМЕР»  
Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 420021, Российская Федерация, Республика Татарстан, город Казань, улица Сары Садыковой, дом 30

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты, модели: ТСМ-НО-ТБМ, ТСМ-НЗ-ТБМ, ТСЭ-К-ТР, ЭР-МОП  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 26.51.70.110-011-20201893-2017 «Термостаты шкафные механические ТСМ», ТУ 26.51.70.110-013-20201893-2017 «Термостаты шкафные электронные ТСЭ»  
Партия 50000 штук, Товарная накладная № 70/34 от 25.11.2017 года

КОД ТН ВЭД ТС 9032 10 890 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА ТАМОЖЕННОГО СОЮЗА  
ТР ТС 004/2011 «О БЕЗОПАСНОСТИ НИЗКОВОЛЬТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ»

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** - протокола испытаний от 06.02.2018 года № 00117-215-1-18/БМ Испытательной лаборатории Общества с ограниченной ответственностью «Инновационные решения», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB90;  
- паспорта;  
Схема сертификации: Зс

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технических регламентов: ГОСТ ИЕС 60947-1-2014 «Аппаратура распределения и управления низковольтная. Часть 1. Общие правила», ГОСТ ИЕС 60730-2-9-2011 «Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным устройствам и методы испытаний»

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 06.02.2018 ПО не установлен ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*(подпись)*  
*(подпись)*

Ефремова Анастасия Анатольевна  
(инициалы, фамилия)Ащеулов Алексей Алексеевич  
(инициалы, фамилия)