

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.АБ72.В.01762

Серия RU № 0629014

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ»  
 Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Электродлитный, дом 3, строение 12, офис 8  
 Адрес места осуществления деятельности: 142784, Россия, город Москва, поселение Московский, 22-й километр Киевского шоссе, домовладение 4, строение 1  
 Регистрационный номер аттестата аккредитации № RA.RU.11АБ72, дата регистрации 12.05.2016 года.  
 Телефон: +79661713392 Адрес электронной почты: technolab@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ИВТ"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 194044, Россия, город Санкт-Петербург, Выборгская набережная, дом 45, основной государственный регистрационный номер 1167847158093  
 Телефон: +78002500303 Адрес электронной почты: info@teplocom-holding.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ИВТ"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 194044, Россия, город Санкт-Петербург, Выборгская набережная, дом 45

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы измерительные электрические: вычислители количества теплоты, модель ВКТ-7М.  
 Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 4217-110-01617464-2016, "Вычислители количества теплоты ВКТ-7М. Технические условия"  
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 9026 10 210 0

**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)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ P7495-17-0001.Т-044.16, P7496-17-0001.Т-044.16 от 07.12.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации 044/Т-044  
 Акта о результатах анализа состояния производства № 20171116-03 от 17.11.2017 года  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда (ССБТ). Изделия электротехнические. Общие требования безопасности», ГОСТ Р МЭК 61326-1-2014 «Оборудование электрическое для измерения, управления и лабораторного применения. Требования электромагнитной совместимости. Часть 1. Общие требования». Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до +30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: 5 лет.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 07.12.2017

ПО 06.12.2022

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

М.П. Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*А.А.А.*  
(подпись)  
*С.В.В.*  
(подпись)

Гречишников Кирилл Андреевич  
(инициалы, фамилия)

Кудинов Сергей Владимирович  
(инициалы, фамилия)