



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.AB72.B.00771

Серия RU № 0568964

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОЛАБ»
 Место нахождения: 115230, Россия, город Москва, проезд Электролитный, 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.11AB72, дата регистрации 12.05.2016 года.
 Телефон: +79661713392. Адрес электронной почты: technoolab@gmail.com.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "ТЕПЛОКОМ-ПРОИЗВОДСТВО"
 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 "ТЕПЛОКОМ-ПРОИЗВОДСТВО"
 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 газа, модель ВКГ-2.
 Продукция изготовлена в соответствии с
 ТУ 4217-032-50932134-2017 "Вычислители количества газа ВКГ-2. 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 №№ P2909-17-0001.Т-044.16, P2910-17-0001.Т-044.16 от 03.08.2017 года, выданных Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «ТЕХНОТЕСТ», аттестат аккредитации 044/Т-044

Акта о результатах анализа состояния производства № 20170710-01 от 12.07.2017 года

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Наименование стандартов в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технических регламентов Таможенного союза согласно приложению бланк № 0411909. Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 03.08.2017 ПО 02.08.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Гречишников Кирилл Андреевич
(подпись)

Гречишников Кирилл Андреевич
(инициалы, фамилия)

Кудинов Сергей Владимирович
(подпись)

Кудинов Сергей Владимирович
(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.АБ72.В.00771

Серия RU № 0411909

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
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"	подразделы 6.2 и 7.2



И. П. _____
 Руководитель (уполномоченное
 лицо) органа по сертификации

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

Гречишников Кирилл Андреевич

(инициалы, фамилия)

Кудинов Сергей Владимирович

(инициалы, фамилия)