



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.AB04.B.00119/19

Серия **RU** № **0132036**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ, УСЛУГ И СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА ФЕДЕРАЛЬНОГО БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «ГОСУДАРСТВЕННЫЙ РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И ИСПЫТАНИЙ В ОРЕНБУРГСКОЙ ОБЛАСТИ». Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 460021, Россия, Оренбургская область, город Оренбург, улица 60 лет Октября, дом 2 «Б». Телефон: (3532) 33-31-05, 33-31-82. Адрес электронной почты: orencert@yandex.ru. Аттестат регистрационный № RA.RU.11AB04, 14.08.2015

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные Технологии".
ОГРН: 1106672021224

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 454081, Российская Федерация, город Челябинск, улица Ферросплавная, дом 124, офис 1314. Телефон: +7 (351) 242-07-45 Адрес электронной почты: 2197169@mail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "Инженерные Технологии".
Место нахождения (адрес юридического лица): 454081, Российская Федерация, город Челябинск, улица Ферросплавная, дом 124, офис 1314. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 454081, Российская Федерация, город Челябинск, улица Ферросплавная, дом 124

ПРОДУКЦИЯ Комплексы регистраторов температуры и относительной влажности серии TR (обозначение регистраторов входящих в комплексы: TR-1G, TR-1Z, TR-2L, TR-2T, TR-2E, TR-5L, TR-2V).

Продукция изготовлена в соответствии с СЦТР.467569.002 ТУ «Комплексы регистраторов температуры и относительной влажности серии TR. Технические условия». Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 9025 19 200 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Акт о результатах анализа состояния производства № 00295 от 27.09.2019, Протокол испытаний № 1247 от 18.10.2019 испытательной лаборатория Общества с ограниченной ответственностью «Центр испытаний и экспертиз», аттестат аккредитации № RA.RU.21ML26.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (смотреть приложение – бланк № 0630445). Срок службы – до 8 лет

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 11.11.2019 **ПО** 10.11.2024

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

М.П.

Антипова Анна Петровна

(Ф.И.О.)

Гуварян Владимир Михайлович

(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.АБ04.В.00119/19

Серия **RU** № **0630445**

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламентов

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждение требованиям стандарта
ГОСТ 30804.6.1-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Требования и методы испытаний»	Раздел 8 (таблица 1)
ГОСТ 30804.6.3-2013	«Совместимость технических средств электромагнитная. Электромагнитные помехи от технических средств, применяемых в жилых, коммерческих зонах и производственных зонах с малым энергопотреблением. Нормы и методы испытаний»	Раздел 4 (таблица 1, порт корпуса)



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

(Handwritten signature)
(подпись)

Антипова Анна Петровна

(ф.и.о.)

М.П.

Гуварян Владимир Михайлович

(ф.и.о.)