

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.RU.02.04069



Серия КГ № 0087973

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Рызаякова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Адрес аттестации аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

**ЗАЯВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛТРА-ТЕРМО"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 172387, Россия, Тверская область, город Ржев, переулок Зеленый, дом 7.

Основной государственный регистрационный номер 1026901849710.  
Телефон: +7 48232-67293, Адрес электронной почты: zmk@termo.pramotronik.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО "ЭЛТРА-ТЕРМО"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 172387, Россия, Тверская область, город Ржев, переулок Зеленый, дом 7.

**ПРОДУКЦИЯ** Воздушно-жидкостные отопители, торговой марки «Прамотроник», артикулы: «Прамотроник BRiZ 370», «Прамотроник 159-8101010», «Прамотроник 159-8101010-10», «Прамотроник 159-8101012», «Прамотроник 159-8101010-24». Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 29.32.30-009-50378597-2021 "Воздушно-жидкостные отопители. Технические условия". Серийный выпуск.

КОД ТИВЭД ЕАЭС 7322 90 000 9

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 018/2011 "О безопасности колесных транспортных средств"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 210921401-06/К от 22.09.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестация аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149

Схема сертификации: Пс

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. ГОСТ Р 53828-2010 «Автомобильные транспортные средства. Система обеспечения микроклимата. Технические требования и методы испытаний».

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 24.09.2021 **ПО** 23.09.2025 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Костин Константин Васильевич  
(ФИО)

Афлятонова Арина Радамесовна  
(ФИО)