



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.ЛТ.02.05049

Серия КГ № 0091092

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

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "Магоста-Групп". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 212003, Республика Беларусь, Могилевская область, город Могилев, улица Челюскинцев, дом 43, офис 19. Учетный номер плательщика: 790816898. Телефон: +375222726969, Адрес электронной почты: info@magosta.by.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** УАВ «Powertransmission Europe». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Литва, г. Паневежис, пл. Лайсвеса, д.1.

**ПРОДУКЦИЯ** Аппараты электрические для управления электротехническими установками: термостаты капиллярные, серии (типы): РТС15, РТС30, РТС40, РТС70, РТС90, РТС120, термостаты комнатные, серии (типы): РТСR800, РТСR801, РТСR802. Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9032102000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола сертификационных испытаний № 211101-005-05/К от 11.11.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 211027-008 от 03.11.2021 года, руководства по эксплуатации  
Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60730-2-9-2011 "Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-9. Частные требования к термочувствительным управляющим устройствам". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.11.2021 **ПО** 10.11.2026  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)Бужацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)