



# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



**Заявитель, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "РУСТАНДАРТ",**  
**ОГРН: 1117746640736**

**Место нахождения:** РОССИЯ, 127322, город Москва, ул. Милашенкова, дом 1, кв. 68

**Адрес места осуществления деятельности:** РОССИЯ, 124482, г. Москва, г. Зеленоград,  
Савелкинский пр-д, д.4, оф. 2612, **телефон:** +74956100925, **E-mail:** info@rustandard.com

**в лице** генерального директора Малунцева Романа Викторовича

**заявляет, что** Клапаны терморегулирующие электромагнитные марки «CASTEL» согласно  
приложению № 1 на 1 листе

**изготовитель** CASTEL S.R.L.

**Место нахождения:** ИТАЛИЯ, Piazzetta Umberto Giordano, 4 - 20122 Milano (MI)

**Адрес производства:** ИТАЛИЯ, via Provinciale, 2 – 20060 Pessano con Bornago (MI)

Производственная площадка разъемов/шнуров с разъемом: КИТАЙ, HTP (Dongguan) Electronic Co.,  
Ltd., Bldg. 2, No. 14 Mingzhu No. 2 Road, She Bei, Huang jiang Town, Dongguan City, Guangdong  
Province, China 523752

Продукция выпускается по НД: см. приложение № 1 на 1 листе

**Код ТН ВЭД ЕАЭС** 8481

**Серийный выпуск**

**соответствует требованиям**

ТР ТС 010/2011 "О безопасности машин и оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**Декларация о соответствии принята на основании**

Протокол заводских (периодических) испытаний № PL N° 2000256 от 17.11.2023. Протокол  
испытаний № 290018-TL3-1 от 08.06.2022, выдан "VDE Prüf- und Zertifizierungsinstitut GmbH"  
(VDE Testing and Certification Institute), Германия. Сертификаты/декларации на покупные  
комплектующие изделия.

Схема декларирования: 1д

**Дополнительная информация**

Стандарты, применяемые на добровольной основе: ГОСТ 12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие  
требования безопасности (разделы 6–13); ГОСТ IEC 60730-1-2016 Автоматические электрические управляющие  
устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 1. Общие требования.

Декларация распространяется на все изделия, изготовленные в течение срока действия настоящей и  
предыдущих деклараций на данную продукцию, начиная с даты изготовления типовых образцов, подвергнутых  
лабораторным испытаниям. Дата изготовления типовых образцов: 01/2022. Соответствие серийно-выпускаемых  
изделий типовому образцу подтверждается приемо-сдаточными испытаниями для каждой партии готовой  
продукции. Изменений в конструкцию изделий, в технологический процесс по их изготовлению, а также  
нормативную документацию, устанавливающую обязательные требования для данной продукции, после  
испытания типовых образцов не вносилось.

Срок службы – 10 лет. Условия хранения: t окр. среды -20...+50 °С / отн. влажность  $\geq 30 \leq 75$  %, срок хранения – 5  
лет. Договор об обеспечении соответствия продукции № М-7 от 29.07.2014.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 31.12.2026**  
**включительно.**

  
(подпись) М.П.

Малунцев Роман Викторович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-IT.PA11.B.12630/23**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 29.12.2023**

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 1



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА11.В.12630/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
8481	Клапаны терморегулирующие электромагнитные (импульсно-модулирующие TPВ/pulse width modulated (PWM) expansion valves) серии 2028/...; 2028N/...; 2028R/...; 2028E/...; 2028С/...	UNI EN ISO 21922 Impianti di refrigerazione e pompe di calore - Valvole - Requisiti, prove e marcatura (Системы холодильные и тепловые насосы. Клапаны. Требования, испытания и маркировка)
	Комплекующие:	
8481900000 850590200	Катушки (приводы) электромагнитные типа: - НМ3 (9120/RA...; 9160/RA...; 9120/RD...); - НМ4 (9160/RA...; 9160/RD...)	по КД изготовителя
8481900000 850590200	Катушки электромагнитные серии 9910/... с разъемом "SMART CONNECTOR" серии 9152/...	по КД изготовителя
8481900000 8538	Разъемы (розеточная часть) DIN 43650 серии 9150/R...	EN 175301-803 Detail specification: rectangular connectors. Flat contacts, 0,8 mm thickness, locking screw not detachable (Частные технические условия: прямоугольные соединители. Плоские контакты, толщиной 0,8 мм, со съемным конtringщим винтом)
8481900000 854442900	Шнуры электрические гибкие армированные разъемом (розеточная часть) DIN 43650 серии 9900/Х...	по КД изготовителя
8481900000 8538	Разъемы (розеточная часть) 9155/R01	по КД изготовителя
8481900000 854442900	Шнуры электрические гибкие армированные разъемом (розеточная часть) 9155/R02	по КД изготовителя
	(где "..." - сочетание цифр от 0 до 9 и/или букв латинского алфавита от А до Z, обозначающих типоразмеры и/или модификации изделия)	

М.П.

Заявитель



подпись

Р.В. Малунцев

инициалы, фамилия