



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 Арматура марки «CASTEL» 1-й и 2-й категории для газов и паров 1 и 2 группы, согласно приложению № 1 на 2 листах

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)

Продукция выпускается по НД согласно приложению № 1 на 2 листах

Код ТН ВЭД ЕАЭС см. приложение № 1 на 2 листах

Серийный выпуск

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколы заводских (периодических) испытаний PL N° 2200165 от 25.06.2022, PL N° 2300004 от 16.01.2023.

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Стандарты, применяемые на добровольной основе: ГОСТ 12.2.063-2015 Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности.

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: 05/2014.

Соответствие серийно-выпускаемых изделий типовому образцу подтверждается приемосдаточными 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.РА11.В.11943/23

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.11943/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481807900	Клапаны электромагнитные (для газов и паров группы 2) моделей 1078/13..., 1078/M42..., 1079/17..., 1078EL/13..., 1078EL/M42..., 1079EL/17...; 1178/13..., 1178/M42...	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)
8481807900	Клапаны электромагнитные (для газов и паров группы 1 и 2) моделей 1078NW/11..., 1079NW/13..., 1079NW/M42..., 1078NW/13..., 1078NW/M42..., 1079NW/17..., 1178NW/11..., 1178NW/13..., 1178NW/M42...	UNI EN ISO 21922; UNI EN 16668 Valvole industriali - Requisiti e prove per valvole metalliche come accessori a pressione (Клапаны промышленные. Требования и испытания металлических клапанов, используемых как арматура под давлением)
848130990	Клапаны обратные проходные (для газов и паров группы 2) моделей 3122/13..., 3122/M42..., 3122/17..., 3144W/13..., 3144W/M42..., 3144W/17..., 3144W/21..., 3144W/25..., 3145W/13..., 3145W/M42..., 3145W/17..., 3145W/21..., 3145W/25..., 3145EW/13..., 3145EW/M42..., 3145EW/17..., 3147EW/13..., 3147EW/17..., 3148EW/M42...	UNI EN ISO 21922
848130990	Клапаны обратные проходные (для газов и паров группы 1 и 2) моделей 3124N/11..., 3124N/13..., 3124N/M42..., 3124N/17..., 3125N/11..., 3125N/13..., 3125N/M42..., 3125N/17..., 3144NW/11..., 3144NW/13..., 3144NW/M42..., 3144NW/17..., 3145NW/11..., 3145NW/13..., 3145NW/M42..., 3145NW/17...	UNI EN ISO 21922 UNI EN 16668
848130990	Клапаны обратные угловые (для газов и паров группы 2) моделей 3184W/13..., 3184W/M42..., 3184W/17..., 3185W/13..., 3185W/M42..., 3185W/17..., 3185EW/13..., 3185EW/M42..., 3185EW/17..., 3187EW/13..., 3187EW/17..., 3188EW/M42...	UNI EN ISO 21922
8481807900	Клапаны запорные (для газов и паров группы 2) моделей 6512/13..., 6512/M42..., 6512/17...	UNI EN ISO 21922
848180819	Краны шаровые (для газов и паров группы 2), начиная со следующих типоразмеров и выше: 6570/13..., 6571/17..., 6590/13..., 6591/17...	UNI EN ISO 21922

М.П.

Заявитель

подпись

Р.В. Малунцев

инициалы, фамилия

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1 лист 2



К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № ЕАЭС N RU Д-ИТ.РА11.В.11943/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	6570EL/13..., 6590EL/13..., 6570E/13..., 6590E/13..., 6577E/13..., 6597E/13..., 6578E/M42..., 6598E/M42...	
848180819	Краны шаровые (для газов и паров группы 1 и 2), начиная со следующих типоразмеров и выше: 6570N/11..., 6571N/13..., 6590N/11..., 6591N/13...	UNI EN ISO 21922 UNI EN 16668
848180819	Краны шаровые трехходовые (для газов и паров группы 2), начиная со следующих типоразмеров и выше: 6690/13..., 6690M/13..., 6690B/13..., 6690E/13..., 6690EM/13..., 6690EB/13..., 6697E/13..., 6697EM/13..., 6697EB/13..., 6698E/M42..., 6698EM/M42..., 6698EB/M42..., 6790/13..., 6790M/13..., 6790B/13..., 6790E/13..., 6790EM/13..., 6790EB/13..., 6797E/13..., 6797EM/13..., 6797EB/13..., 6798E/M42..., 6798EM/M42..., 6798EB/M42...	UNI EN ISO 21922
848180819	Краны шаровые трехходовые (для газов и паров группы 1 и 2), начиная со следующих типоразмеров и выше: 6690N/11..., 6690NM/11..., 6690NB/11..., 6790N/11..., 6790NM/11..., 6790NB/11...	UNI EN ISO 21922 UNI EN 16668
8481	Стекла смотровые (фонари смотровые трубопроводные для газов и паров группы 2) с индикатором влажности моделей 3770/13, 3770/M42, 3771/M42, 3771/17	UNI EN 12178 Impianti di refrigerazione e pompe di calore - Indicatori del livello del liquido - Requisiti, prove e marcatura (Холодильные установки и тепловые насосы. Индикаторы уровня жидкости. Требования, методы испытания и маркировка)
842139800	Фильтры сетчатые (грязевики) (для газов и паров группы 2) моделей 4720/13, 4720/M42, 4720/17, 4727E/13, 4727E/17, 4728/M42, 4728/M60	по КД изготовителя
842139800	Фильтры сетчатые (грязевики) (для газов и паров группы 1 и 2) моделей 4720N/11, 4720N/13, 4720N/M42, 4720N/17	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