



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Завод Теплосила»
место нахождения: Республика Беларусь, 220090, город Минск, Логойский тракт, дом 22А, помещение 167.

место осуществления деятельности: Республика Беларусь, 222310, Минская область, город Молодечно, улица Шаранговича, дом 55, зарегистрировано в Едином государственном регистре юридических лиц и индивидуальных предпринимателей за № 690397591, номер телефона: +375173968916, адрес электронной почты: office@teplo-sila.com.

в лице директора Любарца Андрея Владимировича.

заявляет, что клапаны трехходовые смесительные регулирующие (структура условного обозначения моделей в приложении №1 на 1 листе),

изготовитель: Общество с ограниченной ответственностью «Завод Теплосила»,
место нахождения: Республика Беларусь, 220090, город Минск, Логойский тракт, дом 22А, помещение 167,

место осуществления деятельности по изготовлению продукции: Республика Беларусь, 222310, Минская область, город Молодечно, улица Шаранговича, дом 55,
изготавливаются в соответствии с техническими условиями ТУ ВУ 690397591.005-2014 «Клапаны трехходовые смесительные регулирующие. Технические условия».

код ТН ВЭД ЕАЭС: 8481805990

серийный выпуск

соответствуют требованиям технических регламентов Таможенного союза: «О безопасности низковольтного оборудования» ТР ТС 004/2011, «О безопасности машин и оборудования» ТР ТС 010/2011, «Электромагнитная совместимость технических средств» ТР ТС 020/2011.

Декларация о соответствии принята на основании:

Протоколов испытаний № 101-22-1218, № 101-22-1219 от 28.07.2022, № 103-22-0014 от 29.07.2022, №102-22-0570, №102-22-0571 от 26.07.2022, выданных Аккредитованной испытательной лабораторией «БЕЛЛИС» ОАО «Испытания и сертификация бытовой и промышленной продукции «БЕЛЛИС», аттестат аккредитации № ВУ/112 1.0001.

Протокола испытаний № 01-22-TRV-3-ДС от 10.08.2022, проведенных в ООО «Завод Теплосила» Сертификата соответствия на систему менеджмента качества № ВУ/112 05.01. 003 10341 от 20.06.2020, выданного аккредитованным органом по сертификации систем менеджмента Республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт метрологии», аттестат аккредитации № ВУ/112 003.01.

Схема декларирования соответствия: 1д.

Дополнительная информация:

ГОСТ 12.2.063-2015 «Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности»;
ГОСТ 12893-2005 «Клапаны регулирующие односедельные, двухседельные и клеточные. Общие технические условия»;

ГОСТ 12.2.007.0-75 «Система стандартов безопасности труда. Изделия электротехнические. Общие требования безопасности»;

ГОСТ IEC 61000-6-4-2016 «Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 6-4. Общие стандарты. Стандарт электромагнитной эмиссии для промышленных обстановок»;

ГОСТ 30804.6.2-2013 (IEC 61000-6-2:2005) «Совместимость технических средств электромагнитная. Устойчивость к электромагнитным помехам технических средств, применяемых в промышленных зонах. Требования и методы испытаний».

Условия хранения 2С по ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия.

Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды» в упаковке изготовителя в закрытых помещениях. Не допускается хранение в одном помещении с коррозионно-активными веществами.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 10.08.2027 включительно.


(подпись)

Любарец Андрей Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № ВУ/112 11.01. ТР004 014.01 01045

Дата регистрации декларации о соответствии: 11.08.2022

Клапаны трехходовые смесительные регулирующие

Структура условного обозначения моделей

TRV-3-X₁-X₂-X₃-X₄-X₅:

где:

TRV-3 – клапан трехходовой смесительный регулирующий;

X₁ – номинальный диаметр, мм;

X₂ – условная пропускная способность, м³/ч;

X₃ – тип электропривода;

X₄ – номинальное давление (PN 1,6 МПа – ничего не указывается, PN 2,5 МПа – указывается значение 25);

X₅ – обозначение технических условий (ТУ BY 690397591.005-2014).



Любарец Андрей Владимирович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС № BY/112 11.01. TP004 014.01 01045
Дата регистрации декларации о соответствии: 11.08.2022