



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ



Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САНТЕХКОМПЛЕКТ"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 142701, Россия, Московская область, городской округ Ленинский, город Видное, шоссе Белокаменное, дом 1, корпус 4, помещение 50

Основной государственный регистрационный номер 1037739344719.

Телефон: +74956450000 Адрес электронной почты: info@santech.ru

в лице Директора Царукяна Микаела Багратовича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, предназначенная для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов, паров и жидкости, используемая для рабочих сред группы 1 и 2 Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, предназначенная для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов, паров и жидкости, используемая для рабочих сред группы 1 и 2, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель «Hebei Jiwei Valve Trading Co.,Ltd.»

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, ROOM 1803,1 FLOOR SHIDAI PLAZA,NO.28 YEJIN SOUT ROAD,QIAOXI DISTRICT,XINGTAI CITY,HEBEI PROVINCE

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481806390, 8481807399

Серийный выпуск

соответствует требованиям

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 7263ИЛПМД, 7264ИЛПМД от 30.10.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05)

Предоставленная документация: обоснование безопасности № 11.001.ОБ от 29.09.2022, паспорта: № 30.64.001.ПС от 17.05.2023, № 15.22.001.ПС от 17.05.2023, руководство по эксплуатации № 11.002.РЭ от 29.09.2022, сборочные чертежи: № Z41H-25C.DWG от 27.04.2022, № J41H-4OC.DWG от 28.09.2022, расчеты на прочность: № 07-07/23 от 27.04.2022, № 08-07/23 от 28.09.2022, протоколы заводских испытаний: № 4683 от 17.05.2023, № 4684 от 17.05.2023, сертификаты на материалы: № 202300712 от 12.02.2023, документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: комплект № T4110811988706242872 от 03.11.2021, технологический регламент и сведения о технологическом процессе: № 11.01 от 29.09.2023

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

Сведения о стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований ТР ТС 032/2013: ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия эксплуатации: климатическое исполнение ХЛ, УХЛ, У, Т, ОМ с категорией размещения 1, 2, 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 8 (ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 2 года. Срок службы: не более 40 лет. Действие декларации о соответствии распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 17.05.2023 года. Договор уполномоченного лица.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 06.11.2028 включительно.


(подпись)

М.П.

САНТЕХКОМПЛЕКТ

Царукян Микаел Багратович

(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.37035/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 07.11.2023

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-СН.РА09.В.37035/23

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481806390, 8481807399	Арматура промышленная трубопроводная 1 и 2 категории, предназначенная для сжатых, сжиженных, растворенных под давлением газов, паров и жидкости, используемая для рабочих сред группы 1 и 2	Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»
	Задвижки клиновые. тип: 30с64нж, 30с15нж, 30нж41нж, 30с41нж; 30с964нж, 30с915нж, 30нж941нж, 30с941нж Газ группы 1: DN свыше 25 до 200 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Газ группы 2: DN свыше 32 до 250 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Жидкость группы 1: DN свыше 25 до 300 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Жидкость группы 2: DN свыше 200 до 300 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Клапаны запорные. тип: 15с22нж, 15с65нж, 15нж65нж, 15нж22нж Газ группы 1: DN свыше 25 до 200 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Газ группы 2: DN свыше 32 до 250 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Жидкость группы 1: DN свыше 25 до 300 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа Жидкость группы 2: DN свыше 200 до 300 мм PN от 1,6 до 4,0 МПа	

Директор



 подпись

Царукян Микаел Багратович

 (Ф.И.О. заявителя)