



ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью "Абрадокс"

Место нахождения (адрес юридического лица): 127081, Россия, Москва, улица Чермянская, дом 3, строение 2, помещение 3, адрес места осуществления деятельности: 127081, Россия, Москва, улица Чермянская, дом 3, строение 2, помещение 3. Основной государственный регистрационный номер: 1107746275900, телефон: +74959213305, адрес электронной почты: info@abradox.ru

в лице Петрунева Владислава Александровича

заявляет, что Арматура промышленная трубопроводная торговых марок ABRADOX, ABRA, АБРА, согласно Приложению №1 (на 1 листе)

изготовитель "Industrial Valves Limited", место нахождения (адрес юридического лица): ГОНКОНГ, Road, Wanchai, Hong Kong, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции Код ТН ВЭД ЕАЭС 8481, Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

протокола 002/А-17/07/23 выдан 17.07.2023, испытательной лабораторией «Испытательный центр диагностики электротехнических изделий и машин ООО "Вега" (Аттестат № РОСС RU.31578.04ОЛНО.ИЛ08)

Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация

Условия и срок хранения (годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и на упаковке

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 16.07.2028 года включительно

(подпись)



Петрунев Владислав Александрович
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-НК.РА05.В.56019/23

Дата регистрации декларации о соответствии: 19.07.2023 года

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

Приложение к декларации о соответствии ЕАЭС N RU Д-НК.РА05.В.56019/23

Лист 1 из 1

Продукция

Клапаны обратные типов D, V, B, L Ду 8-1200 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Задвижки клиновые типов А, В, С, D со штурвалом, редуктором, электро- или пневмоприводом, Ду 32-1200 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Задвижки шиберные тип KV с рукояткой, штурвалом, редуктором, электро- или пневмоприводом, Ду 32-2000 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Затворы поворотные дисковые тип BUV с рукояткой, штурвалом, редуктором, электро- или пневмоприводом, Ду 32-2000 мм, Ру 0,6-2,5 МПа;

Краны шаровые тип BV 2-х и 3-х ходовые с рукояткой, штурвалом, редуктором, электро- или пневмоприводом, Ду 6-1200 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Краны пробковые 2-х и 3-х ходовые типов VFM, PV, Ду 6-500 мм, Ру 0,6-4 МПа;

Клапаны (вентили) запорные сальниковые, Ду 15-600 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Клапаны (вентили) запорные сильфонные, Ду 15-600 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Клапаны (вентили) запорные игольчатые, Ду 15-100 мм, Ру 0,6-10 МПа;

Задвижки шланговые типов S, SA с ручным приводом, редуктором, электро- или пневмоприводом, Ду 10-800 мм, Ру 0,6-4 МПа

Клапаны (вентили) мембранные типов M, MA с ручным приводом, редуктором, электро- или пневмоприводом, Ду 10-800 мм, Ру 0,6-4 МПа



Петрунев Владислав Александрович
(Ф.И.О. заявителя)