

Основные сведения

Тип декларации	Декларация о соответствии требованиям технического регламента Евразийского экономического союза (технического регламента Таможенного союза)
Технические регламенты	ТР ТС 010/2011 О безопасности машин и оборудования
Группа продукции ЕАЭС	Арматура промышленная трубопроводная
Схема декларирования	1д
Тип объекта декларирования	Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации	Действует
Регистрационный номер декларации о соответствии	ЕАЭС N RU Д-СН.РА04.В.10061/23
Дата регистрации декларации	24.05.2023
Дата окончания действия декларации о соответствии	22.05.2028
Свободное распространение продукции не ограничено законодательством РФ	Да

Заявитель

Тип заявителя	Юридическое лицо
Тип декларанта	Уполномоченное изготовителем лицо
Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН)	1025801210401
Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН)	5835036366
Организационно-правовая форма	Общества с ограниченной ответственностью
Полное наименование юридического лица	ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕНЗАПРОМАРМАТУРА"
Сокращенное наименование юридического лица	ООО "ПЕНЗАПРОМАРМАТУРА"
Фамилия руководителя юридического лица	Бумажнов
Имя руководителя юридического лица	Дмитрий
Отчество руководителя юридического лица	Валерьевич
Должность руководителя	ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР
Адрес	
Адрес места нахождения	440064, Российская Федерация, Пензенская обл, г Пенза, пр-кт Строителей, дом 89, кв. 57
Адрес места осуществления деятельности	440015, Российская Федерация, Пензенская обл, г Пенза, ул Аустрина, 143 А, оф. № 6
Контактные данные	
Номер телефона	+7 8412909300
Номер факса	+7 8412909200
Адрес электронной почты	penzapromarmatura@yandex.ru

Сведения о государственной регистрации

Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица	Инспекция Федеральной налоговой службы по Октябрьскому району г.Пензы
Дата регистрации в качестве ЮЛ	13.11.2002
Дата присвоения ОГРН	13.11.2002
Код причины постановки на учет (КПП)	583501001

Изготовитель

Тип изготовителя	Иностранное лицо
Совпадает с заявителем	Нет
Полное наименование	TAIZHOU SIHO METAL CO.,LTD.

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС	Да
Адрес места жительства	КИТАЙ, Xudou Industrial Zone, Qinggang Town, Yuhuan County, Zhejiang Province, China

Производственные площадки

КИТАЙ, Xudou Industrial Zone, Qinggang Town, Yuhuan County, Zhejiang Province, China

Адрес производства продукции	КИТАЙ, Xudou Industrial Zone, Qinggang Town, Yuhuan County, Zhejiang Province, China
------------------------------	--

Сведения о продукции

Происхождение продукции	КИТАЙ
Общее наименование продукции	Арматура промышленная трубопроводная
Общие условия хранения продукции	Условия хранения продукции в соответствии с 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"

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции	модели: Кран пробковый трехходовой натяжной муфтовый для манометра 11618 бк(у)1 Ру16кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм; Кран пробковый трехходовой натяжной муфтовый для манометра 11618 бк(у)2 Ру16кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм ; Кран пробковый трехходовой натяжной муфтовый с фланцем для контрольного манометра 11618 бк(ф)1 Ру16кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм; Кран пробковый трехходовой натяжной муфтовый с фланцем для контрольного манометра 11618 бк(ф)2 Ру16кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм ;Кран шаровый трёхходовый муфтовый для манометра (со спуском) 11627п(м) Ру 16 кгс/см ² (1,6 МПа) Ду15мм; Кран шаровый муфтовый латунный для подключения датчика температуры 11627п(т)1 Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15мм; Кран шаровый муфтовый латунный для подключения датчика температуры 11627п(т)2 Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду20 мм; Клапан обратный пружинный с латунным штоком КОП(л) Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15, 20,25 мм; Клапан обратный пружинный с пластиковым штоком КОП(п) Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15,20,25 мм; Кран латунный регулирующий для радиатора (прямой /угловой) КРРп, КРРу, КРНп, КРНу DN 15, 20, PN 1,6 Мпа (16 кгс/см ²); Регулятор давления поршневой РДП 21Б7Р Ру 16 кгс/см ² (1,6МПа) Ду15 мм, Ду 20мм; Кран шаровый трёхходовый
--------------------------------------	--

муфтовый для манометра (с краном Маевского) 11627п(м)1 Ру 16 кгс/см²(1,6МПа) Ду15мм; Кран шаровый трёхходовый муфтовый для манометра (с краном Маевского) 11627п(м)2 Ру 16 кгс/см²(1,6МПа) Ду15мм.

Код ТН ВЭД ЕАЭС

8481808199; 8481109908; 8481803900; 8481809907

Срок хранения

срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.063-2015

Наименование стандарта, нормативного документа

"Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности"

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного документа

ГОСТ 12.2.003-91

Наименование стандарта, нормативного документа

"Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности"

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Наименование испытательной лаборатории

Испытательная лаборатория «Сити Серт», аттестат аккредитации RU.RU. 750Д11

Адрес места осуществления деятельности производственной лаборатории

105082, РОССИЯ, Г Москва, ул Почтовая Б., дом 36 строение 6, офис 304-6

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола

23.05.2023

Номер протокола

СС/22-4107

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения

РОССИЯ

QR - код

