

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 3д

Тип объекта декларирования Серийный выпуск

Декларация о соответствии

Статус декларации Действует

Регистрационный номер декларации о EAЭC N RU Д-CN.PA01.B.23394/23

соответствии

Дата регистрации декларации 24.01.2023

Дата окончания действия декларации о

соответствии

23.01.2028

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)

1037739344719

Идентификационный номер налогоплательщика

(ИНН)

7736192449

Организационно-правовая форма Общества с ограниченной ответственностью

Полное наименование юридического лица Общество с ограниченной ответственностью "Сантехкомплект"

Сокращенное наименование юридического лица ООО "Сантехкомплект"

Фамилия руководителя юридического лица ЦАРУКЯН

Имя руководителя юридического лица МИКАЕЛ

Отчество руководителя юридического лица БАГРАТОВИЧ

Должность руководителя Директор

Адрес

Адрес места нахождения РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЛЕНИНСКИЙ, ГОРОД

ВИДНОЕ, ШОССЕ БЕЛОКАМЕННОЕ, ДОМ 1, КОРПУС 4, ПОМЕЩЕНИЕ 50 Адрес места осуществления деятельности РОССИЯ, МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ, ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ЛЕНИНСКИЙ, ГОРОД

ВИДНОЕ, ШОССЕ БЕЛОКАМЕННОЕ, ДОМ 1, КОРПУС 4, ПОМЕЩЕНИЕ 50

Контактные данные

Номер телефона +7 4956450000

Адрес электронной почты info@santech.ru

Сведения о государственной регистрации



Наименование органа, зарегистрировавшего организацию в качестве юридического лица

Межрайонная инспекция Федеральной налоговой службы №23 по Московской области

Дата регистрации в качестве ЮЛ

15.04.2020

Дата присвоения ОГРН

31.01.2003

Код причины постановки на учет (КПП)

500301001

Контактные данные

Номер телефона

+7 4956450000

Адрес электронной почты

info@santech.ru

Изготовитель

Тип изготовителя

Иностранное лицо

Совпадает с заявителем

Нет

Полное наименование

«WENZHOU GAIRUI VALVE CO., LTD.»

Адрес

Зарегистрировано на территории ЕАЭС

Да

Адрес места жительства

Китай, 325055, No. 16, Building 14, Le Er Village, Yongxing Street, Longwan

District, Wenzhou, Zhejiang

Производственные площадки

325055, Китай, No. 16, Building 14, Le Er Village, Yongxing Street, Longwan District, Wenzhou, Zhejiang

Адрес производства продукции

325055, Китай, No. 16, Building 14, Le Er Village, Yongxing Street, Longwan

District, Wenzhou, Zhejiang

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

Сведения об обозначении, идентификации и дополнительная информация о продукции

Наименование (обозначение) продукции

Клапаны обратные стальные, размеры: Ду15 Dn15, Ду20 Dn20, Ду25 Dn25, Ду32 Dn32, Ду40 Dn40, Ду50 Dn50, Ду65 Dn65, Ду80 Dn80, Ду100 Dn100, Ду125 Dn125, Ду150 Dn150, Ду200 Dn200, DN250, ДУ250, DN300, ДУ300, DN350, ДУ350, DN400, ДУ400, DN450, ДУ450, DN500, ДУ500, DN600, ДУ600, DN700, ДУ700, DN800, ДУ800, DN900, ДУ900, DN1000, ДУ1000, DN1200, ДУ1200, DN1400, ДУ1400, DN1500, ДУ1500, DN1600, ДУ1600, DN1800, ДУ1800; Клапаны запорные стальные, размеры: Ду15 Dn15, Ду20 Dn20, Ду25 Dn25, Ду32 Dn32, Ду40 Dn40, Ду50 Dn50, Ду65 Dn65, Ду80 Dn80, Ду100 Dn100, Ду125 Dn125, Ду150 Dn150, Ду200 Dn200, DN250, ДУ250, DN300, ДУ300, DN350, ДУ350, DN400, ДУ400, DN450, ДУ450, DN500, ДУ500, DN600, ДУ600, DN700, ДУ700, DN800, ДУ800, DN900, ДУ900, DN1000, ДУ1000, DN1200, ДУ1200, DN1400, ДУ1400, DN1500, ДУ1500, DN1600, ДУ1600, DN1800, ДУ1800; Клапаны запорные из нержавеющей стали, размеры: Ду15



Dn15, Ду20 Dn20, Ду25 Dn25, Ду32 Dn32, Ду40 Dn40, Ду50 Dn50, Ду65 Dn65, Ду80 Dn80, Ду100 Dn100, Ду125 Dn125, Ду150 Dn150, Ду200 Dn200, DN250, ДУ250, DN300, ДУ300, DN350, ДУ350, DN400, ДУ400, DN450, ДУ450, DN500, ДУ500, DN600, ДУ600, DN700, ДУ700, DN800, ДУ800, DN900, ДУ900, DN1000, ДУ1000, DN1200, ДУ1200, DN1400, ДУ1400, DN1500, ДУ1500, DN1600, ДУ1600, DN1800, ДУ1800; Задвижки клиновые стальные, размеры: Ду15 Dn15, Ду20 Dn20, Ду25 Dn25, Ду32 Dn32, Ду40 Dn40, Ду50 Dn50, Ду65 Dn65, Ду80 Dn80, Ду100 Dn100, Ду125 Dn125, Ду150 Dn150, Ду200 Dn200, DN250, ДУ250, DN300, ДУ300, DN350, ДУ350, DN400, ДУ400, DN450, ДУ450, DN500, ДУ500, DN600, ДУ600, DN700, ДУ700, DN800, ДУ800, DN900, ДУ900, DN1000, ДУ1000, DN1200, ДУ1200, DN1400, ДУ1400, DN1500, ДУ1500, DN1600, ДУ1600, DN1800, ДУ1800; Задвижки из нержавеющей стали размеры: Ду15 Dn15, Ду20 Dn20, Ду25 Dn25, Ду32 Dn32, Ду40 Dn40, Ду50 Dn50, Ду65 Dn65, Ду80 Dn80, Ду100 Dn100, Ду125 Dn125, Ду150 Dn150, Ду200 Dn200, DN250, ДУ250, DN300, ДУ300, DN350, ДУ350, DN400, ДУ400, DN450, ДУ450, DN500, ДУ500, DN600, ДУ600, DN700, ДУ700, DN800, ДУ800, DN900, ДУ900, DN1000, ДУ1000, DN1200, ДУ1200, DN1400, ДУ1400, DN1500, ДУ1500, DN1600, ДУ1600, DN1800, ДУ1800. 8481807399; 8481806390; 8481309108

Код ТН ВЭД ЕАЭС

Документ в соответствии с которым изготовлена продукция

Документ 1

Наименование документа

Директива 2006/42/ЕС Европейского парламента и Совета Европы от 17 мая 2006 года о безопасности машин и оборудования

Стандарты и иные нормативные документы, применяемые при подтверждении соответствия

Стандарт 1

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ГОСТ 5762-2002

Наименование стандарта, нормативного

документа

«Арматура трубопроводная промышленная. Задвижки на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»

Стандарт 2

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ГОСТ 33423-2015

Наименование стандарта, нормативного

документа

«Арматура трубопроводная. Затворы и клапаны обратные. Общие

технические условия»

Стандарт 3

Обозначение стандарта, нормативного

документа

ΓΟCT 5761-2005

Наименование стандарта, нормативного

документа

«Клапаны на номинальное давление не более PN 250. Общие технические условия»

Исследования, испытания, измерения

Испытательная лаборатория

Лаборатория 1

Страна места нахождения испытательной

РОССИЯ

лаборатории

Признак аккредитации испытательной

Да

лаборатории

Номер аттестата аккредитации испытательной RA.RU.21AИ71 лаборатории



Наименование испытательной лаборатории Испытательная лаборатория Общества с ограниченной ответственностью

«ПОЛИТЕК Групп»

02.06.2016

Дата внесения в реестр сведений об

аккредитованном лице

Протокол исследования (испытания) и измерения

Дата протокола	16.12.2022
Номер протокола	1239/2022
Дата протокола	16.12.2022
Номер протокола	1241/2022
Дата протокола	16.12.2022
Номер протокола	1243/2022
Дата протокола	16.12.2022
Номер протокола	1245/2022
Дата протокола	16.12.2022
Номер протокола	1247/2022

Документы, предполагаемые схемой декларирования

TP TC 010/2011

Исследование типа продукции

Заключение об исследовании типа продукции

Страна места нахождения РОССИЯ

Признак аккредитации Да

Документы, представленные заявителем

Одобрение типа транспортного средства/одобрение типа шасси

Страна места нахождения РОССИЯ

Иные документы, представленные заявителем

Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Конструкторская документация	обоснование безопасности	28.14.1-05.12.2022 ОБ	03.11.2022
	Техническая документация	паспорт Задвижка клиновая нержавеющая с выдвижным шпинделем	б/н	15.09.2022
	Техническая документация	паспорт Задвижка клиновая стальная с выдвижным шпинделем	б/н	15.09.2022
	Техническая документация	паспорт Клапан запорный фланцевый нержавеющий	б/н	15.09.2022



Приложение	Категория документа	Название документа	Номер документа	Дата документа
	Техническая документация	паспорт Клапан запорный (вентиль) фланцевый	б/н	15.09.2022
	Техническая документация	паспорт Клапан обратный стальной поворотный фланцевый	б/н	15.09.2022
	Конструкторская документация	чертеж сборочный на задвижку клиновую нержавеющую	б/н	16.09.2022
	Конструкторская документация	чертеж сборочный на задвижку клиновую стальную	б/н	16.09.2022
	Конструкторская документация	чертеж сборочный на клапан запорный фланцевый нержавеющий	б/н	16.09.2022
	Конструкторская документация	чертеж сборочный на клапан запорный (вентиль) фланцевый	б/н	16.09.2022
	Конструкторская документация	чертеж сборочный клапан обратный стальной поворотный фланцевый	б/н	16.09.2022
	Конструкторская документация	Стандарты, включенные в перечень стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований ТР TC 010/2011	б/н	11.01.2023

QR - код

