



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ
ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Декларант, ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ "ВОКС-21 ВЕК", место нахождения: 115477, Россия, Г.Москва, ул. Кантемировская, Д.31, К.3, Кв.351, адрес места осуществления деятельности: 142116, Россия, Московская область, город Подольск, поселок Сельхозтехника, шоссе Домодедовское, дом 20 «Д», строение 29., сведения о государственной регистрации: ОГРН 1037739458767, телефон: +7 4953832808, адрес электронной почты: info@cs-trade.com

В лице: Генеральный директор Лазарев Роман Вячеславович

заявляет, что Шланги водопроводные гибкие: Гибкие шланги с фитингами, предназначенных для подачи холодной или горячей воды в системах питьевого водоснабжения зданий от трубопровода к санитарно-техническим устройствам или другим техническим устройствам потребителей при рабочем давлении от 0,05 до 1,0 МПа и температуре от 5 до 75 °С. Резиновый шланги EPDM, оплетка нить PE (полимер/нейлон), верхний слой PVC (ПВХ), с фитингами. Г/П «ЦС» НЕЙЛОН для смесителей и для воды, Шланги водопроводные гибкие: Гибкие шланги с фитингами, предназначенных для подачи холодной или горячей воды в системах питьевого водоснабжения зданий от трубопровода к санитарно-техническим устройствам или другим техническим устройствам потребителей при рабочем давлении от 0,05 до 1,0 МПа и температуре от 5 до 75 °С. Резиновый шланги EPDM, оплетка нить PE (полимер/нейлон), верхний слой PVC (ПВХ), с фитингами. Г/П «ЦС» НЕЙЛОН для смесителей и для воды

Изготовитель: ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ "ВОКС-21 ВЕК", место нахождения: 115477, Россия, Г.Москва, ул. Кантемировская, Д.31, К.3, Кв.351, адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 142116, Россия, Московская область, город Подольск, поселок Сельхозтехника, шоссе Домодедовское, дом 20 «Д», строение 29. Документ, в соответствии с которым изготовлена продукция: Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 70407-2022, ТУ 22.19.30-001-52710068-2022, ТУ 22.19.30-002-52710068-2022, ГОСТ 34771-2021 Коды ТН ВЭД ЕАЭС: 4009320000; 4009320000; 4009320000 Серийный выпуск,

Соответствует требованиям: СТБ 1597-2006, Шланги водопроводные гибкие. Общие технические требования и методы испытаний; ГОСТ Р 70407-2022, "Подводка гибкая для воды санитарно-техническая. Технические условия"; ГОСТ 34771-2021, "Арматура санитарно-техническая водоразборная. Методы испытаний";

Декларация о соответствии принята на основании протокола 4 выдан 28.08.2023 испытательной лабораторией "ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "КОМПАНИЯ "ВОКС-21 ВЕК""; Схема декларирования: 1д

Дополнительная информация Свидетельство ТМ 408343/753148.

Система качества производства - QUA_CORP_SOUR_R_3.2.1.

Условия и срок хранения (службы, годности) указаны в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации и/или на упаковке и/или на каждой единице продукции.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 05.09.2026
включительно

(подпись)
М.П.

Лазарев Роман Вячеславович

инициалы, фамилия руководителя организации (уполномоченного им лица)
или индивидуального предпринимателя

Сведения о регистрации декларации о соответствии

Регистрационный номер декларации о соответствии:

TC N RU Д-RU.PA01.B.00574/23

Дата регистрации декларации о соответствии

06.09.2023

(подпись)
М.П.

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации
(уполномоченного им лица)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ № TC N RU Д-RU.PA01.B.00574/23

На продукцию

код ОК ОКПД 2 код ТН ВЭД	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
22.19.30.132	<p>Шланги водопроводные гибкие: Гибкие шланги с фитингами, предназначенных для подачи холодной или горячей воды в системах питьевого водоснабжения зданий от трубопровода к санитарно-техническим устройствам или другим техническим устройствам потребителей при рабочем давлении от 0,05 до 1,0 МПа и температуре от 5 до 75 °С. Резиновый шланги EPDM, оплетка нить PE (полимер/нейлон), верхний слой PVC (ПВХ), с фитингами. Г/П «ЦС» НЕЙЛОН для смесителей и для воды Иные сведения: штука</p>	<p>Продукция изготовлена в соответствии с ГОСТ Р 70407-2022, ТУ 22.19.30-001-52710068-2022, ТУ 22.19.30-002-52710068-2022, ГОСТ 34771-2021; Стандарты и иные нормативные документы: СТБ 1597-2006, Шланги водопроводные гибкие. Общие технические требования и методы испытаний; ГОСТ Р 70407-2022, "Подводка гибкая для воды санитарно-техническая. Технические условия"; ГОСТ 34771-2021, "Арматура санитарно-техническая водоразборная. Методы испытаний";</p>
22.19.30.132	<p>Продукция согласно приложению Иные сведения: Шланги водопроводные гибкие: Гибкие шланги с фитингами, предназначенных для подачи холодной или горячей воды в системах питьевого водоснабжения зданий от трубопровода к санитарно-техническим устройствам или другим техническим устройствам потребителей при рабочем давлении от 0,05 до 1,0 МПа и температуре от 5 до 75 °С. Резиновый шланги EPDM, оплетка нить PE (полимер/нейлон), верхний слой PVC (ПВХ), с фитингами. Г/П «ЦС» НЕЙЛОН для смесителей и для воды, штука</p>	

код ОК ОКПД 2	Наименование продукции и иные сведения о продукции, обеспечивающие ее идентификацию	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД		
22.19.30.132	<p>Продукция согласно приложению</p> <p>Иные сведения: Г/П ЦС НЕЙЛОН для смесителей (штуцер 31/17мм) 1/2"хМ10 L- 30 - 200 см (ПАКЕТ), уп. Пара Г/П ЦС НЕЙЛОН для смесителей (штуцер 31/17мм) 1/2"Г-угол хМ10 L- 30 - 150 см (ПАКЕТ), уп. пара Г/П ЦС НЕЙЛОН для смесителей (штуцер 31/17мм) 1/2"хМ10 L- 30 - 60 см (инд.упаковка) пара Г/П ЦС НЕЙЛОН для смесителей (штуцер 106/100 мм) 1/2"Г-угол хМ10 L-30 - 150 см (ПАКЕТ), уп. пара Г/П ЦС НЕЙЛОН для смесителей (штуцер 106/100 мм) 1/2"хМ10 L-30 см (ПАКЕТ), уп. пара Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Г х 3/4"Г-угол L- 30 – 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Гх1/2"Г- угол L- 30 – 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Шх1/2"Г-угол L- 50 - 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Г-угол х 1/2"Г- угол L- 30 – 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Г х 1/2"Г L- 10 - 500 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Г х 1/2"Ш L-10 - 500 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Г х 3/4"Г L- 30 – 300 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Г х 3/4"Ш L- 30 - 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2"Ш х 3/4"Г L- 30 – 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 3/4"Г х 1/2"Г-угол L-30 – 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 3/4"Г х 3/4"Г-угол L-50 – 600 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 3/4"Ш х 3/4"Г-угол L-30 – 250 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 3/4"Г-угол х 3/4"Г-угол L-30 – 350 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 3/4"Г х 3/4"Г L- 10 - 600 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 3/4"Г х 3/4"Ш L-10 – 400 см, штука Г/П ЦС НЕЙЛОН для воды 1/2" L-30 – 120 см г/г/ г/ш, штука, инд.уп.(скин) Г/П ЦС ГИГАНТ 19 для воды 1/2"Г х 1/2"Г L-50 – 200 см, штука Г/П ЦС ГИГАНТ 19 для воды 1/2"Г х 1/2"Ш L-50 – 200 см, штука Г/П ЦС ГИГАНТ 19 для воды 1/2"Г х 1/2"Г-угол L-50 – 250 см, штука Г/П ЦС ГИГАНТ 19 для воды 3/4"Г х 3/4"Г L-50 – 200 см, штука Г/П ЦС ГИГАНТ 19 для воды 3/4"Г х 3/4"Ш L-50 – 200 см, штука Г/П ЦС ГИГАНТ 19 для воды 3/4"Г х 3/4"Г-угол L-50 - 250 см, штука Шланг заливной для стиральных и посудомоечных машин 3/4"Г х 3/4"Г-угол L-100 – 600 см, штука, штука</p>	



**Руководитель (уполномоченное им лицо)
органа, регистрирующего декларацию о
соответствии**

**Специалист (специалисты) участвующий в
процессе подтверждения соответствия**