

# Брянский орган по сертификации

#### ИНН 3257051161 КПП 325701001

241013, Брянская область, г. Брянск, ул. Литейная, дом 36A, офис 702 +7 4832 40-00-49 | bos-cert.ru | info@bos-cert.ru

# РЕШЕНИЕ № 9100-3/РС от 17.03.2023 г. органа по сертификации продукции ООО «БОС» по заявке № 9100-3/С от 17.03.2023 г.

#### Заявитель:

Общество с ограниченной ответственностью «ПАСКАЛЬ СОЛЮШНС»

полное наименование заявителя – для юридического лица/ ФИО – для индивидуального предпринимателя (ИП)

Основной государственный регистрационный номер: 1227700297164. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 107589, Россия, город. Москва, улица Красноярская, дом 17, помещение 15/1, комната 1, офис 3A; номер телефона: +7 (495) 792 00 07; адрес электронной почты: info@pa-solutions.ru

место нахождения (адрес юридического лица/ место жительства ИП) и адрес(а) места осуществления деятельности, ОГРН, телефон, е-mail

#### Изготовитель:

#### FITOK INCORPORATED

полное наименование изготовителя – для юридического лица/ ФИО – для ИП

Место нахождения (адрес юридического лиц) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No.164 Xinqu Village, Tiantou Community, Shijing Street, Pingshan District, Shenzhen 518118, Китай

место нахождения (адрес юридического лица/ ИП) и адрес (а) места осуществления деятельности по изготовлению продукции

#### Продукция:

Обжимные, резьбовые приварные фитинги диаметром от 2 до 50 мм производства FITOK, Трубка из нержавеющей стали диаметром от 1.5 до 50 мм торговой марки FITOK, Шланги серии МН(НМН), ММ(НММ), PS(HPS), МР(НРО), ТН(НТН), НС, QH, QT, HQH, HQT, HPH(ННР) торговой марки FITOK, трубные опоры серии FC, CS производства FITOK

наименование и обозначение / другие сведения, обеспечивающие ее идентификацию
Код ТН ВЭД ЕАЭС: 7307 29 100 8, 3917 40 000 9, 7307 21 000 9, 7507 20 000 9, 7304 41 000 8, 3917 32 000 1, 7304 51 890 9, 7304 49 930 9, 8307 10 000 9, 4009 32 000 0, 4009 31 000 0, 3917 31 000 8, 7326 90 940 9. Серийный выпуск.

код ТН ВЭД ЕАЭС, наименование объекта сертификации (серийное выпуск/ партия/ единичное изделие) Для партии продукции - размер партии, для единичного изделия - запись «единичное изделие»

Директиве (EU) 2014/68 «О безопасности оборудования, работающего

выпускаемая по

под давлением»

наименование и обозначение документа (ов), в соответствии с которым изготовлена продукция (стандарт, стандарт организации, ТУ или иной документ) (при наличии)

### Технический регламент:

ТР ТС 010/2011«О безопасности машин и оборудования»

наименование и обозначение технического регламента

#### Представленные заявителем документы:

- 1. Заявка на сертификацию№ 9100-3/С от 17.03.2023 г.:
- 2. Каталоги продукции.

наименование и обозначение документов

Стандарты, применяемые изготовителем на добровольной основе для обеспечения соответствия требований Технического регламента:

Не применяются

наименование и обозначение стандартов (их разделов (пунктов, подпунктов), если стандарты не применяются в целом) (в случае их применения изготовителем)

Результаты анализа заявки и представленных документов органом по сертификации:

1. Обжимные, резьбовые приварные фитинги диаметром от 2 до 50 мм производства FITOK, Трубка из нержавеющей стали диаметром от 1.5 до 50 мм торговой марки FITOK, Шланги серии МН(НМН), ММ(НММ), PS(HPS), МР(НРО), ТН(НТН), НС, QH, QT, HQH, HQT, HPH(HHP) торговой марки FITOK, трубные опоры серии FC, CS производства FITOK классифицированы в соответствии с Товарной номенклатурой внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза под кодами 7307 29 100 8, 3917 40 000 9, 7307 21 000 9, 7507 20 000 9, 7304 41 000 8, 3917 32 000 1, 7304 51 890 9, 7304 49 930 9, 8307 10 000 9, 4009 32 000 0, 4009 31 000 0, 3917 31 000 8, 7326 90 940 9.

Шланги серий QH, QT, HQH, HQT представляют собой гибкие шланги с малым внутренним диаметром до 2 мм (рис. 1).



Рис. 1

Шланги серий МН(НМН), ММ(НММ), PS(HPS), МР(НРО), ТН(НТН), НС, представляют собой гибкие шланги с внутренним диаметром до 50 мм (рис. 2).

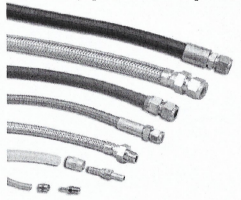


Рис. 2

Шланги серии HPH(HHP) представляют собой гибкие шланги с внутренними трубками из полиоксиметилена или нейлона (рис. 3).



Трубка из нержавеющей стали диаметром от 1.5 до 50 мм торговой марки FITOK (рис. 4).

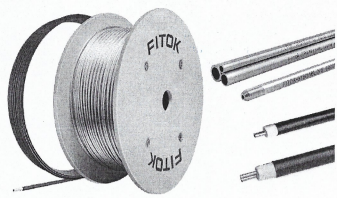


Рис. 4

Обжимные, резьбовые, приварные фитинги диаметром от 2 до 50 мм производства FITOK представляют собой фитинги различных конфигураций (рис. 5).



Рис. 5

Трубные опоры серии FC, CS производства FITOK представляют собой зажимы и хомуты для труб различных конфигураций (рис. 5).

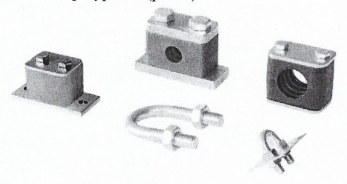


Рис. 6

Обжимные, резьбовые приварные фитинги диаметром от 2 до 50 мм производства FITOK, Трубка из нержавеющей стали диаметром от 1.5 до 50 мм торговой марки FITOK, Шланги серии МН(НМН), ММ(НММ), PS(HPS), МР(НРО), ТН(НТН), НС, QH, QT, НQH, НQT, НРН(ННР) торговой марки FITOK, трубные опоры серии FC, CS производства FITOK отсутствуют в перечне объектов технического регулирования, подлежащих подтверждению соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» в форме сертификации или декларирования (Приложение 3 к ТР ТС 010/2011).

2. Таким образом, заявленная продукция не подлежит обязательному подтверждению соответствия требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» и оформление сертификата соответствия или декларации о соответствии не требуется.

# В результате анализа заявки и представленных документов органом по сертификации принято решение:

Отказать в проведении сертификации заявленной продукции на соответствие требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» по следующей причине:

- Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования» не распространяются на заявленную продукцию.

Эксперт по сертификации

— Дружинина Е.А.

инициалы, фамилия

С Решением по заявке ознакомлен:
Представитель заявителя

Генеральный директор

должность

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

подпись

инициалы, фамилия



ИНН 3257051161 КПП 325701001

241013, Брянская область, г. Брянск, ул. Литейная, дом 36A, офис 702 +7 4832 40-00-49 | bos-cert.ru | info@bos-cert.ru

## DECISION No. 9100-3 / RC of 17. 03.2023 product certification body LLC "BOC" according to application No. 9100-3 / S dated 17. 03. 2023

Applicant:

### PASCAL SOLUTIONS Limited Liability Company

full name of the applicant - for a legal entity/full name - for an individual entrepreneur (IE)

Main state registration number: 1227700297164.

Location (address of the legal entity) and address of the place of business: 107589, Russia, city. Moscow, 17 Krasnoyarskaya Street, room 15/1, room 1, office 3A; phone number: +7 (495) 792 00

07; email address: info@pa-solutions.ru
location (address of the legal entity/ place of residence of the individual entrepreneur) and address(s) of the place of activity, OGRN, phone, e-mail

Manufacturer:

#### FITOK INCORPORATED

full name of the manufacturer - for legal entity / FULL name - for sole

proprietor Location (address of legal entities) and address of the place of manufacture of products: No. 164 Xinqu Village, Tiantou Community, Shijing Street, Pingshan District, Shenzhen 518118, China

location (address of legal entity/ Sole Proprietor) and address (a) places where the manufacturing activity is carried out.

Products:

Crimp, threaded and welded fittings with a diameter of 2 to 50 mm manufactured by FITOK, Stainless steel pipe with a diameter of 1.5 to 50 mm manufactured by FITOK, Hoses of the MH(HMH), MM(HMM), PS(HPS), MP(HPO), TH(HTH), HC, QH, QT, HQH, HQT, HPH(HHP) series manufactured by FITOK, pipe supports of the FC series, CS manufactured by FITOK

name and designation / other information that ensures its identification

HS code EAEC: 7307 29 100 8, 3917 40 000 9, 7307 21 000 9, 7507 20 000 9, 7304 41 000 8, 3917 32 000 1, 7304 51 890 9, 7304 49 930 9, 8307 10 000 9, 4009 32 000 0, 4009 31 000 0, 3917 31 000 8, 7326 90 940 9. Serial production.

EAEU HS code, name of the certification object (serial production/batch/single product) For a batch of products - the batch size, for a single product - the entry "single product"

issued under

### Directive (EU) 2014/68 "On the safety of pressure equipment"

name and designation of the document (s) according to which the product is manufactured (standard, organization standard, THIS or that document) (if any)

Technical regulations:

TR CU 010/2011 "On the safety of machinery and equipment"

name and designation of technical regulations

Documents submitted by the applicant:

- 1. Application for certification No. 9100-3 / S dated 17. 03. 2023;
- 2. Product catalogues.

name and designation of documents

Standards applied by the manufacturer on a voluntary basis to ensure compliance with the requirements of the Technical Regulations:

Not applicable

name and designation of standards (their sections (paragraphs, sub-paragraphs), if the standards are not applied in general) (if used by the manufacturer)

Results of analysis of the application and submitted documents by the certification body:

1. Crimp, threaded and welded fittings with a diameter of 2 to 50 mm manufactured by FITOK, Stainless steel pipe with a diameter of 1.5 to 50 mm manufactured by FITOK, Hoses of the MH(HMH), MM(HMM), PS(HPS), TH(HTH), HC, MP(HPO), QH, QT, HQH, HQT, HPH(HHP) series manufactured by FITOK, pipe supports of the FC series, CS produced by FITOK are classified in accordance with the Commodity Nomenclature of Foreign Economic Activity of the Eurasian Economic Union under the codes 7307 29 100 8, 3917 40 000 9, 7307 21 000 9, 7507 20 000 9, 7304 41 000 8, 3917 32 000 1, 7304 51 890 9, 7304 49 930 9, 8307 10 000 9, 4009 32 000 0, 4009 31 000 0, 3917 31 000 8, 7326 90 940 9.

The QH, QT, HQH, and HQT series hoses are flexible hoses with a small internal diameter of up to 2 mm (Fig. 1).



Figure 1

Hoses of the MH(HMH), MM(HMM), PS(HPS), TH(HTH), HC, MP(HPO) series are flexible hoses with an internal diameter of up to 50 mm (Fig. 2).



Figure 2

The HPHH (HHP) series hoses are flexible hoses with inner tubes made of polyoxymethylene or nylon (Fig. 3).



Figure 3

Stainless steel tube with a diameter of 1.5 to 50 mm of the FITOK brand FITOK(fig. 4).



Figure 4

Crimp, threaded, and welded fittings with diameters from 2 to 50 mm produced by FITOK are fittings of various configurations (Fig. 5).



Figure 5

FITOK FC, CS series pipe supports are clamps and clamps for pipes of various configurations (Fig. 5).



Figure 6

Crimp, threaded and welded fittings with a diameter of 2 to 50 mm manufactured by FITOK, Stainless steel pipe with a diameter of 1.5 to 50 mm manufactured by FITOK, Hoses of the MH(HMH), MM(HMM), PS(HPS), TH(HTH), HC, MP(HPO), QH, QT, HQH, HQT, HPH(HHP) series manufactured by FITOK, pipe supports of the FC series, FITOK products are not included in the list of objects of technical regulation that are subject to confirmation of compliance with the requirements of the Technical Regulations of the Customs Union TR CU 010/2011 "On the safety of machinery and equipment" in the form of certification or declaration (Appendix 3 to TR CU 010/2011).

2. Thus, the declared products are not subject to mandatory confirmation of compliance with the requirements of the Technical Regulations of the Customs Union TR CU 010/2011 "On the safety of machinery and equipment" and the registration of a certificate of conformity or declaration of conformity is not required.

# As a result of the analysis of the application and submitted documents, the certification body made a decision:

Refuse to certify the declared products for compliance with the requirements of the Technical Regulations of the Customs Union TR CU 010/2011 "On the safety of machinery and equipment" for the following reason:

- Technical Regulations of the Customs Union TR CU 010/2011 "On the safety of machinery and equipment" do not apply to the declared products.

Certification expert		Druzhinina E. A.
•	signature	initials, surname
	4-9	
I have read the decision on the applica	tion:	
Representative of the applicant		
General Director		Gorevoy E. V.
position	signature	initials, surname