



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ТС RU C-RU.HA10.B.01715

Серия RU № 0757769

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация». Место нахождения: 305000, Российская Федерация, Курская область, город Курск, улица Почтовая, дом 23, помещение 8. Телефон: 84712770491, адрес электронной почты: info@ekspert-seert.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11HA10. Дата регистрации аттестата аккредитации 18.12.2017 года

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Производственное объединение Физтех».  
Основной государственный регистрационный номер: 1107017009208.  
Место нахождения: 634021, Российская Федерация, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 58, строение 70  
Телефон: 83822431717, адрес электронной почты: office@fiztech.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Акционерное общество «Производственное объединение Физтех».  
Место нахождения: 634021, Российская Федерация, Томская область, город Томск, проспект Кирова, дом 58, строение 70

**ПРОДУКЦИЯ** Детали и элементы оборудования, работающего под избыточным давлением: фланцы, используемые в гильзах защитных, мембранных разделителях, промывочных кольцах и других изделиях.  
Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 28.15.39-001-64115539-2018 «ЭЛЕМЕНТЫ, РАБОТАЮЩИЕ ПОД ДАВЛЕНИЕМ».  
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7307 91 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № 4846-2018 от 01.11.2018 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «СДС-СЕРТ», аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.21A349; акта анализа состояния производства от 25.10.2018 года, проведенного органом по сертификации продукции машиностроения Общество с ограниченной ответственностью «Эксперт-Сертификация»; документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов; руководства по эксплуатации; сборочных чертежей; результатов расчетов на прочность; протоколов заводских испытаний; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала; документов, подтверждающих характеристики материалов.

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции 8(ОЖЗ) согласно ГОСТ 15150-69. Срок службы – 15 лет. Срок хранения – 24 месяца без переконсервации. Оборудование относится к 3-й категории по ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 02.11.2018 ПО 01.11.2023 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

(подпись)

Павел Эдуардович Андропов  
(инициалы, фамилия)

Максим Николаевич Бабенков  
(инициалы, фамилия)