



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RU.АБ53.В.01347/21

Серия **RU** № **0201531**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11АБ53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГИБКИЕ СОЕДИНЕНИЯ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 108811, Россия, город Москва, 22-й километр Киевское шоссе (поселок Московский), домовладение 4, строение 2, этаж 5, блок Г, офис 508Г
Адрес места осуществления деятельности: 141607, Россия, Московская область, Клинский район, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 44А
Основной государственный регистрационный номер 1095003005130.
Телефон: 74957305852. Адрес электронной почты: egorov@y-x.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ "ГИБКИЕ СОЕДИНЕНИЯ"
Место нахождения (адрес юридического лица): 108811, Россия, город Москва, 22-й километр Киевское шоссе (поселок Московский), домовладение 4, строение 2, этаж 5, блок Г, офис 508Г
Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: 141607, Россия, Московская область, Клинский район, город Клин, шоссе Волоколамское, дом 44А

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (сборочные единицы) сосудов и трубопроводов 3-й и 4-й категории согласно ТР ТС 032/2013, предназначенных для газов, паров и жидкостей и используемые для рабочих сред группы 1 и 2, выдерживающие воздействие давления: рукава нержавеющей стали высокого давления РНВД 331.00, РНВД 331.12, РНВД 331.22, РНВД 321.00, РНВД 321.12, РНВД 332.00, РНВД 332.12, РНВД 430.00, РНВД 430.32, РНВД 430.42. Продукция изготовлена в соответствии с техническими условиями ТУ 4195-003-63492754-2010 «Рукава нержавеющей стали высокого давления».

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8307100009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013)

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 652-2021 от 30.06.2021 года, выданного испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью Центр "ПрофЭкс" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC12) акта анализа состояния производства от 17.06.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя согласно приложению - бланк № 0705306.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Приложение № 2 Технического регламента Таможенного союза "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением" (ТР ТС 032/2013). Условия хранения: 3 (ЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения – не менее 24 месяцев, при соблюдении условий хранения. Назначенный срок службы – 5 лет. Установленный ресурс соединения до списания – 3500 циклов.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

13.07.2021

ПО

12.07.2022

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П. Надежда Сергеевна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RU.AB53.B.01347/21

Серия **RU** № **0705306**

Сведения по сертификату соответствия

Сведения о документах, подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза:

1. Обоснование безопасности РНВД.03.000.2016 ОБ «Рукава нержавеющей стали высокого давления».
2. Паспорт ППГС-0004 ПС «Рукава нержавеющей стали высокого давления».
3. Руководство по эксплуатации ППГС-0005 РЭ «Рукава нержавеющей стали высокого давления».
4. Проектная документация:
чертеж общего вида № РНВД 331.12.00.ФА12-6.ФД12 50х1,2.
5. Расчет допустимого расчетного давления.
6. Технологические регламенты и сведения о технологическом процессе:
7. Сведения о проведенных испытаниях (измерениях):
протокол испытаний на устойчивость к изгибам без подачи давления № 176а от 20.05.2021;
протокол испытаний на герметичность № 176б от 20.05.2021.
8. Документы о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий:
комплект сертификатов на материалы и комплектующие №№ 47563 от 18.06.2021, 190415 от 15.04.2019, EXP-668 от 05.02.2021, EX20200925А от 25.09.2020.
9. Документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя:
удостоверения специалистов сварочного производства №№ 719ЭГС/25-15 от 11.07.2020, 719ЭГС/25-16 от 11.07.2020

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

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


(подпись)



Лавренко Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

М.П.

Лаврова Надежда Сергеевна
(Ф.И.О.)