



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-AT.AB53.B.02981/21

Серия **RU** № **0330804**

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.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258. Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
Основной государственный регистрационный номер 1187746469096.
Телефон: +74954814150 Адрес электронной почты: MirTechnology@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «BNDT GmbH»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Австрия, Werk VI Strasse 52, 8605 Kapfenberg

ПРОДУКЦИЯ Элементы оборудования (сборочные единицы) 4 категории, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа (согласно приложению - бланк № 0838732). Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7304499309, 7304499509, 7304599300, 7307210009, 7307229000, 7307231000, 7307239000, 7307291008, 7307910000, 7307929000, 7307931100, 7307931900, 7307991000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протоколов испытаний №№ 21OB57.00279-21,

21OB57.00280-21, 21OB57.00281-21, 21OB57.00282-21, 21OB57.00283-21 от 20.12.2021 года, выданных Испытательной лабораторией "Нижегородский центр технической диагностики" Общество с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ Регионы" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21OB57) акта анализа состояния производства от 06.12.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» документации изготовителя: обоснования безопасности, паспортов, руководств 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, договора уполномоченного лица
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): Приложение № 2 к ТР ТС 032/2013 пункты 1, 2, 3, 10, 13, 16, 27, 28, 34, 37, 38. Условия эксплуатации: климатическое исполнение ХЛ, УХЛ, У, Т, ОМ с категорией размещения 1, 2, 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 8(ОЖЗ) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 6 месяцев. Срок службы: не более 25 лет. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.12.2021

ПО 24.12.2026

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Панаенков Максим Владимирович (Ф.И.О.)

М.П.

Бабенков Максим Николаевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-AT.АБ53.В.02981/21

Серия **RU** № **0838732**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7304499309, 7304499509, 7304599300, 7307210009, 7307229000, 7307231000, 7307239000, 7307291008, 7307910000, 7307929000, 7307931100, 7307931900, 7307991000	Элементы оборудования (сборочные единицы) 4 категории, выдерживающие воздействие давления свыше 0,05 МПа	Директива 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»
	<p>Бесшовные трубы DN свыше 25 до 400 мм Типы: XR, HD</p> <p>Отвод DN свыше 25 до 400 мм Типы: KG, HD, KU</p> <p>Фланцы DN свыше 25 до 400 мм Типов: GF, BF, VF</p> <p>Тройник DN свыше 25 до 400 мм Тип: TS</p> <p>Ниппель DN свыше 25 до 400 мм Тип: SN</p> <p>Переход DN свыше 25 до 400 мм Тип: UES</p> <p>Ведлолет DN свыше 25 до 400 мм Тип: WT</p> <p>Заглушка DN свыше 25 до 400 мм Типы KA</p> <p>Термовел DN свыше 25 до 400 мм Типы: KA, TE</p>	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

Handwritten signature
(подпись)



М.П.

Панасенков Максим Владимирович
(Ф.И.О.)

Бабенков Максим Николаевич
(Ф.И.О.)