

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MIO62.B.02413

Серия RU № 0277123

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».
Место нахождения: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.
Фактический адрес: 115114, Российская Федерация, город Москва, Дербеневская набережная, дом 11, помещение 60.
Телефон: +7 (495) 775-48-45, факс: +7 (495) 775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11MIO62 выдан 01.12.2014 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Производственно-техническое объединение «Атлант».
Основной государственный регистрационный номер: 1085260013662.
Место нахождения: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Интернациональная, дом 100
Фактический адрес: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Интернациональная, дом 100 (вторая проходная)
Телефон: 8314111050, факс: 8314290486, адрес электронной почты: info@atlant-nn.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Закрытое акционерное общество «Производственно-техническое объединение «Атлант».
Место нахождения: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Интернациональная, дом 100
Фактический адрес: 603002, Российская Федерация, Нижегородская область, город Нижний Новгород, улица Интернациональная, дом 100

ПРОДУКЦИЯ

Элементы трубопроводов (сборочные единицы), выдерживающие давление, типы – согласно приложению, бланк № 0208996.
Продукция изготавливается в соответствии с документацией – согласно приложению, бланк № 0208996.
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 7307 93 110 0, 7307 93 910 0, 7307 93 190 0, 7307 93 990 0, 7307 99 300 0, 7307 91 000 0, 7307 21 000 9, 7307 23 100 0, 7307 22 900 0, 7307 23 900 0, 7307 29 900 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

протоколов испытаний №№ 1837-2015-07, 1838-2015-07, 1839-2015-07, 1840-2015-07, 1841-2015-07, 1842-2015-07, 1843-2015-07, 1844-2015-07, 1845-2015-07, 1846-2015-07 от 31.07.2015 года.
Испытательный центр Общество с ограниченной ответственностью «Центр научных исследований, испытаний и сертификации», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB67 действителен до 21.07.2016 года, фактический адрес: 117461, Российская Федерация, город Москва, улица Херсонская, дом 7, корпус 1, помещение 2; сертификата соответствия системы менеджмента качества № ГО00.RU.1441.K00006, выданного 31.07.2015 года в соответствии с процедурами ГАЗПРОМСЕРТ; сертификата менеджмента качества №20 100 151442079 от 07.08.2015 года в соответствии с процедурами TÜV Austria Cert; акта анализа состояния производства №02649АП от 23.04.2015 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; документации изготовителя - согласно приложению, бланк № 0208997.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой изготовителем эксплуатационной документации – согласно приложению, бланк № 0208997.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С

11.08.2015

ПО

10.08.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

А.П. Филатчев

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

Ю.А. Будников

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №ТС RU C-RU.МЮ62.В.02413

Серия RU № 0208996

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Элементы трубопроводов (сборочные единицы), выдерживающие давление, типы:	
7307 91 000 0, 7307 21 000 9	Фланцы	ГОСТ 12816-80 ГОСТ 54432-11
7307 93 110 0, 7307 93 910 0, 7307 93 190 0, 7307 23 100 0, 7307 22 900 0, 7307 23 900 0, 7307 29 900 9, 7307 93 990 0, 7307 99 300 0	Отводы, переходы, тройники, колена, заглушки, угольник, днища, блоки трубопроводов, штуцеры, кольца переходные, узлы монтажные.	ГОСТ 17380-01 ГОСТ 22790-89 ГОСТ 24950-81 АТК 26-18-5-93 АТК 24.200.02-90 ОСТ 24.125.60-89 ОСТ 34.10.701-97 ОСТ 36-26-77 ОСТ 36-49-81 СТО ЦКТИ 10.002-2007 СТО ЦКТИ 10.003-2007 ТУ 1468-002-88598956-2011 ТУ 3600-004-88598956-2014



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)