



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ TC RU C-ES.MIO62.B.02153

Серия RU № 0276807

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества 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 Общество с ограниченной ответственностью «Научно-производственное объединение «Технология». Основной государственный регистрационный номер: 1127422000463. Место нахождения: 456783, Российская Федерация, Челябинская область, город Озерск, улица Герцена, дом 9, корпус 5. Фактический адрес: 456783, Российская Федерация, Челябинская область, город Озерск, улица Герцена, дом 9, корпус 5. Телефон: 83513040275, факс: 83513041872, адрес электронной почты: info@te-spa.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ " JC FABRICA DE VALVULAS, S.A. ". Место нахождения: Испания, Cantabria, 2-Poligon Industrial, Les Salines, 08830 SantBoi de Llobregat, Barcelona. Фактический адрес: Испания, Cantabria, 2-Poligon Industrial, Les Salines, 08830 SantBoi de Llobregat, Barcelona

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная, торговой марки «JC», модели - согласно приложению на одном листе, бланк № 0208538.

Продукция изготовлена в соответствии с документацией - согласно приложению на одном листе, бланк № 0208539.

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 819 9, 8481 30 990 9, 8481 80 639 0, 8481 80 739 9

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов сертификационных испытаний №№ 8484-05-15, 8485-05-15, 8486-05-15, 8487-05-15, 8488-05-15 от 20.05.2015 года. Испытательный Центр Общество с ограниченной ответственностью «АкадемСиб», аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.21AB09 действителен до 01.08.2016 года; Фактический адрес: 630024, Российская Федерация, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Бетонная, дом 14; Акта анализа состояния производства №02748АП от 07.05.2015 года, органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; документации изготовителя (согласно приложению на одном листе, бланк № 0208540).

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой изготовителем эксплуатационной документации (согласно приложению на одном листе, бланк № 0208540).

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 19.06.2015 ПО 18.06.2020 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

А.П. Филатчев
(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников
(инициалы, фамилия)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.МЮ62.В.02153

Серия RU № **0208538**

Код ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса
	Арматура промышленная трубопроводная, торговой марки «JS», модели:
8481 80 819 9	Краны шаровые с мягким уплотнением, моделей: 515, 530, 560, 402, 407, 41502, 41507, 401, 41501, 1515, 1530, 2515, 2530, 2560, 6015, 6030, 6060, 6090, 6050, 6042, 6115, 6130, 6160, 6190, 6150, 6142, 4215, 4230, 4260, 4290, 6215, 6230, 6250, 6242, 6260, 6290, 915, 715, 730, 660, 412, 417, 41512, 41517, 411, 41511, 7015, 7030, 7060, 7090, 7050, 7042, 7115, 7130, 7160, 7190, 7150, 7142, 5215, 5230, 5260, 5290, 7215, 7230, 7250, 7242, 7260, 7290, 510, 516, 540, 564, 599, 316, 340, 1516, 1540, 916, 801, 802, 807, 81501, 81502, 81507, 550, 590, 615, 630.
8481 80 819 9	Краны шаровые с металл/металл уплотнением, моделей: 3515, 3530, 3560, 3402, 3407, 3401, 2515, 2530, 2560, 6015, 6030, 6060, 6090, 6050, 6042, 6115, 6130, 6160, 6190, 6150, 6142, 3715, 3730, 3412, 3417, 3411, 7015, 7030, 7060, 7090, 7050, 7042, 7115, 7130, 7160, 7190, 7150, 7142, 3510, 3516, 3540, 3316, 3340.
8481 80 639 0	Задвижки, моделей: VC150BB, VC300BB, VC600BB, VC900BB, VC1500BB, VC2500BB, VC900PS, VC1500PS, VC2500PS, VC800.
8481 30 990 9	Клапаны обратные, моделей: VR150BC, VR300BC, VR600BC, VR900BC, VR1500BC, VR2500BC, VR900PS, VR1500PS, VR2500PS, VR800.
8481 80 739 9	Клапаны запорные, моделей: VG150BB, VG300BB, VG600BB, VG900BB, VG1500BB, VG2500BB, VG900PS, VG1500PS, VG2500PS, VG800



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.MЮ62.B.02153

Серия RU № 0208539

API 6D «Спецификация на трубопроводную арматуру»

ASME B16.34 «Арматура с фланцами, патрубками резьбовыми и под приварку»

EN ISO 17292 «Нефтяная, нефтехимическая и смежные отрасли. Металлические шаровые краны»

API 608 «Краны шаровые металлические фланцевые, резьбовые и с патрубками под приварку. Параметры применения, конструкция»

EN1983 «Клапаны промышленные. Клапаны стальные шаровые»

ISO 14313 «Промышленность нефтяная и газовая. Системы трубопроводного транспорта. Арматура трубопроводная»

API 600 «Задвижки фланцевые стальные с крышками на болтах для нефти и природного газа»

API 603 «Коррозионностойкие задвижки с крышками на болтах – с фланцами и под приварку»

EN ISO 10434 «Задвижки стальные с крышкой под болтовое соединение для нефтяной, нефтехимической и смежных отраслей промышленности»

BS1868 «Клапаны обратные фланцевые и привариваемые встык для нефтяной, нефтехимической и смежных отраслей промышленности. Технические условия»

BS1873 «Клапаны шаровые, шаровые запорные и обратные стальные фланцевые и привариваемые встык для нефтяной, нефтехимической и смежных отраслей промышленности. Технические условия»



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)

(подпись)

(Handwritten signature)

(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕК СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-ES.MIO62.B.02153Серия RU № **0208540**

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

1. Обоснование безопасности 3741-001-37902281-2015 ОБ;
2. Руководства по эксплуатации «Вентили», «Задвижки», «Обратные клапаны», «Шаровые краны»;
3. Паспорта оборудования №№ 74099_15, 74097_15, 74098_15, 74100_15, 74094_15;
4. Расчеты на прочность;
5. Чертежи №№ VC300BB,BA10, VG300BB,B10, VR300BC,B5, 9627, 8968;
6. Протоколы заводских испытаний №№ 86960; 11301901, 11301915, 11301922 UT 12-0954;
7. Сертификаты, подтверждающие квалификацию специалистов сварочного производства;
8. Спецификации проведения сварочных процессов BCL 9800598/1/A1, BCL 9800598/2/A1, BCL 9800598/3/A1;
9. Сертификаты на материалы №№ A12-0227, A-120954, SH008968, MEST484394/2014, 13.1043, 11301915.1, 11301922.1;
10. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2008 от 19.03.2002 года, регистрационный номер: ES054252-1;



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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


(подпись)


(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)