

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ТС RU C-RU.MЮ62.B.02336

Серия RU № **0277033**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукция 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.0001.11МЮ62 выдан 01.12.2014 года Федеральной службой по аккредитации

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Арма-Пром».
 Основной государственный регистрационный номер: 1023102358289.
 Место нахождения: 309540, Российская Федерация, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19
 Фактический адрес: 309540, Российская Федерация, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19
 Телефон: 84725469103, факс: 84725469392, адрес электронной почты: zavod@saz-avangard.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью «Арма-Пром».
 Место нахождения: 309540, Российская Федерация, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19
 Фактический адрес: 309540, Российская Федерация, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная: типы, согласно приложению бланк № 0208866.
 Продукция изготавливается в соответствии с ТУ 3741-001-22294686-2008, ТУ 3742-002-22294686-2005, ТУ 3742-003-22294686-2007, ТУ 3742-005-22294686-2009, ТУ 3742-008-22294686-2011, ТУ 3742-013-22294686-2012, ТУ 3742-014-22294686-2012.
 Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ТС 8481 80 599 0, 8481 40 100 0, 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 испытаний №№ 14673-07-15, 14674-07-15, 14675-07-15, 14676-07-15, 14677-07-15, 14678-07-15, 14679-07-15 от 22.07.2015 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 № 02993АП от 17.06.2015 года органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой изготовителем эксплуатационной документации - согласно приложению, бланк № 0208867.



СРОК ДЕЙСТВИЯ С

29.07.2015

ПО

28.07.2020

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(Handwritten signature)
(подпись)

А.П. Филатчев

(инициалы, фамилия)

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ТС RU C-RU.MЮ62.B.02336

Серия RU № 0208866

КОД ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные изделия или комплекса	Обозначение документации, в соответствии с которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная, типы:	
8481 80 599 0	Клапан регулирующей односедельный с электрическим исполнительным механизмом, типы: 25с947нж, 25нж947нж, 25с947п, 25нж947п	ТУ 3742-002-22294686-2005
8481 40 100 0	Клапан предохранительный полноподъемный пружинный, типы: 17с28нж, 17лс28нж, 17нж28нж, 17с28п, 17лс28п, 17нж28п	ТУ 3742-003-22294686-2007
8481 80 639 0	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, типы 30с/лс/нж41нж, 30с/лс/нж541нж, 30с/лс/нж941нж, 30с/лс/нж64нж, 30с/лс/нж564нж, 30с/лс/нж964нж, 30с/лс/нж99нж, 30с/лс/нж599нж, 30с/лс/нж999нж, 30с/лс/нж15нж, 30с/лс/нж515нж, 30с/лс/нж915нж, 30с/лс/нж76нж, 30с/лс/нж576нж, 30с/лс/нж976нж, с невыдвижным шпинделем, типы: 30с/лс/нж527нж, 30с/лс/нж927нж	ТУ 3741-001-22294686-2008
8481 40 100 0	Клапан предохранительный полноподъемный пружинный, типы 17с/лс/нж25(14)нж/п, 17с/лс/нж21(23)нж/п, 17с/лс/нж6(7)нж/п, 17с/лс/нж17(13)нж/п, 17с/лс/нж16(15)нж/п, 17с/лс/нж89(85)нж/п	ТУ 3742-005-22294686-2009
8481 80 739 9	Клапан запорный фланцевый, с маховиком, типы: 15с/лс/нж65нж, 15с/лс/нж65п, 15с/лс/нж18нж, 15с/лс/нж18п, 15с/лс/нж22нж, 15с/лс/нж22п, 15с/лс/нж52нж; электрическим исполнительным механизмом, типы: 15с/лс/нж965нж, 15с/лс/нж965п, 15с/лс/нж918нж, 15с/лс/нж918п, 15с/лс/нж922нж, 15с/лс/нж922п	ТУ 3742-008-22294686-2011
8481 80 739 9	Клапан отсечной с мембранным исполнительным механизмом, типы: 22с/нж15п (НО) (НЗ); 22с/нж32п (НО) (НЗ)	ТУ 3742-013-22294686-2012
8481 80 599 0	Клапан регулирующей с мембранным исполнительным механизмом, типы 25с/нж47п (НО), 25с/нж47нж (НО), 25с/нж52п (НЗ), 25с/нж52нж (НЗ)	ТУ 3742-014-22294686-2012



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-RU.MIO62.B.02336

Серия RU № 0208867

Сведения о документах; подтверждающих соответствие продукции требованиям технического регламента Таможенного союза

1. Технические условия ТУ 3741-001-22294686-2008; ТУ 3742-002-22294686-2005; ТУ 3742-003-22294686-2007; ТУ 3742-005-22294686-2009; ТУ 3742-008-22294686-2011; ТУ 3742-013-22294686-2012; ТУ 3742-014-22294686-2012;
2. Руководство по эксплуатации ЗКС 050-00.00.000 РЭ; КЗ 40.050-00.00.000 РЭ; КМ 015.00.00.000 РЭ; КПП 050.00.00.000 РЭ; КСП 40.050-00.00.000 РЭ; МИМ 200-00.00.000 РЭ; СНЖ 015-00.00.000 РЭ; 74 0991 09;
3. Обоснование безопасности КЗ 40.050-00.00.000 ОБ; ЗКС 050-00.00.000 ОБ; СНЖ 015-00.00.000 ОБ; СНЖМ 015-00.00.000 ОБ; КО 015-00.00.000 ОБ; КПП 050-00.00.000 ОБ; КСП 40.050-00.00.000 ОБ;
4. Сборочные чертежи;
5. Паспорта СНЖМ 015-00.00.000 ПС; СНЖ 015-00.00.000 ПС; КЗ 25.250-00.00.000 ПС; КОМ 015-00.00.000 ПС; КПП 050-00.00.000 ПС; КСП 40.080-00.00.000 ПС; ЗКС 050-00.00.000 ПС; КСП 40.080-00.00.000 ПС; МИМ 400-112-174031; 74 0991 23;
6. Расчеты на прочность РП.8012-08-15; РП.8013-08-15; РП.8014-08-15; РП.8015-08-15; РП.8016-08-15; РП.8017-08-15; РП.8018-08-15;
7. Протоколы заводских испытаний;
8. Сертификат соответствия системы менеджмента качества требованиям стандарта ISO 9001:2008;
9. Документы подтверждающие квалификацию специалистов;
10. Документы подтверждающие характеристики материалов и комплектующих изделий;
11. Фото образцов с серийными номерами и фото заводских табличек



Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)

А.П. Филатчев

Ю.А. Будников

(инициалы, фамилия)