



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

Заявитель Общество с ограниченной ответственностью «Арма-Пром». Основной государственный регистрационный номер: 1023102358289.

Место нахождения: 309540, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19, Российская Федерация. Фактический адрес: 309540, Белгородская область, город Старый Оскол, станция Котел, Промузел, площадка «Монтажная», проезд Ш-6, строение 19. Телефон: 84725469103. Факс: 84725469103. Адрес электронной почты: zavod@saz-avangard.ru.

в лице Генерального директора Лакизы Александра Ивановича

заявляет, что

Оборудование, работающее под избыточным давлением, 1 и 2 категории для рабочих сред – жидкостей, газов и паров 1 и 2 группы: арматура промышленная трубопроводная (смотри приложение №№ 1,2). Продукция изготовлена в соответствии с ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением», ТУ (смотри приложение №№ 1,2)

изготовитель Общество с ограниченной ответственностью «Арма-Пром»

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

код ТН ВЭД ТС 8481 80 599 0, 8481 80 639 0, 8481 80 739 9

Серийный выпуск.

соответствует требованиям

ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением"

Декларация о соответствии принята на основании

протоколов испытаний №№ 10335-06-15, 10336-06-15, 10337-06-15, 10338-06-15, 10339-06-15, 10340-06-15, 10341-06-15, 10342-06-15, 10343-06-15, 10344-06-15 от 08.06.2015 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

Дополнительная информация

Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной документации и/или эксплуатационной документации.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 08.06.2020 включительно.



Лакиза А.И.

(инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя)

Сведения о регистрации декларации о соответствии:

Регистрационный номер декларации о соответствии: ТС № RU Д-RU.MIO62.B.02062

Дата регистрации декларации о соответствии 09.06.2015



ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-RU.МЮ62.В.02062

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ТС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
	Оборудование, работающее под избыточным давлением, 1 и 2 категории для рабочих сред – жидкостей, газов и паров 1 и 2 группы: арматура промышленная трубопроводная:	
8481 80 599 0	Клапан запорно-регулирующий односедельный с электрическим исполнительным механизмом, PN16, типы 25ч945п, 25ч945нж	ТУ 3722-011-50987615-2002
8481 80 599 0	Клапан регулирующий односедельный с электрическим исполнительным механизмом, PN16, 25, 40, типы 25с947нж, 25нж947нж, 25с947п, 25нж947п	ТУ 3742-002-22294686-2005
8481 80 599 0	Клапан регулирующий двухседельный с электрическим исполнительным механизмом, PN16, тип 25ч940нж	ТУ 3722-001-22294686-2005
8481 80 599 0	Клапан регулирующий двухседельный с мембранным исполнительным механизмом, PN16, типы 25ч37нж (НО), 25ч38нж (НЗ)	ТУ 3722-002-22294686-2007
8481 80 639 0	Задвижка клиновая с выдвигным шпинделем, PN16, типы 30с,лс,нж41нж, 30с,лс,нж541нж, 30с,лс,нж941нж, PN25 т/ф 30с,лс,ж64нж, 30с,лс,нж564нж, 30с,лс,нж964нж, 30с,лс,нж99нж, 30с,лс,нж599нж, 30с,лс,нж999нж; PN40, типы 30с,лс,нж15нж, 30с,лс,нж515нж, 30с,лс,нж915нж; PN63, типы 30с,лс,нж76нж, 30с,лс,нж576нж, 30с,лс,нж976нж; с невыдвигным шпинделем, PN25, типы 30с,лс,нж527нж, 30с,лс,нж927нж	ТУ 3741-001-22294686-2008
8481 80 739 9	Клапан запорный фланцевый, с маховиком, PN16, 25, 40, 63: типы 15с,лс,нж65нж, 15с,лс,нж65п, 15с,лс,нж18нж, 15с,лс,нж18п, 15с,лс,нж22нж, 15с,лс,нж22п, 15с,лс,нж22нж, 15с,лс,нж52нж; с электрическим исполнительным механизмом, PN16, 25, 40: типы 15с,лс,нж965нж, 15с,лс,нж965п, 15с,лс,нж918нж, 15с,лс,нж918п, 15с,лс,нж922нж, 15с,лс,нж922п	ТУ 3742-008-22294686-2011



Лакиза А.И.

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя.

ТАМОЖЕННЫЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 2

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ТС № RU Д-RU.МЮ62.В.02062

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код(ы) ТН ВЭД ТС	Наименование продукции, сведения о продукции, обеспечивающие её идентификацию (тип, марка, модель, артикул и др.)	Наименование и реквизиты документа (документов), в соответствии с которыми изготовлена продукция
8481 80 739 9	Клапан отсечной с мембранным исполнительным механизмом, PN16, 25, типы 22с,нж15п (НО), (НЗ), 22с,нж32п (НО), (НЗ)	ТУ 3742-013-22294686-2012
8481 80 599 0	Клапан регулирующий с мембранным исполнительным механизмом, PN16, 25, 40, типы 25с,нж47п (НО), 25с,нж47нж (НО), 25с,нж52п (НЗ), 25с,нж52нж (НЗ)	ТУ 3742-014-22294686-2012
8481 80 599 0	Клапан регулирующий с мембранным исполнительным механизмом, PN16, типы 25ч41п (НО), 25ч41нж (НО), 25ч42п (НЗ), 25ч42нж (НЗ)	ТУ 3722-015-22294686-2012
8481 80 599 0	Клапан регулирующий двухседельный, PN63, с электрическим исполнительным механизмом, типы 25с,лс,нж998нж; с мембранным исполнительным механизмом, типы 25с,лс,нж48нж (НО), 25с,лс,нж50нж (НЗ)	ТУ 3742-016-22294686-2013



Лакиза А.И.

инициалы и фамилия руководителя организации-заявителя или физического лица, зарегистрированного в качестве индивидуального предпринимателя