

Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ АРМАТУРА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 190020, Россия, город Санкт-Петербург, улица Курляндская, дом 25, литера 3, помещение 7Н

Адрес места осуществления деятельности: 198216, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Народного Ополчения, дом 10 литер А, помещение 278 Н

Основной государственный регистрационный номер 1167847327812.

Телефон: 78124956275 Адрес электронной почты: info@sp-armatura.ru

в лице Генерального директора Седельникова Анатолия Анатольевича

заявляет, что Запорно-регулирующая арматура, работающая под избыточным давлением, 1 и 2 категории, согласно приложению № 1 на 1 листе.

Изготовитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СПЕЦИАЛЬНАЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ АРМАТУРА"

Место нахождения (адрес юридического лица): 190020, Россия, город Санкт-Петербург, улица Курляндская, дом 25, литера 3, помещение 7Н

Адрес места осуществления деятельности: 198216, Россия, город Санкт-Петербург, проспект Народного Ополчения, дом 10 литер А, помещение 278 Н Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 28.14.13 – 001 – 03970744 – 2019 «ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8481 80 819 9, 8481 80 732 0, 8481 80 850 2

Серийный выпуск

соответствует требованиям

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

Декларация о соответствии принята на основании

Протоколов испытаний №№ 130ИЛПМД, 131ИЛПМД, 132ИЛПМД от 19.06.2019 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

Предоставленная документация: технические условия ТУ 28.14.13-001-03970744-2019 от 29.04.2019 года; обоснование безопасности № АРТ.01.001.ОБ от 29.04.2019 года; паспорта № СПА-ЗД-001965-ПС; СПА-КР-001964-ПС; СПА-КС-001961-ПС; СПА-КШ-001963-ПС от 15.04.2019 года; руководства по эксплуатации № СПА-ЗД-100-00.001-РЭ; СПА-КР-100-00.002-РЭ; СПА-КС-100-00.003-РЭ; СПА-КШ-100-00.004-РЭ от 15.04.2019 года; чертежи № СПА-ЗД-DN100-PN16-2-МК-3-3-4-ХЛ-Ф1-Ф2-Б-ПНЗ-Б ПС от 12.02.2019 года; СПА-ЗД-DN100-PN16-3-МК-3-3-4-ХЛ-Ф1-Ф2-Б-ПНЗ-Б ПС от 12.02.2019 года; СПА-КС-DN50-PN40-Б-МК-3-3-4-ХЛ-Ф1-Ф2-Б-ПНЗРД ПС от 13.02.2019 года; СПА-КС-DN50-PN40-2-МК-3-3-4-ХЛ-Ф1-Ф2-С-ПНЗРД ПС от 13.02.2019 года; СПА-КШ-DN80-PN40-11-МК-3-3-4-ХЛ-Ф-Ф-Б-ПНЗРД ПС от 13.02.2019 года; расчеты на прочность № ДЗ.00.001.РП от 29.04.2019 года, № КР.00.002.РП от 29.04.2019 года, № КР.00.003.РП от 29.04.2019 года; сведения о заводских испытаниях № 20190228001 от 28.02.2019 года, № 20190228002 от 28.02.2019 года, № 20190228003 от 28.02.2019 года; технологические регламенты и сведения о технологическом процессе № ОПИ-001-2019/И от 08.04.2019 года, ; ОПИ-002-2019/И от 08.04.2019 года, № ОПИ-003-2019/И от 08.04.2019 года, № ОПИ-004-2019/И от 08.04.2019 года, № ОПИ-005-2019/И от 08.04.2019 года, № ОПИ-006-2019/И от 08.04.2019 года; документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: диплом № ЖБ № 0030146 от от 30.06.2008 года, ЖБ-Б № 0078114 от 18.06.2010 года; сертификаты на материалы № 20190228001 от 28.02.2019 года, № 20190228002 от 28.02.2019 года, № 20190228003 от 28.02.2019 года

Схема декларирования соответствия: 1д

Дополнительная информация

ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Срок хранения 24 месяца, расчетный срок службы 25 лет, расчетный ресурс 100000 часов.

Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 24.06.2024 включительно

подпись



Седельников Анатолий Анатольевич
(Ф.И.О. заявителя)

Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-RU.АД50.В.00172/19

Дата регистрации декларации о соответствии: 25.06.2019

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

К ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-RU.АД50.В.00172/19

Сведения о продукции, в отношении которой принята декларация о соответствии

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Запорно-регулирующая арматура, работающая под избыточным давлением, 1 и 2 категории:	ТУ 28.14.13 – 001 – 03970744 – 2019 «ЗАПОРНО-РЕГУЛИРУЮЩАЯ АРМАТУРА»
8481807320	Запорно-регулирующие клапаны, серии СПА-КР, DN до 400 PN 1,6-42МПа	
8481808199	Краны сегментные и шаровые, серии СПА-КС; СПА-КШ, DN до 600 PN 1-16 МПа	
8481808502	Запорно-регулирующие дисковые затворы, серии СПА-ЗД, DN 50-3000 PN 0.6-6.4 МПа	



Седельников Анатолий Анатольевич

(Ф.И.О. заявителя)