



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-ES.AЖ58.B.01850/21

Серия **RU** № **0335853**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс». Место нахождения: 119501, город Москва, улица Веерная, дом 2, этаж II, помещение №1, комната №4. Адрес места осуществления деятельности: 117246, Россия, город Москва, Научный проезд, дом 19, этаж 2, комнаты 105, 106. Телефон: +7 (495) 506-78-36, адрес электронной почты: info@profeks.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.10АЖ58. Дата решения об аккредитации: 23.11.2017 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ТЕХНОЛОГИЙ"
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117041, Россия, город Москва, улица Адмирала Руднева, дом 4, этаж 6, помещение IV, офис 613
Основной государственный регистрационный номер 1187746469096
Телефон: 74954814150 Адрес электронной почты: MirTehnologiy@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «COMEVAL VALVE SYSTEMS»
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Испания, Carrer les Rotes, 15, 46540 El Puig de Santa Maria, Valencia

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 3, используемая для рабочих сред группы 1 и 2 (газ, пар) (согласно приложению - бланк № 0834606).
Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481309108, 8481309908, 8481806100, 8481806390, 8481806900, 8481807900, 8481808199, 8481808508

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 3731ИЛПМД, 3732ИЛПМД, 3733ИЛПМД, 3734ИЛПМД, 3735ИЛПМД от 09.08.2021 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21BC05) акта анализа состояния производства от 17.06.2021 года, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью Центр «ПрофЭкс»
документации изготовителя: обоснования безопасности; паспортов; руководства по эксплуатации; проектной документации; результатов прочностных расчетов; технологических регламентов и сведений о технологическом процессе; протоколов испытаний оборудования, проведенных изготовителем; документов, подтверждающих характеристики материалов и комплектующих изделий; документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о национальных стандартах, применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента Таможенного союза «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (ТР ТС 032/2013): ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности", стандарт в целом, ГОСТ 9544-2015 "Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов", пункты 5.1 и 5.2. Условия эксплуатации: климатическое исполнение ХЛ, УХЛ, У, Т, ОМ с категорией размещения 1, 2, 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения 8 (ОЖ3) по ГОСТ 15150-69. Срок хранения без переконсервации 2 года. Срок службы: не более 10 лет в соответствии с паспортом в зависимости от условий эксплуатации и характеристик среды. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционного осмотра.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2021 **ПО** 30.08.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)
(подпись)



Хаметова Аделия Равильевна (Ф.И.О.)

Ильинцев Вадим Алексеевич (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-ES.AЖ58.B.01850/21

Серия **RU** № **0834606**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8481309108, 8481309908, 8481806100, 8481806390, 8481806900, 8481807900, 8481808199, 8481808508	Арматура промышленная трубопроводная, предназначенная для трубопроводов категории 3, используемая для рабочих сред группы 1 и 2 (газ, пар):	Директива 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением»
	Задвижки DN свыше 100 до 1050 мм PN до 43.9 МПа. Тип: 9.	
	Поворотные обратные клапаны DN свыше 100 до 900 мм PN до 43.9 МПа. Тип: 3.	
	Обратные клапаны подъемного диска (поршня) DN свыше 100 до 900 мм PN до 43.9 МПа. Тип: 3.	
	Двойные пластинчатые обратные клапаны DN свыше 100 до 900 мм PN до 43.9 МПа. Тип: D.	
	Шаровые краны с цапфой DN свыше 100 до 900 мм PN до 43.9 МПа. Тип: B.	
	Запорные клапаны DN свыше 100 до 600 мм PN до 43.9 МПа. Тип: 8.	
	Плавающие шаровые краны DN свыше 100 до 900 мм PN до 43.9 МПа. Тип: B.	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)



Хачетова Аделия Равильевна
(Ф.И.О.)

Ивринцев Вадим Алексеевич
(Ф.И.О.)