



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-RS.БЛ08.В.01680/24

Серия **RU** № **0481220**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Орган по сертификации "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" Общества с ограниченной ответственностью "Ивановский Фонд Сертификации"; Место нахождения (адрес юридического лица): 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1, помещение 169, этаж 4; Адрес места осуществления деятельности: 153032, Россия, Ивановская область, город Иваново, улица Станкостроителей, дом 1; Телефон: +7 (4932) 77-34-67; Адрес электронной почты: info@i-f-s.ru; Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08 от 24.03.2016 г.

ЗАЯВИТЕЛЬ Индивидуальный предприниматель Конышев Александр Юрьевич, Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 117647, РОССИЯ, город Москва, улица Академика Капицы, дом 22, квартира 140, ОГРНИП 316774600460458, номер телефона +79166542657, адрес электронной почты: pe.konyshv@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ Фирма "TERMOVENT SC" d.o.o. Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: СЕРБИЯ, 21235 Temerin, Industrijska zona bb Serbia

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная торговой марки "TERMOVENT SC" 3-й и 4-й категории по ТР ТС 032/2013, с номинальным диаметром до 1000 мм, с расчетным давлением до 70 МПа, с расчетной температурой до 600 °С, типы (см. Приложение – бланк № 0963242). Изготовлена в соответствии с Национальными стандартами EN 13709, BS 1873, API 623, API 602, EN 12516-1, ASME16.34, EN 1349, IEC 60534, EN 1984, API 600, EN 16767, BS 1868
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8481807399, 8481805990, 8481806390, 8481309108, 8481809907

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколы испытаний № 240119/П-02И, № 240119/П-03И, № 240119/П-04И, № 240119/П-05И, № 240119/П-06И, № 240119/П-07И, № 240119/П-08И, № 240119/П-09И от 19.01.2024 г. – Испытательная лаборатория "Ивановский Центр Сертификации" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.21АЮ21). Акт анализа состояния производства № 23111401/ТРТС/РА от 07.12.2023 г., выдан ОС "ИВАНОВО-СЕРТИФИКАТ" ООО "Ивановский Фонд Сертификации" (Аттестат аккредитации № RA.RU.11БЛ08); эксперт Кабешев Александр Альбертович. Обоснования безопасности б/н от 19.09.2017 г. Паспорта на арматуру № 20230010 от 04.12.2023 г., № 20230007 от 10.11.2023 г., № 20230011 от 30.11.2023 г., № 20230012 от 04.12.2023 г., № 20230008 от 13.07.2023 г., № 697001/23 от 26.02.2023 г., № 395601/22 от 22.08.2022 г., № 653901/22 от 11.09.2022 г.; Инструкции по монтажу, пуску и эксплуатации трубопроводной арматуры б/н от 19.11.2019 г.; Проектная документация; Расчеты на прочность; Сведения о технологическом процессе; Сертификаты на материалы; Сведения о проведенных испытаниях; Документы о квалификации специалистов и персонала. Схема сертификации 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза (см. Приложение – бланк № 0963244). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69. Условия хранения конкретного изделия, срок хранения (службы) указываются в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты производства отобранных образцов продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 08.2022 г. Договор на выполнение функции иностранного изготовителя в части обеспечения соответствия продукции требованиям технических регламентов – ИП Конышев А.Ю. № CR 0001/2018 от 01.11.2018 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 29.01.2024 **ПО** 28.01.2029

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Губко Алексей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.БЛ08.В.01680/24

Серия **RU** № **0963242**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

КОД ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Арматура промышленная трубопроводная торговой марки "TERMOVENT SC":	
8481807399	Клапаны запорные, типы: VENS; VBS; VHP; VAP; VNS	EN 13709 BS 1873 API 623 API 602 EN 12516-1 ASME 16.34
8481807399	Клапаны запорные угловые, типы: VENSY; VENZA; VHPY, VHPA; VBSY; VBSA	EN 13709 BS 1873 EN 12516-1 ASME 16.34
8481805990	Клапаны запорно-регулирующие, типы: VENR; VBR; VAPR; VHPR	EN 1349 API 602 IEC 60534 EN 12516-1 ASME 16.34
8481806390	Задвижки, типы: GEN, GAC, GAF, GENF, GHP;	EN 1984 API 600 API 602 EN 12516-1 ASME B16.34
8481309108	Клапаны обратные, типы: CLEN; CLBS; CAPL; CSEN; CSBS; CAPS; CHPL; CHPS	EN 16767 BS 1868 API 602 EN 12516-1 ASME B16.34
8481809907	Фильтры (грязеуловители), типы: SEN; SBS; SAP; SHP	EN 12516-1 ASME B16.34
8481809907	Фильтры (грязеуловители) угловые, типы: SENY; SBSY; SHPY	EN 12516-1 ASME B16.34

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Губко Алексей Евгеньевич
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-RS.БЛ08.В.01680/24

Серия **RU** № **0963244**

Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
ГОСТ 12.2.063-2015	Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности
ГОСТ 356-80	Арматура и детали трубопроводов. Давления номинальные, пробные и рабочие. Ряды
ГОСТ 9544-2015	Арматура трубопроводная. Нормы герметичности затворов
ГОСТ 4666-2015	Арматура трубопроводная. Требования к маркировке

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Юров Александр Вениаминович
(Ф.И.О.)

Губко Алексей Евгеньевич
(Ф.И.О.)