

**SERCONS**<sup>®</sup>  
C E R T I F I C A T I O N   A U T H O R I T Y

**EAC**

# CERTIFICATE

*In accordance with*  
**SERCONS INTERNATIONAL**  
*Russian Certification Authority in Europe*

*the company:*  
**XOMOX International GmbH & Co. OHG**  
Von-Behring-Strasse 15  
88131 Lindau  
GERMANY

*fulfills the necessary requirements to be  
certified according to EAC regulations.*

Valid until: 31.03.2026





## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DE. AB53. B.00546/21

Серия **RU** № **0200589**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Орган по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест». Место нахождения (адрес юридического лица): 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48, этаж 9, помещение 44. Адрес места осуществления деятельности: 630005, РОССИЯ, Новосибирская область, город Новосибирск, улица Некрасова, дом 48. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11AB53. Дата решения об аккредитации: 21.03.2016. Телефон: +73832804258 Адрес электронной почты: info@sibpromtest.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕПА"  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196626, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Шушары, проезд 2-й Бадаевский, дом 3, корпус 1 литер А, помещение 123  
Основной государственный регистрационный номер 1117847287612.  
Телефон: 78124484770. Адрес электронной почты: mail@europromarmatura.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ХОМОХ International GmbH & Co. OHG  
Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции:  
Германия, 88131, Lindau, Von-Behring-Strasse 15  
Филиалы изготовителя согласно приложению - бланк № 0704807.

**ПРОДУКЦИЯ** Элементы оборудования (сборочные единицы), выдерживающие воздействие давления, предназначенные для трубопроводов 3 категории и рабочих сред групп 1, 2 (газ, пар), торговых марок: KROMBACH, WTA, ХОМОХ (согласно приложению - бланк № 0704806).  
Продукция изготовлена в соответствии с документацией (согласно приложению - бланк № 0704806).

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8421290009

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

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокола испытаний № 2724ИЛПМД от 18.03.2021 года, выданного 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 11.02.2021 года, выданного Органом по сертификации продукции Общество с ограниченной ответственностью «СибПромТест» 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): Приложение № 2 к ТР ТС 032 пункты 1, 2, 3, 10, 13, 16, 27, 28, 34, 37, 38. Условия хранения продукции - 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69 (если иное не указано в технической документации на аппарат). Срок хранения без переконсервации 12 месяцев. Срок службы не более 30 лет. Конкретные условия хранения и срок службы указывается в руководстве по эксплуатации и/или паспорте изделия. Анализ состояния производства проведен посредством лабораторной оценки.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С**  
**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

01.04.2021

**ПО**

31.03.2026

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

(подпись)



Нанасиев Максим Владимирович

М.П.

Иванова Надежда Сергеевна

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-DE.АБ53.В.00546/21

Серия **RU** № **0704806**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

| Код (коды)<br>ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса   | Обозначение документации, по которой выпускается продукция     |
|---------------------------|--|--|
| 8421290009                | Элементы оборудования (сборочные единицы), выдерживающие воздействие давления, предназначенные для трубопроводов 3 категории и рабочих сред групп 1, 2 (газ, пар), торговых марок: KROMBACH, CRANE, ХОМОХ  | Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением» |
|                           | Фильтры модели 18.1; 18.3; 18.1-W; 18.1-W-FL; 18.1-W-SE; 8.3-G-FL; 18.3-G-SE; 18.3-S-FL; 18.3-S-SE;<br>SF 301; SF 302; SF 303; SF 304; SF 305; SF 311; SF 312; SF 313; SF 314; SF 315; SF 316; SF 317; SF 319; SF 320; SF 321; SF 322; SF 331; SF 333; SF 334; SF 335; SF 337; SF 338; SF 341; SF 342; SF 343; SF 344; SF 345; SF 346; SF 347; SF 348; SKF 352; SKF 353; SKF 354; SKF 355; SKF 356; SKF 357; SKF 358; SKF 359; HS 370; HS 371; HS 372; HS 373; HS 374; HS 375; HS 376; HS 377; HS 378; HS 380;<br>Y101; Y102; Y103; F201; F202; E100; E901; 191; 0191; 8191; 083; F201; F202 |  |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*(подпись)*



М.П.

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

*(подпись)*

Сидяков Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Бусова Надежда Сергеевна

(Ф.И.О.)





# ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

**Заявитель** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕПА"

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196626, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Шушары, проезд 2-й Бадаевский, дом 3, корпус 1 литер А, помещение 123  
Основной государственный регистрационный номер 1117847287612.

Телефон: 78124484770 Адрес электронной почты: mail@europromarmatura.ru

**в лице** Генерального директора Фирстова Антона Александровича

**заявляет, что** Элементы оборудования (сборочные единицы), выдерживающие воздействие давления, предназначенные для оборудования 1, 2 категории и используемые для рабочих сред групп 1, 2, торговых марок KROMBACH, WTA, ХОМОХ: Фильтры. Модели: 18.1; 18.3; 18.1-W; 18.1-W-FL; 18.1-W-SE; 8.3-G-FL; 18.3-G-SE; 18.3-S-FL; 18.3-S-SE; SF 301; SF 302; SF 303; SF 304; SF 305; SF 311; SF 312; SF 313; SF 314; SF 315; SF 316; SF 317; SF 319; SF 320; SF 321; SF 322; SF 331; SF 333; SF 334; SF 335; SF 337; SF 338; SF 341; SF 342; SF 343; SF 344; SF 345; SF 346; SF 347; SF 348; SKF 352; SKF 353; SKF 354; SKF 355; SKF 356; SKF 357; SKF 358; SKF 359; HS 370; HS 371; HS 372; HS 373; HS 374; HS 375; HS 376; HS 377; HS 378; HS 380; Y101; Y102; Y103; F201; F202; E100; E901; 191; 0191; 8191; 083; F201; F202.

Изготовитель ХОМОХ International GmbH & Co

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, 88131, Lindau, Von-Behring-Strasse 15

Филиалы изготовителя согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU «Оборудование, работающее под давлением».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421290009

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**

Протокола испытаний № 2725ИЛПМД от 18.03.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

Предоставленная документация: обоснование безопасности № ОБ 009 от 21.01.2021, паспорт: № 008 от 21.01.2021, руководства по эксплуатации: № РЭ 011 от 25.01.2020, сборочные чертежи № TD 364 06 0226 от 10.01.2021, расчеты на прочность: №ТД 364 06026 от 25.01.2021, сведения о заводских испытаниях: протоколы приемо-сдаточных испытаний № 1012-5/21 от 27.01.2021, сертификаты на материалы № 1012-6/21 от 27.01.2021, №195930-4/20 от 24.08.2020, документы, подтверждающие квалификацию специалистов и персонала изготовителя: № Z-IS-AN1-AUG-18-10-1815435-17120703 от 17.10.2018, № Z-IS-AN1-AUG-18-10-1815435-17122541 от 17.10.2018, № Z-IS-AN1-AUG-18-10-1815435-17123522 от 17.10.2018, № Z-IS-AN1-AUG-18-11-1815435-08143117 от 08.11.2018, технологические регламенты и сведения о технологическом процессе: «Management-Manual» № Rev.:06 от 01.02.2020, договор уполномоченного лица № 1 от 12.11.2020

Схема декларирования соответствия: 3д

**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): Приложение № 2 к ТР ТС 032 пункты 1, 2, 3, 10, 13, 16, 27, 28, 34, 37, 38, ГОСТ 17380-2001 "Детали трубопроводов бесшовные приварные из углеродистой и низколегированной стали. Общие технические условия", стандарт в целом. Условия эксплуатации: климатическое исполнение ХЛ, УХЛ, У, Т, ОМ с категорией размещения 1, 2, 3, 4, 5 по ГОСТ 15150-69. Условия хранения продукции - 6 (ОЖ2) по ГОСТ 15150-69 (если иное не указано в технической документации на аппарат). Срок хранения без переконсервации 12 месяцев. Срок службы не более 30 лет. Конкретные условия хранения и срок службы указывается в руководстве по эксплуатации и/или паспорте изделия.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 29.03.2026 включительно.**

(подпись)



М.П.

Фирстов Антон Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.79715/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2021**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

| Полное наименование предприятия-изготовителя  | Адрес (место нахождения)   |
|---|--|
| CRANE ChemPharma & Energy                     | Германия, Von-Behring-Str. 15, 88131 Lindau                                  |
| XOMOX Corporation                             | Соединенные Штаты, Cincinnati, OH 45242, 4444 Cooper Road                    |
| XOMOX Magyarország Kft.                       | Венгрия, 8002 Székesfehérvár, Cseh út 1                                      |
| XOMOX Chihuahua S.A. de C.V.                  | Мексика, Complejo Industrial Chihuahua, Juan Ruiz de Alarcon 313, C.P. 31109 |
| XOMOX SANMAR LIMITED                          | Индия, 89/2A, Vadugappatti Village, Viralimalai - 621 316, Tamil Nadu        |
| Friedrich Krombach GmbH Armaturenwerke        | Германия, Marburger Str. 364, 57223 Kreuztal                                 |
| ARMATURE d.o.o.                               | Словения, Koroška cesta 55, SI- 2366 MUTA                                    |
| CRANE Process Flow Technologies Ltd. SAUNDERS | Соединенное Королевство, Grange Road, Cwmbran UK-NP44 3XX                    |
| CRANE STOCKHAM Valve Limited                  | Ирландия, Северная, 6, Alexander Road, Cregagh, Belfast                      |
| CRANE Process Flow Technologies (India) Ltd.  | Индия, E7 / E8 -2 Old MIDC Satara - 415 004                                  |
| CRANE NINGJIN VALVE CO., LTD.                 | Китай, No. 496 Jing Long Street, Ningjin County, Hebei Province 055550       |

Генеральный директор



подпись

Фирстов Антон Александрович

(Ф.И.О. заявителя)

**Заявитель ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЕПА"**

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности: 196626, Россия, город Санкт-Петербург, поселок Шушары, проезд 2-й Бадаевский, дом 3, корпус 1, литер А, помещение 123  
Основной государственный регистрационный номер 1117847287612.

Телефон: 78124484770 Адрес электронной почты: mail@europromarmatura.ru

**в лице** Исполнительного директора Михайлова Дениса Юрьевича, действующего на основании доверенности №1 от 12.11.2020 года

**заявляет, что** Оборудование химическое, торговых марок: KROMBACH, WTA, ХОМОХ: фильтры, модели: 18.1; 18.3; 18.1-W; 18.1-W-FL; 18.1-W-SE; 8.3-G-FL; 18.3-G-SE; 18.3-S-FL; 18.3-S-SE; SF 301; SF 302; SF 303; SF 304; SF 305; SF 311; SF 312; SF 313; SF 314; SF 315; SF 316; SF 317; SF 319; SF 320; SF 321; SF 322; SF 331; SF 333; SF 334; SF 335; SF 337; SF 338; SF 341; SF 342; SF 343; SF 344; SF 345; SF 346; SF 347; SF 348; SKF 352; SKF 353; SKF 354; SKF 355; SKF 356; SKF 357; SKF 358; SKF 359; HS 370; HS 371; HS 372; HS 373; HS 374; HS 375; HS 376; HS 377; HS 378; HS 380; Y101; Y102; Y103; F201; F202; E100; E901; 191; 0191; 8191; 083; F201; F202.

Изготовитель ХОМОХ International GmbH & Co. OHG

Место нахождения (адрес юридического лица) и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Германия, 88131, Lindau, Von-Behring-Strasse 15

согласно приложению № 1 на 1 листе

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2006/42/ЕС «Машины и механизмы».

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС: 8421290009

Серийный выпуск

**соответствует требованиям**

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности машин и оборудования" (ТР ТС 010/2011)

**Декларация о соответствии принята на основании**

протокола приемо-сдаточных испытаний № 935 от 08.04.2021 года; обоснования безопасности; руководства по эксплуатации; паспорта

Схема декларирования соответствия: 1д

**Дополнительная информация**

ГОСТ 12.2.003-91 "Система стандартов безопасности труда. Оборудование производственное. Общие требования безопасности" раздел 2. Условия хранения продукции в соответствии с требованиями ГОСТ 15150-69. Срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**Декларация о соответствии действительна с даты регистрации по 15.04.2026 включительно.**



(подпись)

М.П.

Михайлов Денис Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)

**Регистрационный номер декларации о соответствии: ЕАЭС N RU Д-ДЕ.РА01.В.18523/21**

**Дата регистрации декларации о соответствии: 16.04.2021**

**ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-DE.РА01.В.18523/21

Информация о предприятиях-изготовителях, на продукцию которых распространяется действие  
Декларации о соответствии ТР ЕАЭС

| Полное наименование<br>предприятия-изготовителя  | Адрес (место нахождения)  |
|--|---|
| CRANE ChemPharma & Energy                        | Германия, Von -Behring-Str. 15 D88131 Lindau/B                          |
| XOMOX Corporation                                | Соединенные Штаты, Cincinnati, OH 45242, 4444 Cooper Road               |
| XOMOX Magyarorszag Kft.                          | Венгрия, 8002 Szekesfehervar, Cseh ut 1                                 |
| XOMOX Chihuahua S.A. de C.V.                     | Мексика, Complejo Industrial Chihuahua, Juan Ruiz de Alarcon 313, 31109 |
| XOMOX SANMAR LIMITED                             | Индия, 89/2A, Vadugappatti Village, Viralimalai - 621 316, Tamil Nadu   |
| Friedrich Krombach GmbH Armaturenwerke           | Германия, Marburger Str. 364, 57223 Kreuztal                            |
| ARMATURE d.o.o,                                  | Словения, Koroska cesta 55, SI- 2366 MUTA                               |
| CRANE Process Flow Technologies Ltd.<br>SAUNDERS | Соединенное Королевство, Grange Road, Cwmbran UK-NP44 3XX               |
| CRANE STOCKHAM Valve Limited                     | Ирландия, 6, Alenander Road, Cregagh, Belfast                           |
| CRANE Process Flow Technologies (India)<br>Ltd.  | Индия, E7 / E8 -2 Old MIDC Satara - 415 004                             |
| CRANE NINGJIN VALVE CO., LTD.                    | Китай, № 496 Jing Long Street, Ningjin County, Hebei Province 055550    |

Исполнительный  
директор  
подпись

Михайлов Денис Юрьевич

(Ф.И.О. заявителя)