

SERCONS[®]
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.00545/21

Серия **RU** № **0200588**

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 № 0704805.

ПРОДУКЦИЯ 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 (согласно приложению - бланк № 0704804).
Продукция изготовлена в соответствии с документацией (согласно приложению - бланк № 0704804).

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7326909807

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 2731ИЛПМД 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 дистанционной 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)



М.П.

Данашев Максим Владимирович

(Ф.И.О.)

Козлова 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@eurrogromarmatura.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, CRANE, XOMOX: Стекла смотровые проточные (фонари). Модели: SG 401; SG 402; SG 403; SG 404; SG 405; SG 406; SG 407; SG 408; SG 410; SG 411; SG 421; SG 422; SG 424; SG 425; SG 431; SG 432; SG 433; SG 434; SG 435; SG 436; SG 437; SG 438; SG 441; SG 442; SG 443; SG 444; SG 445; SG 446; SG 447; SG 448; SG 451; SG 452; SG 453; SG 454; SG 455; SG 456; SG 457; SG 458; SG 461; SG 462; SG 463; SG 464; SG 465; SG 466; 181H; 081; 881; 0281; 8281; G101; G101-2; G101F; G101CF; G101B; G102; G102-2; G102F; G102CF; G102B; G103; G103-2; G103F; G103CF; G103B; BC; 5000B; 5000M.

Изготовитель XOMOX 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 № 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 № 2726ИЛПМД от 18.03.2021 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ" (регистрационный номер аттестата аккредитации RA.RU.21BC05)

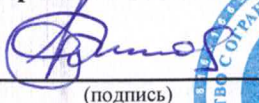
Предоставленная документация: обоснование безопасности № ОБ 010 от 21.01.2021, паспорт: № 013 от 10.01.2021, руководства по эксплуатации: № 013 от 25.01.2021, сборочные чертежи № TD 601 06 11 от 11.12.2020, расчеты на прочность: № TD 601 06 011 от 27.01.2021, сведения о заводских испытаниях: протоколы приемо-сдаточных испытаний № 1012-6/21 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-ДЕ.РА01.В.79810/21

Дата регистрации декларации о соответствии: 30.03.2021

ЕВРАЗИЙСКИЙ ЭКОНОМИЧЕСКИЙ СОЮЗ

ПРИЛОЖЕНИЕ №1 Лист 1

к ДЕКЛАРАЦИИ О СООТВЕТСТВИИ ЕАЭС N RU Д-ДЕ.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)