



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-DK.MЮ62.B.01438/19

Серия **RU** № **0208163**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общество с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ».

Место нахождения: 119530, Россия, город Москва, шоссе Очаковское, дом 34, помещение VII, комната 6.

Адрес места осуществления деятельности: 115114, Россия, город Москва, Дербеневская набережная, 11, помещение 60.

Телефон: +7(495)775-48-45, адрес электронной почты: info@prommashtest.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № РОСС RU.0001.11МЮ62. Дата регистрации аттестата аккредитации 28.10.2013 года

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ "КРОНШТАДТ""

Место нахождения: 199178, Россия, город Санкт-Петербург, 3-я линия Васильевского Острова, дом 62, литер А, помещение 162

Основной государственный регистрационный номер 1037804020902

Телефон: 78124412999. Адрес электронной почты: kronshadt@kron.spb.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «LBH INTERNATIONAL A/S»

Место нахождения: Дания, Kohaven 9, DK-5300 Kerteminde

Адрес места осуществления деятельности: Польша, ulica Partyzantow 26 32-700 Bochnia

Адрес места осуществления деятельности: Дания, Kohaven 9, DK-5300 Kerteminde

ПРОДУКЦИЯ Элементы и детали трубопроводов, работающие под избыточным давлением: компенсаторы сильфонные стальные, типов: AXI, LAT, UNI, ANG, PRB, EXT.

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

Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8307100009

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

Протокола испытаний

№ 627ИЛПМД от 19.11.2019 года, выданного Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "ПРОММАШ ТЕСТ", аттестат аккредитации RA.RU.21BC05; акта анализа состояния производства от 13.09.2019 года, выданного Органом по сертификации продукции Общества с ограниченной ответственностью «ПРОММАШ ТЕСТ»; документации изготовителя: обоснования безопасности, паспортов, руководств по эксплуатации, сборочных чертежей, результатов расчетов на прочность, протоколов заводских испытаний, технологических регламентов и сведений о технологическом процессе, документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала, документов, подтверждающих характеристики материалов

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Раздел IV Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 "О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением", ГОСТ 27036-86 "Компенсаторы и уплотнения сильфонные металлические. Общие технические условия". Условия хранения продукции согласно ГОСТ 15150-69 – ОЖЗ. Срок хранения 24 месяцев. Срок службы – 20 лет. Оборудование относится к 3-й и 4-й категории согласно ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением».

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.11.2019 **ПО** 21.11.2024 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации


(подпись)

Родзивон Галина Александровна
(Ф.И.О.)

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


(подпись)

Марков Михаил Сергеевич
(Ф.И.О.)

