



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.PL.02.00709



Серия КГ № 0113819

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "ПрофиЭксперт"

Место нахождения: 720028, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токомбаева, дом 27/1, квартира 47

Адрес места осуществления деятельности: 720021, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Шопокова, дом 89, 5-этаж, кабинет №16

Телефон: +996770979718. Адрес электронной почты: eac_profieksper@bk.ru.

Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.027, выдан 24.12.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ МУРОМ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 117525, Россия, город Москва, улица Чертановская, дом 18, помещение 1, комната 6И.

Основной государственный регистрационный номер 1177746932989.

Телефон: +79295364066, Адрес электронной почты: info@csmurom.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zakłady Automatyki "Polna" S.A."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Польша, ul. Obozowa, 23, 37-700, Przemysl.

ПРОДУКЦИЯ Арматура промышленная трубопроводная, 3-я категория по ТР ТС 032/2013, предназначенная для рабочей среды газ/пар группы 1, с номинальными диаметрами от 125 до 400 мм и максимально допустимым рабочим давлением свыше 1,6 до 42,0 МПа: клапаны регулирующие, торговой марки "Polna", типы: Z, Z1A, Z1B, Z3, Z10, Z33.

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2014/68/EU "Оборудование, работающее под давлением"

Серийный выпуск.

КОД ТИВЭД ЕАЭС 8481 80 599 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

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

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протоколов испытаний №№ 22-10-26/1-032, 22-10-26/2-032 от 26.10.2022 года, выданных Испытательным Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации KZ.T.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 221007-001/ПЭ от 10.10.2022 года, технических паспортов, обоснования безопасности ОБ 28.14.11-001-19396970-2021, чертежей общего вида, расчетов на прочность оборудования, руководств по эксплуатации, документов о подтверждении характеристик материалов и комплектующих изделий, документов, подтверждающих квалификацию специалистов и персонала изготовителя

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ 12.2.063-2015 "Арматура трубопроводная. Общие требования безопасности". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Анализ состояния производства проведен посредством дистанционной оценки.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 26.10.2022 ПО 25.10.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Сулайманов Эрмек Кенешбекович
(ФИО)Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))

(подпись)

Величко Яна Викторовна
(ФИО)