



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС КГ 417/043.СН.02.07130

Серия КГ № 0179844



**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»  
 Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043, дата регистрации: 24.10.2022 г.  
 Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г. Бишкек, ул. Разакова, 19, офис 302  
 Телефон: + 996700249054 Адрес электронной почты: info@azia-sertificat.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТОРГОВЫЙ ДОМ ИМПУЛЬС"  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143422, Россия, Московская Область, г Красногорск, с  
 Петрово-Дальнее, ул Промышленная, Д. 3, Стр. 7, основной государственный регистрационный номер 1155024001659  
 Телефон: +7(495)419-33-27 Адрес электронной почты: infoTDI@impulsgroup.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Taizhou Kaitao Valve Co., Ltd.  
 Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Binggang Industry, Yuhuan county,  
 Taizhou City, Zhejiang Province  
 Филиал: Taizhou Kaitao Valve Co., Ltd. Китай, Binggang Industry, Shamen Town, Yuhuan City, Taizhou, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Контроллеры, торговой марки «Wester», серии CS.  
 Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 9032102000

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза "О безопасности низковольтного оборудования" (ТР ТС 004/2011)  
 Технического регламента Таможенного союза "Электромагнитная совместимость технических средств" (ТР ТС 020/2011)

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** протокола испытаний № ПР-0636/ЭЛ от 06.02.2025 года, выданного Испытательной лабораторией Товарищество с ограниченной ответственностью "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418

Акта анализа состояния производства №241216-245805 от 24.01.2025, выданного ОСП ОсОО "Азия Сертификат" (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.043) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Кардашов Иван Денисович  
 Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** ГОСТ IEC 60730-1-2016 "Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)" разделы 5 и 7, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 "Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-3. Нормы. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в общественных низковольтных системах электроснабжения для оборудования с номинальным током не более 16 А (в одной фазе), подключаемого к сети электропитания без особых условий" разделы 4 и 6. Условия хранения: продукция хранится в сухих, проветриваемых складских помещениях при температуре от 0 °С до + 30 °С, при относительной влажности воздуха не более 80 %. Срок хранения: изготовителем не установлен. Срок службы: указан в прилагаемой к продукции товаросопроводительной и/или эксплуатационной документации. Сертификат соответствия распространяется на продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения, указанную в акте(ах) отбора: №241216-245805 от 24.01.2025. Договор уполномоченного лица № 030323/1 от 03.03.2023 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 11.02.2025 **ПО** 10.02.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

  
 (подпись)  
  
 (подпись)

Рыжанкова Светлана Николаевна  
 (ФИО)

Осмонкулов Каниет Керимбекович  
 (ФИО)