



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.08560

Серия KG № 0124471

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 18.12.2020, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью «Торговый дом Импульс». Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 143422, Московская область, город Красногорск, село Петрово-Дальнее, улица Промышленная, дом 3, строение 7, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1155024001659. Телефон: +7(495)419-33-27, адрес электронной почты: infoTDI@impulsgroup.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Ningbo Cacheng Machinery & Electric Co., Ltd.". Место нахождения: 852088, 17f King Hall, No.1 Lane 42 Xingning Road, Ningbo, Китай.

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: 852088, 17f King Hall, No.1 Lane 42 Xingning Road, Ningbo, Ningbo Cacheng Machinery & Electric Co., Ltd, Китай;

No. 479, Yunhui Road, Yinzhou, Ningbo, Zhejiang, Ningbo Cacheng Machinery & Electric Co., Ltd., Китай;

No.17, Xeda Jimei Ind. Park Xiqing Economic Development Area, Tianjin, Tianjin Streamumps Industry Co., Ltd., Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматические блоки управления насосами, торговых марок: «Wester», «Акватек все для воды», «Aquatech», «Aquatech Water Technology», «Акватек Wester Solutions», типы: DSK, Hydrocall, PS. Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 9032 89 000 0

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ Н-Т/220623-55, Н-Т/220623-56 от 22.06.2023 года, выданного ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аттестат аккредитации регистрационный номер KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 051223-16 от 16.05.2023 года выданного Органом по сертификации продукции ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KG 417/КЦА.ОСП.026), проведенного экспертом Рябоконеом Александром Николаевичем.. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0080930) Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № 040423/1 от 04.04.2023 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 04.2023 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 23.06.2023

ПО 22.06.2028

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Окошев Чынгыз Жороевич

(ФИО)



## ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG417/026.CN.02.08560

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** ОсОО "ЦИ" Экономика министирлигине караштуу Кыргыз Аккредиттөө Борбору тарабынан 18 бештин айы 2020ж. берилген № KG 417/КЦА.ОСП.026 аккредиттөө аттестаты. Турган жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; Дареги: Чуй проспекти, 164, А, 505 офиси; тел: +996 990 588999; электрондук почтасы: certtestkg@gmail.com

**БИЛДИРҮҮЧҮ** Жоопкерчилиги чектелген коом «Торговый дом Импульс». Иш жүргүзүлгөн Жердин жайгашкан жери жана дареги: 143422, Москва областы, Красногорск шаары, Петрово-Дальнее айылы, Промышленная көчөсү, 3-үй, 7-имарат, Россия Федерациясы. Негизги мамлекеттик каттоо номери: 1155024001659. Телефон: +7(495)419-33-27, электрондук почтасы: infoTDI@impulsgroup.ru.

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** "Ningbo Cacheng Machinery & Electric Co., Ltd.". Жайгашкан жери: 852088, 17f King Hall, No.1 Lane 42 Xingning Road, Ningbo, Кытай.

Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзгөн жерлердин даректери: 852088, 17f King Hall, No.1 Lane 42 Xingning Road, Ningbo, Ningbo Cacheng Machinery & Electric Co., Ltd, Кытай;

No. 479, Yunhui Road, Yinzhou, Ningbo, Zhejiang, Ningbo Cacheng Machinery & Electric Co., Ltd., Кытай;

No.17, Xeda Jimei Ind. Park Xiqing Economic Development Area, Tianjin, Tianjin Steam pumps Industry Co., Ltd., Кытай.

**ПРОДУКЦИЯ** Автоматтык насосту башкаруу бирдиктери, фирмалык аталыштар: «Wester», «Акватек все для воды», «Aquatech», «Aquatech Water Technology», «Акватек Wester Solutions», түрлөрү: DSK, Hydrocall, PS. Сериялык чыгаруу.

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 9032 89 000 0

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ** Сыноо протоколдору №№ Н-Т/220623-55, Н-Т/220623-56 22.06.2023 ж, берилген ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» аккредитация аттестаты каттоо номери KZ.T.02.2385. Өндүрүштүн абалын талдоо актысынын № 051223-16 16.05.2023 ж берилген Продукцияны сертификациялоо боюнча орган ОсОО "Центр Сертификации и Испытаний" (Сертификаттоо боюнча органын аккредитация аттестатынын каттоо номери KG 417/КЦА.ОСП.026), эксперт тарабынан өткөрүлгөн Рябоконеом Александром Николаевичем.. Сертификаттоо схемасы: 1с.

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Тиркемеге ылайык стандарттардын тизмеси № 1 (форма № 0080930) Сактоо шарттары жана кызмат мөөнөтү продукцияны коштогон эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Ыйгарым укуктуу жактын келишими № 040423/1 04.04.2023 ж. Шайкештик сертификатынын күчү изилдөөдөн (сыноодон) жана ченөөдөн өткөн Продукциянын тандалып алынган үлгүлөрү (сынамыктары) даярдалган датадан тартып даярдалган сериялык чыгарылган продукцияга жайылтылат: 04.2023 ж.

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ** 23.06.2023

баштап 22.06.2028 ж. чейин

Сертификациялоо боюнча органын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



М.О.

Акупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Окошев Чынгыз Жороевич

(фамилиясы, аты-жөнү)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

№ 1

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.CN.02.08560

Серия KG № 0080930



Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

Обозначение стандарта	Наименование стандарта	Подтверждаемые требования
1	2	3
ГОСТ IEC 60730-1-2016	Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60730-2-15-2013	Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-15. Частные требования к автоматическим электрическим управляющим устройствам, чувствительным к расходу воздуха, расходу воды и уровню воды	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Окошев Чынгыз Жороевич

(ФИО)



**ТИРКЕМЕ**

**№ 1**

шайкештик сертификатына № EAЭС KG417/026.CN.02.08560

Колдонуунун натыйжасында ыктыярдуу негизде стандарттар жөнүндө маалымат  
Евразия экономикалык бирлигинин техникалык регламенттеринин талаптарына шайкештиги  
камсыздалат

Стандарттык белгилөө	Стандарттык белгилөө	Ырасталуучу талаптар
1	2	3
ГОСТ IEC 60730-1-2016	Автоматические электрические управляющие устройства. Часть 1. Общие требования	
ГОСТ IEC 60730-2-15-2013	Автоматические электрические управляющие устройства бытового и аналогичного назначения. Часть 2-15. Частные требования к автоматическим электрическим управляющим устройствам, чувствительным к расходу воздуха, расходу воды и уровню воды	
ГОСТ IEC 62311-2013	Оценка электронного и электрического оборудования в отношении ограничений воздействия на человека электромагнитных полей (0 Гц - 300 ГГц)	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе).	
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (раздел 5)	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.	

Сертификациялоо боюнча органдын  
жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)  
(эксперттер (экспертер-аудиторлор))



М.О. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(фамилиясы, аты-жөнү)

Окошев Чынгыз Жороевич

(фамилиясы, аты-жөнү)