



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/043.CN.02.00057

Серия КГ № 0117422

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Азия Сертификат»

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.043

Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 22

Адрес места осуществления деятельности: 720040, Кыргызская Республика, г.Бишкек, ул.Раззакова, 19, офис 302

Телефон: +996708614794 Адрес электронной почты: aziасertifikat@yandex.ru

**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САДОВАЯ ТЕХНИКА И ИНСТРУМЕНТЫ"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 105082, Россия, город Москва, ул. Большая Почтовая, Д. 40, Стр. 1,

Эт 3 Ком 7а, основной государственный регистрационный номер 1157746501770

Телефон: +74957485080 Адрес электронной почты: info@stiooo.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** " ECO GROUP HONG KONG LIMITED. "

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, UNIT 617, 6/F, 131-132

CONNAUGHT ROAD WEST, SOLO WORKSHOPS, HONG KONG

«TAIZHOU WESTONE MACHINERY ELECTRIC CO., LTD.» Китай, Shangma industrial zone, Economic development area, Wenling, Zhejiang

**ПРОДУКЦИЯ** Насосы электрические циркуляционные, торговой марки А&Р, модели: Titan Pro WRS25-370, Titan Pro WRS32-370, Titan Pro WRS40-550-F, Titan Pro WRS65-1500-F.

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8413703000

## 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** протоколов испытаний №№ 3-20230227-14, 3-20230227-15 от 27.02.2023 года,

выданных Испытательной лабораторией ООО «СИСТЕМЭКС», регистрационный номер аттестата аккредитации 047/Т-094

Акта о результатах анализа состояния производства № 032/ТРТС/РА/С от 30.01.2023 года

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015, ГОСТ IEC 60335-2-41-2015, ГОСТ EN 62233-2013, ГОСТ CISPR 14-1-2015, ГОСТ CISPR 14-2-2016, ГОСТ IEC 61000-3-2-2017, ГОСТ IEC 61000-3-3-2015. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указываются в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 28.02.2023 **ПО** 27.02.2028 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Акунов Бакыт Сагынтаевич  
(ФИО)

Кардашов Иван Денисович  
(ФИО)