



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.CN.02.00972

Серия КГ № 0116641

**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\_profiexpert@bk.ru.

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

**ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ПЕРСПЕКТИВА"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 344082, Россия, Ростовская область, город Ростов-на-Дону, улица Согласия, дом 18, офис 1.

Основной государственный регистрационный номер 1107746649625.

Телефон: 8(863)2565383, Адрес электронной почты: m.vasilyeva@perspektiva.com.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Forte Group Ningbo Co., LTD"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, 13-4-1, Building 9, NO.99, Xiangyun North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province, 29.900196°, 121.624878°

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0058070.

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения, торговых марок: "making Oasis everywhere", "Alecord", "Forte", "Forte Eco", "Forte Home", "Forte Heat", "Oasis", "Oasis Home", "Oasis Pro", "Oasis Eco": поверхностные вихревые насосы, автоматические насосные станции, насосы поверхностные центробежные, автоматические насосные мини станции, модели: согласно приложению бланк №0058069.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8413 70 450 0, 8413 70 510 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 №№ 22-11-30/20-020, 22-11-30/32-004 от 30.11.2022 года, выданных Испытательным Центром Товарищества с ограниченной ответственностью «Фирма Торговая палата», аттестат аккредитации КЗ.Т.01.0835, Акта по результатам анализа состояния производства № 221114-008/ПЭ от 17.11.2022 года, руководства по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Наименование стандартов, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ IEC 60335-2-41-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-41. Частные требования к насосам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.3.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3.3-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Ограничение изменений напряжения, колебаний напряжения и фликера в низковольтных системах электроснабжения общего назначения. Технические средства с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе), подключаемые к электрической сети при несоблюдении определенных условий подключения. Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30805.14-1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний". 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 02.12.2022 ПО 01.12.2027

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

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

(подпись)

Вдовин Валерий Викторович  
(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.CN.02.00972**



**Серия КГ № 0058069**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413 70 450 0, 8413 70 510 0	<p>Электрические приборы бытового назначения, торговых марок: "making Oasis everywhere", "Alecord", "Forte", "Forte Eco", "Forte Home", "Forte Heat", "Oasis", "Oasis Home", "Oasis Pro", "Oasis Eco": поверхностные вихревые насосы, модели: PS-370V, PS-550V, PS-750V, PV-370, PV-550, PV-750, PSV-370V, PSV-550V, PSV-750V, PG-370V, PG-550V, PG-750V; автоматические насосные станции, модели: SR 40/36C-19, SR 35/35CV-19, SR 60/37C-24, SR 60/37P-24, SR 60/37N-24, SR 60/42C-24, SR 60/42P-24, SR 70/50C-24, SR 70/50P-24, SR 60/42C-50, SR 60/42P-50, SR 70/50N-24, SR 35/35CV-24, SR 40/36CV-19, SR 40/36CV-24, SR 60/42N-50, SR 70/50NL-24, SA 60/45C-24, S-40/36C-19, S-35/35CV-19, S-60/37C-24, S-60/37P-24, S-60/37N-24, S-60/42C-24, S-60/42P-24, S-70/50C-24, S-70/50P-24, S-60/42C-50, S-60/42P-50, S-70/50N-24, S-35/35CV-24, S-40/36CV-19, S-40/36CV-24, S-60/42N-50, S-70/50NL-24, SA-60/45C-24, SV 40/36CV-19, SV 40/36C-19, SV 40/36CV-24, SV 60/37C-24, SV 60/37P-24, SV 60/37N-24, SV 60/42C-24, SV 60/42P-24, SV 60/42P-50, SV 60/42C-50, SV 60/42N-50, SV 70/50C-24, SV 70/50P-24, SV 70/50N-24, SV 70/50NL-24, SW 35/35C-19, SW 35/35CV-24, SV 35/35CV-19, SV 35/35CV-24, SG 40/36C-19, SG 60/37C-24, SG 60/37P-24, SG 60/37N-24, SG 60/42C-24, SG 60/42P-24, SG 70/50C-24, SG 70/50P-24, SG 70/50N-24, SG 35/35CV-19, SG 35/35CV-24, SG 70/50NL-24, SG 40/36CV-19, SG 40/36CV-24, SG 60/42P-50, SG 60/42C-50, SG 60/42N-50, SX 40/36C-19, SX 60/37C-24, SX 60/37P-24, SX 60/37N-24, SX 60/42C-24, SX 60/42P-24, SX 70/50C-24, SX 70/50P-24, SX 60/42C-50, SX 60/42P-50, SX 70/50N-24, SX 70/50NL-24, SX 40/36CV-19, SX 35/35CV-19, SX 35/35CV-24, S-40/36C-19D, S-35/35CV-19D, S-60/37C-24D, S-60/37P-24D, S-60/37N-24D, S-60/42C-24D, S-60/42P-24D, S-70/50C-24D, S-70/50P-24D, S-60/42C-50D, S-60/42P-50D, S-70/50N-24D, S-35/35CV-24D, S-40/36CV-19D, S-40/36CV-24D, S-60/42N-50D, S-70/50NL-24D, SA-60/45C-24D;</p> <p>насосы поверхностные центробежные, модели: PR 60/42N, PR 70/50N, PR 60/37P, PR 60/42P, PR 60/37C, PR 60/42C, PR 70/50C, PR 60/37N, PR 50/35CA, PR 55/38CA, PR 60/45CA, P-60/42N, P-70/50N, P-60/37P, P-60/42P, P-60/37C, P-60/42C, P-70/50C, P-60/37N, P-50/35CA, P-55/38CA, P-60/45CA, P-50/35PR, P-50/35CR, P-50/35NR, P-55/38PR, P-55/38CR, P-55/38NR, P-60/45PR, P-60/45CR, P-60/45NR, PV 60/37P, PV 60/42P, PV 60/37C, PV 60/42C, PV 70/50C, PV 60/37N, PV 60/42N, PV 70/50N, PG 60/37P, PG 60/42P, PG 60/37C, PG 60/42C, PG 70/50C, PG 60/37N, PG 60/42N, PG 70/50N, PG 50/35CA, PG 55/38CA, PG 60/45CA;</p> <p>автоматические насосные мини станции, модели: MST 33/31C-2, MS-33/31C-2, MSV 33/31C-2, MSG 33/31C-2, MSX 33/31C-2, MS-33/31C-2D, MS-30/30C-2, MS-30/30C-2D, MS-30/28C-2, MS-30/28C-2D.</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сулайманов Эрмек Кенешбекович  
(ФИО)

Вдовин Валерий Викторович  
(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.027.СН.02.00972**



**Серия КГ № 0058070**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
«Fujian Elestar Motor Co.,Ltd»	Китай, Office 1301-03, Soho Building 1#, Taihot Plaza, Xindian Town, Jinan District, Fuzhou, Fujian
«FUJIAN Gordon Pump Industry Co., LTD»	Китай, No.8 MUYANG SHE MINORITY INDUSTRIAL ZONE FUAN CITY, FUJIAN PROVIENCE
«Fuan Xinyuan Electric Co.,Ltd»	Китай, Building A5, Tiehu Electromechanical Supporting Industrial Community Chengyang Town, Fuan, Ningde, Fujian
«FUJIAN VIKING INDUSTRY CO.,LTD»	Китай, TIEHU INDUSTRIAL ZONE, FUAN, FUJIAN
ZHEJIANG QIANTAO PUMPS CO.,LTD»	Китай, DAYANGCHENG INDUSTRIAL AREA, DAXI TWON, WENLING CITY, ZHEJIANG
«FUJIAN DACHENG ELECTRIC GROUP CO.,LTD	Китай, XIBEIYANG INDUSTRY ZONE, FUAN, FUJIAN
«TAIZHOU OUKE TECHNOLOGY CO.,LTD»	Китай, Taihu industrial park, Daxi town, Wenling city, Zhejiang
«NINGBO SUNWAY ELECTRICAL-MACHINERY CO.,LTD»	Китай, XINZHUANG INDUSTRIAL PARK, GAOQIAO, HAISHU, NINGBO
«JUNHE PUMPS HOLDING CO.,LTD»	Китай, WANZHONG VILLAGE JISHIGANG TOWN HAISHU DISTRICT NINGBO
«NINGBO FLUENT TOOLS CO., LTD»	Китай, NO 106 HUI SHUI ROAD, LUOTUO STREET, ZHENHAI DIST. NINGBO 315202
«DAFU PUMP INDUSTRY CO., LTD»	Китай, SHANSHI INDUSTRIAL ZONE, DAXI, WENLING, TAIZHOU, ZHEJIANG
«LEO GROUP PUMP (ZHEJIANG) CO., LTD»	Китай, No.1,3rd Street, East Industry Center, Wenling, Zhejiang
«TAIZHOU WERTO MECHANICAL&ELECTRICAL CO., LTD»	Китай, No.20 Building, Fangyuan Industrial Zone, Zeguo town, Wenling, Zhejiang

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Сулайманов Эрмек Кенешбекович (ФИО)

Вдовин Валерий Викторович (ФИО)