



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HB71.B.00649/23

Серия **RU** № **0482383**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Мастсерт". Место нахождения: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение I, комната №808. Адрес места осуществления деятельности: 117036, РОССИЯ, город Москва, улица Шверника, дом 4 строение 2, этаж 8, помещение I, комната №808. Телефон: +7 4996782421. Адрес электронной почты: info@mastcert.ru. Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.11HB71. Дата решения об аккредитации: 20.04.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ФОРТЕ МЕТАЛС ГМБХ"
Место нахождения: 346404, Россия, Ростовская область, город Новочеркасск, Харьковское шоссе, дом 10, офис 37
Адрес места осуществления деятельности: 400080, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, проезд Бетонный, владение 6.
Основной государственный регистрационный номер 1136173000347.
Телефон: +78442634275, Адрес электронной почты: info@fortemetals.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
Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению - бланк № 0984253.

ПРОДУКЦИЯ Оборудование насосное: насосы циркуляционные, насосы циркуляционные с фланцевым соединением, рециркуляционные насосы, насосы для повышения давления, торговые марки: "Zerten", "making Oasis everywhere", "Alecord", "Forte", "Forte Eco", "Forte Home", "Forte Heat", "Oasis", "Oasis Home", "Oasis Pro", "Oasis Eco", "VODONOS", "Evan", модели: согласно приложению - бланк № 0984252.
Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств»
Серийный выпуск.

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8413703000

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 СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний №№ 23110091, 23110092, 23110093 от 29.11.2023 года, выданных Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.21HC66. Акта анализа состояния производства №231108-02/М от 22.11.2023, выданного ОС ООО «Мастсерт» (уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц RA.RU.11HB71) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Щегорцова Анжелика Сергеевна, руководства по эксплуатации
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении - бланк № 0984254. Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного представителя № 16-05/2022-FG от 16.05.2022 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения согласно приложению - бланк № 0984255.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.12.2023 **ПО** 21.12.2026
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Анна
(подпись)

Сергей
(подпись)



Щегорцова Екатерина Николаевна
(Ф.И.О.)

Щегорцов Сергей Михайлович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB71.B.00649/23

Серия **RU** № **0984252**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
8413703000	Оборудование насосное: насосы циркуляционные, насосы циркуляционные с фланцевым соединением, рециркуляционные насосы, насосы для повышения давления, торговые марки: "Zerten", "making Oasis everywhere", "Alecord", "Forte", "Forte Eco", "Forte Home", "Forte Heat", "Oasis", "Oasis Home", "Oasis Pro", "Oasis Eco", "VODONOS", "Evan", модели:	Директивы 2014/35/EU «Низковольтное оборудование», 2014/30/EU «Электромагнитная совместимость технических средств»
	CB-25/2, CB-25/4, CB-25/6, CB-25/8, CB-32/2, CB-32/4, CB-32/6, CB-32/8, CB-25/4-130, CB-25/6-130, CBP-15/9, CBP-20/12, CB-20/6-130, CD-25/2, CD-25/4, CD-25/6, CD-25/8, CD-32/2, CD-32/4, CD-32/6, CD-32/8, CD-25/4-130, CD-25/6-130, CDP-15/9, CDP-20/12, CD-20/6-130, CS-25/2, CS-25/4, CS-25/6, CS-25/8, CS-32/2, CS-32/4, CS-32/6, CS-32/8, CS-25/4-130, CS-25/6-130, CSP-15/9, CSP-20/12, CS-20/6-130, CV-25/2, CV-25/4, CV-25/6, CV-25/8, CV-32/2, CV-32/4, CV-32/6, CV-32/8, CV-25/4-130, CV-25/6-130, CVP-15/9, CVP-20/12, CV-20/6-130, CN-25/2, CN-25/4, CN-25/6, CN-25/8, CN-32/2, CN-32/4, CN-32/6, CN-32/8, CN-25/4-130, CN-25/6-130, CNP-15/9, CNP-20/12, CNE-25/2, CNE-25/4, CNE-25/6, CNE-25/8, CNE-32/2, CNE-32/4, CNE-32/6, CNE-32/8, CNE-25/4-130, CNE-25/6-130, CNS-15/9, CNS-15/13, CNS-15/15, CN-20/6-130, CR-25/2, CR-25/4, CR-25/6, CR-25/8, CR-32/2, CR-32/4, CR-32/6, CR-32/8, CR-25/4-130, CR-25/6-130, CRP-15/9, CRP-20/12, CR-20/6-130, C-25/2, C-25/4, C-25/6, C-25/8, C-32/2, C-32/4, C-32/6, C-32/8, C-25/2-130, C-25/4-130, C-25/6-130, C-25/8-130, C-32/2-130, C-32/4-130, C-32/6-130, C-32/8-130, CE-25/2, CE-25/4, CE-25/6, CE-25/8, CE-32/2, CE-32/4, CE-32/6, CE-32/8, CE-25/2-130, CE-25/4-130, CE-25/6-130, CE-25/8-130, CE-32/2-130, CE-32/4-130, CE-32/6-130, CE-32/8-130, CS-15/9, CS-15/13, CS-15/15, CP-15/9, CP-20/12, C-25/8B, C-25/8N, C-20/6-130, 15/6-130; RC25/6-180; RC25/2-180; RC25/4-180; RC25/6-130; RC25/2-130; RC25/4-130; RC32/2-180; RC32/4-180; RC32/6-180; RC32/8-180; RC32/2-130; RC32/4-130; RC32/6-130; RC32/8-130; RC25/6; RC25/2; RC25/4; RC32/6; RC32/2; RC32/4; 32/8; RC1; RC2; RC3; RC1/1; RC1/2; RC1/3; RC2/1; RC2/2; RC2/3; RC3/1; RC3/2; RC3/3; RC-1; RC-2; RC-3; RC-4; RC-5; RC-6; RC-7; RC-8; RC-9; RC-10; RC-11; RC-12; RC-13; RC-14; RC-15; RC-16; RC-17; RC-18; RC-19; RC-10; RC-11; RC-12; RC-13; RC-14; RC-15; RC-16; RC-17; RC-18; RC-19; RC-20; RC-21; RC-1; RC-22; RC-1; RC-23; RC-24; RC-25; RC-26; RC-27; RC-28; RC-29; RC-30; RC-31; RC-32; RC-33; RC-34; RC-35; RC-36; RC-37; RC-38; RC-39; RC-40; CF40-550; CF40-1100; CF40-370; CF40-1500; CF50-550; CF50-1100; CF50-370; CF50-1500; CF32-550; CF32-1100; CF32-370; CF32-1500; CF65-550; CF65-1100; CF65-370; CF65-1500; CF40; CF50; CF32; CF65; CF-10M; CF-11M; CF-12M; CF-13M; CF-14M; CF-15M; CF-16M; CF-17M; CF-18M; CF-19M; CF-20M; CF40-10M; CF40-11M; CF40-12M; CF40-13M; CF40-14M; CF40-15M; CF40-16M; CF40-17M; CF40-18M; CF40-19M; CF40-20M; CF32-10M; CF32-11M; CF32-12M; CF32-13M; CF32-14M; CF32-15M; CF32-16M; CF32-17M; CF32-18M; CF32-19M; CF32-20M; CF50-10M; CF50-11M; CF50-12M; CF50-13M; CF50-14M; CF50-15M; CF50-16M; CF50-17M; CF50-18M; CF50-19M; CF50-20M; CF65-10M; CF65-11M; CF65-12M; CF65-13M; CF65-14M; CF65-15M; CF65-16M; CF65-17M; CF65-18M; CF65-19M; CF65-20M; CF370-10M; CF370-11M; CF370-12M; CF370-13M; CF370-14M; CF370-15M; CF370-16M; CF370-17M; CF370-18M; CF370-19M; CF370-20M; CF550-10M; CF550-11M; CF550-12M; CF550-13M; CF550-14M; CF550-15M; CF550-16M; CF550-17M; CF550-18M; CF550-19M; CF550-20M; CF1100-10M; CF1100-11M; CF1100-12M; CF1100-13M; CF1100-14M; CF1100-15M; CF1100-16M; CF1100-17M; CF1100-18M; CF1100-19M; CF1100-20M	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Телрова
(подпись)
Сергеев
(подпись)



Телрова Екатерина Николаевна (ф.и.о.)

Сергеев Сергей Михайлович (ф.и.о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB71.B.00649/23

Серия **RU** № **0984253**

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

Наименование филиала-изготовителя	Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции
Zhejiang Liyu Pump Co.,Ltd	Китай, No.9 Yongxing road, Binhai industrial Zone, Sanmen county, Taizhou city, Zhejiang
TAIZHOU LIXING PUMP CO., LTD	Китай, No. 1 Line, No. 1 Building, Shen'ao Industry Zone, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province
DAFU INTELLIGENT TECHNOLOGY CO., LTD	Китай, NO.3 GONGFU ROAD,ZHEJIANG&JIANGXI PROVINCE BILATERAL COOPERATION(QURAO) DEMONSTRATION HIGH-TECH ZONE,YUSHAN COUNTY,SHANG RAO CITY,JIANGXI PROVINCE, 2
TAIZHOU WESTONE MACHINERY & ELECTRIC CO., LTD	Китай, Shangma industrial zone, Economic development area, Wenling, Zhejiang
TAIZHOU CHENTAI PUMP CO.,LTD	Китай, LIANGSHAN VILLAGE, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PROVINCE
FUJIAN VIKING INDUSTRY CO.,LTD	Китай, TIENU INDUSTRIAL ZONE, FUAN, FUJIAN
ZHEJIANG ODJ MECHANICAL AND ELECTRIC PRODUCTS CO.,LTD	Китай, COASTAL INDUSTRIAL ZONE, SANMEN, TAIZHOU, ZHEJIANG
Zhejiang Lonkey Technology Co.,Ltd.	Китай, NO.9, 27TH STREET, EAST INDUSTRY CENTER, WENLING, TAIZHOU, ZHEJIANG
ZHEJIANG WIGO PUMP CO.,LTD	Китай, NO.2 SHENGDA ROAD. ZEGUO TOWN, WENLING, TAIZHOU, ZHEJIANG
Saominh pump international co.,ltd	Китай, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province
Zhejiang Redbud Pump Industry Co.,Ltd	Китай, Erliban Industry Zone, Yuanqiao Town, Huangyan District, Taizhou City, Zhejiang
ZHEJIANG XILING CO.,LTD	Китай, MUYU MECHANICAL AND ELECTRICAL INDUSTRIAL PARK, ZEGUOTOWN, WENLING, ZHEJIANG
TAIZHOU BOTE PUMP INDUSTRIAL CO.,LTD	Китай, No 115 Liangshan industrial zone, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province
DAFU PUMP INDUSTRY CO., LTD	Китай, SHANSHI INDUSTRIAL ZONE, DAXI, WENLING, TAIZHOU
WENLING CHENTAI IMPORT & EXPORT CO., LTD	Китай, NO.87, LIANGSHAN VILLAGE, DAXI TOWN, WENLING CITY, ZHEJIANG PROVINCE

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Петрова
(подпись)

Серас
(подпись)



Петрова Екатерина Николаевна
(Ф.И.О.)

Серасимов Сергей Михайлович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB71.B.00649/23

Серия **RU** № **0984254**

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технических регламентов

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждение требованиям национального стандарта или свода правил
ГОСТ IEC 60335-1-2015	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"	
ГОСТ IEC 60335-2-51-2012	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-51. Частные требования к стационарным циркуляционным насосам для отопительных систем и систем водоснабжения"	
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	"Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с выходным током не более 16 А на фазу)"	
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"	
ГОСТ CISPR 14-1-2015	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия"	
ГОСТ CISPR 14-2-2016	"Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции"	
ГОСТ EN 62233-2013	"Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека"	раздел 6

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Венгера
(подпись)

Серасимов
(подпись)



Гусева Екатерина Николаевна
(Ф.И.О.)

Серасимов Сергей Михайлович
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HB71.B.00649/23

Серия **RU** № **0984255**

Сведения по сертификату соответствия

Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения:
Оборудование насосное: насос циркуляционный, торговая марка: "making Oasis everywhere", модель: C-25/4 – 05.2023
Оборудование насосное: рециркуляционный насос, торговая марка: "making Oasis everywhere", модель: RC-15 – 08.2023
Оборудование насосное: насос для повышения давления, торговая марка: "making Oasis everywhere", модель: CP-15/9 – 05.2023

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

Екатерина Николаевна
(подпись)



Тимова Екатерина Николаевна
(Ф.И.О.)

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

Сергей Михайлович
(подпись)

Серасимов Сергей Михайлович
(Ф.И.О.)