



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173

Серия KG

№ 0187468

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность». Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года выдан Кыргызским Центром Аккредитации при МЭИК КР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@6pb.ru  
**ЗАЯВИТЕЛЬ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ФОРТЕ МЕТАЛС ГМБХ». ОГРН 1136173000347. ИНН 6138013388

Место нахождения (адрес юридического лица): 346404, Россия, Ростовская область, городской округ Новочеркасск, город Новочеркасск, шоссе Харьковское, дом 10, офис 37

Адрес места осуществления деятельности: 400080, Россия, Волгоградская область, город Волгоград, проезд, Бетонный дом 6. Телефон: 88442319920; Адрес электронной почты: [service@forteholding.ru](mailto:service@forteholding.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, ГЛОНАСС: 29.900196°, 121.624878°. Производственные площадки: согласно Приложениям № 1, № 2 на 2 (двух) листах (бланки серии KG №№ 0197715, 0197716).

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические аппараты и приборы бытового назначения: насосы поверхностные центробежные, артикулы: 201040102001, 201040102002, 201040102003, 201040102004, 201040102005, 201040102006, 201040102007, 201040102008, 201040102009, 201040102010, 201040102011, 201040102012, 201040102013, 201040102014, 201040102015, 201040102016, 201040102017, 201040102018, 201040102019, 201040102020, 201040102021, 201040102022, 201040102023, 201040102024, 201040102025, 201040102026, 201040102027, 201040102028, 201040102029, 201040102030, 201040102031, 201040102032, 201040102033, 201040102034, 201040102035, 201040102036, 201040102037, 201040102038, 201040102039, 201040102040, 201040102041, 201040102042, 201040102043, 201040102044, 201040102045, 201040102046, 201040102047, 201040102048, 201040102049, 201040102050, P-400P/2700/30. Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8413705100

**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** Протокола испытаний № 25020138 от 28.02.2025 года, выданного 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 № 29/01/25-09 от 06.02.2025, выданного Органом по сертификации Общества с ограниченной ответственностью "Промышленная Безопасность" (аттестат аккредитации регистрационный № KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший акт анализа состояния производства - Уланбек уулу Уранбек, руководства по эксплуатации «Поверхностный насос центробежный»

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении № 3 на 1 (одном) листе (бланк серии KG № 0197717). Условия хранения продукции в соответствии с ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды». Срок службы (хранения) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации, приложенной к изделию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 09.2024 года. Договор уполномоченного лица № 16-05/2022-FG от 16.05.2022 года.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С 05.03.2025г. ПО 04.03.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)





## ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173

Сериясы KG № 0187468

**СЕРТИФИКАЦИЯЛОО БОЮНЧА ОРГАН** «Өнөр-жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коому. 2023-жылдын 10-июль айында КРнын Экономика жана коммерция Министирлигинин алдындагы Кыргыз Аккредиттөө борбору тарабынан берилген № KG 417/КЦА.ОСП.039 аккредиттөө аттестаты. Турган жери жана ишмердик аткаруу жери: Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Токтогул көчөсү, 108 - үй, 3-кабат, кеңсе 3; Тел: +996 312 979 800; электрондук почтасы: [prombez@6pb.ru](mailto:prombez@6pb.ru)

**БИЛДИРҮЧҮҮ** «ФОРТЕ МЕТАЛС ГМБХ» ЖООПКЕРЧИЛИГИ ЧЕКТЕЛГЕН КООМУ. ОГРН 1136173000347. ИНН 6138013388. Жайгашкан жери (юридикалык дареги): 346404, Россия, Ростов облусу, Новочеркасск шаары, Новочеркасск шаары, Харьковск шоссеси, 10-үй, 37-кеңсе

Иш жүргүзүлгөн жердин дареги: 400080, Россия, Волгоград облусу, Волгоград шаары, жол, Бетон өтмөгү, 6-үй  
Телефон: 88442319920; Электрондук почтанын дареги: [service@forteholding.ru](mailto:service@forteholding.ru)

**ӨНДҮРҮҮЧҮ** «Forte Group Ningbo Co., LTD»

Продукцияны даярдоо боюнча иш жүргүзүлгөн жердин жайгашкан жери жана дареги: Китай, 13-4-1, Building 9, NO.99, Xiangyun North Road, National High-tech Industrial Development Zone, Ningbo City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 29.900196°, 121.624878°. Өндүрүш аянтты: 1 (бир) барак № 1, № 2 Тиркемелеринде (№№ 0197715, 0197716 сериясындагы бланктар) көрсөтүлгөн.

**ПРОДУКЦИЯ** Турмуш-тиричилик багытындагы электр аппараттары жана приборлору: беттик борбордон четтөөчү насостор, артикулдары: 201040102001, 201040102002, 201040102003, 201040102004, 201040102005, 201040102006, 201040102007, 201040102008, 201040102009, 201040102010, 201040102011, 201040102012, 201040102013, 201040102014, 201040102015, 201040102016, 201040102017, 201040102018, 201040102019, 201040102020, 201040102021, 201040102022, 201040102023, 201040102024, 201040102025, 201040102026, 201040102027, 201040102028, 201040102029, 201040102030, 201040102031, 201040102032, 201040102033, 201040102034, 201040102035, 201040102036, 201040102037, 201040102038, 201040102039, 201040102040, 201040102041, 201040102042, 201040102043, 201040102044, 201040102045, 201040102046, 201040102047, 201040102048, 201040102049, 201040102050, P-400P/2700/30. Сериялык чыгаруу

ЕАЭБ ТЭИ ТН КОД 8413705100

**ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК** Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 «Төмөнкү вольттуу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө». Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 «Техникалык каражаттардын электр магниттик шайкештиги»

**СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛГЕН** Сыноо протоколу: № 25020138, 28.02.2025-ж., «Центр электротехнических испытаний» жоопкерчилиги чектелген коомунун сыноо борбору тарабынан берилген (аккредитациялык аттестаты № RA.RU.21HC66). Өндүрүштүн абалын талдоо Актысы № 29/01/25-09, 06.02.2025-жылы «Өнөр жай Коопсуздугу» жоопкерчилиги чектелген коомунун сертификациялоо боюнча органынын (аккредитациялоо аттестатынын уникалдуу номери: № KG 417/КЦА.ОСП.039), өндүрүштүн абалын талдоо Актысына кол койгон эксперт – Уланбек уулу Уранбек, иштетүү боюнча колдонмо «Поверхностный насос центробежный»

Сертификациянын схемасы: 1с

**КОШУМЧА МААЛЫМАТ** Ыктыярдуу негизде колдонуунун натыйжасында техникалык регламенттин талаптарын сактоо камсыз кылынган стандарттар жөнүндө маалыматтар 1 (бир) барак № 3 Тиркемесинде (№ 0197717 сериясындагы бланк) көрсөтүлгөн. Продукцияны сактоо шарттары ГОСТ 15150-69 «Машины, приборы и другие технические изделия. Исполнения для различных климатических районов. Категории, условия эксплуатации, хранения и транспортирования в части воздействия климатических факторов внешней среды» ылайык. Кызмат мөөнөтү (сактоо) продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. буюмга тиркелет. Шайкештик сертификатынын күчү 09.2024-жылдан баштап изилдөөлөрдөн (сыноолордон) жана өлчөөлөрдөн өткөн, тандалып алынган үлгүлөрдү (пробаларды) даярдоо күнүнөн тартып даярдалган, сериялык түрдө чыгарылган продукцияларга жайылтылат. Ыйгарым укуктуу келишим: № 16-05/2022-FG, 16.05.2022-жылынан

**ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 05.03.2025 БАШТАП 04.03.2030 Ж. ЧЕЙИН**

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)





**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173**



Серия KG      **№ 0197715**

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

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
JUNHE PUMPS HOLDING CO.,LTD	Китай, No 288 Guanglin Road, Jishigang Town, Haishu district, Ningbo City of China Ningbo, 315171, ГЛОНАСС: 29.856710°, 121.442175°
NINGBO FLUENT TOOLS CO., LTD	Китай, O. 106, HUI SHUI ROAD, LUOTUO INDUSTRIAL PARK, ZHENHAI DIST., NINGBO, ГЛОНАСС: 29.875552°, 121.529913°
NANJING KEEFAR MACHINERY CO., LTD.	Китай, ROOM 310, HUATONG SCIENCE PARK, 66# SOFTWARE AVENUE, NANJING, ГЛОНАСС: 32.041544°, 118.647780°
FUJIAN ELESTAR MOTOR CO., LTD	Китай, Office 1301-03, Soho Building 1#, Taihot Plaza, Xindian Town, Jinan District, Fuzhou, Fujian, ГЛОНАСС: 26.033940°, 119.325609°
Fujian Gordon Pump Industry Co., Ltd.	Китай, No.8 MUYANG SHE MINORITY INDUSTRIAL ZONE FUAN CITY, FUJIAN PROVIENCE, ГЛОНАСС: 26.013771°, 119.318153°
FUJIAN VIKING INDUSTRY CO.,LTD	Китай, QINXIYANG INDUSTRIAL ZONE, FUAN, FUJIAN, ГЛОНАСС: 33.995016°, 71.941669°
DAFU PUMP INDUSTRY CO., LTD	Китай, SHANSHI INDUSTRIAL ZONE, DAXI, WENLING, TAIZHOU, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.485594°, 121.166686°
NINGBO SUNWAY ELECTRICAL-MACHINERY CO.,LTD	Китай, XINZHUANG INDUSTRIAL PARK, GAOQIAO, HAISHU, NINGBO, ГЛОНАСС: 29.875552°, 121.529913°
Fuan Xinyuan Electric Co.,Ltd	Китай, Building A5, Tiehu Electromechanical Supporting Industrial Community Chengyang Town, Fuan, Ningde, Fujian, ГЛОНАСС: 29.100374°, 119.716520°
Fujian New Yinjia Pump Co., Ltd.	Китай, #68 Saijiang North Rd, Saiqi, Fu'an, Fujian, ГЛОНАСС: 26.973647°, 119.658282°
Fujian Fuan Wendy Electrical Machinery Co.,Ltd	Китай, Qin Xi Yang Industrial Zone, Fuan, Fujian, ГЛОНАСС: 26.013771°, 119.318153°
Zhejiang Jusen Mechanical And Electrical Co.,ltd	Китай, No.23 Lianxin Road, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.454011°, 121.114860°
TAIZHOU WERTO MECHANICAL&ELECTRICAL CO., LTD	Китай, No.20 Building, Fangyuan Industrial Zone, Zeguo town, Wenling, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.273414°, 120.158616°
Saominh pump international co.,ltd	Китай, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.500654°, 121.301264°
TAIZHOU HANGGE PUMP CO., LTD	Китай, Daxi North Road No.518, Daxi Town, Wenling City, Taizhou city, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.472973°, 121.254829°
ZHEJIANG HAPPY PUMP INDUSTRY CO.,LTD	Китай, No.318 West Xingpan Road, Daxi, Wenling, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.469508°, 121.259954°

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)





**ТИРКЕМЕ**  
**№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173**  
**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА**  
 Сериясы KG № 0197715

Шайкештик жөнүндө сертификаттын күчү жайылтылган продукцияны даярдоо боюнча ишти жүзөгө ашыруучу жерлердин тизмеси

Даярдоочу ишкананын толук аталышы	Дареги (жайгашкан жери)
JUNHE PUMPS HOLDING CO.,LTD	Кытай, No 288 Guanglin Road, Jishigang Town, Haishu district, Ningbo City of China Ningbo, 315171, ГЛОНАСС: 29.856710°, 121.442175°
NINGBO FLUENT TOOLS CO., LTD	Кытай, O. 106, HUI SHUI ROAD, LUOTUO INDUSTRIAL PARK, ZHENHAI DIST., NINGBO, ГЛОНАСС: 29.875552°, 121.529913°
NANJING KEEFAR MACHINERY CO., LTD.	Кытай, ROOM 310, HUATONG SCIENCE PARK, 66# SOFTWARE AVENUE, NANJING, ГЛОНАСС: 32.041544°, 118.647780°
FUJIAN ELESTAR MOTOR CO., LTD	Кытай, Office 1301-03, Soho Building 1#, Taihot Plaza, Xindian Town, Jinan District, Fuzhou, Fujian, ГЛОНАСС: 26.033940°, 119.325609°
Fujian Gordon Pump Industry Co., Ltd.	Кытай, No.8 MUYANG SHE MINORITY INDUSTRIAL ZONE FUAN CITY, FUJIAN PROVINCENCE, ГЛОНАСС: 26.013771°, 119.318153°
FUJIAN VIKING INDUSTRY CO.,LTD	Кытай, QINXIYANG INDUSTRIAL ZONE, FUAN, FUJIAN, ГЛОНАСС: 33.995016°, 71.941669°
DAFU PUMP INDUSTRY CO., LTD	Кытай, SHANSHI INDUSTRIAL ZONE, DAXI, WENLING, TAIZHOU, ZHEJIANG, ГЛОНАСС: 28.485594°, 121.166686°
NINGBO SUNWAY ELECTRICAL-MACHINERY CO.,LTD	Кытай, XINZHUANG INDUSTRIAL PARK, GAOQIAO, HAISHU, NINGBO, ГЛОНАСС: 29.875552°, 121.529913°
Fuan Xinyuan Electric Co.,Ltd	Кытай, Building A5, Tiehu Electromechanical Supporting Industrial Community Chengyang Town, Fuan, Ningde, Fujian, ГЛОНАСС: 29.100374°, 119.716520°
Fujian New Yinjia Pump Co., Ltd.	Кытай, #68 Saijiang North Rd, Saiqi, Fu'an, Fujian, ГЛОНАСС: 26.973647°, 119.658282°
Fujian Fuan Wendy Electrical Machinery Co.,Ltd	Кытай, Qin Xi Yang Industrial Zone, Fuan, Fujian, ГЛОНАСС: 26.013771°, 119.318153°
Zhejiang Jusen Mechanical And Electrical Co.,Ltd	Кытай, No.23 Lianxin Road, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.454011°, 121.114860°
TAIZHOU WERTO MECHANICAL&ELECTRICAL CO., LTD	Кытай, No.20 Building, Fangyuan Industrial Zone, Zeguo town, Wenling, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.273414°, 120.158616°
Saominh pump international co.,Ltd	Кытай, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.500654°, 121.301264°
TAIZHOU HANGGE PUMP CO., LTD	Кытай, Daxi North Road No.518, Daxi Town, Wenling City, Taizhou city, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.472973°, 121.254829°
ZHEJIANG HAPPY PUMP INDUSTRY CO.,LTD	Кытай, No.318 West Xingpan Road, Daxi, Wenling, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.469508°, 121.259954°

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Аты-жөнү)

Шергазиева Нургүл Эсенгелдиевна  
(Аты-жөнү)





**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173**



Серия KG      **№ 0197716**

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

ZHEJIANG FLYAWAY ELECTRIC CO.,LTD.	Китай, 58-12Jintang North Road, New Eastern District, Wenling City, Taizhou City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.671745°, 121.438976°
ZHEJIANG ZHONGHANG PUMP CO.,LTD	Китай, Shanshi Industrial Area, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.470388°, 121.261883°
ZHEJIANG BINTER ELECTRIC MACHINERY CO.,LTD	Китай, Factory: NO.2, Building 5, Wufeng Industrial Pioneer Area, Daxi Town, Wenling City, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.472537°, 121.251183°
ZHEJIANG XINDONG PUMP INDUSTRY CO.LTD.	Китай, No.262 Huasheng Industrial Zone, Zeguo Town Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.273414°, 120.158616°
ZHEJIANG LESEN ELECTRO & MECHANICAL CO., LTD	Китай, Wena Yongxing Road, Daxi Town, Wenling Taizhou City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.551897°, 121.364185°
TAIZHOU WOFUSEN PUMP CO.,LTD	Китай, No.53 Jintang north road, East new district, Wenling city, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.008115°, 121.874632°
NEW MILESTONES GROUP Co.,Ltd	Китай, Wufeng Industry Park, Daxi, Wenling, Taizhou, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.468068°, 121.261676°
SHANGHAI AOK INDUSTRIES CO., LTD	Китай, Room 217, No.29 building, Lane 2049, Pu Jin Road, Minhang district, ГЛОНАСС: 31.116356°, 121.374828°

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



**М.П.**  
Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)





**ТИРКЕМЕ**  
**№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173**  
**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА**

Сериясы KG № 0197716

Шайкештик жөнүндө сертификаттын күчү жайылтылган продукцияны даярдоо боюнча  
 ишти жүзөгө ашыруучу жерлердин тизмеси

ZHEJIANG FLYAWAY ELECTRIC CO.,LTD.	Кытай, 58-12Jintang North Road,New Eastern District,Wenling City,Taizhou City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.671745°, 121.438976°
ZHEJIANG ZHONGHANG PUMP CO.,LTD	Кытай, Shanshi Industrial Area,Daxi Town, Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.470388°, 121.261883°
ZHEJIANG BINTER ELECTRIC MACHINERY CO.,LTD	Кытай, Factory: NO.2, Building 5, Wufeng Industrial Pioneer Area,Daxi Town, Wenling City, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.472537°, 121.251183°
ZHEJIANG XINDONG PUMP INDUSTRY CO.LTD.	Кытай, No.262 Huasheng Industrial Zone, Zeguo Town Wenling City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 30.273414°, 120.158616°
ZHEJIANG LESEN ELECTRO & MECHANICAL CO., LTD	Кытай, Wenaoyongxing Road, Daxi Town, Wenling Taizhou City, Zhejiang Province, ГЛОНАСС: 28.551897°, 121.364185°
TAIZHOU WOFUSEN PUMP CO.,LTD	Кытай, No.53 Jintang north road, East new district, Wenling city, Zhejiang, ГЛОНАСС: 30.008115°, 121.874632°
NEW MILESTONES GROUP Co.,Ltd	Кытай, Wufeng Industry Park, Daxi, Wenling, Taizhou, Zhejiang, ГЛОНАСС: 28.468068°, 121.261676°
SHANGHAI AOK INDUSTRIES CO., LTD	Кытай, Room 217, No.29 building, Lane 2049, Pu Jin Road, Minhang district, ГЛОНАСС: 31.116356°, 121.374828°

Сертификациялоо боюнча органдын  
 жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургул Эсенгелдиевна  
 (Аты-жөнү)





**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ  
№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173**



Серия KG      **№ 0197717**

Обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения)

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 60335-2-41-2015	«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»	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович  
(Ф.И.О.)

Шергазиева Нургүл Эсенгелдиевна  
(Ф.И.О.)





**ТИРКЕМЕ**  
**№ ЕАЭС KG417/039.CN.02.02173**  
**ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫНА**

Сериясы KG № 0197717

Техникалык регламенттин (техникалык регламенттердин) талаптарын ыктыярдуу негизде колдонулуучу стандарттын (стандардын) белгилениши жана аталышы, ошондой эле башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда) жөнүндө маалыматтар башка стандарттар жана документтер (алар колдонулган учурда)

Улуттук стандарттын же эрежелер китебинин белгиси	Улуттук стандарттын же эрежелер топтомунун аталышы	Улуттук стандарттын же эрежелер китебинин талаптарын тастыктоо
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»	раздел 6
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонического тока (оборудование с потребляемым 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)
ГОСТ CISPR 14-1-2015	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»	(раздел 4)
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»	(разделы 4 и 5, подраздел 7.2)

Сертификациялоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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



Мадраимов Аскар Тургунбекович  
 (Аты-жөнү)

Шергазиева Нургүл Эсенгелдиевна  
 (Аты-жөнү)