



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.00736

Серия КГ № 0234483

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Евразия сертификат"

Аттестат аккредитации № КГ 417/КЦА.ОСП.032

Место нахождения: Кыргызская Республика, город Бишкек, Октябрьский район, улица Токтоналиева Алиаскара, дом 103

Телефон: 0312 88 83 62 Адрес электронной почты: evraziacertifikat@gmail.com

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "МИР ИНСТРУМЕНТА"

Место нахождения: 142700, Россия, Московская область, город Видное, улица Радиальная 3-Я, дом 8, помещение 1-Н, комната 2

Адрес места осуществления деятельности: 117588, Россия, город Москва, улица Тарусская, дом 8А, основной государственный

регистрационный номер 1057746163221

Телефон: +74952344130 Адрес электронной почты: Info@instrument.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «ZHEJIANG PRULDE ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD.»

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, Industry Development Zone of Xiaoshun Town, Jinhua City, Zhejiang, 29.170642°, 119.862788°

ПРОДУКЦИЯ Фены технические, торговой марки «DENZEL», модели: HG-1800, артикул 28001, HGP-2000, артикул 28004,

HG-2000M, артикул 28005, HG-2000E, артикул 28007,

Серийный выпуск

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8516797000

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 протокола испытаний № ПР-13875/ЭЛ от 20.10.2025 года, выданного Испытательной

лабораторией ТОО "Элесар", уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КЗ.Т.02.2418 от 09.02.2021

Акта анализа состояния производства №С-20250918-011 от 18.09.2025, выданного ОС ОсОО "Евразия сертификат" (уникальный

номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц КГ 417/КЦА.ОСП.032) эксперт, подписавший акт анализа состояния

производства - Абдырасакова Айгерим Уланбековна

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, обеспечивающие соблюдение требований технических регламентов согласно

приложению бланк №0210196. Условия хранения изделий в части воздействия климатических факторов внешней среды по ГОСТ

15150-69. Назначенный срок годности и срок хранения указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

Действие сертификата соответствия распространяется на продукцию с даты изготовления испытанных образцов: 06.2025 года.

Договор уполномоченного лица № К358/2019 от 19.06.2019 года

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 21.10.2025 **ПО** 20.10.2030 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации


(подпись)

Анаркулов Алишер Шералыевич
(ФИО)

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


(подпись)

Керимкулов Эрмек Нурдыевич
(ФИО)





ШАЙКЕШТИК СЕРТИФИКАТЫ

№ EAЭС KG 417/032.CN.02.00736

Сериясы KG № 0234483

СЕРТИФИКАТТОО БОЮНЧА ОРГАН Жоопкерчилиги чектелген коому "Евразия сертификат". Аккредитация куболугу № KG 417/КЦА.ОСП.032, Жайгашкан жери: 720021, Кыргыз Республикасы, Бишкек шаары, Октябрьский району, Токтоналиева Алиаскара кочосу, үй 103

Телефону: 0312 88 83 62 электрондук почта дарегин: evraziasertifikat@gmail.com

БИЛДИРҮҮЧҮ Чектелген Жоопкерчилиги бар Коомчулук "Инструменттер дүйнөсү" жайгашкан жери: 142700, Россия, Москва облусу, Видное шаары, Радиальная 3-Я кочосу, 8-үй, 1-Н болмосу, 2-болмо Ишмердүүлүктү жүзөгө ашыруунун дарегин: 117588.

Россия, Москва шаары, Тарусская кочосу, 8А үйү, негизги мамлекеттик каттоо номери 1057746163221 Телефон: +74952344130
Электрондук почта: Info@instrument.ru

ӨНДҮРҮҮЧҮ «ZHEJIANG PRULDE ELECTRIC APPLIANCE CO.,LTD.»

Продукцияны даярдоо боюнча ишмердүүлүк жүргүзүлгөн жердин дарегин жана жайгашкан жери: Кытай, Industry Development Zone of Xiaoshun Town, Jinhua City, Zhejiang, 29.170642°, 119.862788°

ПРОДУКЦИЯ Техникалык фендер, "DENZEL" соода маркасы, моделлери: HG-1800, артикул 28001, HGP-2000, артикул 28004, HG-2000M, артикул 28005, HG-2000E, артикул 28007. Сериялык чыгарылыш

EAЭБ ТЭИ ТН КОД 8516797000

ТАЛАПТАРГА ЫЛАЙЫК

Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 004/2011 "Төмөн вольттогу жабдуулардын коопсуздугу жөнүндө"

Бажы биримдигинин Техникалык регламенти ББ ТР 020/2011 "Техникалык каражаттардын электромагниттик шайкештиги"

СЕРТИФИКАТ ТӨМӨНКҮЛӨРДҮН НЕГИЗИНДЕ БЕРИЛДИ "Элесар" ЖЧК сыноо лабораториясы тарабынан берилген 2025-жылдын 20-октябрындагы № ПР-13875/ЭЛ сыноо протоколу, аккредиттелген жактардын реестринде аккредиттөө жөнүндө жазуунун уникалдуу номери KZ.T.02.2418 2021-жылдын 09-февралынан тартып "Евразия сертификат" ЖЧК ОС тарабынан берилген 2025-жылдын 18-сентябрындагы №С-20250918-011 өндүрүштүн абалына талдоо актысы (аккредиттелген жактардын реестринде аккредиттөө жөнүндө жазуунун уникалдуу номери KG 417/КЦА.ОСП.032), өндүрүштүн абалына талдоо актысына кол койгон эксперт - Абдырасакова Айгерим Уланбековна
Схема сертификации: 1с

КОШУМЧА МААЛЫМАТ Техникалык регламенттердин талаптарынын аткарылышын камсыз кылган стандарттар №0210196 бланк тиркемесине ылайык, Тышкы чөйрөнүн климаттык факторлорунун таасири боюнча буюмдарды сактоо шарттары ГОСТ 15150-69 боюнча. Дайындалган жарактуулук мөөнөтү жана сактоо мөөнөтү продукцияга тиркелген эксплуатациялык документтерде көрсөтүлгөн. Шайкештик сертификатынын аракетин сыналган үлгүлөрдүн даярдалган күнүнөн баштап продукцияга жайылтылат: 2025-жылдын июнь айы. Ыйгарым укуктуу жактын келишими № K358/2019 19.06.2019-жылдан.

ЖАРАКТУУЛУК МӨӨНӨТҮ 21.10.2025 баштап 20.10.2030 ж. чейин

Сертификаттоо боюнча органдын жетекчиси (Ыйгарым укуктуу адам)

Эксперт (эксперт-аудитор)

(эксперттер (эксперттер-аудиторлор))



Апаркулов Алишер Шералыевич
(фамилиясы, аты-жөнү)

Керимкулов Эрмек Нурдинович
(фамилиясы, аты-жөнү)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/032.CN.02.00736



Серия КГ № 0210196

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 60335-2-45-2014 | "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам" | |
| ГОСТ EN 62233-2013 | "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" | |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 | "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 | "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 аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия" | |
| ГОСТ CISPR 14-2-2016 | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" | |

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Апаркулов Алишер Шералыевич
(ФИО)

Керимкулов Эрмек Нурдинович
(ФИО)



ТИРКЕМЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КG 417/032.CN.02.00736

Сериясы КG № 0210196

Техникалык регламенттердин талаптарын аткаруу үчүн ыктыярдуу негизде колдонулуучу улуттук стандарттар (эрежелер жыйнагы) жөнүндө маалымат

| Улуттук стандарттын же эрежелер жыйнагынын мааниси | Улуттук стандарттын же эрежелер жыйнагынын аталышы. | Улуттук стандарттын же эрежелер жыйнагынын талаптарына шайкештикти |
|--|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015 | "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования" | |
| ГОСТ IEC 60335-2-45-2014 | "Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-45. Частные требования к переносным нагревательным инструментам и аналогичным приборам" | |
| ГОСТ EN 62233-2013 | "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека" | |
| ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 | "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 | "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 аппаратов. Часть 1. Электромагнитная эмиссия" | |
| ГОСТ CISPR 14-2-2016 | "Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных аппаратов. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции" | |



Сертификаттоо боюнча органдын жетекчиси (ыйгарым укуктуу адам)

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

Анаркудов Алишер Шералыевич
(фамилиясы, аты-жөнү)

Керимкулов Эрмек Нурдинович
(фамилиясы, аты-жөнү)