



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.HA81.B.00835/20

Серия **RU** № **0270086**

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ продукции Общества с ограниченной ответственностью «Международный Стандарт Качества»

Место нахождения: 115093, РОССИЯ, город Москва, переулок Партийный, дом 1, корпус 57, строение 3, этаж 4, офис 35Б
Аттестат аккредитации № RA.RU.11HA81 дата регистрации 16.10.2018.
Телефон: +79856958373. Адрес электронной почты: osp.msk.2018@mail.ru.

ЗАЯВИТЕЛЬ Общество с ограниченной ответственностью "АЛЕТ"

Место нахождения: 115432, Россия, город Москва, проспект Андропова, дом 18, корпус 5, этаж 7, помещение IX, комната 29, основной государственный регистрационный номер 1107746962058
Телефон: +74996830230, Адрес электронной почты: alet.moscow2010@gmail.com

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Zhejiang Fuerj Electric Science and Technology Co.Ltd"

Место нахождения: Китай, West Industrial Zone, Guan Haiwei Town, Cixi

ПРОДУКЦИЯ Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: каминны со встроенными тепловентиляторами электрические бытовые, торговой марки "DIMPLEX", модели (согласно приложению бланк №0773025)

Продукция изготовлена в соответствии с Директивами 2014/35/EU, 2014/30/EU
Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8516299100

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"
ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № 1739-ЭП от

25.09.2020 Испытательного центра Товарищества с ограниченной ответственностью "Эбылыми-Зерттеу Орталыаы "Алматы-Стандарт", аттестат аккредитации KZ.И.02.0102
Акта анализа состояния производства № МСК030820-06С от 10.08.2020
Схема сертификации: 1С

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0773026. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.09.2020 **ПО** 24.09.2021
ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Виноградов Евгений Михайлович
(подпись)
Демент Наталья Александровна
(подпись)



Виноградов Евгений Михайлович (Ф.И.О.)

Демент Наталья Александровна (Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.HA81.B.00835/20

Серия **RU** № **0773025**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516299100	<p>Приборы электрические бытового назначения для поддержания и регулировки микроклимата в помещениях: камины со встроенными тепловентиляторами электрические бытовые, торговой марки "DIMPLEX", модели: SF55992-230, SF55992 RC-230, DFP36960-EU-D, DFP7823AB-EU-D, DFP7823EB-EU-D, DFP201060BW-EU-D, CFP3798WN-EU-D, CFP3674WN-EU-D, CFP3873C-EU-D, CFP3831WN-EU-D, CFP3902BW-EU-D, CFP4949BW-EU-D, DF3220-EU, DF3020-EU, DF2010-EU, DF2550-EU, DF2608-EU, DF2608-INT, DF3033-EU, DF2305-EU, Minotto, Brenta, Brenta Black, Viotta, Viotta Black, Cheriton Log, Mozart, Mozart RC, Mozart Deluxe, Mozart Black RC, Mozart Black Deluxe, Viana, Viana Black Deluxe, Viana Black RC, Viana Deluxe, Lydon Brass, Lydon Black, Lydon Chrome, Nyman, Gannon, Cube, Bach, Bach Deluxe, Geneva, Geneva Log, Synergy, CFP3873BW-EU-D, Campana, Beethoven, EFP99997AW, Revillusion 20", Revillusion 25", Revillusion 30", Revillusion 36", Revillusion 42", RLG20, RLG25, RBF30, RBF36, RBF42, RBF30-INT, RBF36-INT, Ignite XL 50", Ignite XL 74", Ignite XL 100", XLF50, XLF74, XLF100, XLF50-INT, XLF74-INT, XLF100-INT, Prism 34", Prism 50", Prism 74", Nicole 43", Contempra 52", Nicole, Contempra, BLF3451, BLF5051, BLF7451, BLF3451-INT, BLF5051-INT, BLF7451-INT, DWF3651B, DWF5252B, BLF34, BLF50, BLF74, Galveston, Wickson, DF2624L, DF3020-INT, DF3020-EUE, XHD23, XHD26, XHD23L, XHD26L, XHD28L, DF2624L-INT, XHD23L-INT, XHD26L-INT, XHD28L-INT, SP16, SP16-INT, VVT75, VVT100, VVT150, VVT75-INT, VVT100-INT, VVT150-INT, Vivente 75, Vivente 100, Vivente 150.</p>

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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

Виноградов
(подпись)

Деммент
(подпись)



Виноградов Евгений Михайлович
(Ф.И.О.)

Деммент Наталья Александровна
(Ф.И.О.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА81.В.00835/20

Серия **RU** № **0773026**

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 60335-2-30-2013	"Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2-30. Частные требования к комнатным обогревателям"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений"	
разделы 4 и 5, подраздел 7.2 ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам"	
разделы 5 и 7 ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Эмиссия гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний"	
раздел 5 ГОСТ 30804.3.3-2013 (IEC 61000-3-3:2008)	"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"	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

Виноградов Евгений Михайлович
(подпись)
Демент Наталья Александровна
(подпись)



Виноградов Евгений Михайлович
(Ф.И.О.)

Демент Наталья Александровна
(Ф.И.О.)