



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС KG417/026.CN.02.03946



Серия KG № 0109165

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОсОО "ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ И ИСПЫТАНИЙ", место нахождения: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505; адрес места осуществления деятельности: 720000, Кыргызская Республика, г.Бишкек, Ленинский район, проспект Чуй, д.164 А, офис №505, регистрационный номер аттестата аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.026, дата регистрации 18.12.2020, номер телефона: +996 990 588999, адрес электронной почты: certtestkg@gmail.com

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "ОПТИМА". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 692519, Приморский край, город Уссурийск, улица Целинная, здание 7А, строение 2, Российская Федерация. Основной государственный регистрационный номер: 1092511002572. Телефон: +74234384830, адрес электронной почты: ved@optima-dv.ru.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "Skyworth Electric Co., Ltd". Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: No. 96, New Energy Avenue, Skyworth Electric (Nanjing) Industrial Park, Lishui Economic Development Zone, Nanjing City, Jiangsu Province, Китай.

**ПРОДУКЦИЯ** Холодильники электрические бытовые, согласно приложению № 2 (бланк № 0058585). Серийный выпуск.

Код ТН ВЭД ЕАЭС 8418 10 800 1, 8418 10 200 1

**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 №№ Н-Т/290822-8, Н-Т/290822-9 от 29.08.2022 года, выданных Испытательным центром ТОО "KAZAUTOCERT" аттестат аккредитации регистрационный номер № KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 061522-31 от 20.06.2022 года. Схема сертификации: 1с.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Перечень стандартов согласно приложению № 1 (бланк № 0058584). Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ** с 29.08.2022

по 28.08.2027

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**

**№ 1**

к сертификату соответствия № ЕАЭС KG417/026.CN.02.03946



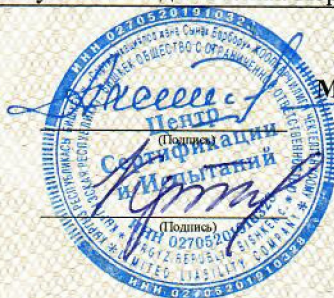
Серия KG № 0058584

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента Евразийского экономического союза

| Обозначение стандарта<br>1  | Наименование стандарта<br>2  |
|---|--|
| ГОСТ IEC 60335-1-2015   | Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования.  |
| ГОСТ IEC 60335-2-24-2016  | Безопасность бытовых и аналогичных электрических приборов. Часть 2.24. Частные требования к холодильным приборам, мороженицам и устройствам для производства льда.   |
| раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013   | Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.   |
| ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005) (раздел 4)                     | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи промышленные. Нормы и методы измерений.   |
| ГОСТ 30805.14.2-2013 (CISPR 14-2:2001) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2) | Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Устойчивость к электромагнитным помехам. Требования и методы испытаний.   |
| ГОСТ 30804.3.2-2013 (IEC 61000-3-2:2009) (разделы 5 и 7)              | 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 (IEC 61000-3-3:2008) (раздел 5)                   | 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))



М.П. Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

№ 2

к сертификату соответствия № ЕАЭС КG417/026.CN.02.03946



Серия КG № 0058585

Перечень конкретной продукции,  
на которую распространяется действие сертификата соответствия

| №  | Код ТН ВЭД ЕАЭС | Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель   | Кол-во, единица измерения |
|----|-----------------|---|---------------------------|
| 1. |                 | Холодильники электрические бытовые,   |                           |
| 2. | 8418108001      | торговой марки "WILLMARK", артикулы: 1001091, 1002000, 1002001, 1002002, 1002003, 1002004, 1002005, 1002006, 1002007, 1002008, 1002009, 1002010, 1002011, 1002012, 1002013, 1002014, 1002015, 1002016, 1002017, 1002018, 1002019, 1002020, 1002021, 1002022, 1002023, 1002024, 1002025, 1002026, 1002027, 1002028, 1002029, торговой марки "ОПТИМА", артикулы: 1002030, 1002031, 1002032, 1002033, 1002034, 1002035, 1002036, 1002037, 1002038, 1002039, торговой марки "LIGRELL", артикулы: 1002040, 1002041, 1002042, 1002043, 1002044, 1002045, 1002046, 1002047, 1002048, 1002049, 1002050, 1002051, 1002052, 1002053, 1002054, 1002055, 1002056, 1002057, 1002058, 1002059 |                           |
| 3. | 8418102001      | торговой марки "WILLMARK", артикулы: 1001111, 1001112, 1001113, 1002060, 1002061, 1002062, 1002063, 1002064, 1002065, 1002066, 1002067, 1002068, 1002069, 1002070, 1002071, 1002072, 1002073, 1002074, 1002075, 1002076, 1002077, 1002078, 1002079, 1002080, 1002081, 1002082, 1002083, 1002084, торговой марки "ОПТИМА", артикулы: 1002085, 1002086, 1002087, 1002088, 1002089, 1002090, 1002091, 1002092, 1002093, 1002094, торговой марки "LIGRELL", артикулы: 1002095, 1002096, 1002097, 1002098, 1002099, 1002100, 1002101, 1002102, 1002103, 1002104, 1002105, 1002106, 1002107, 1002108, 1002109   |                           |

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Аксупова Айсулу Мырзабековна

(ФИО)

Крючков Сергей Анатольевич

(ФИО)