

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 1900193.05.01.01650

Серия KZ № 0227403

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** БИН 051241004561, Филиал Товарищества с ограниченной ответственностью "Прикаспийский центр сертификации", юридический адрес: Республика Казахстан, Туркесибский район, город Алматы, улица Майлина, 38В, индекс: 050000, фактический адрес: Республика Казахстан, Медеуский район, город Алматы, улица Жангельдина, 31/2, индекс: 050000, телефон: 8 (727) 34 107 34, электронная почта: info@psc-almaty.kz, аттестат: KZ.О.13.0193 от 05/08/2019г.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** БИН 070340000558, Товарищество с ограниченной ответственностью "КЛИМАТИКА", юридический адрес: Республика Казахстан, Жамбылская область, город Тараз, улица Ташкентская, дом 144, индекс: 080001, телефон: 87262462604, электронная почта: info@climatica.kz

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO. LTD.", юридический адрес: Китайская Народная Республика, 22 Lingang Road, Northern of No.5 Industrial District Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения торговой марки "ELECTROLUX"; кондиционер бытовой с наружным и внутренним блоком (сплит-система) серии EACS-HFE/N3: модель EACS-07HFE/IK/N3\_22Y, количество: 30(шт), модель EACS-09HFE/IK/N3\_22Y, количество: 60(шт), модель EACS-12HFE/IK/N8\_22Y, количество: 93(шт), модель EACS-18HFE/IK/N8\_22Y, количество: 30(шт), модель EACS-24HFE/IK/N8\_22Y, количество: 20(шт); партия Инвойс №KL-2023-02C от 07/01/2023г.; Декларация на товары 55302/210223/0028301

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 8415109000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ** ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 ; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879;

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протокол исследований (испытаний), выданные лабораториями (центрами), аккредитованными (аттестованными) в национальных системах аккредитации (аттестации) №1-04-054-02 от 02/03/2023г., ИЦ филиала ТОО "Прикаспийский Центр Сертификации" ( аттестат: KZ.Т.02.0199); Схема сертификации 3с;

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Условия хранения продукции, срок хранения (службы, годности) указан в прилагаемой к продукции технической и/или эксплуатационной документации; Нормативные документы согласно приложения; (см. Приложение 0116852)

СРОК ДЕЙСТВИЯ 02.03.2023

посрок не установлен

ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Руководитель  
(уполномоченное лицо)  
органа по сертификации

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

*(подпись)*

ЕСЕМБАЕВА ГАУХАР МАХМУДОВНА  
(Ф.И.О.)

*(подпись)*

ЖАКИПОВА ДАНА ЖАНАТОВНА  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0116852

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС ЕАЭС KZ 1900193.05.01.01650

Дополнительная информация Нормативные документы: ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 16 августа 2011 г. № 768 ; ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования"; ГОСТ IEC 60335-2-40-2020 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-40. Частные требования к электрическим тепловым насосам, воздушным кондиционерам и осушителям"; ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" утвержденного решением Комиссии Таможенного союза от 9 декабря 2011 г. № 879; 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 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 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

*Есембаева Гаухар*  
(подпись)

ЕСЕМБАЕВА ГАУХАР МАХМУДОВНА  
(Ф.И.О.)

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

*Жакипова Дана*  
(подпись)

ЖАКИПОВА ДАНА ЖАНАЖОЛОВА  
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС ЕАЭС KZ 1900193.05.01.01650

Серия KZ № 0227403

**СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН** БСН 051241004561, "Прикаспийский центр сертификации" жауапкершілігі шектеулі серіктестігінің филиалы, заңды мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Түркісіб ауданы, Алматы қаласы, Майлина көшесі, 38Б, индексі: 050000, нақты мекен-жайы: Қазақстан Республикасы, Медеу ауданы, Алматы қаласы, Жангелдин көшесі, 31/2, индекс: 050000, электрондық поштасы: info@pcc-almaty.kz; телефоны: 87273410734, аттестат: KZ.O.13.0193-05.08.2019 ж.

**ӨТІНІМ БЕРУШІ** БСН 070340000558, "КЛИМАТИКА" жауапкершілігі шектеулі серіктестігі, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Жамбыл облысы, Тараз қаласы, Ташкент көшесі, 144 үй, индексі: 080001, телефоны: 87262462604, электрондық пошта: info@climatica.kz

**ДАЙЫНДАУШЫ** "GD MIDEA AIR-CONDITIONING EQUIPMENT CO. LTD.", заңды мекен-жайы: Қытай Халық Республикасы, 22 Lingang Road, Northern of No.5 Industrial District Beijingao, Shunde, Foshan, Guangdong

**ӨНІМ** "ELECTROLUX" сауда маркасының тұрмыстық мақсаттағы электр аспаптары: EACS-HFE / N3 сериялы сыртқы және ішкі блогы (сплит-жүйесі) бар тұрмыстық кондиционерлер: моделі EACS-07HFE/IK/N3\_22Y, саны: 30 (дана), моделі EACS-09HFE/IK/N3\_22Y, саны: 60 (дана), моделі EACS-12HFE/IK/N8\_22Y саны: 93 (дана), моделі EACS-18HFE/IK/N8\_22Y, саны: 30 (дана), моделі EACS-24HFE/IK/N8\_22Y, саны: 20 (дана); партия тауарларға арналған декларациясы 55302/210223/0028301, Инвойсы №KL-2023-02C - 07/01/2023ж.;

**ЕАЭО СЭК ТН КОДЫ** 8415109000

Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы № 768 шешімімен бекітілген "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы" КО ТР 004/2011; Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 9 желтоқсандағы № 879 шешімімен бекітілген "Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі" КО ТР 020/2011;

ТАЛАПТАРЫНА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ

**СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ** Ұлттық аккредиттеу (аттестаттау) жүйелерінде аккредиттелген (аттестатталған) зертханалар (орталықтар) шығарған зерттеу (сынақ) хаттамасы №1-04-054-02 - 02/03/2023 ж., «Прикаспийский Центр Сертификации» ЖШС филиалы СО (аттестат: KZ.T. 02.0199); Сертификаттау схемасы 3с

НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ

**ҚОСЫМША АҚПАРАТ** Өнімді сақтау шарттары, сақтау (қызмет, жарамдылық) мерзімі өнімге қоса беріліп отырған Техникалық және / немесе пайдалану құжаттамасында көрсетілген; Нормативтік құжаттар қосымшаға сәйкес: (Бағдарламаны қар. 0116852)

КОЛДАНЫЛУ МЕРЗІМІ 02.03.2023 бастап мерзімі белгіленбеген дейін

КОСА АЛҒАНДА

Сертификаттау жөніндегі органның басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор) (сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

  
(колы)

ЕСЕМБАЕВА ГАУХАР МАХМУДОВНА (Т.А.Б.)

  
(колы)

ЖАКИПОВА ДАНА ЖАНАТОВНА (Т.А.Б.)





Қосымша ақпарат

Нормативтік құжаттар: Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 16 тамыздағы № 768 шешімімен бекітілген "Төмен вольтты жабдықтың қауіпсіздігі туралы" КО ТР 004/2011 ; ГОСТ IEC 60335-1-2015 "Тұрмыстық және ұқсас электр аспаптары. Қауіпсіздік. I бөлім. Жалпы талаптар"; ГОСТ IEC 60335-2-40-2020 " Тұрмыстық және ұқсас электр аспаптары. Қауіпсіздік. 2-40 бөлім. Электр жылу сорғыларына, ауа кондиционерлеріне және кептіргіштерге қойылатын жеке талаптар"; Кеден одағы Комиссиясының 2011 жылғы 9 желтоқсандағы шешімімен бекітілген 020/2011 " Техникалық құралдардың электромагниттік үйлесімділігі " КО ТР № 879; ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 " Электромагниттік үйлесімділік (ЭМС). 3-3 бөлім. Нормалар. Ерекше жағдайларсыз электрмен жабдықтау желісіне қосылатын номиналды тоғы 16 А аспайтын (бір фазада) жабдыкқа арналған қоғамдық төмен вольтты электрмен жабдықтау жүйелеріндегі кернеудің, кернеудің ауытқуының және фликердің өзгеруін шектеу"; ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 "Электромагниттік үйлесімділік (ЭМС). 3-2 бөлім. Нормалар. Токтың гармоникалық компоненттерінің эмиссия нормалары (бір фазада кіріс тоғы 16 А аспайтын жабдық)"; ГОСТ CISPR 14-1-2015 " Электромагниттік үйлесімділік. Тұрмыстық аспаптарға, электр аспаптарына және ұқсас аппараттарға қойылатын талаптар. 1 бөлім. Электромагниттік эмиссия"; ГОСТ CISPR 14-2-2016 " Электромагниттік үйлесімділік. Тұрмыстық аспаптарға, электр аспаптарына және ұқсас аппараттарға қойылатын талаптар. 2 бөлім. Шұға төзімділік. Біртекті өнім тобына арналған стандарт";



Сертификаттау  
жөніндегі органның  
басшысы (уәкілетті тұлға)

Сарапшы (сарапшы-аудитор)  
(сарапшылар (сарапшы-аудиторлар))

*(Handwritten signature)*  
(қолы)

ЕСЕМБАЕВА ГАУХАР МАХМУДОВНА  
(Т.А.Ә.)

ЖАКИПОВА ДАНА ЖАНАТОВНА  
(Т.А.Ә.)