

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.03465

Серия КГ № 0089143

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Международный центр подтверждения соответствия". Место нахождения: 720040, Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Раззакова, дом 32, этаж 3, кабинет 306. Телефон: +996312621264. Адрес электронной почты: info@intercas.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № КГ 417/КЦА.ОСП.025, выдан 12.10.2020 года.

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ТЕХНОЛЭНД"

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 197375, Россия, город Санкт-Петербург, улица Вербная, дом 27, литера А.

Основной государственный регистрационный номер 1079847060908.

Телефон: +78124242100, Адрес электронной почты: info@lex1.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "Guangdong Aoms Electrical Appliances Co., Ltd."

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, No. 3, Keji 10 Lu, Xingtian Industrial Park, Shunde, Foshan, Guangdong

Филиалы завода-изготовителя: согласно приложению бланк №0040054.

ПРОДУКЦИЯ Приборы газовые бытовые для приготовления и разогрева пищи, торговой марки: "LEX": панели варочные, серии (типы): GVG, GVS, GVE модели согласно приложениям бланки №№0040052, 0040053. Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 7321 11 900 0

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе"

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ протокола сертификационных испытаний № 210817-001-04/К от 30.08.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 210813-007 от 17.08.2021 года, руководства по эксплуатации, пояснительной записке, содержащей описание принятых технических решений, подтверждающих выполнение требований безопасности ТР ТС 016/2011 «О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе»;
Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ Р 50696-2006 "ПРИБОРЫ ГАЗОВЫЕ БЫТОВЫЕ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ПИЩИ. Общие технические требования и методы испытаний", ГОСТ МЭК 60335-1-2008 "БЫТОВЫЕ И АНАЛОГИЧНЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ПРИБОРЫ. БЕЗОПАСНОСТЬ. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-102-2014 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-102. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К ПРИБОРАМ, РАБОТАЮЩИМ НА ГАЗОВОМ, ЖИДКОМ И ТВЕРДОМ ТОПЛИВЕ И ИМЕЮЩИМ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ", ГОСТ 30805.14.1-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. БЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АНАЛОГИЧНЫЕ УСТРОЙСТВА. РАДИОПОМЕХИ ИНДУСТРИАЛЬНЫЕ. Нормы и методы измерений", ГОСТ 30805.14.2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. БЫТОВЫЕ ПРИБОРЫ, ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ИНСТРУМЕНТЫ И АНАЛОГИЧНЫЕ УСТРОЙСТВА. УСТОЙЧИВОСТЬ К ЭЛЕКТРОМАГНИТНЫМ ПОМЕХАМ. Требования и методы испытаний". Условия и сроки хранения продукции, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 31.08.2021 **ПО** 30.08.2026 **ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)



ПРИЛОЖЕНИЕ
К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.03465



Серия КГ № 0040053

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	IV LIGHT, GVG 645 C IV LIGHT, GVG 640 C BL, GVG 641 C BL, GVG 642 C BL, GVG 643 C BL, GVG 644 C BL, GVG 645 C BL, GVG 640 C WH, GVG 641 C WH, GVG 642 C WH, GVG 643 C WH, GVG 644 C WH, GVG 645 C WH, GVG 640-1 BL, GVG 641-1 BL, GVG 642-1 BL, GVG 643-1 BL, GVG 644-1 BL, GVG 645-1 BL, GVG 640-1 WH, GVG 641-1 WH, GVG 642-1 WH, GVG 643-1 WH, GVG 644-1 WH, GVG 645-1 WH, GVG 640-1 IV, GVG 641-1 IV, GVG 642-1 IV, GVG 643-1 IV, GVG 644-1 IV, GVG 645-1 IV, GVG 640-1 IV LIGHT, GVG 641-1 IV LIGHT, GVG 642-1 IV LIGHT, GVG 643-1 IV LIGHT, GVG 644-1 IV LIGHT, GVG 645-1 IV LIGHT, GVG 640-1 C BL, GVG 641-1 C BL, GVG 642-1 C BL, GVG 643-1 C BL, GVG 644-1 C BL, GVG 645-1 C BL, GVG 640-1 C WH, GVG 641-1 C WH, GVG 642-1 C WH, GVG 643-1 C WH, GVG 644-1 C WH, GVG 645-1 C WH, GVG 640-1 C IV, GVG 641-1 C IV, GVG 642-1 C IV, GVG 643-1 C IV, GVG 644-1 C IV, GVG 645-1 C IV, GVG 640-1 C IV LIGHT, GVG 641-1 C IV LIGHT, GVG 642-1 C IV LIGHT, GVG 643-1 C IV LIGHT, GVG 644-1 C IV LIGHT, GVG 645-1 C IV LIGHT, GVG 6040-1 IV LIGHT, GVG 6041-1 IV LIGHT, GVG 6042-1 IV LIGHT, GVG 6043-1 IV LIGHT, GVG 6044-1 IV LIGHT, GVG 6045-1 IV LIGHT, GVG 6040 IV LIGHT, GVG 6041 IV LIGHT, GVG 6042 IV LIGHT, GVG 6043 IV LIGHT, GVG 6044 IV LIGHT, GVG 6045 IV LIGHT, GVG 6040 C IV LIGHT, GVG 6041 C IV LIGHT, GVG 6042 C IV LIGHT, GVG 6043 C IV LIGHT, GVG 6044 C IV LIGHT, GVG 6045 C IV LIGHT, GVG 6040 BL, GVG 6041 BL, GVG 6042 BL, GVG 6043 BL, GVG 6044 BL, GVG 6045 BL, GVG 6040 WH, GVG 6041 WH, GVG 6042 WH, GVG 6043 WH, GVG 6044 WH, GVG 6045 WH, GVG 6040 C BL, GVG 6041 C BL, GVG 6042 C BL, GVG 6043 C BL, GVG 6044 C BL, GVG 6045 C BL, GVG 6040 C WH, GVG 6041 C WH, GVG 6042 C WH, GVG 6043 C WH, GVG 6044 C WH, GVG 6045 C WH, GVG 6040 IV, GVG 6041 IV, GVG 6042 IV, GVG 6043 IV, GVG 6044 IV, GVG 6045 IV, GVG 6040 C IV, GVG 6041 C IV, GVG 6042 C IV, GVG 6043 C IV, GVG 6044 C IV, GVG 6045 C IV, GVG 6040-1 IV, GVG 6041-1 IV, GVG 6042-1 IV, GVG 6043-1 IV, GVG 6044-1 IV, GVG 6045-1 IV, GVS 320 IX, GVS 321 IX, GVS 322 IX, GVS 323 IX, GVS 324 IX, GVS 325 IX, GVS 326 IX, GVS 327 IX, GVS 328 IX, GVS 329 IX, GVS 320 BL, GVS 321 BL, GVS 322 BL, GVS 323 BL, GVS 324 BL, GVS 325 BL, GVS 320 WH, GVS 321 WH, GVS 322 WH, GVS 323 WH, GVS 324 WH, GVS 325 WH, GVS 320 IV, GVS 321 IV, GVS 322 IV, GVS 323 IV, GVS 324 IV, GVS 325 IV, GVS 320 IV LIGHT, GVS 321 IV LIGHT, GVS 322 IV LIGHT, GVS 323 IV LIGHT, GVS 324 IV LIGHT, GVS 325 IV LIGHT, GVS 640 IX, GVS 641 IX, GVS 642 IX, GVS 643 IX, GVS 644 IX, GVS 645 IX, GVS 646 IX, GVS 647 IX, GVS 648 IX, GVS 649 IX, GVS 640 BL, GVS 641 BL, GVS 642 BL, GVS 643 BL, GVS 644 BL, GVS 645 BL, GVS 640 WH, GVS 641 WH, GVS 642 WH, GVS 643 WH, GVS 644 WH, GVS 645 WH, GVS 640 IV, GVS 641 IV, GVS 642 IV, GVS 643 IV, GVS 644 IV, GVS 645 IV, GVS 640 IV LIGHT, GVS 641 IV LIGHT, GVS 642 IV LIGHT, GVS 643 IV LIGHT, GVS 644 IV LIGHT, GVS 645 IV LIGHT, GVS 430 IX, GVS 431 IX, GVS 432 IX, GVS 433 IX, GVS 434 IX, GVS 435 IX, GVS 430 BL, GVS 431 BL, GVS 432 BL, GVS 433 BL, GVS 434 BL, GVS 435 BL, GVS 430 WH, GVS 431 WH, GVS 432 WH, GVS 433 WH, GVS 434 WH, GVS 435 WH, GVS 430 IV, GVS 431 IV, GVS 432 IV, GVS 433 IV, GVS 434 IV, GVS 435 IV, GVS 430 IV LIGHT, GVS 431 IV LIGHT, GVS 432 IV LIGHT, GVS 433 IV LIGHT, GVS 434 IV LIGHT, GVS 435 IV LIGHT, GVS 640-1 IX, GVS 641-1 IX, GVS 642-1 IX, GVS 643-1 IX, GVS 644- 1 IX, GVS 645-1 IX, GVS 640-1 BL, GVS 641-1 BL, GVS 642-1 BL, GVS 643-1 BL, GVS 644-1 BL, GVS 645-1 BL, GVS 640-1 WH, GVS 641-1 WH, GVS 642-1 WH, GVS 643-1 WH, GVS 644-1 WH, GVS 645-1 WH, GVS 640-1 IV, GVS 641-1 IV, GVS 642-1 IV, GVS 643-1 IV, GVS 644-1 IV, GVS 645-1 IV, GVS 640-1 IV LIGHT, GVS 641-1 IV LIGHT, GVS 642-1 IV LIGHT, GVS 643-1 IV LIGHT, GVS 644-1 IV LIGHT, GVS 645-1 IV LIGHT	

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович
(ФИО)

Ремнев Николай Анатольевич
(ФИО)