



## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ЕАЭС RU C-CN.НА80.В.00549/19

Серия **RU** № **0155181**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукция Общества с ограниченной ответственностью «Подтверждение соответствия»

Место нахождения: 125080, Россия, город Москва, шоссе Волоколамское, дом 1, строение 1, этаж 5, помещение VI, комната 30А (РМЗ)

Адрес места осуществления деятельности: 117452, Россия, город Москва, проспект Балаклавский, дом 28Б, строение 1

Аттестат аккредитации № RA.RU.11НА80 дата регистрации 22.10.2018.

Телефон: +7 9164142641. Адрес электронной почты: pd.sertif@gmail.com.

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Общество с ограниченной ответственностью "СПЕКТР"

Место нахождения: 115191, Россия, город Москва, улица Рошинская 2-я, дом 4, помещение II комната 1б, основной государственный регистрационный номер 1167746241013

Телефон: 84953802290, Адрес электронной почты: 1@promobt.ru

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** "ZHONGSHAN NEWECAN ENTERPRISE DEVELOPMENT CORPORATION LIMITED"

Место нахождения: Китай, ROOM 506/507, 5F, No.23, NAN'AN ROAD, SHIQI DISTRICT, ZHONGSHAN CITY, GUANGDONG

Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению бланк №0651223

**ПРОДУКЦИЯ** Электрические приборы бытового назначения для нагревания жидкости: чайники электрические, чайники-термосы электрические, самовары электрические, (согласно приложению бланк №0651222)

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

Серийный выпуск

**КОД ТН ВЭД ЕАЭС** 8516797000

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"

ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ** Протоколов испытаний №№ 5744Э, 5745Э от

21.03.2019 Испытательного центра Астанинского филиала Акционерного общества "Национальный центр экспертизы и сертификации", аттестат аккредитации KZ.T.01.0210

Акта анализа состояния производства № ПС170119-10С от 15.02.2019

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в приложении бланк №0651224. Условия и сроки хранения стандартные при нормальных значениях климатических факторов внешней среды. Срок службы (годности) указан в эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 22.03.2019

**ПО** 21.03.2024

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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

*Кондрашова*  
(подпись)  
*Фурсова*  
(подпись)



Кондрашова Ирина Рудольфовна  
(Ф.И.О.)

Фурсова Анжелика Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU С-CN.НА80.В.00549/19

Серия **RU** № **0651222**

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код (коды) ТН ВЭД ТС	Наименование, типы, марки, модели продукции, составные части изделия или комплекса
8516797000	<p>Электрические приборы бытового назначения для нагревания жидкости: чайники электрические, чайники-термосы электрические, самовары электрические, торговая марка "Великие Реки", модели: Нева-1, Нева-2, Нева-3, Нева-4, Нева-5, Нева-6, Нева-7, Нева-8, Нева-9, Нева-10, Чай-1, Чай-1а, Чай-2, Чай-2а, Чай-3, Чай-3а, Чай-4, Чай-4а, Чай-5, Чай-5а, Чай-6, Чай-6а, Чай-7, Чай-7а, Чай-8, Чай-8а, Чай-9, Чай-9а, Чай-10, Чай-10а, Кип-1, Кип-2, Кип-3, Кип-4, Кип-5, Малиновка-1, Малиновка-2, Малиновка-3, Малиновка-4, Малиновка-5, Малиновка-6, Малиновка-7, Малиновка-8, Малиновка-9, Малиновка-10, Тула-1, Тула-2, Тула-3, Тула-4, Тула-5, Тула-6, Тула-7, Тула-8, Тула-9, Тула-10; торговая марка «VIGOR», модели: НХ-2001, НХ-2002, НХ-2003, НХ-2004, НХ-2005, НХ-2006, НХ-2007, НХ-2008, НХ-2009, НХ-2010, НХ-2011, НХ-2012, НХ-2013, НХ-2014, НХ-2015, НХ-2016, НХ-2017, НХ-2018, НХ-2019, НХ-2019S, НХ-2020, НХ-2020S, НХ-2021, НХ-2021S, НХ-2022, НХ-2023, НХ-2024, НХ-2025, НХ-2025S, НХ-2026, НХ-2026S, НХ-2027, НХ-2027S, НХ-2028, НХ-2029, НХ-2030, НХ-2030S, НХ-2031, НХ-2031S, НХ-2032, НХ-2033, НХ-2034, НХ-2035, НХ-2036, НХ-2037, НХ-2038, НХ-2039, НХ-2040, НХ-2041, НХ-2042, НХ-2043, НХ-2044, НХ-2045, НХ-2046, НХ-2047, НХ-2048, НХ-2049, НХ-2050, НХ-2050S, НХ-2051, НХ-2051S, НХ-2052, НХ-2053, НХ-2054, НХ-2055, НХ-2056, НХ-2057, НХ-2058, НХ-2059, НХ-2060, НХ-2061, НХ-2062, НХ-2063, НХ-2064, НХ-2065, НХ-2066, НХ-2067, НХ-2068, НХ-2069, НХ-2070, НХ-2070S, НХ-2071, НХ-2071S, НХ-2072, НХ-2073, НХ-2074, НХ-2075, НХ-2075S, НХ-2076, НХ-2076S, НХ-2077, НХ-2077S, НХ-2078, НХ-2079, НХ-2080, НХ-2081, НХ-2082, НХ-2083, НХ-2084, НХ-2085, НХ-2086, НХ-2087, НХ-2088, НХ-2089, НХ-2090, НХ-2090S, НХ-2091, НХ-2091S, НХ-2092, НХ-2092S, НХ-2093, НХ-2093S, НХ-2094, НХ-2094S, НХ-2095, НХ-2095S, НХ-2096, НХ-2096S, НХ-2097, НХ-2097S, НХ-2098, НХ-2098S, НХ-2099, НХ-2099S, НХ-2100, НХ-2100S, НХ-2210, НХ-2211, НХ-2212, НХ-2213, НХ-2214, НХ-2215, НХ-2216, НХ-2217, НХ-2218, НХ-2219, НХ-2220, НХ-2222, НХ-2231, НХ-2235, НХ-2240; торговая марка "PROMO", модели: PR-EK101P, PR-EK102P, PR-EK103P, PR-EK104P, PR-EK105P, PR-EK106P, PR-EK107, PR-EK108S, PR-EK109S, PR-EK110S, PR-EK111S, PR-EK112S, PR-EK113S, PR-EK114S, PR-EK115S, PR-EK116S, PR-EK117S, PR-EK118S, PR-EK119S, PR-EK120S, PR-EK121S, PR-EK122S, PR-EK123S, PR-EK124P, PR-EK125P, PR-EK126P, PR-EK127, PR-EK128, PR-EK129, PR-EK130</p>

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

*Ирина Рудольфовна Кондрашова*  
(подпись)

Кондрашова Ирина Рудольфовна  
(Ф.И.О.)

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

*Анжелика Владимировна Фурсова*  
(подпись)

Фурсова Анжелика Владимировна  
(Ф.И.О.)



## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА80.B.00549/19

Серия **RU** № **0651223**

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
	Китай, Zhongshan Canxin Electrical Appliances Co., Ltd, No.5-1, Zhiye RD., Hetai Industrial zone, Dongfeng Town, Zhongshan, Guangdong
	Китай, LIANJIANG GELAIBO ELECTRIC APPLIANCE CO., LTD, NO.108, Lianji North Road, Lianjiang, Zhanjiang City, Guangdong
	Китай, Heilongjiang CATIC Electric Appliance Co. Ltd, No. J-1-403 Xingfu Garden, Xiangfang Dist. Harbin
	Китай, Shanghai AMP Imp&Exp Co.Ltd, Room 603, Wisdom Cube, No 18, Shunyi Road, Putuo District, Shanghai
	Китай, Zhongshan Lanco Electric Appliance Co. Ltd, No.1 South Of Shenghui Road, Nantou town, Zhongshan, Guangdong
	Китай, GUANGDONG KELIAN ELECTRICAL APPLIANCE CO, LTD, No.6 SUILIU LINE, SHANTANG RD,SHILING TOWN, LIANJIANG CITY GUANGDONG
	Китай, ZHANJIANG QITAI INDUSTRY & TRADING CO., LTD, ROOM A1311, BINARY BUILDING, NO.40 RENMIN MIDDLE ROAD, DEVELOPMENT ZONE, ZHANJIANG, GUANGDONG
	Китай, Guangdong Longji Electric Appliance Co., Ltd, No. 26 Avenue Road, Jiuzhou river development zone, Lian Jiang City, Guang Dong Province
	Китай, GUANGZHOU TAIPENG ELECTRICAL APPLIANCES TECHNOLOGY CO., LTD, PM 705 SHENGCHANLI BUILDING NO.116 DONGGUANZHUANG ROAD TIANHE DISTRICT, GUANGZHOU, GUANGDONG, PRC
	Китай, SHANGHAI Billion electrical home appliance co., ltd, Room H3061, 3rd Building, No.7001 Zhongchun Road, Minhang Dist, Shanghai

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

*Мона*  
(подпись)

*Фурсова*  
(подпись)



Койдрацова Ирина Рудольфовна  
(Ф.И.О.)

Фурсова Анжелика Владимировна  
(Ф.И.О.)

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № ЕАЭС RU C-CN.НА80.В.00549/19

Серия **RU** № **0651224**

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 60335-2-15-2014	"Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 2-15. Частные требования к приборам для нагрева жидкостей"	
раздел 4 ГОСТ 30805.14.1-2013 (CISPR 14-1:2005)	"Совместимость технических средств электромагнитная. Бытовые приборы, электрические инструменты и аналогичные устройства. Радиопомехи индустриальные. 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))



Кондрашова Ирина Рудольфовна  
(ф.И.О.)

Фурсова Анжелика Владимировна  
(ф.И.О.)