

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059

Серия КГ № 0094226

**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@intersas.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 XINBAO ELECTRICAL APPLIANCES HOLDINGS CO.,LTD"**

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Китай, South Zhenghe Road ,Leliu Town, Shunde District, Foshan City, Guangdong

согласно приложениям бланки №№0046555, 0046556, 0046557, 0046558.

**ПРОДУКЦИЯ** Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: миксеры, измельчители продуктов, кофемолки, соковыжималки электрические бытовые, блендеры стационарные и погружные, мясорубки, торговой марки "LEX", серии (типы): LXXM, LXFP, LXCG, LXJS, LX, LXNB, LXSB, модели согласно приложениям бланки №№0046548, 0046549, 0046550, 0046551, 0046552, 0046553, 0046554.

Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8509 40 000 0

**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** протокола сертификационных испытаний № 211103-001-05/К от 03.12.2021 года, выданного Испытательной лабораторией Общества с ограниченной ответственностью «Центр исследований и испытаний», аттестат аккредитации КГ417/КЦА.ИЛ.149, Акта по результатам анализа состояния производства № 211025-005 от 25.10.2021 года,

руководств по эксплуатации

Схема сертификации: 1с

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента ГОСТ ИЕС 60335-1-2015 "Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования", ГОСТ ИЕС 60335-2-14-2013 "БЕЗОПАСНОСТЬ БЫТОВЫХ И АНАЛОГИЧНЫХ ЭЛЕКТРИЧЕСКИХ ПРИБОРОВ. Часть 2-14. Частные требования к кухонным машинам", ГОСТ EN 62233-2013 "Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека", ГОСТ 30804.1-2-2013 "Совместимость технических средств электромагнитная. Эmission гармонических составляющих тока техническими средствами с потребляемым током не более 16 А (в одной фазе). Нормы и методы испытаний", ГОСТ 30804.3-2013 "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", 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". Успешно и успешно приняты продукция, срок службы (годности) указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ С** 06.12.2021 **ПО** 05.12.2026

**ВКЛЮЧИТЕЛЬНО**

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович

(ФИО)

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

(подпись)

М.П.

Бузацкий Андрей Евгеньевич

(ФИО)





**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059**



Серия КГ № 0046548

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
8509400000	<p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: миксеры, торговой марки "LEX", серии (типы): LXMX, модели: LXMX 4101, LXMX 4102, LXMX 4103, LXMX 4104, LXMX 4105, LXMX 4106, LXMX 4107, LXMX 4108, LXMX 4109, LXMX 4110, LXMX 4111, LXMX 4112, LXMX 4113, LXMX 4114, LXMX 4115, LXMX 4116, LXMX 4117, LXMX 4118, LXMX 4119, LXMX 4120, LXMX 4121, LXMX 4122, LXMX 4123, LXMX 4124, LXMX 4125, LXMX 4126, LXMX 4127, LXMX 4128, LXMX 4129, LXMX 4130, LXMX 4131, LXMX 4132, LXMX 4133, LXMX 4134, LXMX 4135, LXMX 4136, LXMX 4137, LXMX 4138, LXMX 4139, LXMX 4140, LXMX 4141, LXMX 4142, LXMX 4143, LXMX 4144, LXMX 4145, LXMX 4146, LXMX 4147, LXMX 4148, LXMX 4149</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: измельчители продуктов, торговой марки "LEX", серии (типы): LXFP, модели: LXFP 4300, LXFP 4301, LXFP 4302, LXFP 4303, LXFP 4304, LXFP 4305, LXFP 4306, LXFP 4307, LXFP 4308, LXFP 4309, LXFP 4310, LXFP 4311, LXFP 4312, LXFP 4313, LXFP 4314, LXFP 4315, LXFP 4316, LXFP 4317, LXFP 4318, LXFP 4319, LXFP 4320, LXFP 4321, LXFP 4322, LXFP 4323, LXFP 4324, LXFP 4325, LXFP 4326, LXFP 4327, LXFP 4328, LXFP 4329, LXFP 4330, LXFP 4331, LXFP 4332, LXFP 4333, LXFP 4334, LXFP 4335, LXFP 4336, LXFP 4337, LXFP 4338, LXFP 4339, LXFP 4340, LXFP 4343, LXFP 4342, LXFP 4343, LXFP 4344, LXFP 4345, LXFP 4346, LXFP 4347, LXFP 4348, LXFP 4349</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: кофемолки, торговой марки "LEX", серии (типы): LXCG, модели: LXCG 4201, LXCG 4202, LXCG 4203, LXCG 4204, LXCG 4205, LXCG 4206, LXCG 4207, LXCG 4208, LXCG 4209, LXCG 4210, LXCG 4211, LXCG 4212, LXCG 4213, LXCG 4214, LXCG 4215, LXCG 4216, LXCG 4217, LXCG 4218, LXCG 4219, LXCG 4220, LXCG 4221, LXCG 4222, LXCG 4223, LXCG 4224, LXCG 4225, LXCG 4226, LXCG 4227, LXCG 4228, LXCG 4229, LXCG 4230, LXCG 4231, LXCG 4232, LXCG 4233, LXCG 4234, LXCG 4235, LXCG 4236, LXCG 4237, LXCG 4238, LXCG 4239, LXCG 4240, LXCG 4242, LXCG 4242, LXCG 4242, LXCG 4244, LXCG 4245, LXCG 4246, LXCG 4247, LXCG 4248, LXCG 4249</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: соковыжималки электрические бытовые, торговой марки "LEX", серии (типы): LXJS, модели: LXJS 4250, LXJS 4251, LXJS 4252, LXJS 4253, LXJS 4254, LXJS 4255, LXJS 4256, LXJS 4257, LXJS 4258, LXJS 4259, LXJS 4260, LXJS 4261, LXJS 4262, LXJS 4263, LXJS 4264, LXJS 4265, LXJS 4266, LXJS 4267, LXJS 4268, LXJS 4269, LXJS 4270, LXJS 4271, LXJS 4272, LXJS 4273, LXJS 4274, LXJS 4275, LXJS 4276, LXJS 4277, LXJS 4278, LXJS 4279</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: блендеры стационарные и погружные, торговой марки "LEX", серии (типы): LX, LXНВ, LXSB, модели: LX 1001-1,</p>	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации



Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

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

Бузацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059**



Серия КГ № 0046549

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
	LX 1001-2, LX 1001-3, LX 1001-4, LX 1001-5, LX 1001-6, LX 1001-7, LX 1001-8, LX 1001-9, LX 1002-1, LX 1002-2, LX 1002-3, LX 1002-4, LX 1002-5, LX 1002-6, LX 1002-7, LX 1002-8, LX 1002-9, LX 1003-1, LX 1003-2, LX 1003-3, LX 1003-4, LX 1003-5, LX 1003-6, LX 1003-7, LX 1003-8, LX 1003-9, LX 1004-1, LX 1004-2, LX 1004-3, LX 1004-4, LX 1004-5, LX 1004-6, LX 1004-7, LX 1004-8, LX 1004-9, LX 1005-1, LX 1005-2, LX 1005-3, LX 1005-4, LX 1005-5, LX 1005-6, LX 1005-7, LX 1005-8, LX 1005-9, LX 1006-1, LX 1006-2, LX 1006-3, LX 1006-4, LX 1006-5, LX 1006-6, LX 1006-7, LX 1006-8, LX 1006-9, LX 1007-1, LX 1007-2, LX 1007-3, LX 1007-4, LX 1007-5, LX 1007-6, LX 1007-7, LX 1007-8, LX 1007-9, LX 1008-1, LX 1008-2, LX 1008-3, LX 1008-4, LX 1008-5, LX 1008-6, LX 1008-7, LX 1008-8, LX 1008-9, LX 1009-1, LX 1009-2, LX 1009-3, LX 1009-4, LX 1009-5, LX 1009-6, LX 1009-7, LX 1009-8, LX 1009-9, LX 10010-1, LX 10010-2, LX 10010-3, LX 10010-4, LX 10010-5, LX 10010-6, LX 10010-7, LX 10010-8, LX 10010-9, LX 10011-1, LX 10011-2, LX 10011-3, LX 10011-4, LX 10011-5, LX 10011-6, LX 10011-7, LX 10011-8, LX 10011-9, LX 10012-1, LX 10012-2, LX 10012-3, LX 10012-4, LX 10012-5, LX 10012-6, LX 10012-7, LX 10012-8, LX 10012-9, LX 10013-1, LX 10013-2, LX 10013-3, LX 10013-4, LX 10013-5, LX 10013-6, LX 10013-7, LX 10013-8, LX 10013-9, LX 10014-1, LX 10014-2, LX 10014-3, LX 10014-4, LX 10014-5, LX 10014-6, LX 10014-7, LX 10014-8, LX 10014-9, LX 10015-1, LX 10015-2, LX 10015-3, LX 10015-4, LX 10015-5, LX 10015-6, LX 10015-7, LX 10015-8, LX 10015-9, LX 10016-1, LX 10016-2, LX 10016-3, LX 10016-4, LX 10016-5, LX 10016-6, LX 10016-7, LX 10016-8, LX 10016-9, LX 10017-1, LX 10017-2, LX 10017-3, LX 10017-4, LX 10017-5, LX 10017-6, LX 10017-7, LX 10017-8, LX 10017-9, LX 10018-1, LX 10018-2, LX 10018-3, LX 10018-4, LX 10018-5, LX 10018-6, LX 10018-7, LX 10018-8, LX 10018-9, LX 10019-1, LX 10019-2, LX 10019-3, LX 10019-4, LX 10019-5, LX 10019-6, LX 10019-7, LX 10019-8, LX 10019-9, LX 10020-1, LX 10020-2, LX 10020-3, LX 10020-4, LX 10020-5, LX 10020-6, LX 10020-7, LX 10020-8, LX 10020-9, LXНВ 1001-1, LXНВ 1001-2, LXНВ 1001-3, LXНВ 1001-4, LXНВ 1001-5, LXНВ 1001-6, LXНВ 1001-7, LXНВ 1001-8, LXНВ 1001-9, LXНВ 1002-1, LXНВ 1002-2, LXНВ 1002-3, LXНВ 1002-4, LXНВ 1002-5, LXНВ 1002-6, LXНВ 1002-7, LXНВ 1002-8, LXНВ 1002-9, LXНВ 1003-1, LXНВ 1003-2, LXНВ 1003-3, LXНВ 1003-4, LXНВ 1003-5, LXНВ 1003-6, LXНВ 1003-7, LXНВ 1003-8, LXНВ 1003-9, LXНВ 1004-1, LXНВ 1004-2, LXНВ 1004-3, LXНВ 1004-4, LXНВ 1004-5, LXНВ 1004-6, LXНВ 1004-7, LXНВ 1004-8, LXНВ 1004-9, LXНВ 1005-1, LXНВ 1005-2, LXНВ 1005-3, LXНВ 1005-4, LXНВ 1005-5, LXНВ 1005-6, LXНВ 1005-7, LXНВ 1005-8, LXНВ 1005-9, LXНВ 1006-1, LXНВ 1006-2, LXНВ 1006-3, LXНВ 1006-4, LXНВ 1006-5, LXНВ 1006-6, LXНВ 1006-7, LXНВ 1006-8, LXНВ 1006-9, LXНВ 1007-1, LXНВ 1007-2, LXНВ 1007-3, LXНВ 1007-4, LXНВ 1007-5, LXНВ 1007-6, LXНВ 1007-7, LXНВ 1007-8, LXНВ 1007-9, LXНВ 1008-1, LXНВ 1008-2, LXНВ 1008-3, LXНВ 1008-4, LXНВ 1008-5, LXНВ 1008-6, LXНВ 1008-7, LXНВ	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович (ФИО)

Бужацкий Андрей Евгеньевич (ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059**



Серия КГ № 0046550

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
	<p>1008-8, LXНВ 1008-9, LXНВ 1009-1, LXНВ 1009-2, LXНВ 1009-3, LXНВ 1009-4, LXНВ 1009-5, LXНВ 1009-6, LXНВ 1009-7, LXНВ 1009-8, LXНВ 1009-9, LXНВ 10010-1, LXНВ 10010-2, LXНВ 10010-3, LXНВ 10010-4, LXНВ 10010-5, LXНВ 10010-6, LXНВ 10010-7, LXНВ 10010-8, LXНВ 10010-9</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: блендеры стационарные и погружные, торговой марки "LEX", серии (типы): LX, LXНВ, LXSB, модели: LXНВ 10011-1, LXНВ 10011-2, LXНВ 10011-3, LXНВ 10011-4, LXНВ 10011-5, LXНВ 10011-6, LXНВ 10011-7, LXНВ 10011-8, LXНВ 10011-9, LXНВ 10012-1, LXНВ 10012-2, LXНВ 10012-3, LXНВ 10012-4, LXНВ 10012-5, LXНВ 10012-6, LXНВ 10012-7, LXНВ 10012-8, LXНВ 10012-9, LXНВ 10013-1, LXНВ 10013-2, LXНВ 10013-3, LXНВ 10013-4, LXНВ 10013-5, LXНВ 10013-6, LXНВ 10013-7, LXНВ 10013-8, LXНВ 10013-9, LXНВ 10014-1, LXНВ 10014-2, LXНВ 10014-3, LXНВ 10014-4, LXНВ 10014-5, LXНВ 10014-6, LXНВ 10014-7, LXНВ 10014-8, LXНВ 10014-9, LXНВ 10015-1, LXНВ 10015-2, LXНВ 10015-3, LXНВ 10015-4, LXНВ 10015-5, LXНВ 10015-6, LXНВ 10015-7, LXНВ 10015-8, LXНВ 10015-9, LXНВ 10016-1, LXНВ 10016-2, LXНВ 10016-3, LXНВ 10016-4, LXНВ 10016-5, LXНВ 10016-6, LXНВ 10016-7, LXНВ 10016-8, LXНВ 10016-9, LXНВ 10017-1, LXНВ 10017-2, LXНВ 10017-3, LXНВ 10017-4, LXНВ 10017-5, LXНВ 10017-6, LXНВ 10017-7, LXНВ 10017-8, LXНВ 10017-9, LXНВ 10018-1, LXНВ 10018-2, LXНВ 10018-3, LXНВ 10018-4, LXНВ 10018-5, LXНВ 10018-6, LXНВ 10018-7, LXНВ 10018-8, LXНВ 10018-9, LXНВ 10019-1, LXНВ 10019-2, LXНВ 10019-3, LXНВ 10019-4, LXНВ 10019-5, LXНВ 10019-6, LXНВ 10019-7, LXНВ 10019-8, LXНВ 10019-9, LXНВ 10020-1, LXНВ 10020-2, LXНВ 10020-3, LXНВ 10020-4, LXНВ 10020-5, LXНВ 10020-6, LXНВ 10020-7, LXНВ 10020-8, LXНВ 10020-9, LX 2001-1, LX 2001-2, LX 2001-3, LX 2001-4, LX 2001-5, LX 2001-6, LX 2001-7, LX 2001-8, LX 2001-9, LX 2002-1, LX 2002-2, LX 2002-3, LX 2002-4, LX 2002-5, LX 2002-6, LX 2002-7, LX 2002-8, LX 2002-9, LX 2003-1, LX 2003-2, LX 2003-3, LX 2003-4, LX 2003-5, LX 2003-6, LX 2003-7, LX 2003-8, LX 2003-9, LX 2004-1, LX 2004-2, LX 2004-3, LX 2004-4, LX 2004-5, LX 2004-6, LX 2004-7, LX 2004-8, LX 2004-9, LX 2005-1, LX 2005-2, LX 2005-3, LX 2005-4, LX 2005-5, LX 2005-6, LX 2005-7, LX 2005-8, LX 2005-9, LX 2006-1, LX 2006-2, LX 2006-3, LX 2006-4, LX 2006-5, LX 2006-6, LX 2006-7, LX 2006-8, LX 2006-9, LX 2007-1, LX 2007-2, LX 2007-3, LX 2007-4, LX 2007-5, LX 2007-6, LX 2007-7, LX 2007-8, LX 2007-9, LX 2008-1, LX 2008-2, LX 2008-3, LX 2008-4, LX 2008-5, LX 2008-6, LX 2008-7, LX 2008-8, LX 2008-9, LX 2009-1, LX 2009-2, LX 2009-3, LX 2009-4, LX 2009-5, LX 2009-6, LX 2009-7, LX 2009-8, LX 2009-9, LX 20010-1, LX 20010-2, LX 20010-3, LX 20010-4, LX 20010-5, LX 20010-6, LX 20010-7, LX 20010-8, LX 20010-9, LX 20011-1, LX 20011-2, LX 20011-3, LX 20011-4, LX 20011-5, LX 20011-6, LX 20011-7, LX 20011-8, LX 20011-9, LX 20012-1, LX</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

М.П.

Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

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

(подпись)

Бужацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059**



Серия КГ № 0046551

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
	<p>20012-2, LX 20012-3, LX 20012-4, LX 20012-5, LX 20012-6, LX 20012-7, LX 20012-8, LX 20012-9, LX 20013-1, LX 20013-2, LX 20013-3, LX 20013-4, LX 20013-5, LX 20013-6, LX 20013-7, LX 20013-8, LX 20013-9, LX 20014-1, LX 20014-2, LX 20014-3, LX 20014-4, LX 20014-5, LX 20014-6, LX 20014-7, LX 20014-8, LX 20014-9, LX 20015-1, LX 20015-2, LX 20015-3, LX 20015-4, LX 20015-5, LX 20015-6, LX 20015-7, LX 20015-8, LX 20015-9, LX 20016-1, LX 20016-2, LX 20016-3, LX 20016-4, LX 20016-5, LX 20016-6, LX 20016-7, LX 20016-8, LX 20016-9, LX 20017-1, LX 20017-2, LX 20017-3, LX 20017-4, LX 20017-5, LX 20017-6, LX 20017-7, LX 20017-8, LX 20017-9, LX 20018-1, LX 20018-2, LX 20018-3, LX 20018-4, LX 20018-5, LX 20018-6, LX 20018-7, LX 20018-8, LX 20018-9, LX 20019-1, LX 20019-2, LX 20019-3, LX 20019-4, LX 20019-5, LX 20019-6, LX 20019-7, LX 20019-8, LX 20019-9, LX 20020-1, LX 20020-2, LX 20020-3, LX 20020-4, LX 20020-5, LX 20020-6, LX 20020-7, LX 20020-8, LX 20020-9, LXSB 2001-1, LXSB 2001-2, LXSB 2001-3, LXSB 2001-4, LXSB 2001-5</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: блендеры стационарные и погружные, торговой марки "LEX", серии (типы): LX, LXHB, LXSB, модели: LXSB 2001-6, LXSB 2001-7, LXSB 2001-8, LXSB 2001-9, LXSB 2002-1, LXSB 2002-2, LXSB 2002-3, LXSB 2002-4, LXSB 2002-5, LXSB 2002-6, LXSB 2002-7, LXSB 2002-8, LXSB 2002-9, LXSB 2003-1, LXSB 2003-2, LXSB 2003-3, LXSB 2003-4, LXSB 2003-5, LXSB 2003-6, LXSB 2003-7, LXSB 2003-8, LXSB 2003-9, LXSB 2004-1, LXSB 2004-2, LXSB 2004-3, LXSB 2004-4, LXSB 2004-5, LXSB 2004-6, LXSB 2004-7, LXSB 2004-8, LXSB 2004-9, LXSB 2005-1, LXSB 2005-2, LXSB 2005-3, LXSB 2005-4, LXSB 2005-5, LXSB 2005-6, LXSB 2005-7, LXSB 2005-8, LXSB 2005-9, LXSB 2006-1, LXSB 2006-2, LXSB 2006-3, LXSB 2006-4, LXSB 2006-5, LXSB 2006-6, LXSB 2006-7, LXSB 2006-8, LXSB 2006-9, LXSB 2007-1, LXSB 2007-2, LXSB 2007-3, LXSB 2007-4, LXSB 2007-5, LXSB 2007-6, LXSB 2007-7, LXSB 2007-8, LXSB 2007-9, LXSB 2008-1, LXSB 2008-2, LXSB 2008-3, LXSB 2008-4, LXSB 2008-5, LXSB 2008-6, LXSB 2008-7, LXSB 2008-8, LXSB 2008-9, LXSB 2009-1, LXSB 2009-2, LXSB 2009-3, LXSB 2009-4, LXSB 2009-5, LXSB 2009-6, LXSB 2009-7, LXSB 2009-8, LXSB 2009-9, LXSB 20010-1, LXSB 20010-2, LXSB 20010-3, LXSB 20010-4, LXSB 20010-5, LXSB 20010-6, LXSB 20010-7, LXSB 20010-8, LXSB 20010-9, LXSB 20011-1, LXSB 20011-2, LXSB 20011-3, LXSB 20011-4, LXSB 20011-5, LXSB 20011-6, LXSB 20011-7, LXSB 20011-8, LXSB 20011-9, LXSB 20012-1, LXSB 20012-2, LXSB 20012-3, LXSB 20012-4, LXSB 20012-5, LXSB 20012-6, LXSB 20012-7, LXSB 20012-8, LXSB 20012-9, LXSB 20013-1, LXSB 20013-2, LXSB 20013-3, LXSB 20013-4, LXSB 20013-5, LXSB 20013-6, LXSB 20013-7, LXSB 20013-8, LXSB 20013-9, LXSB 20014-1, LXSB 20014-2, LXSB 20014-3, LXSB 20014-4, LXSB 20014-5, LXSB 20014-6, LXSB 20014-7, LXSB 20014-8, LXSB 20014-9, LXSB 20015-1, LXSB 20015-2, LXSB 20015-3, LXSB 20015-4, LXSB 20015-5, LXSB 20015-6,</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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

(подпись)

М.П.

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович (ФИО)

Бужацкий Андрей Евгеньевич (ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059**



Серия КГ № 0046552

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
	<p>LXSB 20015-7, LXSB 20015-8, LXSB 20015-9, LXSB 20016-1, LXSB 20016-2, LXSB 20016-3, LXSB 20016-4, LXSB 20016-5, LXSB 20016-6, LXSB 20016-7, LXSB 20016-8, LXSB 20016-9, LXSB 20017-1, LXSB 20017-2, LXSB 20017-3, LXSB 20017-4, LXSB 20017-5, LXSB 20017-6, LXSB 20017-7, LXSB 20017-8, LXSB 20017-9, LXSB 20018-1, LXSB 20018-2, LXSB 20018-3, LXSB 20018-4, LXSB 20018-5, LXSB 20018-6, LXSB 20018-7, LXSB 20018-8, LXSB 20018-9, LXSB 20019-1, LXSB 20019-2, LXSB 20019-3, LXSB 20019-4, LXSB 20019-5, LXSB 20019-6, LXSB 20019-7, LXSB 20019-8, LXSB 20019-9, LXSB 20020-1, LXSB 20020-2, LXSB 20020-3, LXSB 20020-4, LXSB 20020-5, LXSB 20020-6, LXSB 20020-7, LXSB 20020-8, LXSB 20020-9,</p> <p>Приборы электрические бытового назначения для механизации кухонных работ: мясорубки, торговой марки "LEX", серии (типы): LX, LXHB, LXSB, модели: MG1083R, LX 4001-1, LX 4002-1, LX 4003-1, LX 4004-1, LX 4005-1, LX 4006-1, LX 4007-1, LX 4008-1, LX 4009-1, LX 4010-1, LX 4011-1, LX 4012-1, LX 4013-1, LX 4014-1, LX 4015-1, LX 4016-1, LX 4017-1, LX 4018-1, LX 4019-1, LX 4020-1, LX 4001-2, LX 4002-2, LX 4003-2, LX 4004-2, LX 4005-2, LX 4006-2, LX 4007-2, LX 4008-2, LX 4009-2, LX 4010-2, LX 4011-2, LX 4012-2, LX 4013-2, LX 4014-2, LX 4015-2, LX 4016-2, LX 4017-2, LX 4018-2, LX 4019-2, LX 4020-2, LX 4001-3, LX 4002-3, LX 4003-3, LX 4004-3, LX 4005-3, LX 4006-3, LX 4007-3, LX 4008-3, LX 4009-3, LX 4010-3, LX 4011-3, LX 4012-3, LX 4013-3, LX 4014-3, LX 4015-3, LX 4016-3, LX 4017-3, LX 4018-3, LX 4019-3, LX 4020-3, LX 4001 4, LX 4002 4, LX 4003 4, LX 4004 4, LX 4005 4, LX 4006 4, LX 4007 4, LX 4008 4, LX 4009 4, LX 4010 4, LX 4011 4, LX 4012 4, LX 4013 4, LX 4014 4, LX 4015 4, LX 4016 4, LX 4017 4, LX 4018 4, LX 4019 4, LX 4020 4, LX 4001-5, LX 4002-5, LX 4003-5, LX 4004-5, LX 4005-5, LX 4006-5, LX 4007-5, LX 4008-5, LX 4009-5, LX 4010-5, LX 4011-5, LX 4012-5, LX 4013-5, LX 4014-5, LX 4015-5, LX 4016-5, LX 4017-5, LX 4018-5, LX 4019-5, LX 4020-5, LX 4001-6, LX 4002-6, LX 4003-6, LX 4004-6, LX 4005-6, LX 4006-6, LX 4007-6, LX 4008-6, LX 4009-6, LX 4010-6, LX 4011-6, LX 4012-6, LX 4013-6, LX 4014-6, LX 4015-6, LX 4016-6, LX 4017-6, LX 4018-6, LX 4019-6, LX 4020-6, LX 4001-7, LX 4002-7, LX 4003-7, LX 4004-7, LX 4005-7, LX 4006-7, LX 4007-7, LX 4008-7, LX 4009-7, LX 4010-7, LX 4011-7, LX 4012-7, LX 4013-7, LX 4014-7, LX 4015-7, LX 4016-7, LX 4017-7, LX 4018-7, LX 4019-7, LX 4020-7, LX 4001-8, LX 4002-8, LX 4003-8, LX 4004-8, LX 4005-8, LX 4006-8, LX 4007-8, LX 4008-8, LX 4009-8, LX 4010-8, LX 4011-8, LX 4012-8, LX 4013-8, LX 4014-8, LX 4015-8, LX 4016-8, LX 4017-8, LX 4018-8, LX 4019-8, LX 4020-8, LX 4001-9, LX 4002-9, LX 4003-9, LX 4004-9, LX 4005-9, LX 4006-9, LX 4007-9, LX 4008-9, LX 4009-9, LX 4010-9, LX 4011-9, LX 4012-9, LX 4013-9, LX 4014-9, LX 4015-9, LX 4016-9, LX 4017-9, LX 4018-9, LX 4019-9, LX 4020-9, LX 4001-10, LX 4002-10, LX 4003-10, LX 4004-10, LX 4005-10, LX 4006-10, LX 4007-10, LX 4008-10, LX 4009-10, LX 4010-10, LX 4011-10, LX 4012-10, LX 4013-</p>	

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

(подпись)

Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

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

(подпись)

М.П.

Буцацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)



**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ**  
**№ ЕАЭС КГ 417/КЦА.ОСП.025.СН.02.06059**



**Серия КГ № 0046553**

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
	10, LX 4014-10, LX 4015-10, LX 4016-10, LX 4017-10, LX 4018-10, LX 4019-10, LX 4020-10, LX 4001-11, LX 4002-11, LX 4003-11, LX 4004-11, LX 4005-11, LX 4006-11, LX 4007-11, LX 4008-11, LX 4009-11, LX 4010-11, LX 4011-11, LX 4012-11, LX 4013-11, LX 4014-11, LX 4015-11, LX 4016-11, LX 4017-11, LX 4018-11, LX 4019-11, LX 4020-11, LX 4001-12, LX 4002-12, LX 4003-12, LX 4004-12, LX 4005-12, LX 4006-12, LX 4007-12, LX 4008-12, LX 4009-12, LX 4010-12, LX 4011-12, LX 4012-12, LX 4013-12, LX 4014-12, LX 4015-12, LX 4016-12, LX 4017-12, LX 4018-12, LX 4019-12, LX 4020-12, LX 4001-13, LX 4002-13, LX 4003-13, LX 4004-13, LX 4005-13, LX 4006-13, LX 4007-13, LX 4008-13, LX 4009-13, LX 4010-13, LX 4011-13, LX 4012-13, LX 4013-13, LX 4014-13, LX 4015-13, LX 4016-13, LX 4017-13, LX 4018-13, LX 4019-13, LX 4020-13, LX 4001-14, LX 4002-14, LX 4003-14, LX 4004-14, LX 4005-14, LX 4006-14, LX 4007-14, LX 4008-14, LX 4009-14, LX 4010-14, LX 4011-14, LX 4012-14, LX 4013-14, LX 4014-14, LX 4015-14, LX 4016-14, LX 4017-14, LX 4018-14, LX 4019-14, LX 4020-14, LX 4001-15, LX 4002-15, LX 4003-15, LX 4004-15, LX 4005-15, LX 4006-15, LX 4007-15, LX 4008-15, LX 4009-15, LX 4010-15, LX 4011-15, LX 4012-15, LX 4013-15, LX 4014-15, LX 4015-15, LX 4016-15, LX 4017-15, LX 4018-15, LX 4019-15, LX 4020-15	

Руководитель (уполномоченное  
лицо) органа по сертификации

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



Кочетков Борис Вячеславович  
(ФИО)

Бузацкий Андрей Евгеньевич  
(ФИО)