

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

№ ЕАЭС KG417/039.DE.02.04471

Серия KG № 0212418

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ Общества с ограниченной ответственностью "Промышленная Безопасность". Аттестат аккредитации № KG 417/КЦА.ОСП.039 от 10 июля 2023 года, выдан кыргызским Центром Аккредитации при МЭИКР. Место нахождения и место осуществления деятельности: Кыргызская Республика, город Бишкек, улица Токтогула дом 108, этаж 3, офис 3. Тел: +996 312 979 800; адрес электронной почты: prombez@6pb.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "ЗЕНТРУМ"

ОГРН 5167746491094, ИНН 7720364935

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: Российская Федерация, 101000, город Москва, переулок Милютинский, дом 10, строение 1, этаж 3, помещение VIII, комната 4, офис 2.

Телефон: +74950115666, Адрес электронной почты: zentrum@rambler.ru.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ BSH Hausgeräte GmbH

Место нахождения и адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции: Carl-Wery-Strasse, 34, 81739, Munchen, Германия.

Производственные площадки: BSH Electrodomesticos Espana, S.A., Av Eduardo Garcia del Rio, 30, 39011 Santander (Испания), 43.44948, -3.84732

ПРОДУКЦИЯ Поверхности газовые, перечень согласно № 1 на 1 (одном) листе (бланки серии KG № 0173106).

Продукция изготовлена в соответствии с Директивой 2009/142/ЕС "Газовые приборы", Директива 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, Директива 2014/30/EU об электромагнитной совместимости Серийный выпуск

КОД ТН ВЭД ЕАЭС 7321119000

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ Техническим регламентам Таможенного союза: ТР ТС 016/2011 "О безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе", ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования", ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств".

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ Протоколов испытаний указанные в Приложении № 2 на 1 (одном) листах (бланк серии KG № 0173107). Акта анализа производства № 15/05/25-09 от 20.05.2025г. органа по сертификации Общества с ограниченной ответственностью «Промышленная Безопасность» (аттестат аккредитации регистрационный № KG 417/КЦА.ОСП.039) эксперт, подписавший Акт анализа состояния производства – Уланбек уулу Уранбек. Руководства по эксплуатации, Паспорта.

Схема сертификации: 1с

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Стандарты, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента, указаны в Приложении № 3 на 1 (одном) листах (бланк серии KG № 0173108). Условия хранения продукции, срок службы указано в технической документации на продукцию. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: с 01.2025 года. Договор уполномоченного лица № 152024009 от 15.04.2024г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 18.06.2025г. ПО 17.06.2030г. ВКЛЮЧИТЕЛЬНО

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Эксперт (эксперт-аудитор)
(эксперты (эксперты-аудиторы))Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)Джумабаев Эсен Эркинович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

**К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС KG417/039.DE.02.04471**

Серия KG № 0173106

Приложение 1

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

Код ТН ВЭД ЕАЭС	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
7321119000	Торговая марка BOSCH: PBP6B5B80, PBP6B5K80, PCH6A5B90, PCH6A5I90, PCP6A5B90, PCP6A5I90, PGH6B5B90, PNH6B6B90, PNH6B6K40, PNN6B6K40, PNP6B6B90, PNP6B6K40, POH6B6B10, POH6B6K30, POP6B6B10, POP6B6B80, PPH6A6B20, PPH6A6I10, PPP6A2I40, PPP6A2M90, PPP6A6B20, PPP6A6B90, PPP6A6I10, PPP6A6I40, PPP6A6M90, PPQ7A6B90, PPQ7A6I40, PCQ7A5I90, PCQ7A5M90, PGQ7B5B90, PGQ7B5K90, PPM9A6I40, PPS9A6B90, PRA3A6B70, PRA3A6I10, PRB3A6B70, PRB3A6I40, PRP6A6H40	Директива 2009/142/ЕС "Газовые приборы" Директива 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, Директива 2014/30/EU об электромагнитной совместимости
7321119000	Торговая марка SIEMENS: EC6A5HI90, EG6B5PK90, EN6B6HK40, EN6B6PK40, EP6A5PI40, EP6A6PI10, EP6A6PI40, EP7A6QI40, ER6A6PH40, ER9A6SH40	Директива 2009/142/ЕС "Газовые приборы" Директива 2014/35/EU о низковольтном оборудовании, Директива 2014/30/EU об электромагнитной совместимости

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Джумабаев Эсен Эркинович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС KG417/039.DE.02.04471

Серия KG № 0173107

Приложение 2

Номера протоколов испытаний к сертификату соответствия

№ п/п	Номер протокола, дата	Испытательный Центр проводивший испытания	№ аттестата аккредитации
1	№ 3/01.К-149/01 от 05.06.2025г.	Испытательным Центром Филиала ТОО «Прикаспийский Центр Сертификации»	№ KZ.T.02.0199
2	№ 3/01.К-149/02 от 05.06.2025г.	Испытательным Центром Филиала ТОО «Прикаспийский Центр Сертификации»	№ KZ.T.02.0199
3	№ 3/01.К-149/03 от 05.06.2025г.	Испытательным Центром Филиала ТОО «Прикаспийский Центр Сертификации»	№ KZ.T.02.0199
4	№ 3/01.К-149/04 от 05.06.2025г.	Испытательным Центром Филиала ТОО «Прикаспийский Центр Сертификации»	№ KZ.T.02.0199
3	№ 25060050 от 17.06.2025г.	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"	RA.RU.21HC66
4	№ 25060051 от 17.06.2025г.	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"	RA.RU.21HC66
5	№ 25060052 от 17.06.2025г.	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"	RA.RU.21HC66
6	№ 25060053 от 17.06.2025г.	Испытательным центром Общества с ограниченной ответственностью "Центр электротехнических испытаний"	RA.RU.21HC66

Руководитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

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



М.П.
Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Джумабаев Эсен Эркинович
(Ф.И.О.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ
№ ЕАЭС KG417/039.DE.02.04471



Серия KG № 0173108

Приложение 3

Обозначение и наименование стандарта (стандартов), в результате применения, которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований технического регламента (технических регламентов), а также сведения об иных стандартах и документах (в случае их применения)

Обозначение стандарта (стандартов)	Наименование стандарта (стандартов)
ГОСТ 33998-2016	«Приборы газовые бытовые для приготовления пищи. Общие технические требования, методы испытаний и рациональное использование энергии»
ГОСТ IEC 60335-1-2015	«Бытовые и аналогичные электрические приборы. Безопасность. Часть 1. Общие требования»
ГОСТ IEC 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 EN 62233-2013	«Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека»
ГОСТ IEC 61000-3-2-2017 (разделы 5 и 7)	«Электромагнитная совместимость (ЭМС). Часть 3-2. Нормы. Нормы эмиссии гармонических составляющих тока (оборудование с входным током не более 16 А в одной фазе)»
ГОСТ IEC 61000-3-3-2015 (разделы 4 и 6)	«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 CISPR 14-1-2015	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия»
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015)	«Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции»

Руководитель (уполномоченное
лицо) органа по сертификации

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



М.П.

Мадраимов Аскар Тургунбекович
(Ф.И.О.)

Джумабаев Эсен Эркинович
(Ф.И.О.)