



№ ЕАЭС KZ.7500533.01.01.08021

Серия KZ № 0309023



ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ БИН: 150240020378, Товарищество с ограниченной ответственностью "KAZAUTOCERT", юридический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052; фактический адрес: Республика Казахстан, Ауэзовский район, город Алматы, микрорайон Мамыр, улица Керуентау, дом 2/1, индекс: 050052, телефон 8 (727) 375-81-63, электронная почта: opskazautocert@kazautocert.kz, аттестат: № KZ.O.02.E0533 от 17/09/2021г..

ЗАЯВИТЕЛЬ Товарищество с ограниченной ответственностью "Роберт Бош" (Robert Bosch). Место нахождения и адрес места осуществления деятельности: 050012, город Алматы, Алмалинский район, улица Муратбаева, дом 180, Республика Казахстан. Бизнес-идентификационный номер: 051140002497. Телефон: +77273318600, адрес электронной почты: info@bosch.kz.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ «Bosch Thermotechnik GmbH». Место нахождения: Sophienstrasse 30-32, 35576 Wetzlar, Германия. Адреса мест осуществления деятельности по изготовлению продукции: согласно приложению № 1 (бланк № 0162449).

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные газовые конденсационные, торговой марки "Bosch", серия: Condens, тип: GC7000WP, модели: Condens 7000 WP 50 H23 (GC7000WP 50 23), Condens 7000 WP 70 H23 (GC7000WP 70 23), Condens 7000 WP 85 H23 (GC7000WP 85 23), Condens 7000 WP 100 H23 (GC7000WP 100 23), Condens 7000 WP 125 H23 (GC7000WP 125 23), Condens 7000 WP 150 H23 (GC7000WP 150 23); торговой марки "Buderus", серия: Logamax Plus, тип: GB272, модели: Logamax plus GB272-50 H, Logamax plus GB272-70 H, Logamax plus GB272-85 H, Logamax plus GB272-100 H, Logamax plus GB272-125 H, Logamax plus GB272-150 H. Серийный выпуск.

КОД ТНВЭД ЕАЭС 8403 10 900 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 Протоколов испытаний № Н-Т/191225-51 от 19.12.2025 года, № Н-Т/191225-52 от 19.12.2025 года, выданных ИЦ ТОО «KAZAUTOCERT» регистрационный номер аттестата аккредитации испытательного центра KZ.T.02.2385. Акта анализа состояния производства № 071025-06 от 12.11.2025 года выданного Органом по сертификации продукции ТОО "KAZAUTOCERT" (Регистрационный номер аттестата аккредитации органа по сертификации KZ.O.02.E0533), подписанного экспертом-аудитором Хасымбаевой Асемгуль Темирхановной. Схема сертификации: 1с.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Перечень стандартов согласно приложению № 2 (бланк № 0162450) Условия хранения и срок службы указаны в прилагаемой к продукции эксплуатационной документации. Договор уполномоченного лица № В от 14.05.2025 года. Действие сертификата соответствия распространяется на серийно выпускаемую продукцию, изготовленную с даты изготовления отобранных образцов (проб) продукции, прошедших исследования (испытания) и измерения: 11.2025 г.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 22.12.2025 ПО 21.12.2030 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Для Руководителя (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
(Ф.И.О.)

Для эксперта-аудитора (эксперт, эксперты-аудиторы)

Ивлева Ирина Анатольевна
(подпись)

Ивлева Ирина Анатольевна
(Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫ



№ ЕАЭС KZ.7500533.01.01.08021

Серия KZ № 0309023



СЕРТИФИКАТТАУ ЖӨНІНДЕГІ ОРГАН БСН 150240020378, "KAZAUTOCERT" жауапкершілігі шектеулі серіктестік, заңды мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Әуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағын ауданы, Керуентау көшесі, 2/1, индекс: 050052, нақты мекенжайы: Қазақстан Республикасы, Әуезов ауданы, Алматы қаласы, Мамыр шағын ауданы, Керуентау көшесі, 2/1, индекс: 050052, электрондық поштасы: opskazautocert@kazautocert.kz, телефон: 8 (727) 375-81-63, аттестат: № KZ.O.02.E0533 - 17.09.2021 ж.

ӨТІНІШ БЕРУШІ "Роберт Босш" (Robert Bosch) жауапкершілігі шектеулі серіктестігі. Орналасқан жері (заңды тұлғаның мекенжайы) және қызметті жүзеге асыру орнының мекенжайы: 050012, Алматы қаласы, Алмалы ауданы, Мұратбаев көшесі, 180 үй, Қазақстан Республикасы. Бизнес-сәйкестендіру нөмірі: 051140002497. Телефон: +77273318600, электрондық пошта: info@bosch.kz.

ӨНДІРУШІ «Bosch Thermotechnik GmbH», мекен-жайы бойынша орналасқан: Sophienstrasse 30-32, 35576 Wetzlar, Германия. Өнім өндіру жөніндегі қызметті жүзеге асыру орындарының мекенжайлары қосымшаға сәйкес №1 (бағдарламаны қар № 0162449).

ӨНІМДЕР Конденсациялық газ жылыту қазандықтары, сауда маркасы "Bosch", сериясы: Condens, түрі: GC7000WP, үлгілері: Condens 7000 WP 50 H23 (GC7000WP 50 23), Condens 7000 WP 70 H23 (GC7000WP 70 23), Condens 7000 WP 85 H23 (GC7000WP 85 23), Condens 7000 WP 100 H23 (GC7000WP 100 23), Condens 7000 WP 125 H23 (GC7000WP 125 23), Condens 7000 WP 150 H23 (GC7000WP 150 23); сауда маркасы "Buderus", сериясы: Logamax Plus, түрі: GB272, үлгілері: Logamax plus GB272-50 H, Logamax plus GB272-70 H, Logamax plus GB272-85 H, Logamax plus GB272-100 H, Logamax plus GB272-125 H, Logamax plus GB272-150 H. Сериялық шығарылым.

ЕАЭО СЭЖ ТН коды 8403 10 900 0

ТАЛАПТАРҒА СӘЙКЕС КЕЛЕДІ 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 НЕГІЗІНДЕ БЕРІЛДІ Сынақ хаттамалары № Н-Т/191225-51 - 19.12.2025 ;, № Н-Т/191225-52 - 19.12.2025 ж., СО KAZAUTOCERT ЖШС берген (аттестат: KZ.T.02.2385). Өндіріс жағдайын талдау актісі № 071025-06 - 12.11.2025 жылғы, Өнімді сертификаттау органы "KAZAUTOCERT" ЖШС берген (сертификаттау органының аккредиттеу куәлігінің тіркеу нөмірі KZ.O.02.E0533), сарапшы-аудитор Хасымбаева Асемгуль Темирхановна қол қойған.;Сертификаттау схемасы: 1с.

ҚОСЫМША АҚПАРАТ Стандарттар тізімі қосымшаға сәйкес №2 (бағдарламаны қар № 0162450). Сактау шарттары мен мерзімдері, қызмет ету мерзімі пайдалану құжаттамасына сәйкес. Уәкілетті тұлғаның келісім-шарты № В - 14.05.2025 жылғы. Сәйкестік сертификатының күші зерттеуден (сынақтан) және өлшеуден өткен өнімнің іріктелген үлгілері (сынамалары) дайындалған күннен бастап дайындалған сериялық шығарылатын өнімге қолданылады: 11.2025 ж.

ЖАРАМДЫЛЫҚ МЕРЗІМІ 22.12.2025 БАСТАП 21.12.2030 ДЕЙІН ҚОСА АЛҒАНДА



Өнімді (уәкілетті тұлға) сертификаттау жөніндегі орган

Сарапшы (сарапшы- аудитор) (сарапшы / сарапшы- аудиторлар)

[Signature]
(қолы)

[Signature]
(қолы)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна

(Т.А.Ж.)

Ивлева Ирина Анатольевна

(Т.А.Ж.)



ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия KZ № 0162449

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №

EAЭС KZ.7500533.01.01.08021

Предприятия-изготовители продукции

Адрес места осуществления деятельности по изготовлению продукции	Страна
Zweedsestraat 1, 7418 BG Deventer	NL - НИДЕРЛАНДЫ
Ve Vrbine 588/3, 794 01 Krmov	CZ - ЧЕШСКАЯ РЕСПУБЛИКА
Junkersstrasse 20-24, 73249 Wernau	DE - ГЕРМАНИЯ
No. 388 Fengdeng Road, Jiading District, Shanghai 201822	CN - КИТАЙ



Изготовитель (уполномоченное лицо) органа по сертификации

Терликбаева
_____ (подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна
_____ (Ф.И.О.)

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

Ивлева
_____ (подпись)

Ивлева Ирина Анатольевна
_____ (Ф.И.О.)

СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0162449



ҚОСЫМША № _____ ЕАЭС KZ.7500533.01.01.08021

Өндірістік қызмет орнының мекенжайы	Ел
Zweedsestraat 1, 7418 BG Deventer	NL - НИДЕРЛАНДЫ
Ve Urbine 588/3, 794 01 Krnov	CZ - ЧЕХ РЕСПУБЛИКАСЫ
Junkersstrasse 20-24, 73249 Wernau	DE - ГЕРМАНИЯ
No. 388 Fengdeng Road, Jiading District, Shanghai 201822	CN - ҚЫТАЙ



Басшы (уәкілетті тұлға)
сертификаттау жөніндегі орган

[Signature]
(колы)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна

(Т.А.Ж.)

Сарапшы (сарапшыаудитор)
сарапшы / сарапшыаудиторлар

[Signature]
(колы)

Ивлева Ирина Анатольевна

(Т.А.Ж.)

ПРИЛОЖЕНИЕ

Серия КЗ № 0162450



К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № _____ ЕАЭС КЗ.7500533.01.01.08021

Сведения о стандартах, в результате применения которых на добровольной основе обеспечивается соблюдение требований Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств"

Обозначение стандарта	Наименование стандарта
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.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
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 (раздел 5)	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.



Руководитель (уполномоченное лицо)
органа по сертификации

Шереметов
(подпись)

Терликбаева Жулдыз Турарбековна

(Ф.И.О.)

Эксперт (эксперт-аудитор)
Эксперт (эксперт-аудитор)

Ивлева
(подпись)

Ивлева Ирина Анатольевна

(Ф.И.О.)



СӘЙКЕСТІК СЕРТИФИКАТЫНА Серия KZ № 0162450

ҚОСЫМША № _____ ЕАЭС KZ.7500533.01.01.08021

Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 "О безопасности низковольтного оборудования"; Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 "Электромагнитная совместимость технических средств" талаптарын қадағалауды ерікті негізде қолдану нәтижесіндегі стандарттар туралы мәлімдемелер

Стандартты белгілеу	Стандарттың атауы
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.
раздел 6 ГОСТ EN 62233-2013	Методы измерений электромагнитных полей, создаваемых бытовыми и аналогичными электрическими приборами, в части их воздействия на человека.
ГОСТ CISPR 14-1-2015 (раздел 4)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 1. Электромагнитная эмиссия.
ГОСТ CISPR 14-2-2016 (CISPR 14-2:2015) (разделы 4 и 5, подраздел 7.2)	Электромагнитная совместимость. Требования для бытовых приборов, электрических инструментов и аналогичных устройств. Часть 2. Помехоустойчивость. Стандарт для группы однородной продукции.
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 (раздел 5)	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.



Меримас
(қолы)

Терликбаева Жұлдыз Турарбековна
(Т.А.Ж.)

Ирина
(қолы)

Ивлева Ирина Анатольевна
(Т.А.Ж.)