

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ**  
**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**  
(обязательная сертификация)

№ C-DE.AB24.B.01014  
(номер сертификата соответствия)

ТР 1451008  
(учетный номер бланка)

**ЗАЯВИТЕЛЬ** Фирма «Bosch Thermotechnik GmbH»  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции заявителя) Адрес: D-35576, Wetzlar, Sophienstrasse, 30-32, Deutschland, Германия. Телефон +49 6441 418-0, факс +49 6441 45602.

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** Фирма «Bosch Thermotechnik GmbH»  
(наименование и место-нахождение изготовителя продукции) Адрес: D-35576, Wetzlar, Sophienstrasse, 30-32, Deutschland, Германия. Телефон +49 6441 418-0, факс +49 6441 45602. Филиалы завода-изготовителя согласно приложению на 2 листах (бланки №№ 0180991, 0180992).

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "СЕРТИФИКАЦИЯ ПРОДУКЦИИ "СТАНДАРТ-ТЕСТ". 121359, г. Москва, ул. Маршала Тимошенко, д. 4.  
(наименование и местонахождение органа по сертификации, владения сертификата) Офис: г. тел. (495) 741-59-32, (499) 726-30-02, факс (499) 726-30-01, info@standart-test.ru. ОГРН: 1087746161964. Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB24 выдан 20.05.2011г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

**ПОДТВЕРЖДАЕТ, ЧТО ПРОДУКЦИЯ** Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus  
(информация об объекте сертификации, позволяющая идентифицировать объект) согласно приложению на 2 листах (бланки №№ 0180993, 0180994), принадлежности согласно приложению на 4 листах (бланки №№ 0180995-0180998) и запасные части к ним согласно каталога производителя. Серийный выпуск.

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ ТЕХНИЧЕСКОГО РЕГЛАМЕНТА (ТЕХНИЧЕСКИХ РЕГЛАМЕНТОВ)** Технический регламент о безопасности аппаратов, работающих на газообразном топливе (Постановление Правительства РФ от 11.02.2010 N 65) (см. приложение бланк №0180999)  
(наименование технического регламента (технических регламентов), на соответствие требованиям которого (которых) проводилась сертификация)

код ОК 005 (ОКП)  
49 3110

код ЕКПС

код ТН ВЭД России  
8403 10 900 0

**ПРОВЕДЕННЫЕ ИССЛЕДОВАНИЯ (ИСПЫТАНИЯ) И ИЗМЕРЕНИЯ** Протокол сертификационных испытаний № ЗСТ-12/2012 от 03.12.2012г. ИЦ ООО "ЕВРОСТАН", рег. № РОСС RU.0001.21AB76 от 27.10.2011, адрес: 302020, РФ, Орловская область, г. Орел, Наугорское ш., д. 5.

**ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДОКУМЕНТЫ** Инспекционный контроль: декабрь 2013г., декабрь 2014г.  
(документы, представленные заявителем в орган по сертификации в качестве доказательств соответствия продукции требованиям технического регламента (технических регламентов)) Схема сертификации: Зс.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ** с 07.12.2012 по 06.12.2015



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

*Н.Е. Теренина*

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

*Л.М. Байчурина*



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB24.B.01014

(обязательная сертификация)

ТР 0180991

(учетный номер бланка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
BLAUPUNKT AUTO-RADIO	Rua Cidade do Porto, 4703-247, BRAGA CODEX, Португалия
Bosch Termotechnika s.r.o.	Pod Visnovkou 1661/35, 140 00, Praha, Чешская республика
Bosch Termotecnologia	Estrada de Cacia 3/7,3800-001, Aveiro, Португалия
Bosch Thermotechnik GmbH	Rua Cidade do Porto, 4703-247, BRAGA CODEX, Португалия
Bosch Thermotechnik GmbH	Junkersstr. 20-24, 73249, Wernau, Германия
Bosch Thermotechnology Ltd	Cotswold Way, WR4 9SW, Worcester, Великобритания
De Dietrich Thermtque	Rue de la Gare 57, 7580, Mertzwiller, Франция
IVT Industrier AB (pub)	Koppargatan 1, 573 28, Tranås, Швеция
SOLAR DIAMANT Systemtechnik GmbH	Prozessionsweg 10,48493, Wetzringen, Германия
Bosch Car Multimedia - RUA CIDADE DO PORTO	4701-970, BRAGA CODEX - Португалия
Bosch Corporation	6-7, Shibuya 3-Chome, Shibuya-Ku, 1508360, TOKYO - Япония
BOSCH REXROTH SL - C	Obradors 14,16 C.Ind. Santiga, 08130, SANTA PERPÉTUA DE MOGODA - Испания
Bosch Solarthermie GmbH	Prozessionsweg 10, 48493, WETTRINGEN - Германия
Bosch Termotechnika s.r.o.	Pod Visnovkou 1661/35, 140 00, PRAHA 4 – KRC – Чешская республика
Bosch Termoteknik Dis Ticaret	Istanbul-Deri ve Endüstri, 34957, PARSEL - Турция
Bosch Termoteknik Sanayi	Organize Sanayi Bolgesi, 45030, MANISA - Турция
Bosch Thermotechnik GmbH	Junkersstrasse 20-24, 73249, WERNAU - Германия
Bosch Thermotechnology Ltd	Cotswold Way, WR4 9SW, WORCESTER - Великобритания
Bosch Thermothechnik GmbH (Buderus)	Sophienstrasse 30 32, 35576, WETZLAR - Германия
BSH Bosch und Siemens	Carl Wery Str. 34, 81736, MUENCHEN - Германия
BSH Hausgeräte Service GmbH	Siemensstädter Str. 2-20, 90765, FÜRTH - Германия
Robert Bosch	Locked Bag 66, 3169, CLAYTON - Австралия
Robert Bosch GmbH	Hermanos Garcia Noblejas, 19, 28037, MADRID - Испания
Robert Bosch Argentina Industrial	Calle 34, Nr. 4358, B1650GXB, SAN MARTIN (BUENOS AIRES) - Аргентина



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Н.Е. Теренина

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



Л.М. Байчурина



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB24.B.01014

(обязательная сертификация)

ТР 0180992

(учетный номер бланка)

Перечень предприятий-изготовителей продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия, входящих в состав транснациональной компании

Полное наименование предприятия-изготовителя	Адрес (место нахождения)
ROBERT BOSCH ESPANA S.A.	HERMANOS GARCIA NOBLEJAS, 19, 28037, MADRID - Испания
Robert Bosch GmbH	Auf Der Breit 4, 76209, KARLSRUHE - Германия
ROBERT BOSCH GMBH	VIA PETITTI, 15, 20149, MILANO - Италия
Bosch (China) Heating System Co.Ltd	Lecong town, Shunde District, Foshan city, Guandong, Китай
Bosch Thermo Technology (Shanghai) Co., Ltd.	No.960 Fengnian Road, Malu, Jiading District, Shanghai 20180, Китай



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Н.Е. Теренина

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

 Л.М. Байчурина



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB24.B.01014

(обязательная сертификация)

ТР 0180993

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3110 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus модели:	по Технической документации изготовителя
	U 012, U 014, U 022, U 022 K, U 024, U 024 K, U 042 K, U 044 K, U 052, U 052 K, U 052 T, U 054, U 054 K, U 054 T, U 032 K, U 034 K, U 062 K, U 064 K, U 152, U 154, U 152 K, U 154 K, GB 022, GB 022 K, GB 072, GB 072 K, GB 112, GB 152, GB 152 T, GB 162, GB 082, GB 082 K, GB 172, GB 172 T, GBH 172, ZW 12-1KE, ZW 12-1 AE, ZS 12-1KE, ZS 12-1AE, ZS 23KE, ZW 23KE, ZS 23AE, ZW 23AE, ZW 23-1KE, ZS 23-1KE, ZS 23-1AE, ZW 23-1AE, ZE (ZSE, ZWE) 24-4 MFK, ZE (ZSE, ZWE) 24-4 MFA, ZE (ZSE, ZWE) 28-4 MFA, ZE (ZSE, ZWE) 28-4 MFK, ZWC 24-1 MFK, ZWC 24-1 MFA, ZWC 28-1 MFK, ZWC 28-1 MFA, ZBR 11-42A, ZWE 24-5 MFA, ZWE 24-5 MFK, ZWE 28-5 MFA, ZWC 24-3MFA, ZWC 24-3MFK, ZWC 28-3MFK, ZWC 28-3MFA, ZWC 35-3 MFA, ZSC 24-3 MFA, ZSC 24-3 MFK, ZSC 35-3 MFA, ZWA 24-2 A, ZWA 24-2 K, ZA 24-2 A, ZA 24-2 K, OW 23-1 AE, OW 23-1 KE, OS 23-1 AE, OS 23-1 KE, ZE/ZWE 24-1 AE/ADE, ZWE 24/28-3A/MFA, ZWE 24/28-3A/MFA, ZWE 24/28-3MFK, ZE24-3MFK/MFA, ZW 20 KD/KE, ZS 20 KD/KE, ZBR11-42A 23/31, ZBR 42-3(A), ZWB 28-3C, BWC 42 (C), ZBS 30/150S-3MA, ZBS 30/170S-3 Solar MA, ZBS 30/210S-3 MA Solar ZE/ZWE 24-1 KD/KP, ZE/ZWE 24-1 KDP, ZSA 24-2A (K), ZWA 24-1K(A), OS 23AE(KE), OW 23AE(KE), OW 12-1KE(AE), OS 12-1KE(AE), OW 23-1 LH KE (AE), ZW 28-2 DH KE, ZW 30-2DH AE, ZW 24-2 DH KE (AE), ZS 12-2 DH KE (AE), ZS 24-2 DH KE, ZS 24-2 DH AE, ZS 28-2 DH KE, ZS 30-2DH.	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*Н.Е. Теренина*

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*Л.М. Байчурина*

Л.М. Байчурина



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-DE.AB24.B.01014

(обязательная сертификация)

ТР **0180994**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3110 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus модели:	по Технической документации изготовителя
	ZWA 24-2AD 23, ZWA 24-2 KD23, ZSA 24-2AD23, ZSA 24- 2KD23. ZS14-2DHKE23; ZS14-2DHAE23; ZW14-2DHKE23; ZW14-2DHAE23; ZSC28-3MFA23; ZSC28-3MFK23; ZSBR16-3A23; ZSBR28-3A23; ZBR35-3A23; ZWBR35-3A23; ZSB 22-3C; ZSB 14-3C; ZBR65-2, ZBR98-2, U072-12, U072-12K, U072-18K, U072-24K, U072-28K, U072-35K,U072-18, U072-24, U072-28, U072-35, U082-18K, U082-24K, U082-28K, U082-35K,U082-18, U082-24, U082-28, U082-35, WBN6000 -12C, WBN6000 -12H WBN6000 -18C, WBN6000 -18H, WBN6000 -24C, WBN6000 -24H, WBN6000 -28C, WBN6000 -28H, WBN6000 -35C, WBN6000 -35H, WBN8000 -18C, WBN8000 -18H, WBN8000 -24C, WBN8000 -24H, WBN8000 -28C, WBN8000 -28H, WBN8000 -35C, WBN8000 -35H, U072-12K, U072-12, WBN6000 -12C, WBN6000 -12H	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

 Н.Е. Теренина

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия



Л.М. Байчурина



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

**к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB24.B.01014**

(обязательная сертификация)

**ТР 0180995**

(учетный номер бланка)

**Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3110 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus, принадлежности к ним:	по Технической документации изготовителя
	Вертикальная монтажная рама, горизонтальная монтажная рама, комплект перенастройки на сжиженный газ, датчик AS 1.6, клемма подключения для датчика ASI.6 и ASI 3-ходовой клапан G-SU G-DM Редукционный клапан для установки в G-BS 25 G-OP Комплект для переоборудования для GB112 Комплектующие для подключения HA Адаптер Klöber черный Выравнивающий клапан Tacosetter Газовый кран GA-BS Газовый проходной кран GA-BS Газовый угловой кран GU-BS Гидравлическая стрелка DN32 80x120 Гидравлическая стрелка SINUS 120/80 2" Гребенка отопительного контура НКV (2/32, 3/32, 4/25, 5/25) Группа безопасности котла 1" SV3/4" Группа подключения насоса для GB162 Датчик горячей воды FB с адаптером Датчик температуры гор. воды FW Декоративная панель G-BL Дифференциальный регулятор давления ASV-PV Дополнительная рама к монтажной стойке для котла GB162 Дополнительный комплект ES 0 Заглушка каскадного блока Запорно-регулирующий клапан SA Rp 1, 3/4 Каскадный блок для 2-8 котлов типов TL2-TL8, TR2-TR8 Колено 90°	



**Руководитель**  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*(подпись)* Н.Е. Теренина

**Эксперт (эксперты)**

подпись, инициалы, фамилия

*(подпись)* Л.М. Байчурина



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № С-DE.AB24.B.01014

(обязательная сертификация)

ТР 0180996

(учетный номер бланка)

### Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3110 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus, принадлежности к ним:	по Технической документации изготовителя
	Комплект 3-х ходовым клапаном для монтажа каскада Комплект д. подключения расширит.бака G-AA Комплект для настенного монтажа WMS (1, 2, 3, 4/5) Комплект для перехода US 1 Комплект для перехода US 2 Комплект для перехода на сжиженный газ Комплект подкл. отоп. контура НКА Комплект подкл. отопительного контура HS(M)15 (-E), HS(M)20 (-E), HS(M)25 (-E), HS(M)32 (-E), Комплект подключения AS HKV 32 Комплект подключения бака AS-E Комплект подключения бака-в/н ASU Комплект подключения котла Кран для обслуживания HU Линейный измерительный вентиль ASV-M Модуль повышения давления для NE2,0 Модуль расширительного бака G-MAG Монтажная стойка для одного котла GB162 Насос для конденсата Нейтрализатор конденсата Neutrakon Нейтрализующее средство (10 кг Eimer) Нейтрализующий гранулят Отдельный узел со стрелкой для GB162 Перепускной клапан AVDO 20 Перепускной клапан AVDO 25 Переходник G2"/ R1 1/2" Переходной комплект ÜS3 Погружная гильза 1/2"x100мм (для FV/FZ) Подключение дымохода DN 80/125 к котлу GB112 Предохранительный клапан 4 бар	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*Л.Е. Теренина*

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*Л.М. Байчурина*



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB24.B.01014  
(обязательная сертификация)

ТР **0180997**  
(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3110 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus, принадлежности к ним:	по Технической документации изготовителя
	Прибор контроля температуры AT 90 E Привод 3-ходового клапана GB022 распределительное устройство G107 W Распределительное устройство W002 Теплоизоляция гидравлической стрелки 120/80 Трубы соединительные НКV3 Трубы соединительные от гидравл. стрелки 80/120 к гребенке НКV2 Устройство контроля газового потока Устройство нейтрализации NE 0.1 Устройство нейтрализации NE 2.0 Устройство нейтрализации Ne1.1 Фильтр-грязеуловитель Rp 1 Фильтр-грязеуловитель Rp 1 1/4 Шумопоглощающие дюбели Регуляторы температуры типов TR..., LRS85, TA..., EU..., TW..., TF..., VF..., RF..., HMM..., HSM..., TRZ..., FBR..., TTR..., TWR, E. Комплекты оборудования «Ng. ....» (432, 687, 778, 619), включающие арматуру: трубы, фитинги, клапаны, гидравлические переключатели, датчики температуры, расширительные баки, ножи для чистки теплообменников, декоративная панель. Смесители типов DWM..., VWM... Арматура типов AS..., 18-..., MS3/9, TVV..., TK..., HV..., TV..., AG.. Ограничители тяги типов AGU..., DK..., МОК... ЕАК.. Дымоходы типов AZ..., AZB.. Датчики температуры типов NTC..., AF..., SPF... Модуль управления каскадом типов BM, ICM Газовый клапан 845 SIGMA, FV 1559, VK410... Предохранительный клапан Calffi Serie 532, VS..., SV	

Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

 Н.Е. Теренина

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 Л.М. Байчурина





# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к **СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ №** C-DE.AB24.B.01014

(обязательная сертификация)

**ТР 0180998**

(учетный номер бланка)

Перечень продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
49 3110 8403 10 900 0	Котлы отопительные газовые т.м. Junkers, Bosch, Buderus, принадлежности к ним:	по Технической документации изготовителя
	Предохранительный датчик Elmwood 6655 9003-5 Газовая арматура VK 4105 G1138 Ограничители температуры ТВ, 1NT..., MB Расширительный бак DGN 8 Датчики продуктов сгорания типа NTC.. Насосы типов UPS, SH Редуктор горения газа RTZ-11/20A Регуляторы температуры типов FR, FW, FB, MMX, MM Реле включения контура IPM, ISM, IUM Таймеры типов DT, MT Дымососы типов mv1, ebmpapst RG, FIME Датчики расхода типа ELK Гидравлические отделители типа HW Приводы типа SM Комплекты перенастройки на природный газ 13»20 Комплекты перенастройки на сжиженный газ 23»31 Нейтрализационный бокс NB 100 и наполнитель №839 Труба подключения рециркуляции ZL Модуль управления бойлером SVM, SE Клапан дымовых газов МОК Устройство контроля газа GDW Монтажные комплекты L, TL Насосные группы для котлов ZBR 65 (-2), ZBR 98 (-2)	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации

подпись, инициалы, фамилия

*Л.Е. Теренина*

Эксперт (эксперты)

подпись, инициалы, фамилия

*Л.М. Байчурина*



# РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ № C-DE.AB24.B.01014  
(обязательная сертификация)

ТР 0180999  
(учетный номер бланка)

Сведения о национальных стандартах (сводах правил), применяемых на добровольной основе для соблюдения требований технического регламента

Обозначение национального стандарта или свода правил	Наименование национального стандарта или свода правил	Подтверждаемые требования национального стандарта или свода правил
ГОСТ Р 51733-2001	Котлы газовые центрального отопления, оснащенные атмосферными горелками, номинальной тепловой мощностью до 70 кВт. Требования безопасности и методы испытаний	



Руководитель  
(заместитель руководителя)  
органа по сертификации  
подпись, инициалы, фамилия

 Н.Е. Теренина

Эксперт (эксперты)  
подпись, инициалы, фамилия

 Л.М. Байчурина