



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА**  
**УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ  
ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

№ 77.01.03.493.П.019441.03.10 от 31.03.2010

Настоящим санитарно-эпидемиологическим заключением удостоверяется, что продукция:  
**Котлы отопительные водогрейные газовые (настенные), запасные части и комплектующие к ним, марок "Junkers" и "Bosch", моделей: (см. приложение)**

изготовленная в соответствии  
**Техническое описание, декларация о соответствии.**

СООТВЕТСТВУЕТ (~~НЕ СООТВЕТСТВУЕТ~~) санитарным правилам  
(ненужное зачеркнуть, указать полное наименование государственных санитарно-эпидемиологических правил и нормативов)

**ГН 2.2.5.1313-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) вредных веществ в воздухе рабочей зоны", СН 2.2.4/2.1.8.562-96 "Шум на рабочих местах, в помещениях жилых, общественных зданий и на территории жилой застройки", СанПиН 2.2.4.1191-03, СанПиН 2.2.4.548-96.**

Организация-изготовитель  
**"Bosch TERMOTEKNIK SANAYI VE TICARET A.S" / "Бош** Турция  
**ТЕРМОТЕХНИК САНАЙИ ВИ ТИКАРЕТ А.С" Адрес: Manisa, Postal Code: 45030 / Маниса,**  
**Постал Код 45030 Завод-филиал изготовителя: ELSI, Hasanaga San.Bolg. 1 Cad. - 16063**  
**Bursa, Турция**

Получатель санитарно-эпидемиологического заключения  
**"Bosch TERMOTEKNIK SANAYI VE TICARET A.S" / "Бош** Турция  
**ТЕРМОТЕХНИК САНАЙИ ВИ ТИКАРЕТ А.С"**  
**Адрес: Manisa, Postal Code: 45030 / Маниса, Постал Код 45030**

Основанием для признания продукции, соответствующей (~~не соответствующей~~) санитарным правилам, являются (перечислить рассмотренные протоколы исследований, наименование учреждения, проводившего исследования, другие рассмотренные документы):  
**Экспертное заключение № 17660/03 от 30 марта 2010г. ФГУЗ "Центр гигиены и эпидемиологии в г. Москве".**

№ 3071776

## ГИГИЕНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКЦИИ

Вещества,  
показатели (факторы)

Гигиенический  
норматив  
(СанПиН, МДУ, ПДК и др.)  
**Предельно-допустимые**

уровни

**Физические факторы:**

Уровни напряженности электрического  
поля тока промышленной частоты 50 Гц:

Эквивалентные уровни шума  
на рабочих местах в дБА:

0, 5 кВ/м

40

Температура ГВС -40-60 град С.

ПДК мг/м куб:  
в атмосферном  
воздухе

в воздухе рабочей зоны

Углеводороды алифатические

предельные С1-10 900/300

-

Метан 7000

50

Углерода оксид 20

5/3

Область применения:

для отопления и горячего водоснабжения в жилых, административных и промышленных зданиях

Необходимые условия использования, хранения, транспортировки и меры безопасности:

Используется согласно руководству по эксплуатации и инструкции для пользователя.  
Котлы могут работать с горелками на газообразном топливе.

Информация, наносимая на этикетку:

наименование предприятия, страны изготовителя, наименование продукции, номер партии, дата изготовления, условия хранения, условия защиты, массы нетто, брутто, нанесение предупредительных надписей и маркировочных знаков опасности, способ утилизации.

Заключение действительно до

30.03.2015

Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)



Подпись





**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО НАДЗОРУ  
В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА  
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО НАДЗОРУ В СФЕРЕ ЗАЩИТЫ ПРАВ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ  
И БЛАГОПОЛУЧИЯ ЧЕЛОВЕКА ПО ГОРОДУ МОСКВЕ**

(наименование территориального органа)

**ПРИЛОЖЕНИЕ  
К САНИТАРНО-ЭПИДЕМИОЛОГИЧЕСКОМУ ЗАКЛЮЧЕНИЮ**

77.01.03.493.П.019441.03.10 31.03.2010

Котлы отопительные водогрейные газовые (настенные), запасные части и комплектующие к ним, марок "Junkers" и "Bosch", моделей:

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, ZBR65-2, ZBR98-2.

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, ZA24-2AD, ZA24-2KD, 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.

ZWA 24-2AD, ZWA 24-2 KD, ZSA 24-2AD, ZSA 24-2KD.

ZS14-2DHKE; ZS14-2DHAE; ZW14-2DHKE; ZW14-2DHAE; ZSC28-3MFA; ZSC28-3MFK; ZSBR16-3A; ZSBR28-3A; ZBR35-3A; ZWBR35-3A; ZSB 22-3C; ZSB 14-3C



Главный государственный санитарный врач  
(заместитель главного государственного санитарного врача)

