

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р 54861
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС DE.AE44.B34861

Срок действия с 26.01.2006

по 25.01.2009

6879661

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.11AE44
ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ
АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
"НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ
ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ"
190103, С-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 5750098, факс (812) 2514108

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные чугунные
для использования с дутьевыми горелками для газа или жидкого топлива
марки iroVIT типа VKO 248/5, VKO 328/5, VKO 408/5, VKO 488/5, VKO 568/5
и запасные части согласно Каталога запасных частей фирмы VAILLANT,
принадлежности - ПО ПРИЛОЖЕНИЮ с 1354212 по № 1354215
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
49 3111

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 20548; ГОСТ Р 51733

КОД ТН ВЭД России:
8403 10 900 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "VAILLANT GMBH"
Berghauser str.40, D-42859, Remscheid, Германия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "VAILLANT GMBH"
Berghauser str.40, D-42859, Remscheid, Германия, факс 02191/18-3090

НА ОСНОВАНИИ протокол испытаний № С-152-2006 от 19.01.2006
ИЛПП ООО "ХАНК", рег. № РОСС RU.0001.22MX19
Акт проверки производства от 15.12.2005

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: по ГОСТ Р
50460-92 в эксплуатационной документации
Схема сертификации За.



Руководитель органа

подпись

С.Н.Богданова

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Э.Г.Косарев

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1354215

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AE44.B34861

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

"VAILLANT GMBH", Berghauser str.40,
D-42859, Remscheid, Германия

VKO 248/5	Ablaufrichter R1	000376
VKO 328/5	Sicherheitsgruppe ohne Druckminderer bis 200 l	000660
VKO 408/5	Sicherheitsgruppe mit Druckminderer bis 200 l	000661
VKO 488/5	Schaltrelais	000683
VKO 568/5	Vor-, Rücklauffühler	000692
Сливная воронка 1"	Außenfühler	000693
Группа безопасности до 200 л	Therm. Rücklaufventil Rp 1	009138
Группа безопасности до 200 л с редуктором давления	Therm. Rücklaufventil Rp 1 1/2	009139
Переключающее реле	3-Wege-Mischer Rp 1/2	009232
Датчик температуры подающей/обратной линии	3-Wege-Mischer Rp 3/4	009233
Датчик наружной температуры	3-Wege-Mischer Rp 1	009234
Термостатный вентиль для обратной воды 1"	3-Wege-Mischer Rp 1 1/4	009237
Термостатный вентиль для обратной воды 1 1/2"	4-Wege-Mischer Rp 1/2	009242
3-х ходовой смеситель 1/2"	4-Wege-Mischer Rp 3/4	009243
3-х ходовой смеситель 3/4"	4-Wege-Mischer Rp 1	009244
3-х ходовой смеситель 1"	4-Wege-Mischer Rp 1 1/4	009247
3-х ходовой смеситель 1 1/4"	Sicherheitsventil Rp 1/2	009318
4-х ходовой смеситель 1/2"	Elektrische Parallelschaltung von 2 Speichern VIH 300/400	009425
4-х ходовой смеситель 3/4"	Verlängerungskabel für VIH 300-500	009426
4-х ходовой смеситель 1"	3-Wege-Umschaltventil Rp 1	009462
4-х ходовой смеситель 1 1/4"	Fernbedinung FBG w	009536
Предохранительный вентиль 1/2"	Fernbedinung VRC-FBG a	009537
Электрическое параллельное соединение двух VIH	Fernbedinung VRC-FBG d	009538
Удлинительный кабель	Einkanal Digital-Schaltuhr	009567
Трехходовой клапан-переключатель	VRC-Adapter	009599
Устр. дистанционного управления FBG w	Anlegethermostat VRC 9642	009642
Устр. дистанционного управления FBG a	Außenthermostat VRC 9643	009643
Устр. дистанционного управления FBG d	Mehrzweckschaltkasten VRC 9647	009647
Цифровой таймер	Quarz-Schaltuhr	009654
Адаптер VRC	Minimal-Druckbegrenzer	009737
Прикладываемый термостат VRC 9642	Gasdruckwaechter	050507
Наружный термостат VRC 9643	Regler VRT 30	300637
Коммутационный щиток VRC 9647	Regler VRT 390	300641
Кварцевый таймер	Regler VRC 410 S	300647
Ограничитель минимального давления	Regler VRC 420 S	300655
Реле давления	Regler VRT 40	300662
Регулятор комнатной температуры VRT 30	Regler VRC-Set calomatic UB	300676
Регулятор комнатный VRT 390		
Регулятор отопления VRC 410 S		
Регулятор отопления VRC 420 S		
Регулятор комнатной температуры VRT 40		
Регулятор VRC-Set calomatic UB		



Руководитель органа _____

Эксперт _____

С. Н. Богданова
инициалы, фамилия

Э. Г. Косарев
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1354214

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AE44.B34861

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

**"VAILLANT GMBH", Berghauser str.40,
D-42859, Remscheid, Германия**

Регулятор VRC-Set calomatic UBW	Regler VRC-Set calomatic UBW	300686
Регулятор VRC-Set calomatic MF RUS	Regler VRC-Set calomatic MF RUS	300748
Гидравл. параллельное подключение 2-х водонагревателей VIH 300-400	Hydraul. Parallelschaltung von 2 Speichern VIH 300- 400	300770
Модуль для подкл. индикации сбоя или магнитного вентиля	Anschluß für Störmeldung oder externer Magnetventil	300779
Адаптер для настенного монтажа регуляторов VRC	Wandaufbau fuer VRC	300795
Модуль управления 2-м контуром со смесителем VRC-MK 2	Modul für zweiten Mischerkreis VRC-MK 2	300842
Регулятор отопления VRC-Set MF TEC	Regler VRC-Set MF TEC	300860
Модуль управления 2-м контуром со смесителем VRC MK-2 TEC	2 Mischemodul VRC MK2-TEC	300861
Мотор для смесителей "Вайлант"	Mischermotor VRM für Vaillant Mischer	300870
Термостатный смеситель горячей воды 3/4"	Warmwasserthermostatmischer 3/4"	302040
Универсальный защитный анод	Universal-Fremdstromanode	302042
VIH 300/7 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH 300/7, Speicher	302420
VIH 400/7 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH 400/7, Speicher	302421
VIH 500/7 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH 500/7 Speicher	302422
VIH CK 70 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH CK 70 Speicher	305817
VIH CB 70 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH CB 70 Speicher	305818
Группа безопасности на 10 бар до 200 л	Sicherheitsgruppe 10 bar bis 200l	305826
Группа безопасности на 10 бар свыше 200 л	Sicherheitsgruppe 10 bar uber 200l	305827
VIH R 120 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH R 120, Speicher	305867
VIH R 150 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH R 150, Speicher	305868
VIH R 200 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH R 200, Speicher	305869
Декоративная панель	Abdeckung	305873
VIH Q 150 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH Q 150, Speicher	305880
VIH Q 120 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH Q 120, Speicher	305889
VIH Q 200 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH Q 200, Speicher	305891
VIH H 120 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH H 120, Speicher	305895
VIH H 150 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH H 150, Speicher	305896



Руководитель органа _____

подпись

С. Н. Богданова

инициалы, фамилия

Эксперт _____

подпись

Э. Р. Косарев

инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1354213

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AE44.B34861

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

**"VAILLANT GMBH", Berghauser str.40,
D-42859, Remscheid, Германия**

вода/вода)		
VIH H 200 емкостной водонагреватель (теплообменник вода/вода)	VIH H 200, Speicher	305897
Комплект гибких присоединительных труб для монтажа на стене	Kessel-Anschlussverrohrung flexibel	305952
Присоединительный комплект водонагревателя	Speicherladeset	305953
Удлинительный комплект труб	Speicherladeset-Verlaengerung	305954
Присоединение циркуляционной линии с насосом	Zirkulationspumpenset	305957
Декоративная панель	Abdeckung fuer Verrohrung VIH CQ 150	305958
Уголки для подключения	Anschluss-Set	305967
Щиток управления водонагревателем VIH 120-200	Schaltkasten fuer VIH 120-200	305974
Щиток управления водонагревателем VIH 300-500	Schaltkasten fuer VIH 300-500	305974
Термометр	Thermometer	305975
Декоративная панель	Abdeckung fuer Verrohrung VIH CQ 120	305976
Модуль "2 из 6"	Multifunktionsmodul "2 aus 6"	306247
Модуль "6 из 6"	Zubehoer E-Box	306248
Разделительное реле	Trennrelais	306249
Модуль "1 из 5"	Multifunktionsmodul "1 aus 5"	306253
Датчик водонагревателя	Speicherfuehler	306257
Удлинение датчика водонагревателя 5 м	Speicherfuehlervverlaengerung 5 m	306269
vrDIALOG программное средство для котла	vrDIALOG	306740
vrDIALOG 810 программное средство для котла	vrDIALOG 810	306743
Прибор дистанционного управления VR 90	Fernbedienungsgeraet VR 90	306769
Регулятор отопления VRC 320	Regler VRC 320	306774
Регулятор отопления VRC 630	Regler VRC 630	306780
Смесительный модуль VR 60	Mischhemodul VR 60	306782
Прибор дистанционного управления VR 80	Fernbedienungsgeraet VR 80	306783
Коммутационный модуль VR 30	Modulierender Buskoppler VR 30	306785
Коммутационный модуль VR 31	Schaltender Buskoppler VR 31	306786
Стандартный датчик VR 10	Standartfuehler VR 10	306787
Датчик коллектора VR 11	Kollektorfuehler VR 11	306788
Настенный адаптер VR 55	Wandaufbausockel VR 55	306790
Регулятор calorMATIC 230	calorMATIC 230	307411
Регулятор calorMATIC 240	calorMATIC 240	307412
Регулятор calorMATIC 330	calorMATIC 330	307414
Коллектор для 2 насосных групп	Verteilerbalken fuer 2 Rohrgruppen	307556
Насосная группа контура без смесителя 1" (насос с эл. упр.)	Rohrgruppe fuer direkten Heizkreis (el.geregelte HP)	307564
Насосная группа со смесителем 1" (насос с эл. упр.)	Rohrgruppe R 1 fuer geregelten Heizkreis (el.geregelte HP)	307565
Насосная группа для контура без смесителя 1" (3-х ступ. насос)	Rohrgruppe fuer direkten Heizkreis (3-stufige HP)	307566
Насосная группа со смесителем 1" (3-х ступ. насос)	Rohrgruppe R 1 fuer geregelten Heizkreis (3-stufige HP)	307567



Руководитель органа _____

подпись

С. Н. Богданова
инициалы, фамилия

Эксперт _____

подпись

Э. Г. Косарев
инициалы, фамилия

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1354212

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС DE.AE44.B34861

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

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

"VAILLANT GMBH", Berghauser str.40,
D-42859, Remscheid, Германия

Насосная группа для смесительного контура 3/4" (3-х ступ. насос)	Rohrgruppe R 3/4 fuer geregelten Heizkreis (3-stufige HP)	307568
Насосная группа для смесительного контура 1/2" (3-х ступ. насос)	Rohrgruppe R 1/2 fuer geregelten Heizkreis (3-stufige HP)	307578
Присоединительные патрубки для iroVIT	Kessel-Anschlussverrohrung	307590
Группа безопасности котла	Kesselsicherheitsgruppe	307591
Коллектор для 3 насосных групп	Verteilbalken fuer 3 Rohrgruppen	307597
Монтажное перемещающее приспособление	Transportgerät VTK	462787
Коммутационный модуль VR 30/2	Modulierender Buskoppler VR 30/2	0020003985



Руководитель органа _____

подпись

С. Н. Богданова
инициалы, фамилия

Эксперт _____

подпись

Э. Г. Косарев
инициалы, фамилия