



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1969760

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № \_\_\_\_\_ РОССДЕ. ДЕ01. В35801 лист 1

### 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		

31 1280  
8402 19 100 0

Котлы водогрейные с температурой воды до 115°C на газообразном и/или жидком топливах.  
Модели: Vitomax 100-LW, типы M155, M148, Vitomax 200-WS, тип M250, Vitomax 300-LT, тип M343, Vitomax 200-LW, типы M241, M62 (A....Z) с комплектующими и запасными частями:

- запорные задвижки/клапаны
- предохранительные клапаны
- клапаны для удаления воздуха и воды
- насосы (ординарные и сдвоенные) сетевые, котловые, циркуляционные, подмешивающие, для поддержания давления
- термостат в качестве ограничителя/сигнализатора/регулятора
- манометры
- устройства ограничения максимального давления в котле/регуляторы давления в котле
- измерительные преобразователи давления
- трубопроводы теплообменника уходящих газов
- термометры (аналоговые, цифровые)
- температурные датчики
- расширительные баки с принадлежностями
- теплообменники отходящих газов (интегрированные, надстроенные, отдельностоящие)
- место отбора проб
- установки для анализа воды
- установки дозирования реагентов химического кондиционирования питательной воды
- дозировочные ёмкости
- ёмкости для питательной воды

Для таможен  
не действителен



Руководитель органа \_\_\_\_\_  
Эксперт \_\_\_\_\_

  
 подпись  
  
 подпись

\_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия  
 Г. Слапке  
 \_\_\_\_\_  
 инициалы, фамилия  
 М. Когтельманн

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1969761

## ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОССДЕ. ДЕ01. В35801 лист 2

### 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		

31 1280  
8402 19 100 0

Котлы водогрейные с температурой воды до 115°C на газообразном и/или жидком топливах.  
 Модели: Vitomax 100-LW, типы M155, M148, Vitomax 200-WS, тип M250, Vitomax 300-LT, тип M343, Vitomax 200-LW, типы M241, M62 (A...Z) с комплектующими и запасными частями:

горелки (жидкотопливные, газовые, комбинированные)  
 станции подготовки жидкого топлива:  
     жидкотопливные насосы  
     станции подачи жидкого топлива  
     подогреватели жидкого топлива  
 газовые рампы  
 газовые клапаны  
 устройства контроля газовых горелок  
 шкафы управления, аналоговые, на базе ПЛК  
 приборы для измерения количества воды  
 водосчётчики  
 приборы для измерения количества жидкого топлива  
 газовые счётчики  
 лестницы и площадки для обслуживания котла

Для таможенных органов  
не действителен



Руководитель органа  
Эксперт

*[Handwritten signature]*  
подпись

*[Handwritten signature]*  
подпись

Г. Слайке  
инициалы, фамилия

М. Когельманн  
инициалы, фамилия



DIN GOST TÜV  
Zertifizierungssystem  
für Produkte



# СЕРТИФИКАТ

ДИН ГОСТ ТЮФ Берлин-Бранденбург Общество по сертификации в Европе  
удостоверяет, что

продукт:

Котлы водогрейные с температурой воды до 115°C на  
газообразном и жидком топливе. Модели: Vitomax 100-LW,  
типы M155, M148, Vitomax 200-WS, тип M250, Vitomax 300-  
LT, тип M343, Vitomax 200-LW, типы M241, M62 (A...Z) с  
комплектующими и запасными частями

код ТН ВЭД

8402 19 100 0

соответствует требованиям нормативных документов:

ГОСТ 21563-93 таб.1 (перечисление 7), пп. 2, 7, 8

изготовитель:

Viessmann Werke GmbH & Co. KG,  
D35107 Allendorf, Deutschland

Сертификат выдан:

Viessmann Werke Berlin GmbH, Werk Mittenwalde, Berliner  
Chaussee 3, 15749 Mittenwalde, Deutschland

на основании:

– экспертного заключения № 24054/09 от 28.12.2009 г.,  
протокола испытаний № S 200 2009 T 47 от 04.08.2009 ИЦ ТЮФ Рейнланд Продакт Сейфти, Германия, рег. №РОСС ДЕ 0001  
21МЛ13  
декларации о соответствии от 23.02.2009 и от 25.02.2009  
сертификата сертифицированной по ИСО 9001:2008 системы качества № 6740/QM/06.2003 от 19.06.2009, действителен до  
19.06.2012  
анализа состояния производства от 15.10.-16.10.2009  
разрешений Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № РРС 00-27275 от 28.11.2007,  
действительно до 28.11.2010 и № РРС 00-27520 от 14.12.2207, действительно до 14.12.2010

Дополнительная информация: .

Сертификат действителен с 28.12.2009 г. до 27.12.2012 г.

Изготовитель имеет право маркировать вышеуказанный продукт знаком проверки  
Общества по сертификации в Европе с ограниченной ответственностью.

Сертификат зарегистрирован в Реестре Общества.

Регистрационный номер Общества: 1715-09

Берлин, 28.12.2009 г.

Руководитель органа сертификации

