

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОССДЕ. ДЕ01. В35803

Срок действия с 28.12.2009г. по 27.12.2012г.

8112680

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

РОСС DE.0001.11ДЕ01

ДИН ГОСТ ТЮФ БЕРЛИН-БРАНДЕНБУРГ Общество по сертификации в Европе,

Будапештер Штр. 31, 10787 Берлин, Германия, Тел: +49/30/2601 2110, Факс: +49/30/2601 1210, service@din-gost.de

ПРОДУКЦИЯ

Котлы паровые с давлением пара выше 0,07 МПа. на газообразном и жидком топливе с запасными частями и комплектующими по перечню в приложении. Модели и типы по приложению, № бланков 1969766, 1969767
серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
31 1200

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 24005-80 п.п. 1.2.3, 1.2.7, 1.3.1 - 1.3.4, 1.5.1, 1.6.1, 1.6.5;
ГОСТ 28193-89 п.п. 2.1.1, 2.2.3, 2.2.5, 2.2.9, 2.2.10, 2.3.1 - 2.3.3, таб. 2
(перечисления 1, 6 - 8, 13, 14), п.2.6

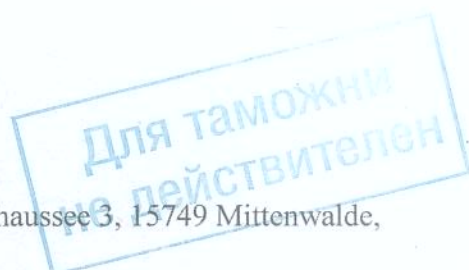
КОД ТН ВЭД России:
8402 19 100 0

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

сертификата № 1717-09 от 28.12.2009, выданного ДИН ГОСТ ТЮФ Берлин-Бранденбург Обществом по сертификации в Европе действителен до 27.12.2012;
декларации о соответствии от 25.08.2009
протокола испытаний № G-042731-624-09P от 14.09.2009 ИЦ ТЮФ Рейнланд Продакт Сейфти, Германия, рег. №РОСС ДЕ 0001 21МЛ13
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
разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № РРС 00-30237 от 11.07.2008, действительно до 11.07.2013

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Маркировка знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 производится на изделия и в эксплуатационной документации. Схема сертификации За



Руководитель органа

подпись

Г. Слупке

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

М. Когельманн

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1969766

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОСССДЕ. ДЕ01. В35803 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		

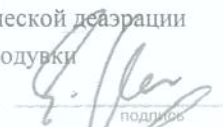

31 1200
8402 19 100 0

Котлы паровые с давлением пара выше 0,07 МПа на газообразном и жидком топливе. Модели: Vitomax 200-HS, типы M235, M75 (A...Z), M237, с комплектующими и запасными частями:

- паровые запорные задвижки/клапаны
- предохранительные клапаны
- клапаны для удаления воздуха и воды
- регулирующие клапаны питательной воды
- обратные клапаны питательной воды
- питательные насосы (ординарные и сдвоенные)
- указатели уровня воды
- электроды контроля уровня воды и регуляторы уровня
- вапоскопы
- клапаны и электроды непрерывной продувки (обессоливания)
- манометры
- устройства ограничения макс. давления в котле
- регуляторы давления в котле
- измерительные преобразователи давления
- трубопроводы экономайзеров/пароперегревателей в пределах котла
- экономайзеры, интегрированные, надстроенные, отдельностоящие
- теплообменники отходящих газов, интегрированные, надстроенные, отдельностоящие
- пароперегреватели
- сдвоенные установки смягчения воды (химическая водоподготовка)
- установки осмоса, обратного осмоса
- холодильники для отбора проб воды
- установки для анализа воды
- установки дозирования реагентов химического кондиционирования питательной воды
- дозировочные ёмкости
- установки полной термической деаэрации
- установки частичной термической деаэрации
- сепараторы непрерывной продувки

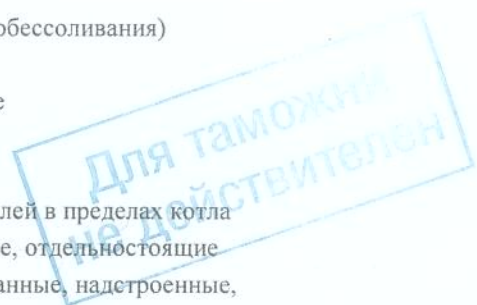
Руководитель органа _____

Эксперт _____


 подпись

 подпись

Г. Слашке _____
инициалы, фамилия

М. Котельманн _____
инициалы, фамилия



СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1969767

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОССДЕ. ДЕ01. В35803 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 1200
8402 19 100 0

Котлы паровые с давлением пара выше 0,07 МПа на газообразном и жидком топливе. Модели: Vitomax 200-HS, типы M235, M75 (A...Z), M237, с комплектующими и запасными частями:

- станции сбора и подачи конденсата
- смешивающие охладители
- ёмкости для питательной воды
- 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 паровыми котлами, аналоговые, на базе ПЛК
- приборы для измерения количества пара
- приборы для измерения количества жидкого топлива
- газовые счётчики
- теплосчётчики
- водосчётчики
- лестницы и площадки обслуживания котла

Для таможен
не действителен



Руководитель органа

Эксперт

подпись

подпись

Г. Слапке 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 паровые с давлением пара выше 0,07 МПа. на
газообразном и жидком топливе по перечню в приложении.
Модели: Vitomax 200-HS, типы M235, M75 (A...Z), M237 с
запасными частями и комплектующими**

код ТН ВЭД **8402 19 100 0**

соответствует требованиям нормативных документов:

**ГОСТ 24005-80 п.п. 1.2.3, 1.2.7, 1.3.1 - 1.3.4, 1.5.1, 1.6.1, 1.6.5;
ГОСТ 28193-89 п.п. 2.1.1, 2.2.3, 2.2.5, 2.2.9, 2.2.10, 2.3.1 - 2.3.3, таб. 2 (перечисления 1,
6 - 8, 13, 14), п.2.6**

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.,
декларации о соответствии от 25.08.2009
протокола испытаний № G-042731-624-09P от 14.09.2009 ИЦ ТЮФ Рейнланд Продакт Сейфти,
Германия, рег. №РОСС ДЕ 0001 21МЛ13
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
- разрешения Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору № РРС
00-30237 от 11.07.2008, действительно до 11.07.2013

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: **1717-09**

Берлин, 28.12.2009 г.

Руководитель органа сертификации

