

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОССДЕ. ДЕ01. В38266

Срок действия с 12.10.2012г. по 11.10.2015г.

№ 0190856

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 водогрейные с температурой воды до 115°C на газообразном и жидком топливе с запасными частями и комплектующими по перечню в приложении. Модели и типы по приложению, № бланков 0154472, 0154473

серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):
31 1280

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

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

код ТН ВЭД России:
8402 19 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Viessmann Werke Berlin GmbH, Kanalstraße 13, 12357 Berlin

Werk Mittenwalde, Berliner Chaussee 3, 15749 Mittenwalde, Deutschland

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Viessmann Werke Berlin GmbH, Kanalstraße 13, 12357 Berlin, Deutschland

НА ОСНОВАНИИ

протокола испытаний № G-042731-500-12 Р от 20.06.2012 ИЦ ТЮФ Рейнланд ЛГА Продактс, Германия, рег. №РОСС ДЕ 0001 21МЛ13

сертификата сертифицированной по ИСО 9001:2008 системы качества № 674000/QM/06.03 от 22.06.2012, действителен до 30.05.2015

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

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



Руководитель органа

P. Vermeke
подпись

П. Вермке

инициалы, фамилия

Эксперт

M. Kogelman
подпись

М. Когельманн

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0154472

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОССЕ. ДЕ01. В38266 лист 1

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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

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), M64 (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
 дозирочные ёмкости
 ёмкости для питательной воды



Руководитель органа

Эксперт

P. Vermeke
подпись

инициалы, фамилия
П. Вермке

M. Kogtelmann
подпись

инициалы, фамилия
М. Коггельманн

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ

№ 0154473

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № _____ РОССЕ. ДЕ01. В38266 лист 2

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

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

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), M64 (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



Руководитель органа
Эксперт


подпись

подпись

инициалы, фамилия
П. Вермке

инициалы, фамилия
М. Когтельманн