



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ

№ РС 00-27520

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):

Газовое оборудование и автоматика безопасности котлов водогрейных, включая комплектующие и запчасти, согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): (8402 19 100 9, 8403 10 900 0)

Изготовитель (поставщик): Фирма "Viessmann Werke GmbH & Co. KG" (Германия).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключения экспертизы промышленной безопасности АНО сертификации продукции "АКАДЕММАШ" № 0323/09-2007 от 21.09.2007 г., № 0324/09-2007 от 22.09.2007 г., № 0325/09-2007 от 03.10.2007 г.; сертификаты соответствия ОС АНО "АКАДЕММАШ" № РОСС DE.АИ50.В06456 от 16.08.2007 г., № РОСС DE.АИ50.В06595 от 24.08.2007 г., № РОСС DE.АИ50.В06898 от 11.09.2007 г.

Условия применения:

1. Соблюдение законодательства Российской Федерации в области промышленной безопасности.
2. Оформление технической документации на монтаж и техническое обслуживание технических устройств на русском языке.
3. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения до 14.12.2010

Дата выдачи 14.12.2007

Заместитель руководителя  
А. В. Адамчик



А В 033194

## ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-27520 от 14.12.2007  
(без разрешения недействительно)

### ПЕРЕЧЕНЬ

газового оборудования фирмы "Viessmann Werke GmbH & Co! KG" (Германия), разрешенного к применению на территории Российской Федерации:

1. Котлы водогрейные Vitomax 100-LW типа M155, Vitomax 100-LW типа M148, Vitomax 200-WS типа M250, Vitomax 300-LT типа M343, работающие на газовом и/или жидком топливах.
2. Котлы водогрейные Vitoplex 100 типа PV1, Vitoplex 100 типа SX1, Vitoplex 200 типа SX2, Vitoplex 300 типа TX3, работающие на газовом и/или жидком топливах.
3. Котлы водогрейные напольные моделей Vitocrossal 300 типа CU3, Vitola 200 типов VB2A, VX2A, Vitogas 100-F типа GS1D, работающие на газовом и/или жидком топливах.



А В 087007