



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

## РАЗРЕШЕНИЕ № РРС А02-000619

### На применение технических устройств

**Оборудование (техническое устройство, материал):** водогрейные котлы типа КВ-ГМ-7,56-115Н, КВ-ГМ-7,56-150Н, КВ-ГМ-11,63-115Н, КВ-ГМ-11,63-150Н изготавливаемые по ТУ 24.08.65-2004.

**Код ОКП (ТН ВЭД):** 31 1280 (8403 00 000 0).

**Изготовитель (поставщик):** открытое акционерное общество «Дорогобужкотломаш», ИНН 6704000209.

**Юридический адрес:** 215750, п. Верхнеднепровский, Смоленская область.

### Основание выдачи разрешения:

1. Акт № 9/Т о результатах периодических испытаний котла водогрейного типа КВ-ГМ-7,56-115Н заводской № 208610733.

2. Заключение № 04-11 экспертизы промышленной безопасности, выданное ООО «ТЭСТ» 05.04.2011, котлов водогрейных типа: КВ-ГМ-7,56-115Н; КВ-ГМ-7,56-150Н; КВ-ГМ-11,63-115Н; КВ-ГМ-11,63-150Н по ТУ 24.08.65-2004 с газовыми и комбинированными горелками производства ОАО «Дорогобужкотломаш» (Смоленская область, пос. Верхнеднепровский) для применения на опасных производственных объектах и соответствия их требованиям промышленной безопасности, рег. № А02-ТУ-70615-11.

3. Копия разрешения на применение, выданного Ростехнадзором 18.01.2007 № РРС 00-23200.

### Условия применения:

1. Выполнение требований промышленной безопасности, содержащихся в правилах устройства и безопасной эксплуатации паровых и водогрейных котлов (ПБ 10-574-03), правилах безопасности систем газопотребления и газораспределения (ПБ 12-529-03) и иных нормативных правовых актах Российской Федерации и в нормативных технических документах, принятых в установленном порядке.

2. В случае внесения изменений в технические условия, конструкцию или технологические процессы Разрешение подлежит переоформлению.

### Срок действия разрешения:

до 23 июня 2016 года

**Дата выдачи:** 24 июня 2011 года



Заместитель руководителя  
Центрального управления  
Ростехнадзора  
А.Н. Неверов

А В 395274