

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-26897 от 07.11.2007
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

разрешенных к применению водогрейных котлов;

1. Котлы типа КВ-Г-0,4-95Н; КВ-Г-0,8-95Н; КВ-Г-4,65-95Н (ДКМ-4);
КВ-Г-7,56-95Н (ДКМ-6); КВ-Г-4,65-115Н (ДКМ-5); КВ-Г-7,56-115Н (ДКМ-7)
по ТУ 24.08.58-2000.

2. Котлы типа КВ-ГМ-0,63-95Н (Смоленск-0,6);
КВ-ГМ-0,8-95Н (Смоленск-0,8); КВ-ГМ-1,16-95Н (Смоленск-1);
КВ-ГМ-2,32-95Н (Смоленск-2); КВ-ГМ-3,48-95Н (Смоленск-3);
КВ-ГМ-1,16-115Н (Смоленск-1/115); КВ-ГМ-2,32-115Н (Смоленск-2/115);
КВ-ГМ-3,48-115Н (Смоленск-3/115) по ТУ 24.08.62-2003.

3. Котлы типа КВ-ГМ-0,5-115Н (Днепр-500);
КВ-ГМ-0,63-115Н (Днепр-600); КВ-ГМ-0,8-115Н (Днепр-800);
КВ-ГМ-1,16-115Н (Днепр-1000); КВ-ГМ-2,32-115Н (Днепр-2000);
КВ-ГМ-3,0-115Н (Днепр-3000); КВ-ГМ-4,5-115Н (Днепр-4500)
по ТУ 24.08.53-99.

4. Котлы типа КВ-ГМ-0,05-М5Н (Дорогобуж-50);
КВ-ГМ-0,08-115Н (Дорогобуж-80); КВ-ГМ-0,11-115Н (Дорогобуж-110);
КВ-ГМ-0,15-115Н (Дорогобуж-150); КВ-ГМ-0,25-115Н (Дорогобуж-250);
КВ-ГМ-0,35-115Н (Дорогобуж-350); КВ-ГМ-0,5-115Н (Дорогобуж-500);
КВ-ГМ-0,75-115Н (Дорогобуж-750); КВ-ГМ-1,0-115Н (Дорогобуж-1000);
КВ-ГМ-1,5-115Н (Дорогобуж-1500); КВ-ГМ-2,32-115Н (Дорогобуж-2000)
по ТУ 24.08.52-98.

5. Котлы типа КС-70 по ТУ 24.08.58-2000

Заместитель руководителя
Б.А. Красных



АА 002878



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РСР 00-26897

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Водогрейные котлы с газовыми или комбинированными горелками
согласно перечню в приложении к настоящему разрешению.

Код ОКП (ТН ВЭД): 31 1280, 49 3100, 49 3110, 49 3120, 49 3122

Изготовитель (поставщик): ОАО "Дорогобужкотломаш"
(215750, Смоленская обл., пос. Верхнеднепровский).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ОАО "МПНУ Энерготехмонтаж"
№ 55-2007 от 26.09.2007 г.; сертификаты соответствия ОС "ФЭЦ-ТЕСТ"
№ РОСС RU.MX06.B00246 от 03.04.2006 г., № РОСС RU.MX06.B00256
от 04.09.2006 г., № РОСС RU.MX06.B00258 от 30.09.2006 г.

Условия применения:

1. Соблюдение законодательства Российской Федерации
в области промышленной безопасности.
2. Соблюдение требований технических условий и стандартов
на изготовление оборудования.
3. Монтаж, техническое обслуживание и эксплуатация в соответствии
с требованиями норм и правил промышленной безопасности.

Срок действия разрешения до 07.11.2010

Дата выдачи 07.11.2007

Заместитель руководителя
Б.А. Красных