



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ

РАЗРЕШЕНИЕ

№ РРС 00-37367

На применение

Оборудование (техническое устройство, материал):
Котлы водогрейные газовые согласно перечню в приложении
к настоящему разрешению, включая комплектующие и запчасти.

Код ОКП (ТН ВЭД): 48 5811 (8403 10 900 0)

Изготовитель (поставщик): Компания "PROTHERM PRODUCTION
s.r.o." (Словакия).

Основание выдачи разрешения: Техническая документация; заключение
экспертизы промышленной безопасности ООО НПЦ "Интер-Газ-Сервис"
№ 1927/1 от 23.11.2009 г.; сертификат соответствия ОС АНО "НТЦ
"ТЕСТ-С.-Петербург" № РОСС SK.AE44.B79593 от 30.10.2009 г.

Условия применения:

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

Срок действия разрешения до 21.01.2015

Дата выдачи 21.01.2010

Заместитель руководителя
Б.А. Красных

АВ 021344

ПРИЛОЖЕНИЕ

к разрешению № РРС 00-37367 от 21.01.2010
(без разрешения недействительно)

ПЕРЕЧЕНЬ

оборудования и технических устройств фирмы "PROTHERM
PRODUCTION s.r.o." (Словакия), разрешенных к применению
на территории Российской Федерации:

Котлы настенные газовые водогрейные PROTHERM
для отопления и горячего водоснабжения моделей GEPARD 23 MOV,
GEPARD 23 MTV, PANTHER 12 KOO, PANTHER 12 KTO,
PANTHER 25 KOO, PANTHER 25 KTO, PANTHER 25 KOV,
PANTHER 25 KTV, PANTHER 30 KTV в комплектации
в соответствии с Каталогом запасных частей и принадлежностей:

- комнатные регуляторы INSTAT 2;
- каскадные регуляторы RVA 43.222;
- датчики наружной температуры SO10075;
- комплекты для соединения с системой SP-24KXV17;
- комплекты для соединения с бойлером B100S;
- комплекты безопасности;
- трехходовые клапаны;
- форсунки к горелкам;
- коаксиальные трубопроводы;
- отдельные трубопроводы.



Заместитель руководителя
Б.А. Красных

ЛВ 088964