



**МИНИСТЕРСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ, ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
И ЛИКВИДАЦИИ ПОСЛЕДСТВИЙ СТИХИЙНЫХ БЕДСТВИЙ
(МЧС России)**

**ГОСУДАРСТВЕННАЯ ПРОТИВОПОЖАРНАЯ СЛУЖБА
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ «ПОЖТЕСТ»
ФГУ ВНИИПО МЧС России**

мкр. ВНИИПО, д. 12, г. Балашиха, Московская область, 143903
Тел./факс: (095) 529-8561; Тел.: (095) 521-5433, 521-2736, 529-7732, 529-9119, 521-2765, 521-2556
E-mail: info@pojtest.ru http://www.pojtest.ru

28.08 / 2006 № 43 / OC / 2655

Главе представительства PROTHERM
в РФ
г-же Г.Р. Гнатовой
Научный проезд, д. 13, г. Москва,
117246, тел. 580-78-64/65/66, факс
580-78-67

на _____ от _____
об обязательной сертификации



- Сообщаем, что продукция фирмы PROTHERM s.r.o. (Словакия):
1. Котлы отопительные водогрейные проточные на природном газе и пропан-бутане, с естественной тягой, типов PROTHERM 12 KOZ TIGER (12 кВт), 24 KOZ TIGER (24 кВт), 12 KOO PANTHER (12 кВт), 24 KOO PANTHER (24 кВт), 24 KOV PANTHER (24 кВт), 24 BOV LEOPARD (24 кВт), 23 BOVE LYNX (23 кВт), код ТН ВЭД 8403100000;
 2. Котлы отопительные водогрейные проточные на природном газе и пропан-бутане, с принудительной тягой, типов PROTHERM 12 KTZ TIGER (12 кВт), 24 KTZ TIGER (24 кВт), 12 KTO PANTHER (12 кВт), 24 KTO PANTHER (24 кВт), 24 KTV PANTHER (24 кВт), 28 KTV PANTHER (28 кВт), 24 BTV LEOPARD (24 кВт), 23 BTVE LYNX (23 кВт), код ТН ВЭД 8403100000;
 3. Котлы водогрейные чугунные на природном газе и пропан-бутане типов PROTHERM (20,30,40,50,60) KLO мощностью соответственно 20 кВт, 30 кВт, 40 кВт, 50 кВт, 60 кВт и (20,30,40) KLZ мощностью соответственно 20 кВт, 30 кВт, 40 кВт, код ТН ВЭД 3403100000;
 4. Котлы водогрейные чугунные на природном газе типов PROTHERM (20,30,40,50,60) PLO мощностью соответственно 20 кВт, 30 кВт, 40 кВт, 50 кВт, 60 кВт и (20,30,40,50) TLO мощностью соответственно 20 кВт, 30 кВт, 40 кВт, 50 кВт, код ТН ВЭД 8403100000;
 5. Котлы отопительные водогрейные чугунные на природном газе типов PROTHERM (65, 65 EKO, 85, 85 EKO, 100, 100 EKO, 130, 130 EKO, 150, 150 EKO) KLO GRIZZLY мощностью соответственно 65 кВт, 85 кВт, 100 кВт, 130 кВт, 150 кВт, код ТН ВЭД 8403100000;
 6. Котлы отопительные водогрейные модульные на природном газе типов PROTHERM 120 SOR, SOO мощностью 120 кВт, код ТН ВЭД 8403100000;
 7. Котлы электрические водогрейные прямого отопления типов PROTHERM (6,9,12,15,18,21,24) K RAY мощностью соответственно 6 кВт, 9 кВт, 12 кВт, 15 кВт, 18 кВт, 21 кВт, 24 кВт, код ТН ВЭД 8403109000;
 8. Котлы отопительные водогрейные на природном газе и жидком топливе типов PROTHERM (18, 24, 30, 35, 40, 50, 60, 70) NL, мощностью соответственно 18 кВт, 24 кВт, 30 кВт, 35 кВт, 40 кВт, 50 кВт, 60 кВт, 70 кВт, код ТН ВЭД 8403101000;
 9. Котлы водогрейные конденсационные на природном газе типов PROTHERM 24, 28 KKV и 28 KKO LION, мощностью соответственно 24 кВт и 28 кВт, код ТН ВЭД 8403100000;
 10. Котлы отопительные водогрейные на природном газе и жидком топливе типов PROTHERM (70, 80, 90, 100, 120, 150, 200, 250, 300, 350, 420, 510, 630, 750, 870, 970, 1030, 1200, 1300, 1400, 1600, 1800, 2000, 2400, 3000, 3500) NO мощностью соответственно 70 кВт, 80 кВт, 90 кВт, 100 кВт, 120 кВт, 150 кВт, 200 кВт, 250 кВт, 300 кВт, 350 кВт, 420 кВт, 510 кВт, 630 кВт, 750 кВт, 870 кВт, 970 кВт, 1030 кВт, 1200 кВт, 1300 кВт, 1400 кВт, 1600 кВт, 1800 кВт, 2000 кВт, 2400 кВт, 3000 кВт, 3500 кВт, код ТН ВЭД 8403109000 ;

в настоящее время не входят в "Перечень продукции, подлежащей обязательной сертификации в области пожарной безопасности", утвержденный приказом МЧС России № 320 от 08 июля 2002 года.

Ответственность за правильность предоставленной информации о продукции несет представительство PROTHERM в РФ.

Срок действия данного письма до 01.09.2007 .

Руководитель
органа по сертификации



Н.П. Копылов

