

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

No

POCC SK.AE44.B76337

Срок действия с

30.04.2009

по

29.04.2012

8598137

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

per. № POCC RU.0001.11AE44

промышленной продукции

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ

"НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦИИ МЕТРОЛОГИИ

ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ (СЕРТИФИКАЦИИ) "ТЕСТ-С.-ПЕТЕРБУРГ" 190103, С-Петербург, ул. Курляндская, д.1, тел. (812) 5750098, факс (812) 2514108, http://www.spbtest.ru

ПРОДУКЦИЯ Котлы отопительные водогрейные газовые стационарные чугунные PROTHERM модели NL(18, 24, 30, 35, 40, 50, 60, 70) в комплектации в соответствии с действующим Каталогом запасных частей и принадлежностей - ПО ПРИЛОЖЕНИЮ 2058818-2058823 Серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

49 3111

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 20548; ГОСТ Р 51733 п.З.З.З., 3.7.1, 2.1.2, 2.1.3, 2.1.3.2, 2.1.6, 2.1.7, 2.2.1, 2.2.2, 2.2.3, 2.2.5, 2.2.6, 2.2.7, 3.2.1, 3.2.3, 3.9.3, 3.4.1, 3.4.2, 3.5.1, 3.5.2-3.5.8, 3.6.2

код ТН ВЭД России: 8403 10 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ "PROTHERM PRODUCTION s.r.o."

Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия, Производство - Словакия, "PROTHERM s.r.o.", Pplk.Pl'just'a 45, 909 01 Skalica-Slovak Republic

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН "PROTHERM PRODUCTION s.r.o."

Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия, факс +421 34 6966261

НА ОСНОВАНИИ протокол непытаний № FZZ2009/01/04/173-08 от 30.04.2009

Иснытательная лаборатория ФГУ "Тест - С.-Петербург", рег. № РОСС RU.0001.21ME01

Акт проверки состояния производства от 25.04.2009

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия:

во РОСТ Р 50460-92 в эксплуатационной документации

Схема сертификации За.

Руководитель органа

Эксперт

neugratio

С.Н.Богданова

Commence of the commence of th

Э.Г.Косарев

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

2058818

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №

POCC SK. AE 44. B76337

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

"PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия

Запасные части, аксессуары и комплектующие

в соответствии е действующим Каталогом запасных частей и принадлежностей: КОМНАТНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ моделей:

INSTAT 2, KOR 1554

INSTAT 6, KOZ 1555

INSTAT plus, Kog 0020081855

INSTAT plus - беспроводней, код 0020081856

Биметаллический, код 1560

Мембранный, код 1567

Мембранный с позолоченными контактами, код 1568

SIMENS RDE 10.1 KOR 4258

SD2000 Protherm, sog 6195

THERMOLINK P, rog 0020035408

THERMOLINK RC, KOA 0020035409

THERMOLINK S, KOJ 0020035407

THERMOLINK B, KOM 0020035406

КАСКАДНЫЕ РЕГУЛЯТОРЫ - комплекты управления:

RVA43.222, sog S-RG1

RVA63.242, код S-RG2

RVA63.280, sou S-RG3

KROMSCHRODER E8.4401, код 0020032151

KROMSCHRODER E8.4401, KOJ 0020048751

Датчик наружной температуры АF, код 0020049244

Датчик температуры бойлера SPF, код 6020049245

Дагчик температуры проточной воды VF, код 0020049246

Комплект коннекторов Е8.4401, код 0020049247 ДАТЧИКИ НАРУЖНОЙ ТЕМПЕРАТУРЫ:

S010075, код 4180

\$010075, код 0020040797

QAC31/101, код 1650

комплекты для соединения с системой:

для котлов "Пантера", код SP-24KXV17

для котлов "Пантера", код SP-28KXV17

для котлов "Пантера", кол 4507

для котлов "Лев", "Пантера", код 0020038446

для котлов "Леопард", код SP-24BXV17 для котлов "Леопард", код SP-24BXV

для котлов "Рысь", код SP-BXVE-D для котлов "Рысь", код SP-SOCKET ОМПЛЕКТЫ ДЛЯ СОЕДИНЕНИЯ:

выев, обятером B100S, код 4663

CFFERORESTO:

он же общисом B100S, код 0010006491 с бой крум B100S, код 0010003390 острени B60Z-D, код 0020065434

№ ководитель органа

Эксперт

С. Н. Богданова

Э.Г.Косарев

DOMOGRADIA

2058819

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №

POCC SK. AE 44 . B76337

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

"PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия

- с бойлером В60Z, код 0010005767
- с бойлером В60Z, код 0010005768
- c бойлером B60Z, колов P-B60Z-P; P-BZ12-1; P-BZ12D1; P-BZ12D-17; P-BZ12B-17; P-BZ24D-17; P-BZ24B-17
- с бойлером В60Z-В, код 0020065435

котлов 24КТО, 24КОО с бойдером В100S, код 5016

Комплект 3 - ходового клапана для котдов "Лев", код 0020017852

Комплект 3 -ходового клапана FUGAS, код 0020015570

Комплект для соединения B120S - CKAT (Аква-Комплект), код 0010003511

Термостат капиллярный TG 300 мм, код 0020018051

Термометер к бойлерам B300S, B400S, B500S, код 9010005477

Датчик SO10045, код 5805- 1м Датчик SO10044, код 5806- 2м

комплекты безопасности:

Комплект безопасности - П, код 4829

НАДСТАВКА ПОЛУ-ТУРБО

PROTHERM PT 20, код 2867

PROTHERM PT 30, KOJI 2868

PROTHERM PT 40, son 2869

PROTHERM PT 50, KOA PT50

Переходник с Ø 60мм на Ø 80мм R6, код 5992

Переходник с Ø 60мм на Ø 80мм R7, код 7265

Комплекты для подключения к сизгиенному (LPG) и приридному (NG) газу :

для котлов "Пантера", код SPB-12KXO, 4882, SPB-24KXX17, SPB-28KXX17; 0010005363, 0010005364,

0020059677, 0010005769

Форсунки для замены, код 0010003512

для котлов "Леопард", код 4884, SPB-24BXX17, 0010005362, 0010005365,

для проточных водонагревателей 19РОG, код 0020020112

для проточных водонагревателей 24РОС, код 0020020113

для проточных водонагревателей 24РТР, кол 0020020114

для котлов "Медведь", код SPB-TLO15

3-ХОДОВЫЕ КЛАПАНЫ:

3-ходовый клипан-каскадиний SF25M1S+RC, код 2045.

3-ходовый клапан 3/4" дюйм, код 2046

Прямой клапан регулирующий VVF21.80-без передачи, код 2042

Кланан трехход, ВХФ 21.80 без передачи, вод 2048

Передача SQX 31.032 с контактами, код 2091

ФОРСУНКИ К ГОРЕЛКАМ:

SPT#OHEATON

PU.40013

к горелже 0,40mm - 60°, код. 2586

к горелке 0,45mm - 60°, код 2587

pe 10e 0,50mm - 60°, 10ea 2588

ум (страв 10радов, 0,55mm - 60°, кол 2589

от так горелко облят - 60°, кол 2590

к горс же С. Умт - 60°, код 2591 Airi

Вуководитель органа

Эксперт

С. Н. Богданова

Э.Г.Косарев

2058820

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №

POCC SK.AE44.B76337

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

"PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия

к горелке 0,75mm - 60°, код 2592

к горелке 0,85mm - 60°, код 2593 к горелке 1,00mm - 60°, код 2594

к горелке 1,10mm - 60°, код 2595

к горелке 1,25mm - 60°, код 2596 к горелке 1,65mm - 60°, код 2598

к горелке 2,00mm - 60°, код 2599

КОАКСИАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ - Ø 60/100

Уплотнительное кольцо Ø 60/100мм ОК1, код 2406

Комплект дымовых труб Ø 60/100мм - 1м S3, код 2805

Коаксиальная труба Ø 60/100мм - 1м T1D-1000, код 2825

Колено Ø 60/100мм - 45° К11D, код 2840

Отвод прямоугольный Ø 60/100мм О1, код 2841

Колено Ø 60/100мм - 90° K1D, код 2842

Проходной изолятор для крыши, косой РS3, код 2844

Проходной изолятор для крышки, прямой PR3, код 2845

Концевая деталь Ø 60/100мм пред код (2850) DZ1D, код 0020056513 Ловушка конденсата Ø 60/100мм Z1, код 2857

Крышка к прямоугольному отводу Ø 60/100мм (V1), код 2860

Концепан труба Ø 60/100мм - 1м ТЗД-1000, код 3942

Комплект окончаний Ø 60/100мм (SZ1D), кол 3944

Колксиальная труба Ø 60/100мм - 0,5м T1D-500, код 3945

Коаксиальная труба Ø 60/100мм – 0,2м Т1D-200, кол 3946

Соединение Ø 60мм (SA1D), код 4173

Хомут Ø10Вым (SPID), код 4174

Манжета Ø 100/100мм пред код (4175) M1D, код 0020055536

Манжета Ø 100/95мм пред кол (4176) МЗD, кол 0020055537

Втулка пластивосовая О 100/95мм (запасная часть) ОРІД, код 4177

Хомут пластмассовый (зап.часть для более старых тип.) SP3D, код 4178

Уплотнение под фланец ТР1D, код 4179

Вертикальное коаксиальное окончание (козюрёк) SM1D, код 5300

Силикововая розетка О 100мм - наружная SR1D, код 5301

Пластмассовая розетка Ø 100мм - внутреннях SR3D, кол 5302

Уплотнение Ø 100мм (силиконовое) ТЕ1, код 5425

Уплотнение Ø 60мм (силиконовое) ТЕЗ, код 5426

Переходини между вентилятором и трубой, код 0020064545

Горизонтальная система Ø60/100мм - 0,75м пред код (6753) S5D-750, код 0020056511

Колено с фланцем Ø 60/100мм – 90° пред код (7193) К5D, код 0020056512

Горизонтальная система Ø 60/100мм - 1м пред код (7194) SSD-1000, код 0020056510 сван круба С 60/100мм - 1м Т1М, код 7737

Осторы (Мор. 100мм - 90° К1М, код 7738

Эксперт

ориплета доках система Ø 60/100мм - 1м S1M, код 7739

Перезылыны странцальный ⊘ 60/100 R1M, кол 7740

CEPT ROBERTOR

Руководитель органа

С. Н. Богданова

Э.Г.Косарев

3

2058821

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №

POCC SK. AE 44. B76337

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

"PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия

Горизонтальная система Ø 60/100мм - 0,8м S1K, код 6855 Соосная труба Ø 60/100мм - 1м Т1К, код 6856

Комплект дымовых труб Ø 60/100мм - 1,15м S3K, код 6857

Колено Ø 60/100мм - 90° К1К, код 6858. Колено Ø 60/100мм - 45° К11К, код 6859

Проходной изолятор для крыши - косой 25°- 45° PS4, код 7754

КОАКСИАЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ - Ø 80/125 :

Колено Ø 80/125мм - 45° - О/М К2511, код 9020064547

Колено Ø 80/125мм - 90° - О/М К25I, код 0020064548

Редукция фланца Ø60/100 - Ø80/125 DZ2, код 0020064549

Masokera Ø125 SR25, код 0020064550

Т - соединение для соосных труб Ø80/125 - 250/90° OV251, код 0020064551

Удлинитель через крыпцу, вертикальный Ø80/125 S251, код 0020064554

Ковксиальная труба Ø 80/125мм - 1м T25I - 1000, код 0020064555

Коаксиальная труба с корзинкой Ø 80/125мм T251Z-1000, код 0020064556

Коакснальная труба Ø 80/125мм – 0,5м Т251 – 500, кад 0020064557

Манжета + Хомут M25I+U25I, код 0020064558

Уплотнение, запасное Ø80, кол0020064559

Уплотнение, запасное Ø125, код 0020064560

Переходник вертикальный Ø 80/125 R21M, код 7741

Соосиях труба 2 80/125мм - 0,5м Т21М-500, код 7744

Соосная труба⊘ 80/125мм - 1м Т21М-1000, код 7743

Соосиая труба Ø 60/100мм - раздвижная 0,4м - 0,5м Т21МР, кол 7742

Колено Ø 80/125мм - 45° К211М, код 7745

Колено Ø 80/125мм - 90° К21М, код 7746

Комплект дымовых труб Ø 80/125мм - 1,2м S21M, код 7747

Проходной изолятор для крыши - косой 25°- 45° PS4, код 7754

Хомут Ø 125мм U21, кол 7755

РАЗДЕЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ - Ø 80/80 ;

Комплект раздельных труб Ø 80мм пред код (2803) S2, код 0020056514

Раздельная труба O 80мм - 1м T2, код 2819

Раздельная труба с корзинкой Т4, код 2821

Гибкое удлинение Ø 80 РО2, код 4754

Колено Ø 80мм – 45° К12, код 2837

но Ø 80мм - 90° К2A, кол 2830 а томувы в опрасневти О 80мм Z2, код 2858

Неговичествое ответпление О 80мм, с крышкой О2, кол 2843 Комплек и просодых труб О 80мм – 1м S4, кол 2809

Бортиканите выпушние (колырёк) - Ø 80мм SM2, код 2865

Руководитель органа

Эксперт

10.0001 AIRES

TRA * ANTO

С. Н. Богдамова

9 P. Kogarer

2058822

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия №

POCC SK. AE 44. B76337

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

"PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия

Проходной изолитор для крыши, косой PS3, код 2844 Проходной изолятор для крыши, прямой PR3, код 2845

Разделител. элемент 60/100 → 2 х Ø 80mm пред код (2851) R1, код 0020045058

Пласт. часть раздел. элемента 0020046738, код 0020046738.

Переходник Ø 60/80мм R2, код 2853

Силиконовая розетка Ø 80мм SR2, код 2927

Уплотнение под фланец TPID, код 4179

Хомут Ø 80мм SP2, код 2921

Уплотнение О 80мм (силиконовое) ТЕ2, код 5303

РАЗДЕЛЬНЫЕ ТРУБОПРОВОДЫ - 2 х Ø 80 мм :

Разделительный элемент 2 x Ø 80мм R2M, код 7748

Раздельная труба Ø 80мм – 1м T2M, код 7750

Раздельные трубы с корпинкой - 2 х Ø 80мм - 1м S2M, код 7753

Колено Ø 80мм - 45° К12М, кол 7752

Колено Ø 80мм - 90° К2М, код 7751

Комплект дымовых труб Ø 80/125мм - 1,2м S21M, код 7747

Переходинк с Ø 80mm на Ø 80/125мм R12M, код 7749

Хомут Ø 80мм U2, код 7756

Корзинка - окончаные трубы Ø 80мм пред код (300941) Z2К, код 0020049381

Силиконовая розетка Ø 80мм SR2, код 2297

Проходной изодитер для крыши - косой 25°- 45° PS4, код 7754.

Разделительный элемент 2 x Ø 80мм пред код (303938) R2K, код 0020049385

Копено Ø 80мм - 45° пред код (303259) К21К, код 0020049383

Колоно Ø 80мм - 90° пред код (303263) К2К, код 0020049384

Раздельная труба Ø 80мм - 1м пред код (303253) T2K, кол 0020049382

Комплект дымовых труб Ø 80/125мм - 1,18м S4K, код 0020019089

Комплект дымовых труб (S3A-0,5m), код 2804

Горизонтальная система Ø 60/100мм - 1 м (S1D-1000), код 2811

Горизонтальная система Ø 60/100мм - 0,75 м (S1D-0,75m), код 2812

Соосная труба с корзинкой О 60/100мм (ТЗ), код 2822

Соосная труба с корзинкой О 60/100мм (Т5-1т), код 2823

Колево к модулю Ø 60мм - 90° (КМ), код 2831

Колено соосное 90° с фланцем (КЗ), кол 2832

Колено-фланец Ø 60/100мм - 90° (КЗА), код 2833

Колено с отверстием (К5), кол 2836

Соединение Ø 60/100мм трубка, код 2856 Горизонтальная система Ø 60/100мм − 1м, код 2864

принарно вертикальное -соосное, код 2866

Сирысобная фозетка Ø 100мм, кад 2916

Министа резоновля О 100мм, кол 2924 Уплочиение О имын, кол 2926

FU.0001.00

DIEN & MUN

Туководитель органа

жсперт

С. Н. Богданова

9. F. Kocapes

2058823

приложение

К сертификату соответствия №

POCC SK.AE 44.B76337

Перечень конкретной продукции, на которую распространяется действие сертификата соответствия

код ОК 005 (ОКП)

код ТН ВЭД СНГ

Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель

Обозначение документации, по которой выпускается продукция

"PROTHERM PRODUCTION s.r.o.", Jurkovicova, 45 - 909 01 Skalica-Slovak Republic, Словакия

Соосная труба с корзинкой Ø 60/100мь - 1 м (T5D-1m), код 3943 Уплотнение Ø 80 мм (силиконовое), код 3970 Горизонтальная система Ø 60/100мм - 0,75 м (S9D-750), код 4832 Состав телескопический Ø 60/100мм – 0,67 – 0,89 (S11), код 5277 Горизонтальная система Ø 60/100мм - 1 м (S9D-1000), код 5673 Горизонтальная система Ø 60/100мм - 1 м (S1D-1000), код 5786 Колено Ø 60/100мм - 90° (К1L), код 5787 Разделительная труба Ø 80 мм (S2L), код 5789 Разделительная труба с корминкой Ø 80 мм (T4L-1m), код 5790 Присоединение к котлу Ø 80 мм (P2L), код 5793 Концевая деталь Ø 60/100мм (DZ1L), код 5934

Клапан безопасности Caleffi 544 для DLO, код 0020049308 Насос для чистки теплообменников DOS 25/V4V, код 3834 Жидкость Detex - 1 kg D91X10 для чистки теплообменников, код 3836 Спрей для чистки, код 3779

Подставка для электронагревателя (конвектора), код 2870 Держитель электронагревателя (конвектора), код 2897

Руководитель органа

жсперт

£0.0001.1

С. Н. Богданова

Э.Г.Косарев