

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС ИТ.МХ03.Н01304

Срок действия с 26.06.2008 г. по 26.06.2011 г.

0882585

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

САНИТАРНО-ТЕХНИЧЕСКОГО И ОТОПИТЕЛЬНОГО ОБОРУДОВАНИЯ "САНРОС"

РОСС RU.0001.11MX03 от 26 июля 2006 г.;

Россия, 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, 21;

тел./факс (495) 482 43 44, (495) 482 43 76

ПРОДУКЦИЯ

РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АЛЮМИНИЕВЫЕ HELYOS R,
ЧАСТИ И ПРИНАДЛЕЖНОСТИ К НИМ

серийный выпуск

код ОК 005 (ОКП):

49 3517

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 31311-2005

код ТН ВЭД:

7616 99 100 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ RADIATORI 2000 s.p.a.

Via Francesca, 54/A – 24040 CISERANO (Bergamo), Italy;

тел. +39 (035) 4810174, факс +39 (035) 4821852

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН RADIATORI 2000 s.p.a.

Via Francesca, 54/A – 24040 CISERANO (Bergamo), Italy;

тел. +39 (035) 4810174, факс +39 (035) 4821852

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 706-МХ07-08 от 25.06.2008 ИЦ "Сантехоборудование"

ОАО "НИИСантехники", рег. № РОСС RU 0001.21MX07 от 31.08.2006.

Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.03.490.П.09662.04.5 от 14.04.2005,

выданного Центром госсанэпиднадзора в г. Москве.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Сертификат № ИТ-32907, выданный IONet на систему менеджмента качества RADIATORI 2000 s.p.a. согласно ISO 9001:2000.

Радиаторы могут использоваться в системах отопления с температурой теплоносителя до 110 °С и рабочим давлением до 1,6 МПа.

Водородный показатель (рН) воды должен быть не менее 7 и не более 8.

Сертификация проведена по схеме 3.

Руководитель органа

Эксперт

Этот сертификат не применяется при обязательной сертификации



Handwritten signatures in blue ink. The first signature is for the Head of the body, and the second is for the Expert.

В.И.Горбунов

инициалы, фамилия

Л.Д.Трифонова

инициалы, фамилия