

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС KR.СЛ09.С01396

Срок действия с 23.10.2008 г. по 23.10.2011 г.

0882853

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ "САНРОС"

РОСС RU.9001.11СЛ09 от 24.01.2003;
Россия, 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, 21;
тел./факс (495) 482 43 44, (495) 482 43 76

ПРОДУКЦИЯ РАДИАТОРЫ ОТОПИТЕЛЬНЫЕ БИМЕТАЛЛИЧЕСКИЕ "MARS"
"MARS Lux"

партия в количестве 5000 шт.,
поставляемая по контракту № MRS-03 от 01.04.2008

КОД ОК 005 (ОКП):

49 3518

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ 20849-94 пп. 4.4, 5.2.2, 5.2.3, 5.2.9, 5.3.2, 5.3.3, 5.5, 5.6,
СНиП 41-01-2003 п. 4.4.8

КОД ТН ВЭД:

7615 20 000 0

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ALBRON CO. LTD.

241-8, Yomchang-Dong Kango-Gu, Seoul, Korea;
тел./факс +82 (2) 651 75 78

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "АПОЦЕНТР"

Россия, 127411, г. Москва, Дмитровское шоссе д. 129, корп. 2;
ИНН 7713521873; тел. 973-25-19, факс 973-26-88

НА ОСНОВАНИИ

Протокола сертификационных испытаний № 1384 от 14.07.2005 ИЦ "Сантехоборудование"
ФГУП НИИсантехники, рег. № РОСС RU.9001.22СЛ04 от 16.01.2003.
Санитарно-эпидемиологического заключения № 77.01.06.493.П.21715.07.5 от 13.07.2005,
выданного Территориальным управлением Федеральной службы по надзору в сфере защиты
прав потребителей и благополучия человека по городу Москве.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Радиаторы могут использоваться в системах отопления с температурой теплоносителя до 130 °С и рабочим
давлением до 2,0 МПа.
Сертификация проведена по схеме 7.



Руководитель органа

подпись

В.И.Горбунов
инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Л.Д.Трифорова
инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации