

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.AE56.H08136

Срок действия с 06.06.2007

по 05.06.2010

0839632

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** рег. № РОСС RU.0001.10AE56  
ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ "САМАРСКИЙ ЦЕНТР ИСПЫТАНИЙ И  
СЕРТИФИКАЦИИ" (ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ)  
ул. Пугачевская, 21 "А", г. Самара, 443077, тел. +7 846 278 8533, 278 8534, факс +7 846 278 8532

**ПРОДУКЦИЯ** Транспортные котельные ТКМ 0,05-10,0 МВт  
ТУ 4938-012-00210714-99  
Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):  
49 3810

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 4938-012-00210714-99; Правила устройства и безопасной эксплуатации паровых котлов с давлением пара не более 0,07 Мпа (0,7 кгс/см<sup>2</sup>), водогрейных котлов и водоподогревателей с температурой нагрева воды не выше 388К (115 град. С); СНиП II-35-76 (п.п. 1.18, 7.20, 15.6, 15.37); ПБ 12-529-03; СНиП 42-01-2002; ГОСТ 12.2.003-91 (п.п. 2.1.18, 2.4.9); ГОСТ 12.1.004-91 (п. 2.2); ГОСТ 12.1.019-79 (п. 2.1)

КОД ТН ВЭД:  
8403 10 900 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ОАО "САРЭНЕРГОМАШ". ИНН:6454019130  
ул. Большая Садовая, 48, г. Саратов, Россия, 410008

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ОАО "САРЭНЕРГОМАШ". Код-ОКПО:00210714. ИНН:6454019130  
ул. Большая Садовая, 48, г. Саратов, Россия, 410008, тел. +7 8452 22 0123, факс +7 8452 22 0121

**НА ОСНОВАНИИ** сертификат соответствия системы менеджмента качества на соответствие требованиям ISO 9001:2000 № СН04/0169 от 19.02.2007 до 18.02.2010; экспертное заключение № 018/2007 от 18.04.2007 г. ООО "ЭКСПЕРТ" лицензия № ДЭ-00-006794(С) ФСЭТАН от 20.10.2006г. сроком на пять лет, адрес: 410065, г.Саратов, ул.Саперная, 15-71

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Место нанесения знака соответствия: на изделии, на упаковке, в товаросопроводительной и технической документации. Маркирование продукции производится знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92.  
Схема сертификации 5.



Руководитель органа

Эксперт

  
подпись

В.В. Петренко

инициалы, фамилия

И.П. Кузнецова

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации