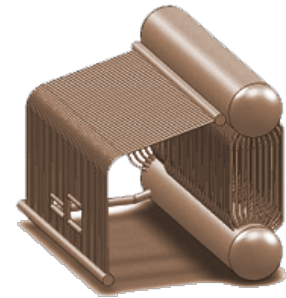


**Тип котла:** Котлы паровые  
**Серия котла:** Серия ДСЕ (газ / мазут, дизельное топливо, нефть)  
**Наименование ГОСТ:** Е-2,5-1,4ГМ  
**Другие наименования:** ДСЕ-2,5-14ГМ  
**Английское наименование:** DSE-2,5-14GM  
**Вид топлива:** природный газ низкого давления/мазут, дизельное топливо



## ОПИСАНИЕ:

Котлы ДЕ – газомазутные вертикально-водотрубные котлы, предназначенные для выработки насыщенного пара при сжигании природного газа, мазута, легкого жидкого топлива для технологических нужд промышленных предприятий, в системы отопления, вентиляции и горячего водоснабжения.

## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Паропроизводительность: 2.5 т/ч  
Рабочее давление на выходе: 1.3 (13) Па (кгс/см<sup>2</sup>)  
Температура пара на выходе: 194 С  
Температура питательной воды: 50/100 С  
Расчетный КПД: 90/88 %  
Расход топлива: 200/192 кг/ч

## ГАБАРИТЫ:

Габариты компоновки: 4265x2400x 3150 мм  
Масса: 6840 кг

## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ:

Экономайзер / Воздухоподогреватель: БВЭС-I-2

Вентилятор: ВД-2,8-3000

Дымосос: ДН-6,3-1500 без экономайзера или ДН-8-1500 с экономайзером

Горелка: РГМГ-2П

Топочное устройство: н/д

Насос: н/д

Автоматика управления: н/д

Другое оборудование: н/д