



ОКП 36 8800
 Изменение № 1

Группа Г43
 РД 26-02-80-2004
 «Змеевики сварные для трубчатых печей.
 Требования к проектированию, изгото-
 лению и поставке»
 Второе издание. 2007 год.

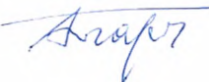
1. Изменить:

	Старая редакция	Новая редакция
«Общие положения»	Настоящий руководящий документ распространяется на змеевики сварные радиантные, конвективные и их элементы для трубчатых печей нефтеперерабатывающей, нефтехимической, химической, газовой отраслей промышленности, работающие при температуре стенки труб змеевика до 760 ⁰ С и рабочем давлении до 16 МПа (160 кгс/см ²)	Настоящий руководящий документ распространяется на змеевики сварные радиантные, конвективные и их элементы для трубчатых печей нефтеперерабатывающей, нефтехимической, химической, газовой отраслей промышленности, работающие при температуре стенки труб змеевика до 760 ⁰ С и рабочем давлении до 20 МПа (200 кгс/см ²) изб.
Таблица 1	Давление рабочее, МПа, не более 16	Давление рабочее, МПа (изб.) не более 20
Таблица 9	Давление МПа (кгс/см ²), не более 16,0 (160,0)	Давление МПа (кгс/см ²), изб. не более 20,0 (200,0)
Таблица 10	Давление МПа (кгс/см ²), не более 16,0 (160,0)	Давление МПа (кгс/см ²), изб. не более 20,0 (200,0)

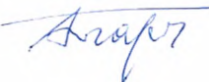
Первый зам. генерального директора


 B.A. Емелькина

Заведующий отделом № 18


 А.А. Казённов

Заведующий отделом № 30


 А.Н. Бочаров