

**СТРОИТЕЛЬНЫЕ НОРМЫ ПРАВИЛА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ГЭСНм 81-03-2001**

*Рассмотрены Федеральным агентством по  
строительству и жилищно-коммунальному хозяйству  
(№СК-4339/02 от 13 октября 2006 года) и  
введены в действие с 13 октября 2006 года*

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ  
СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ**

**ГЭСНм-2001**

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ  
к государственным элементным  
сметным нормам  
на монтаж оборудования  
Выпуск 2**

**Издание официальное**

**Федеральное агентство  
по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству  
(Росстрой)**

**Москва 2006**

**Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования ГЭСНм 81-03-2001**  
**Изменения и дополнения к государственным элементным сметным нормам на монтаж оборудования. Выпуск 2**  
/Росстрой / М., 2006г. – 132 с.

В изменения и дополнения включены государственные элементные сметные нормы на монтаж нового оборудования и новые виды монтажных работ, получившие в последнее время широкое применение в строительстве, а также изменения к ранее выпущенным государственным элементным сметным нормам на монтаж оборудования.

ГЭСНм-2001 являются исходными нормами для разработки единичных расценок на монтаж оборудования федерального (ФЕРм), территориального (ТЕРм) и отраслевого (ОЕРм) уровней, индивидуальных и укрупненных норм (расценок) и других нормативных документов, применяемых для определения прямых затрат в сметной стоимости строительных работ.

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (Е.Е.Ермолаев – руководитель, Н.П.Степанова, И.Л.Бекназарова, З.С.Дунаева, Л.А.Бородулина), ЗАО «Сибирский региональный центр ценообразования в строительстве» г.Омск (Г.В.Фадеева, Н.Б.Яровая), АООТ ПИ «Нефтестройпроект» (Т.Н.Краснова), УИЦ АОО НИИПроектэлектромонтаж (Н.А.Кашехлебова), ООО «Координационный центр по ценообразованию и сметному нормированию в строительстве» (А.Н.Жуков, Л.В. Размадзе, Г.С. Грызунова), ФГУП «Центральный научно-исследовательский институт экономики и управления в строительстве» (ЦНИИЭУС) (Ж.Г. Чернышова).

**РАССМОТРЕНЫ** Федеральным агентством по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству (№СК-4339/02 от 13 октября 2006 года)

**ВВЕДЕНА В ДЕЙСТВИЕ** с 13 октября 2006 года

© Росстрой 2006 г.

Настоящие государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования ГЭСНм -2001 не могут быть полностью или частично воспроизведены, тиражированы и распространены в качестве официального издания без разрешения Росстроя .

## **Сборник ГЭСНм №6 «Теплосиловое оборудование»**

### **ИЗМЕНЕНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОЙ ЧАСТИ**

*напечатано:*

п.4.а. «1000м по нормам отдела 01 раздела 1 (элементы котлов паропроизводительностью 420 т/ч), раздела 2, отдела 4 (турбоагрегаты мощностью до 80 МВт)»

*следует читать:*

п.4.а. «1000м по нормам отдела 01 раздела 1 (элементы котлов паропроизводительностью 420 т/ч), **разделов 2 и 3**, отдела 4 (турбоагрегаты мощностью до 80 МВт)»

## **ОТДЕЛ 01. ПАРОВЫЕ И ВОДОГРЕЙНЫЕ СТАЦИОНАРНЫЕ КОТЛЫ**

### **ИЗМЕНЕНИЯ К ВВОДНЫМ УКАЗАНИЯМ**

*напечатано:*

п.1.б. «(по разделу 1 для паровых котлов паропроизводительностью 160 т/ч и более, по разделу 2 для водогрейных котлов теплопроизводительностью 116,3 и 209 МВт)»

*следует читать:*

п.1.б. «(по разделу 1 для паровых котлов паропроизводительностью 160 т/ч и более, по разделу **3** для водогрейных котлов теплопроизводительностью 116,3 и 209 МВт)»