

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСН 81-02-2001-6Д

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСН-2001

ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ
к государственным элементным сметным нормам
на строительные работы

Выпуск 6

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ

Москва 2008



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

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ
НА СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

ГЭСН 81-02-2001-6Д

**ИЗМЕНЕНИЯ И ДОПОЛНЕНИЯ
к государственным элементным сметным нормам
на строительные работы**

Выпуск 6

Издание официальное



Москва 2008

ББК 65.31
УДК 338.5:69 (083)

**Государственные элементные сметные нормы на строительные работы
ГЭСН 81-02-2001-6Д Изменения и дополнения к государственным элементным сметным нормам на
строительные работы. Выпуск 6
Росстрой, Москва, 2008 – 357 стр.**

В изменения и дополнения включены государственные элементные сметные нормы (ГЭСН) на новые виды строительных работ, получившие в последнее время широкое применение в строительстве, а также изменения к ранее выпущенным государственным элементным сметным нормам на строительные работы.

ГЭСН-2001 являются исходными нормативами для разработки единичных расценок на строительные работы федерального, территориального, отраслевого уровней, индивидуальных и укрупненных норм (расценок) и других нормативных документов, применяемых для определения прямых затрат сметной стоимости строительных работ.

РАЗРАБОТАНЫ Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов

РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ письмом Росстроя от 08.04.08 №ВБ-1382/027

Информация об изменениях к ГЭСН публикуется в ежемесячно издаваемом "Вестнике ценообразования и сметного нормирования", а текст изменений и поправок – в периодически издаваемых "Изменениях и дополнениях" к ГЭСН-2001. Соответствующая информация и уведомление размещаются также в информационной системе общего пользования – на официальном сайте Федерального центра ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов (www.sgcscs.ru).

Сборник № 6. БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ МОНОЛИТНЫЕ

Таблица ГЭСН 06-01-014 Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм

Напечатано:

Измеритель: 100 м² перекрытия
06-01-014-01 Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм
06-01-014-02 На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 06-01-014-01

Следует читать:

Измеритель: 100 м² перекрытий
06-01-014-01 Укладка бетона по перекрытиям толщиной 100 мм
06-01-014-02 На каждые 10 мм изменения толщины добавлять или исключать к норме 06-01-014-01

Таблица ГЭСН 06-01-069 Навивка арматурной стали на стены емкостных сооружений*Напечатано:*

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	06-01-069-01
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	7,17

Следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-069-01
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Ресурс отсутствует		

Таблица ГЭСН 06-01-090 Бетонирование конструкций стен в крупнощитовой, объемно-переставной и блочной опалубках (без вычета проемов)*Напечатано:*

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-090-08	06-01-090-09	06-01-090-10	06-01-090-11
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,65	0,83	1,2	1,61

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-090-12	06-01-090-13	06-01-090-14
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,72	0,93	1,35

Следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-090-08	06-01-090-09	06-01-090-10	06-01-090-11
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,3	1,66	2,4	3,22

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-090-12	06-01-090-13	06-01-090-14
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,44	1,86	2,7

Таблица ГЭСН 06-01-091 Бетонирование перекрытий в крупнощитовой и объемно-переставной опалубках*Напечатано:*

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-091-05	06-01-091-06	06-01-091-07	06-01-091-08
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	0,69	0,81	1,04	1,26

Следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-091-05	06-01-091-06	06-01-091-07	06-01-091-08
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	1,38	1,62	2,08	2,52

Таблица ГЭСН 06-01-122 Устройство железобетонных перекрытий в опалубке типа «ПЕРИ»*Напечатано:*

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер	06-01-122-01
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	47,66

Следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-122-01
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	39,53

Таблица ГЭСН 06-01-130 Устройство железобетонных наклонных стен в опалубке типа "ПЕРИ" высотой до 10 м, толщиной до 200 мм, с углом наклона до 30 градусов (подача бетона в бадьях)

Напечатано:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-130-01
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	169,33

Следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	06-01-130-01
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	153,42