

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ГЭСНр 81-04-(51-62)-2001

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

ГЭСНр-2001

Часть 1

- ГЭСНр-2001-51 Земляные работы
- ГЭСНр-2001-52 Фундаменты
- ГЭСНр-2001-53 Стены
- ГЭСНр-2001-54 Перекрытия
- ГЭСНр-2001-55 Перегородки
- ГЭСНр-2001-56 Проемы
- ГЭСНр-2001-57 Полы
- ГЭСНр-2001-58 Крыши, кровли
- ГЭСНр-2001-59 Лестницы, крыльца
- ГЭСНр-2001-60 Печные работы
- ГЭСНр-2001-61 Штукатурные работы
- ГЭСНр-2001-62 Малярные работы

ИЗДАНИЕ ОФИЦИАЛЬНОЕ



Москва 2008

**,ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ГОСУДАРСТВЕННЫЕ  
ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ  
НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ**

**ГЭСНр 81-04- (51-62)-2001**

**Часть 1**

- ГЭСНр-2001-51 Земляные работы
- ГЭСНр-2001-52 Фундаменты
- ГЭСНр-2001-53 Стены
- ГЭСНр-2001-54 Перекрытия
- ГЭСНр-2001-55 Перегородки
- ГЭСНр-2001-56 Проемы
- ГЭСНр-2001-57 Полы
- ГЭСНр-2001-58 Крыши, кровли
- ГЭСНр-2001-59 Лестницы, крыльца
- ГЭСНр-2001-60 Печные работы
- ГЭСНр-2001-61 Штукатурные работы
- ГЭСНр-2001-62 Малярные работы

**Издание официальное,  
измененное и дополненное**



**Москва 2008**

**ББК 65.31  
УДК 338.5:69 (083)**

**Государственные элементные сметные нормы на ремонтно-строительные работы  
ГЭСНр 81-04-(51-62)-2001 Часть 1  
Росстрой, Москва 2008 – 158 стр.**

Предназначены для определения состава и потребности в ресурсах, необходимых для выполнения ремонтно-строительных работ на объектах ремонта и реконструкции зданий и сооружений, составления сметных расчетов (смет) ресурсным методом, а также для расчетов за выполненные работы

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

**РАЗРАБОТАНЫ** Федеральным центром ценообразования в строительстве и промышленности строительных материалов, 31 ГПИ СС МО РФ, институтом «ЛенжилНИИпроект», АООТ «Стройкорпорация г Санкт-Петербурга», ОАО «Институт ЛенНИИпроект», Институтом «Ленгипроинжпроект».

**РЕКОМЕНДОВАНЫ К ПРИМЕНЕНИЮ** постановлением Госстроя России от 17 12 99 № 77 с учетом изменений и дополнений (постановление Госстроя России от 09 03.04 № 41, письма Росстроя от 12 12 06 № СК-5236/02, от 03 07.07 № СК-2535/02, от 08 08.07 № СК-2919/02)

*Информация об изменениях к настоящему ГЭСНр 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.sgcuccs.ru](http://www.sgcuccs.ru)).*

**ISBN 978-5-91418-009-3**

# ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ

*Сборник № 55*

Перегородки

ГЭСНр-2001-55

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

### 1. Общие указания

1.1. В настоящем сборнике содержатся нормы на выполнение работ по разборке и ремонту перегородок.

1.2. В нормах расход ресурсов рассчитан на выполнение всего комплекса работ, необходимых при ремонте перегородок, включая: устройство ограждений, предусмотренных правилами производства работ и техники безопасности; уборку материалов, отходов и мусора, полученных при разборке, сортировку и штабелировку материалов и отходов, полученных от разборки и годных для дальнейшего использования, и т п

1.3 В нормах расход ресурсов рассчитан исходя из условий разборки конструкций на отдельные элементы

1.4 В нормах настоящего сборника предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по установке, перестановке и разборке подмостей для условий производства работ в помещениях высотой до 4 метров. Для случаев производства работ в помещениях высотой более 4 м расход ресурсов на устройство лесов следует определять дополнительно по нормам сборника ГЭСНр-2001-69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

1.5 В нормах не предусмотрен расход ресурсов на выполнение работ по антисептированию древесины. Расход ресурсов по антисептированию древесины следует нормировать дополнительно по сборнику ГЭСНр-2001-69 «Прочие ремонтно-строительные работы».

### 2. Правила определения объемов работ

2.1 Площадь ремонтируемых перегородок определяется за вычетом площади проемов (по наружному обводу коробок). Высота перегородок определяется от уровня чистого пола до потолка (или верха перегородки).

2.2. Объем работ по смене отдельных участков перегородок определяется по площади сменяемых участков.

**Таблица ГЭСНр 55-1 Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок*****Состав работ***

для норм 1, 2 .

01 Разборка перегородок с отбивкой штукатурки 02. Заготовка и пригонка перегородок по месту 03 Установка и крепление обвязки или каркаса 04. Установка досок в пазы обвязок со сверлением отверстий в кромках досок, изготовлением и установкой нагелей.

для нормы 3

01 Разборка перегородок с отбивкой штукатурки 02. Заготовка и пригонка перегородок по месту 03 Установка и крепление обвязки или каркаса 04 Установка досок в пазы обвязок со сверлением отверстий в кромках досок, изготовлением и установкой нагелей. 05. Обшивка каркаса досками с двух сторон.

для норм 4-6 .

01. Разборка перегородок с отбивкой штукатурки. 02. Заготовка и пригонка перегородок по месту 03 Установка и крепление обвязки или каркаса 04. Обшивка каркаса досками с двух сторон

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)**

Смена или переборка оштукатуренных перегородок из досок, забранных в обвязки, с добавлением новых досок

55-1-1 до 10%

55-1-2 до 25%

55-1-3 до 50%

Смена или переборка оштукатуренных каркасно-обшивных перегородок без засыпки с добавлением новых досок:

55-1-4 до 10%

55-1-5 до 25%

55-1-6 до 50%

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-1-1	55-1-2	55-1-3
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	223,64 2,4	226,98 2,4	232,57 2,4
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,41	0,72	1,14
4 101-0782 101-1742	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	т м <sup>2</sup>	0,0064 14	0,0064 14	0,0064 14
101-1805 102-0025	Гвозди строительные Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	т м <sup>3</sup>	0,01 0,02	0,01 0,07	0,01 0,11
102-0121 509-9900	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта Строительный мусор	м <sup>3</sup> т	0,43 0,24	1,19 0,5	2,16 0,8

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-1-4	55-1-5	55-1-6
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	292,49 2,4	296,56 2,4	300,92 2,4
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,38	0,76	1,21
4 101-0782 101-1742	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Поковки из квадратных заготовок, масса 1,8 кг Толь с крупнозернистой посыпкой гидроизоляционный марки ТГ-350	т м <sup>2</sup>	0,0064 14	0,0064 14	0,0064 14
101-1805 102-0025	Гвозди строительные Бруски обрезные хвойных пород длиной 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 40-75 мм, III сорта	т м <sup>3</sup>	0,022 0,07	0,022 0,19	0,022 0,34
102-0112 102-0121	Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 25 мм, II сорта Доски обрезные хвойных пород длиной 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 44 мм и более, III сорта	м <sup>3</sup>	0,43 0,04	1,19 0,11	2,16 0,21
509-9900	Строительный мусор	т	0,32	0,53	0,91

**Таблица ГЭСНр 55-2 Перестановка филенчатых перегородок*****Состав работ***

01. Разборка перегородок 02. Установка старых филенчатых полотен перегородок. 03 Пригонка новых готовых галтелей

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)**  
**55-2-1 Перестановка филенчатых перегородок**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-2-1
1 11	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	88,6 2,7
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,05
4 101-1805 203-0259	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Гвозди строительные Штапики (раскладка) размером 10x16 мм	т м	0,065 140

### Таблица ГЭСНр 55-3 Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков

#### *Состав работ*

01 Удаление остатков битых стеклоблоков с расчисткой стыков от раствора 02 Установка новых стеклоблоков на растворе.

**Измеритель: 1 шт.**  
**55-3-1 Смена отдельных участков перегородок из стеклоблоков**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-3-1
1 11	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	0,177 3,3
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,03
4 101-0083 402-9078 509-9900	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Блоки стеклянные пустотельные бесцветные размером 194x194x98 мм Раствор цементно-известковый М50 Строительный мусор	1000 шт м <sup>3</sup> т	0,00103 0,0005 0,004

### Таблица ГЭСНр 55-4 Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Knauf»

#### *Состав работ*

01. Выравнивание готового основания раствором 02 Приготовление гипсового монтажного клея 03 Устройство по периметру перегородки изоляции из эластичных прокладок 04 Установка плит на монтажном клее. 05. Затирка швов.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок (за вычетом проемов)**  
**Установка перегородок из гипсовых пазогребневых плит по технологии «Knauf».**

- 55-4-1 в 1 слой при высоте этажа до 4 м  
 55-4-2 в 1 слой при высоте этажа свыше 4 м  
 55-4-3 в 2 слоя при высоте этажа до 4 м  
 55-4-4 в 2 слоя при высоте этажа свыше 4 м

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-4-1	55-4-2	55-4-3	55-4-4
1 11	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	138,36 3,8	134,19 3,8	249,74 4	241,54 4
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	2,8	2,8	6,42	6,42
3 030954	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Подъемники грузоподъемностью до 500 кг одномачтовые, высота подъема 45 м	маш -ч	2,41	2,41	5,7	5,7
110901 400001	Растворосмесители передвижные 65 л Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч маш -ч	0,39 0,25	0,39 0,25	0,72 0,57	0,72 0,57
4 101-9094 101-9542 104-9290 411-0001	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Плиты гипсовые толщиной до 100 мм Клей гипсовый сухой монтажный Материалы изоляционные Вода	м <sup>2</sup> т м <sup>2</sup> м <sup>3</sup>	101,2 0,18 7,2 0,075	101,2 0,18 7,2 0,075	202,4 0,34 14,4 0,14	202,4 0,34 14,4 0,14

### Таблица ГЭСНр 55-5 Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи

#### *Состав работ*

01 Разборка перегородок. 02 Очистка годного кирпича от раствора 03 Складирование годного кирпича в штабель

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> перегородок**  
**55-5-1      Разборка кирпичных перегородок на отдельные кирпичи**

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-5-1
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	141,2 3
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	6,72
3 050101 330804	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические	маш -ч	6,72 маш -ч 13,44
4 509-9899	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Строительный мусор и масса возвратных материалов	т	19,4

**Таблица ГЭСНр 55-6 Пробивка проемов в перегородках со сплошным выравниванием откосов**

*Cостав работ*

для нормы 1 ·

01. Пробивка проема. 02. Отеска поверхности откосов. 03. Укрепление металлической сетки на откосах  
04. Оштукатуривание откосов 05. Вырезка арматуры.

для нормы 2 ·

- 01 Пробивка проема 02. Установка металлической перемычки 03. Отеска поверхности откосов 04 Укрепление металлической сетки на откосах. 05 Оштукатуривание откосов 06. Очистка годного кирпича от раствора. 07 Складирование годного кирпича в штабель.

**Измеритель: 100 м<sup>2</sup> проемов**

Пробивка проемов со сплошным выравниванием откосов в перегородках·

55-6-1      железобетонных  
55-6-2      кирпичных

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-6-1	55-6-2
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	203,1 3,4	153,8 3,4
2	Затраты труда машинистов	чел -ч	47,4	7,04
3 040504 050101 330804 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Аппарат для газовой сварки и резки Компрессоры передвижные с двигателем внутреннего сгорания давлением до 686 кПа (7 ат), производительность 2,2 м <sup>3</sup> /мин Молотки при работе от передвижных компрессорных станций отбойные пневматические Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч маш -ч маш -ч маш -ч	34,2 47,4 94,8 0,1	- 7,04 14,08 0,1
4 101-0136 101-0324 101-0872 101-1602 101-1783 402-0083 509-9899	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Дюбели Кислород технический газообразный Сетка плетеная с квадратными ячейками № 12 без покрытия Ацетилен газообразный технический Швеллеры № 10-14 сталь марки 18сп Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1.6 Строительный мусор и масса возвратных материалов	т м <sup>3</sup> м <sup>2</sup> м <sup>3</sup> т м <sup>3</sup> т	0,01 20,1 15,1 2,7 - 3,4 23,8	0,01 - 12,6 - 0,645 1,14 20,4

**Таблица ГЭСНр 55-7 Заделка щелей в верхней части перегородок**

*Cостав работ*

01. Расчистка щелей. 02. Пропитка пакли раствором гипса. 03. Конопатка щелей. 04. Оштукатуривание заделанной поверхности

**Измеритель: 100 м заделанных щелей**

55-7-1      Заделка щелей в верхней части перегородок

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-7-1
1 1 1	Затраты труда рабочих-строителей Средний разряд работы	чел -ч	33,6 3,5
3 400001	<b>МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ</b> Автомобили бортовые, грузоподъемность до 5 т	маш -ч	0,12
4 101-1705 402-0083	<b>МАТЕРИАЛЫ</b> Пакля пропитанная Раствор готовый отделочный тяжелый, цементно-известковый 1:1.6	кг м <sup>3</sup>	84,8 0,11

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед измер	55-7-1
405-0219	Гипсовые вяжущие, марка Г3	т	0,01
411-0001	Вода	м <sup>3</sup>	0,01