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 стройтельстве, 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 АОА 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 жилишно-коммунальному хозяйству (№СК-4339/02 от 13 октября 2006 года)

ВВЕДЕНЫ В ДЕЙСТВИЕ с 13 октября 2006 года

© Росстрой 2006 г.

Сборник ГЭСНм №38

«Изготовление технологических металлических конструкций в условиях производственных баз»

Техническая часть

п.б технической части исключить.

Нормы сборника читать в следующей редакции:

РАЗДЕЛ 01. ИЗГОТОВЛЕНИЕ МЕТАЛЛИЧЕСКИХ КОНСТРУКЦИЙ

Таблица ГЭСНм 38-01-001 Листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бункера, сборники, отстойники, мерники без внутренних устройств и др.)

Измеритель: 1 т конструкций

Листовые конструкции массой свыше 0,5 т, сборка с помощью

38-01-001-01 крана на автомобильном ходу

38-01-001-02 крана мостового

38-01-001-03 лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)

38-01-001-04 лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких

38-01-38-01-Шифр 38-01-38-01-Ед. Наименование элемента затрат 001-03 001-04 pecypca 001-01 001-02 измер. 91,8 121 1 86,7 126 Затраты труда рабочих-монтажников чел.-ч 4 4 4 1.1 Средний разряд работы 9,5 8,23 13,42 l 2 Затраты труда машинистов чел.-ч 3 МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ 021102 Краны на автомобильном ходу при маш.-ч 0.5 9 0.5 0,5 работе на монтаже технологического оборудования: 10т 400002 Автомобили бортовые маш.-ч 0,5 0.5 0,5 0,5 грузоподъемностью до 8 т 020811 Краны мостовые электрические при маш.-ч работе на монтаже технологического 7,23 оборудования общего назначения 10 т 040502 Установки для сварки ручной дуговой маш.-ч 28.6 27,09 31.88 33.44 (постоянного тока) 0,7 0,7 0,7 040504 0.7 Аппараты для газовой сварки и резки маш.-ч 330301 0.4 0.4 Машины шлифовальные электрические маш.-ч 0,4 0.4 330201 Дрели электрические 0,5 0.5 0,5 0,5 маш.-ч 330900 Ножницы листовые кривошипные маш.-ч 2,6 2,6 2,6 2,6 (гильотинные) Прессы гидравлические с 350451 маш.-ч 0.7 0,7 0.7 0,7 электроприводом 030406 Лебедки электрические, тяговым маш.-ч 12,42 усилием 78,48(8)кН(т) 030404 Лебедки электрические, тяговым маш.-ч 1,37 усилием до 31,39(3,2) кН(т) МАТЕРИАЛЫ 101-9350 Сталь листовая 1.042 1,042 1,042 1,042 101-1521 Электроды диаметром 5 мм Э42 0.0217 0,0206 0,0242 0,0254

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ел. измер.	38-01- 001-01	38-01- 001-02	38-01- 001-03	38-01- 001-04
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	2.2	2,2	2.2	2,2
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0.5	0.5	0.5	0,5

Таблица ГЭСНм 38-01-002 Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий

Измеритель: 1 т конструкций

Монорельсы, балки и другие аналогичные конструкции промышленных зданий, сборка с

помощью

38-01-002-01 крана на автомобильном ходу

38-01-002-02 крана мостового

38-01-002-03 лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)

38-01-002-04 лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких

деталей)

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 002-01	38-01- 002-02	38-01- 002-03	38-01- 002-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	23,3	23	42,6	24,2
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч	1,5	1,43	3,02	i
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	1	0,5	0.5	0,5
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,5	0,5	0,5	0,5
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 10 т	машч	-	0,43	-	-
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	7	6,91	7,18	7,27
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	1,2	1,2	1,2	1,2
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	0,3	0,3	0,3	0,3
330201	Дрели электрические	машч	0,2	0,2	0,2	0,2
331002	Станки сверлильные	машч	4,7	4,7	4,7	4,7
030406	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48(8)кН(т)	машч	-	-	2,02	
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39(3,2) кН(т)	машч	-	-	-	1,37
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9400	Металлопрокат	т	1,02	1,02	1,02	1,02
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0032	0,0032	0,0033	0,0033
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	0,6	0,6	0,6	0,6
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	KI	0,2	0,2	0,2	0,2

Таблица ГЭСНм 38-01-003 Решетчатые конструкции

Измеритель: 1 т конструкций

Решетчатые конструкции (стойки, опоры, фермы и пр.), сборка с помощью

38-01-003-01 крана на автомобильном ходу

38-01-003-02 крана мостового

38-01-003-03 лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)

38-01-003-04 лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких

деталей)

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 003-01	38-01- 003-02	38-01- 003-03	38-01- 003-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	91	87,7	116	120
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч	7,34	6,52	1,84	1,84
3	машины и механизмы					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	6	0,5	0,5	0,5
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0.5	0,5	0,5	0,5
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 10 т	машч	-	4,68	-	-
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	27,3	26,3	29,3	30,3
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	1	1	1	1
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	1,1	1,1	1,1	1,1
330201	Дрели электрические	машч	0,3	0,3	0,3	0,3
350481	Пресс-ножницы комбинированные	машч	0,84	0,84	0.84	0,84
030406	Лебедки электрические, тяговым усилием до 5,79(0,59)кН(т)	машч	-	-	8,52	-
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39(3,2) кН(т)	машч	•	-	-	1,37
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9410	Сталь швеллерная	т	1,032	1,032	1,032	1,032
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0215	0,0207	0,0231	0,0239
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	2,6	2,6	2,6	2,6
542-0042	Пропан-бутан,смесь техническая	кг	0,5	0,5	0,5	0,5

Таблица ГЭСНм 38-01-004 Площадки и лестницы

Измеритель: 1 т конструкций

Сборка с помощью крана на автомобильном ходу: 38-01-004-01 площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов 38-01-004-02 лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением Сборка с помощью крана мостового: 38-01-004-03 площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов 38-01-004-04 лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы): 38-01-004-05 площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов 38-01-004-06 лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей): площадки для обслуживания оборудования и трубопроводов 38-01-004-07 38-01-004-08 лестницы прямолинейные и криволинейные с ограждением

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 004-01	38-01- 004-02	38-01- 004-03	38-01- 004-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	95	120	93	120
1.1	Средний разряд работы		3,8	4	3,8	4
2	Затраты труда машинистов	челч	6,4	4,4	5,89	4,31
3	машины и механизмы					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	3,9	1,2	0,5	0,6
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,5	0,6	0,5	0,6

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 004-01	38-01- 004-02	38-01- 004-03	38-01- 004-04
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического	машч	•	•	2,89	0,51
040502	оборудования общего назначения 10 т Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	21,3	47.3	20,85	47,3
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	1,5	1	1,5	1
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	0,25	0.5	0,25	0,5
330201	Дрели электрические	машч	0,2	0,2	0,2	0,2
350481	Пресс-ножницы комбинированные	машч	2	2,6	2	2,6
330900	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	машч	2,4	1,3	24	1,3
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9400	Металлопрокат	т	1,032	1,06	1,032	1,06
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0.0179	0,016	0,0033	0,0033
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	0,9	0,6	0,6	0,6
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	0,2	0,2	0,2	0.2

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 004-05	38-01- 004-06	38-01- 004-07	38-01- 004-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	118	140	120	140
1.1	Средний разряд работы		3,8	4	3,8	4
2	Затраты труда машинистов	челч	8,79	5,95	3	3,8
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	0,5	0,6	0,5	0,6
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,5	0,6	0,5	0,6
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	22,22	47,3	22,65	47,7
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	1,5	1	1,5	1
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	0,25	0.5	0,25	0,5
330201	Дрели электрические	машч	0,2	0,2	0,2	0,2
350481	Пресс-ножницы комбинированные	машч	2	2,6	2	2,6
330900	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	машч	2,4	1,3	2,4	1,3
030406	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48(8)кН(т)	машч	5,79	2,15	-	
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием 31,39(3,2) кН(т)	машч	•	-	1,37	1,37
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-9400	Металлопрокат	т	1,032	1,06	1,032	1,06
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0187	0,016	0,019	0,016
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	0.9	0,6	0,9	0,6
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	Kr	0,2	0,2	0,2	0,2

Таблица ГЭСНм 38-01-005 Эстакады, галерен

Измеритель: 1 т конструкций

Эстакады под трубопровод, галереи, сборка с помощью:

38-01-005-01 крана на автомобильном ходу

38-01-005-02 крана мостового

38-01-005-03 лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы)

38-01-005-04 лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких

деталей)

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 005-01	38-01- 005-02	38-01- 005-03	38-01- 005-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	54,9	53,7	76	77.2
1.1	Средний разряд работы		4	4	4	4
2	Затраты труда машинистов	челч	3,83	3,53	5,8	1.83
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	2,5	0,5	0,5	0.5
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,5	0,5	0,5	0,5
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 10 т	машч	•	1,7	-	-
040502	Установки для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	машч	15,5	15,16	16,18	16,52
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	0,9	0,9	0,9	0,9
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	1	1	1	1
330201	Дрели электрические	машч	0,2	0,2	0,2	0,2
350481	Пресс-ножницы комбинированные	машч	0,83	0,83	0,83	0,83
331002	Станки сверлильные	машч	3.3	3.3	3,3	3,3
030406	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48(8)кН(т)	машч	-	•	3,97	-
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием до 31,39(3,2) кН(т)	машч	-	-	-	1.37
4	МАТЕРИАЛЫ				1	
101-9400	Металлопрокат	т	1,035	1,035	1,035	1,035
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0128	0,0125	0,0134	0,0136
101-0324	Кислород технический газообразный	м³	3,5	3,5	3,5	3.5
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	Kľ	0,6	0,6	0,6	0,6

Таблица ГЭСНм 38-01-006 Мелкие индивидуальные конструкции

	Сборка с помощью крана на автомобильном ходу:
38-01-006-01	листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.)
38-01-006-02	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.
	Сборка с помощью крана мостового:
38-01-006- 03	листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.)
38-01-006-04	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.
	Сборка с помощью лебедок электрических (с установкой и снятием их в процессе работы):
38-01-006- 05	листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.)
38-01-006-06	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.
	Сборка с помощью лебедок ручных (с установкой и снятием их в процессе работы) или вручную (мелких деталей):
38-01-006-07	листовые конструкции массой свыше 0,5 т (бачки, течки, воронки, желоба, лотки и пр.)
38-01-006-08	стремянки, связи, кронштейны, тормозные конструкции и пр.

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	3 8-01- 006-01	38-01- 006-02	38-01- 006-03	38-01- 006-04
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	161	110	156	110
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	3,8
2	Затраты труда машинистов	челч	11,6	2,4	10,46	2,31
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	8,1	1,1	0,5	0,5
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,5	0,5	0,5	0,5

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 006-01	38-01- 006-02	38-01- 006-03	38-01- 006-04
020811	Краны мостовые электрические при работе на монтаже технологического оборудования общего назначения 10 т	машч	-	•	6,46	0,51
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250A	машч	61	43	59,1	43
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	1,8	0,9	1,8	0,9
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	0,3	0.4	0,3	0,4
330900	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	машч	2,1	-	2,1	-
350471	Прессы листогибочные кривошипные 1000(100) кН (тс)	машч	3	-	3	-
330500	Машины листогибочные специальные (вальцы)	машч	1,4	-	1,4	-
330201	Дрели электрические	машч	0,2	0,3	0,2	0,3
331002	Станки сверлильные	машч	-	2,4	-	2,4
350481	Пресс-ножницы комбинированные	машч	•	0,8	-	0,8
4	МАТЕРИАЛЫ					
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0438	0,019	0,0424	0,019
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	1,1	0,6	1,1	0,6
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	Kr	0,3	0,2	0,3	0,2
101-9350	Сталь листовая	т	1,064	-	1,064	-
101-9400	Металлопрокат	т	-	1,06	•	1,06

Шифр ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. измер.	38-01- 006-05	38-01- 006-06	38-01- 006-07	38-01- 006-08
1	Затраты труда рабочих-монтажников	челч	189	130	194	130
1.1	Средний разряд работы		3,8	3,8	3,8	3,8
2	Затраты труда машинистов	челч	15,25	3,95	4	1,8
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ					
021102	Краны на автомобильном ходу при работе на монтаже технологического оборудования: 10т	машч	0,5	0,5	0,5	0,5
400002	Автомобили бортовые грузоподъемностью до 8 т	машч	0,5	0,5	0,5	0,5
040300	Автоматы сварочные с номинальным сварочным током 450-1250A	машч	64,4	43,4	66,3	43,4
040504	Аппараты для газовой сварки и резки	машч	1,8	0,9	1,8	0,9
330301	Машины шлифовальные электрические	машч	0,3	0,4	0,3	0,4
330900	Ножницы листовые кривошипные (гильотинные)	машч	2,14	-	2,1	-
350471	Прессы листогибочные кривошипные 1000(100) кН (тс)	машч	3	-	3	-
330500	Машины листогибочные специальные (вальцы)	машч	1,4	-	1,4	-
330201	Дрели электрические	машч	0,2	0,3	0,2	0,3
331002	Станки сверлильные	машч	-	2,4	-	2,4
350481	Пресс-ножницы комбинированные	машч	•	0,8	ነ -	0,8
030406	Лебедки электрические, тяговым усилием 78,48(8) кН(т)	машч	11,25	2,15	-	-
030404	Лебедки электрические, тяговым усилием 31,39(3,2) кН(т)	машч		-	1,37	1,37
4	МАТЕРИАЛЫ	!				
101-1521	Электроды диаметром 5 мм Э42	т	0,0462	0,019	0,0476	0,019
101-0324	Кислород технический газообразный	M ³	1,1	0,6	1,1	0,6
542-0042	Пропан-бутан, смесь техническая	КГ	0,3	0,2	0,3	0,2
101-9350	Сталь листовая	T	1,064	-	1,064	-
101-9400	Металлопрокат	т	-	1,06	· -	1,06