

ГЭСН-2001-07 «БЕТОННЫЕ И ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ КОНСТРУКЦИИ СБОРНЫЕ»

ДОПОЛНЕНИЯ К ТЕХНИЧЕСКОЙ ЧАСТИ РАЗДЕЛА 01

Дополнить общие указания технической части пунктами 1.39÷1.41:

1.39. При расчетах за выполненные работы оплата за эксплуатацию грузопассажирских подъемников производится вне зависимости от наличия таковых – поскольку, если подрядчик не устанавливает и не использует грузопассажирские подъемники, он несет другие расходы, связанные с доставкой людей, инструмента и материалов на высоту.

1.40. При монтаже сборных железобетонных конструкций в котловане с высоким уровнем грунтовых вод, когда водопонижение проектом не предусмотрено, работы по водоотливу в период производства работ по монтажу конструкций и заделке стыков ниже уровня грунтовых вод следует учитывать в сметной документации отдельно на основании данных проекта организации строительства (ПОС).

1.41. В случаях, когда проектными решениями предусмотрены более жесткие требования к точности монтажа сборных бетонных и железобетонных конструкций, чем это предусмотрено п.3.7 и табл.12 СНиП 3.03.01-87 «Несущие и ограждающие конструкции», надлежит разрабатывать индивидуальные сметные нормы, либо, индивидуальные повышающие коэффициенты к нормам таблиц ГЭСН-2001-07 «Бетонные и железобетонные конструкции сборные», учитывающие все усложняющие факторы, связанные с повышенными требованиями к монтажу сборных железобетонных конструкций.

ПОПРАВКИ К НОРМАМ

Таблица ГЭСН 07-01-002

Устройство прослойки из раствора под подошвы фундаментов

напечатано:

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	06-01-089-1
1.1	Средний разряд работы		1,4

следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. измер.	06-01-089-1
1.1	Средний разряд работы		3

Таблица ГЭСН 07-01-020

Укладка в многэтажных зданиях ригелей перекрытий и покрытий, балок, стропильных конструкций

напечатано:

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. изм	07-01-	07-01-	07-01-	07-01-	07-01-	07-01-
			020-3	020-4	020-10	020-11	020-17	020-18
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	127,87	158,54	158,08	161,07	158,08	161,07
		040502	291,67	436,28	291,67	436,28	291,67	436,28
	Установка для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш-ч	291,67	436,28	291,67	436,28	291,67	436,28
4 101-9183	МАТЕРИАЛЫ Поковки строительные для ванной сварки	т	0,401	1,05	0,401	1,05	0,401	1,05
		101-1517	0,59	0,62	0,42	0,62	0,42	0,62
	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	0,59	0,62	0,42	0,62	0,42	0,62

следует читать:

Шифр ресурса	Наименование элементов затрат	Ед. изм	07-01-	07-01-	07-01-	07-01-	07-01-	07-01-
			020-3	020-4	020-10	020-11	020-17	020-18
3 020129	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ Краны башенные при работе на других видах строительства 8 т	маш-ч	82,25	105,69	105,3	107,38	105,3	107,38
		040502	335,6	436,28	335,6	436,28	335,6	436,28
	Установка для сварки ручной дуговой (постоянного тока)	маш-ч	335,6	436,28	335,6	436,28	335,6	436,28
4 101-9183	МАТЕРИАЛЫ Поковки строительные для ванной сварки	т	0,72	1,05	0,72	1,05	0,72	1,05
		101-1517	0,59	0,62	0,59	0,62	0,59	0,62
	Электроды диаметром 4 мм Э50	т	0,59	0,62	0,59	0,62	0,59	0,62