



**МИНИСТЕРСТВО
СТРОИТЕЛЬСТВА И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО
ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

(МИНСТРОЙ РОССИИ)

ПРИКАЗ

от "25" сентября 2017 г.

№ 1251/пр

Москва

Об утверждении изменений в сметные нормативы

В соответствии с пунктом 33 статьи 1, пунктами 7.5 и 7.9 статьи 6, пунктами 3 и 4 статьи 8.3 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и подпунктом 5.4.5 пункта 5 Положения о Министерстве строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 18 ноября 2013 г. № 1038, **п р и к а з ы в а ю**:

1. Утвердить изменения в Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования Сборник 37. «Оборудование общего назначения», утвержденные приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации от 30 декабря 2016 г. № 1038/пр «Об утверждении сметных нормативов», согласно приложению к настоящему приказу.

2. Департаменту ценообразования и градостроительного зонирования (С.В. Мочалова) включить в федеральный реестр сметных нормативов изменения в государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования, указанные в пункте 1 настоящего приказа в соответствии с пунктом 42 Порядка утверждения сметных нормативов, утвержденного приказом Минстроя России от 13 апреля 2017 г. № 710/пр.

3. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Министра


Х.Д. Мавляиров

УТВЕРЖДЕНЫ
приказом Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от « 25 » сентября 2017 г. № 1251/пр

ИЗМЕНЕНИЯ В ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМАТИВЫ

ГОСУДАРСТВЕННЫЕ ЭЛЕМЕНТНЫЕ СМЕТНЫЕ НОРМЫ НА МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

В сборник 37 «Оборудование общего назначения» внести следующие дополнения.

Раздел I. Общие положения.

Дополнить пунктом 1.37.13 следующего содержания:

1.37.13. В норме табл. 37-03-001 не учтены:

- подготовка к монтажу и монтаж гидросистемы;
- промывка, продувка и опрессовка трубных узлов;
- монтаж контуров уплотнений;
- работы по автономным испытаниям защитного устройства;
- пусконаладочные работы.

Указанные работы учитываются дополнительно в соответствии с требованиями проектной и монтажно-технологической документации.

Раздел III. Государственные элементные сметные нормы на монтаж оборудования.

Дополнить государственными элементными сметными нормами следующего содержания:

Отдел 1. МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ

Раздел 5. ШАХТНЫЕ СООРУЖЕНИЯ

Таблица ГЭСН 37-01-037 Монтаж оборудования вертикальной и горизонтальной амортизации в шахтных сооружениях глубиной до 40 метров

Состав работ:

01. Разметка мест установки и монтаж закладных деталей.
02. Разметка мест установки и монтаж кронштейнов и направляющих.
03. Сборка и загрузка блоков вертикальной и горизонтальной амортизации.
04. Монтаж технологических площадок.
05. Сборка и монтаж рамы.
06. Крепление блоков вертикальной амортизации к раме и их натяжение.
07. Демонтаж ограничителей вертикальной системы амортизации.
08. Демонтаж сухарей и установка фланцев на блоках протяжки горизонтальной системы амортизации.
09. Смазка системы амортизации.

Измеритель: т

37-01-037-01 Монтаж оборудования вертикальной и горизонтальной амортизации в шахтных сооружениях глубиной до 40 метров

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	37-01-037-01
1	Затраты труда рабочих	чел.-ч	138,47

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	37-01-037-01
1.1	Средний разряд работы		4,7
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	24,09
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	3,54
91.05.05-017	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 40 т	маш.-ч	10,01
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0,53
91.17.01-002	Выпрямители сварочные однопостовые номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	27,51
91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	0,36
4	МАТЕРИАЛЫ		
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	1,19
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	1,02
01.7.08.04-0002	Мел природный кусковой пиленый	кг	0,02
01.7.11.07-0227	Электроды: УОНИ 13/45	кг	0,22
01.7.11.07-0230	Электроды: УОНИ 13/55	кг	1,31
01.7.15.03-0042	Болты с гайками и шайбами строительные	кг	0,098
01.7.17.06-0092	Круг отрезной размером 230х3х22	шт.	0,22
01.7.17.07-0033	Круг шлифовальный марки 24А10-ПС2 КПГ 35 м/с, А1 класса, размером 200х4х32 мм	шт.	0,11
01.7.17.07-0054	Круг шлифовальный размером: 230х5х22 мм	шт.	0,22
01.7.17.12-0003	Щетка дисковая для УШМ из стальной проволоки, диаметр: 150 мм	шт.	0,044
01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,22
01.7.20.08-0072	Канаты трехрядные из капроновых нитей	т	0,00009
08.1.02.11-0023	Поковки простые строительные /скобы, закрепы, хомуты и т.п./ массой до 1,6 кг	10 шт.	0,026
08.1.02.25-0111	Приспособления монтажные	т	0,009
08.3.03.05-0018	Проволока стальная низкоуглеродистая разного назначения оцинкованная диаметром 4 мм	кг	0,043
08.3.04.02-0031	Прокат стальной круглый горячекатаный диаметром: 14,5 мм, сталь марки Ст3	100 кг	0,003
08.3.04.02-0067	Сталь круглая и квадратная, марка: Ст3пс размером 10х10 мм	т	0,00003
08.3.08.02-0052	Сталь угловая равнополочная, марка стали: ВСт3кп2, размером 50х50х5 мм	т	0,00037
08.3.08.02-0084	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3сп, шириной полок 50-56 мм	т	0,00099
08.3.11.01-0050	Швеллеры: № 10 сталь марки Ст3пс5	т	0,002
11.1.03.06-0090	Доски обрезные хвойных пород длиной: 4-6,5 м, шириной 75-150 мм, толщиной 32-40 мм, II сорта	м ³	0,001
25.1.01.05-0012	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	0,22

Отдел 03. МОНТАЖ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОГО ОБОРУДОВАНИЯ

Раздел 1. МОНТАЖ ОБОРУДОВАНИЯ НА ОТКРЫТОМ ВОЗДУХЕ

Таблица ГЭСН 37-03-001 Монтаж оборудования механизма подъема и стопорения специального защитного устройства шахтных сооружений, открывающегося путем вращения вокруг горизонтальной оси

Состав работ:

01. Монтаж опорных металлоконструкций в нише газогидравлического двигателя.
02. Монтаж и выставка втулки.
03. Установка технологической опоры.
04. Укрупнительная сборка и монтаж механизма стопорения рычажной группы.
05. Подготовка к монтажу и монтаж газогидравлического двигателя.
06. Подготовка к монтажу и монтаж гидротормозов.
07. Подготовка к монтажу и монтаж стопоров в корпус втулки
08. Демонтаж опоры.

Измеритель: т

37-03-001-01 Монтаж оборудования механизма подъема и стопорения специального защитного устройства шахтных сооружений, открывающегося путем вращения вокруг горизонтальной оси

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	37-03-001-01
1	Затраты труда рабочих		84,62
1.1	Средний разряд работы	чел.-ч	4,5
2	Затраты труда машинистов	чел.-ч	8,06
3	МАШИНЫ И МЕХАНИЗМЫ		
91.05.05-015	Краны на автомобильном ходу, грузоподъемность 16 т	маш.-ч	7,95
91.06.01-002	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 6,3-25 т	маш.-ч	4,59

Код ресурса	Наименование элемента затрат	Ед. изм.	37-03-001-01
91.06.01-003	Домкраты гидравлические грузоподъемностью 63-100 т	маш.-ч	0,53
91.14.02-001	Автомобили бортовые, грузоподъемность: до 5 т	маш.-ч	0,11
91.17.01-002	Выпрямители сварочные однопостовые номинальным сварочным током 315-500 А	маш.-ч	11,76
91.17.04-042	Аппарат для газовой сварки и резки	маш.-ч	4,15
91.19.08-008	Насосы мощностью 7,5 кВт	маш.-ч	0,43
91.21.19-031	Станок: сверлильный	маш.-ч	0,60
4	МАТЕРИАЛЫ		
01.3.01.01-0001	Бензин авиационный Б-70	т	0,00044
01.3.01.06-0041	Смазка Литол-24	кг	0,45
01.3.01.06-0052	Смазка ЦИАТИМ	кг	0,07
01.3.02.08-0001	Кислород технический: газообразный	м ³	1,07
01.3.02.09-0022	Пропан-бутан, смесь техническая	кг	2,09
01.7.11.07-0227	Электроды: УОНИ 13/45	кг	5,04
01.7.17.06-0092	Круг отрезной размером: 230х3х22	шт.	0,31
01.7.17.07-0053	Круг шлифовальный размером 180х10х22 мм	шт.	0,57
01.7.17.11-0013	Шкурка шлифовальная на тканевой основе водостойкая	м ²	0,02
01.7.20.08-0051	Ветошь	кг	0,31
07.2.07.13-0171	Подкладки металлические	кг	12,72
08.1.02.25-0111	Приспособления монтажные	т	0,05
08.3.08.02-0071	Сталь угловая равнополочная, марка стали: Ст3пс, шириной полок 63-63 мм	т	0,08
11.1.03.06-0066	Доски обрезные хвойных пород длиной: 2-3,75 м, шириной 75-150 мм, толщиной 19-22 мм, II сорта	м ³	0,01
25.1.01.05-0012	Шпалы деревянные пропитанные, тип II	шт.	0,44