

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
704-I-126

ЗАГЛУБЛЕННОЕ ХРАНИЛИЩЕ ДИЗЕЛЬНОГО
ТОПЛИВА ЕМКОСТЬЮ 2x5 м³

А Л Б О М П

С М Е Т Ы

Разработан Государственным
союзным проектным институтом
Министерства связи СССР

Утвержден Министерством связи
СССР 7 декабря 1976 г.

Введен в действие ГСПИ Мин.
связи СССР 26 октября 1977 г.,
приказ № 226.

/ ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ГСПИ

Шетинина (ШКУД)

НАЧАЛЬНИК ТЕХНИЧЕСКОГО ОТДЕЛА

Шетинина (ШЕТИНИНА)

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

Сух (МИХАЙЛОВ)

НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА № 14-б

Караваяв (КАРАВАЕВ)

ЗАКАЗ № 1612 ТИРАЖ 600 ЭКЗ.

ЦЕНА 0 РУБ. 57 КОП.

КАЗАХСКИЙ ФИЛИАЛ ЦЕНТРАЛЬНОГО ИНСТИТУТА ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
480070 ГАЛМА-АТА, ДЖАНДССОВА 2

О Г Л А В Л Е Н И Е

Стр.

| | |
|--|----|
| 1. Объектная смета № I на строительство заглублен- ного хранилища дизельного топлива емкостью 2x5 м3 (сухие грунты) | 3 |
| 2. Объектная смета № 2 на строительство хранилища дизельного топлива емкостью 2x5 м3 (мокрые грунты) | 5 |
| 3. Смета № I-I на строительство заглубленного храни- лища дизельного топлива емкостью 2x5 м3 (сухие грунты) | 7 |
| 4. Смета № 2-I на строительство заглубленного храни- лища дизельного топлива емкостью 2x5 м3 (мокрые грунты) | 13 |
| 5. Смета № I-2 на оборудование заглубленного храни- лища емкостью 2x5 м3 | 22 |
| 6. Смета № I-3 на монтаж оборудования заглубленного хранилища дизельного топлива емкостью 2x5 м3... | 23 |
| 7. Смета № I-4 на монтаж молниезащитного заземления заглубленного хранилища дизельного топлива емкостью 2x5 м3 | 29 |
| 8. Смета № I-5 на монтаж защиты от статического электричества заглубленного хранилища дизельного топлива емкостью 2x5 м3 | 38 |

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № I
к типовому проекту
на строительство заглубленного хранилища дизельного топлива
емкостью 2х5 м3 (сухие грунты)

Сметная стоимость I, I4 тыс.рублей

Составлена в ценах 1969 года для
I территориального района

Лип. проект 704-I-126
Альбом II

| № пп | :Номера смет, прейскуран- тов, круп- нейших норм | Наименование работ и затрат | Сметная стоимость в тыс.рублей | | | | :Общая :сметная :стои- :мость в :тыс.руб. | :Пока- :затели :единич- :ной :стои- :мости |
|------|---|--------------------------------|--------------------------------|---------------------------|---|-------------------|---|---|
| | | | строи- :тельных :работ | монтаж- :ных :работ | оборудова- :ния приспособлений и :производст- :венного :инвентаря | прочих :затрат | | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I | Смета № I-1 | Строительные работы | 0,87 | - | - | - | 0,37 | |
| 2 | № I-2 | Оборудование | - | - | 0,45 | - | 0,45 | |
| 3 | № I-3 | Монтаж оборудования | - | 0,28 | - | - | 0,28 | |
| 4 | № I-4 | Молниезащитное зазем- ление | 0,01 | 0,02 | - | - | 0,08 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|---|------|------|------|---|------|---|
| 5 | Смета № I-5 | Защита от статического электричества | 0,01 | 0,02 | - | - | 0,03 | |
| | | Итого | 0,39 | 0,32 | 0,45 | - | 1,16 | |
| | Постановле- ние Госстроя СССР № 20 от 12.П.75г. | Итого с к=0,974 | 0,38 | 0,31 | 0,45 | - | 1,14 | |

Начальник технического отдела

М. Шетинина

(Шетинина)

Главный инженер проекта

Г. Мих.

(Михайлов)

Начальник отдела № I4-б

В. Караваев

(Караваев)

/ Составила старший инженер

Н. Костылева

(Костылева)

/ Проверила руководитель бригады

С. Кадяева

(Кадяева)

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА № 2
к типовому проекту
на строительство заглубленного хранилища дизельного топлива
емкостью 2х5 м³ (мокрые грунты)

Сметная стоимость 1,39 тыс.рублей

Составлена в ценах 1969 г. для
I территориального района

| № пп: | Номера смет, прейскурантов, укрупненных норм | Наименование работ и затрат | Сметная стоимость в тыс.рублей | | | | Общая сметная стоимость в тыс.руб. | Показатели единичной стоимости |
|-------|--|-----------------------------|--------------------------------|-----------------|---|---------------|------------------------------------|--------------------------------|
| | | | строительных работ | монтажных работ | оборудования приспособлений и производственного инвентаря | прочих затрат | | |
| I: | 2 | 8 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| I | Смета № 2-I | Строительные работы | 0,68 | - | - | - | 0,68 | |
| 2 | "- № I-2 | Оборудование | - | - | 0,45 | - | 0,45 | |
| 8 | "- № I-3 | Монтаж оборудования | - | 0,28 | - | - | 0,28 | |
| 4 | "- № I-4 | Молниезащитное заземление | 0,01 | 0,02 | - | - | 0,03 | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
|---|--|--------------------------------------|------|------|------|---|------|---|
| 5 | № 1.5 | Защита от статического электричества | 0,01 | 0,02 | - | - | 0,03 | |
| | | Итого | 0,65 | 0,32 | 0,45 | - | 1,42 | |
| | Установлено Госстроя СССР № 20 от 12.11.75г. | Итого с ма 0,374 | 0,63 | 0,31 | 0,45 | - | 1,89 | |

Начальник технического отдела *Щетинина* (Щетинина)
 Главный инженер проекта *Мих.* (Михайлов)
 Начальник отдела № 14-0 *Каравеев* (Каравеев)
 Составила старший инженер *Костылева* (Костылева)
 Проверила руководитель бригады *Кадяева* (Кадяева)

С М Е Т А Б I-I
к типовому проекту

на строительство заглубленного хранилища дизель-
ного топлива емкостью 2x5 м3 (сухие грунты)

Сметная стоимость руб. 365

Составлена в ценах 1969 года, расцене-
на по кат.ЕР Московской обл. для
I территориального района, II пояс

Подсчет объемов работ произведен по
типовому проекту, альбом I

| № | Обоснование сметной стоимости, или № единичных расценок | Наименование работ или затрат | Един. изм. | Количество | Сметная стоимость | |
|---|---|---|------------|------------|-------------------|-------------------------|
| | | | | | един. изм. | общая (руб) (руб) коп.) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1 | I-82 | Разработка сухого грунта II гр. экскаватором - обратная лопата 0,5 м3 в котловане в отвал | 100м3 | 0,87 | 10,90 | 9 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 10,10 | (9) |
| | | б) основная заработная плата | - | - | 0,80 | (1) |
| 2 | I-638 г.ч. п.13 к-1,2 | Доработка сухого грунта II гр. в котловане после разработки экскаватором вручную | м3 | 10,0 | 1,36 | 14 |
| | | Цена: 1,13х1,2 | | | | |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата | - | - | 1,36 | (14) |
| | | 1,13 х 1,2 | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|--------------------------------------|---|----|------|------|------|
| 3 | I-687 | Обратная засыпка грунта в пазухи котлована вручную | м3 | 78,0 | 0,4I | 32 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная зар- ботная плата | - | - | 0,4I | (32) |
| 4 | I-690 | Распланировка остав- шегося от обратной засыпки грунта вруч- ную | м3 | 19,0 | 0,42 | 8 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная зар- ботная плата | - | - | 0,42 | (8) |
| 5 | I6-40 | Устройство песчано- го основания под резервуары | м3 | 2,80 | I,45 | 4 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машины | - | - | 0,38 | (I) |
| | | б) основная зар- ботная плата | - | - | I,07 | (3) |
| 6 | Ц З С Ц ч. I разд. 5 п. 300 | Песок природный для строительных работ | м3 | 3,16 | 4,96 | I6 |
| 7 | II-496 Доп. вып. № I | Укладка сборных железобетонных лотков | м3 | I,6 | 9,8I | I6 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машины | - | - | 3,44 | (6) |
| | | б) основная зар- ботная плата | - | - | 4,79 | (8) |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---------------------------------|---|-------|--------|--------|---|
| 8 | ЦЗСЦ ч.Ш разд.2 п.3465 | Лотки Д-I сборные железобетонные из бетона М-150 Цена: 4I,2-I,02 | м3 | I,6 | 40,18 | 64 |
| 9 | ЦЗСЦ Прил.2 | Арматура кл.АI | кг | I46,72 | 0,173 | 25 |
| 10 | -"- | Закладные детали | " | 46,4 | 0,3I | I4 |
| II | 20-36 | Огрунтовка наружных поверхностей бетон- ных конструкций, соприкасающихся с грунтом, холод- ным битумом за один раз В том числе: а) эксплуатация машин б) основная зара- ботная плата | 100м2 | 0,136 | 3,33 | I - - 0,32 - - - 2,08 (I) |
| 12 | I3-26-7I | Обмазка наружных поверхностей бе- тонных конструкций по предварительной огрунтовке горячим битумом за два ра- за В том числе: а) основная зара- ботная плата | м2 | I3,6 | 0,56 | 8 - - 0,18 (2) |
| 13 | I3-52-7I | Укладка металличе- ских крышек К-I В том числе: а) эксплуатация машин | т | 0,II | 285,00 | 3I - - 5,30 (I) |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|-----------------------------|---|-------|-------|-------|-----|
| | | б) основная заработная плата | - | - | 18,70 | (2) |
| I4 | 20-I | Очистка внутренних и наружных поверхностей резервуаров от грязи и ржавчины металлическими щетками | 100м2 | 0,72 | 3,44 | 2 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машины | - | - | 0,06 | - |
| | | б) основная заработная плата | - | - | 2,52 | (2) |
| I5 | I3-26-7I | Обмазка наружных поверхностей резервуаров горячим битумом за два раза | м2 | 36,0 | 0,56 | 20 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата | - | - | 0,18 | (6) |
| I6 | I7-748 | Окраска металлических крышек кузбасским лаком с двух сторон за два раза | 100м2 | 0,072 | 22,70 | 2 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата | - | - | 21,40 | (2) |
| I7 | I-750 т.ч. п.8I к=0,6 | Планировка вокруг горловин для стока атмосферных вод | 100м2 | 0,55 | 3,84 | 2 |
| | | Цена: 6,4 x 0,6 | | | | |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 -----

В том числе:

а) основная заработная плата - - 3,84 (2)
6,4 x 0,6

18 32-82-7I 32-84-7I Устройство щебеночного основания толщиной 130 мм под отсыпку 100м2 0,128 15,26 2

Цена: 15,10+0,054

В том числе:

а) эксплуатация машин - - 13,05 (2)

б) основная заработная плата - - 2,21 -
2,05+0,054x3

19 Ц 3 С Ц Ч. I разд. 5 п. 257 Щебень 40-70 мм м3 2,135 7,23 15

20 -"- п. 252 Щебень 10-20 мм " 0,148 7,94 1

21 32-197-7I 32-198-7I Устройство асфальтобетонной отсыпки толщиной 20 мм 100м2 0,128 7,61 1

Цена: 9,20-1,59

В том числе:

а) основная заработная плата - - 7,61 (1)
9,20 - 1,59

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------------|------------------------------------|---------------------------|-----|-------|-------|-------|
| 22 | ЦЗСЦ ч. I, разд. 5 п. 309 | Смесь асфатобетон- ная | т | 0,602 | 14,50 | 9 |
| 23 | - " - п. 300 | Песок | м3 | 0,064 | 4,96 | - |
| Итого | | | руб | - | - | 295 |
| В том числе: | | | | | | |
| а) эксплуатация машин | | | - | - | - | (19) |
| б) основная заработ- ная плата | | | - | - | - | (84) |
| Накладные расходы 16,5% | | | руб | - | - | 49 |
| Итого | | | руб | - | - | 344 |
| Плановые накопления 6% | | | руб | - | - | 21 |
| Всего по смете | | | руб | - | - | 365 |
| В том числе: | | | | | | |
| а) эксплуатация машин | | | - | - | - | (22) |
| 19хI, 165хI, 06 | | | | | | |
| б) основная заработ- ная плата | | | - | - | - | (104) |
| 84хI, 165хI, 06 | | | | | | |

Составила старший инженер

Проверил рук. бригады отд. I4-б

Согласовано с рук. сектора отд. 8-б

Матин /Костылева/

Александр /Каднева/

Владимир /Клецовым/

С М Е Т А № 2-I
к типовому проекту

на строительство заглубленного хранилища ди-
зельного топлива емкостью 2x5 м³ (мокрые грунты)

Сметная стоимость руб. 628

Составлена в ценах 1969 года, расцене-
на по кат.ЕР Московской обл., для
I территориального района, II пояс

Подсчет объемов работ произведен
по типовому проекту, альбом I

| № пп | Наименование преис- куранта, № позиций | Наименование оборудования и затрат | Един. изм. | Коли- чество един. изм. | Сметная стои- мость в рублях | |
|------|--|--|-------------------|----------------------------------|---------------------------------|-------|
| | | | | | едини- цы | общая |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| I | I-82 | Разработка сухого грунта II гр.экска- ватором - обратная лопата 0,5 м ³ в котловане в отвал | 100м ³ | 0,32 | 10,90 | 3 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 10,10 | (3) |
| | | б) основная заработ- ная плата | - | - | 0,80 | - |
| 2 | I-82 т.ч. п.27 к=1,25 | То же, мокрого грунта II группы Цена: 10,90x1,25 | 100м ³ | 0,24 | 13,63 | 3 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 12,63 | (3) |
| | | 10,10x1,25 | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|---|---|--|----|-------|------|------|
| | | б) основная заработная плата 0,80 x 1,25 | - | - | 1,00 | - |
| 3 | I-638 т.ч. п.13 к=1,2 п.59 к=1,15 | Доработка мокрого грунта II группы в котловане после разработки экска- ватором вручную | м3 | 3,0 | 1,56 | 5 |
| | | Цена: 1,13x1,2x1,15 | | | | |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата 1,13x1,2x1,15 | - | - | 1,56 | (5) |
| 4 | I-707 | Крепление стенок котлована досками в мокрых грунтах | м2 | 27,80 | 0,77 | 21 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 0,02 | (1) |
| | | б) основная заработная плата | - | - | 0,25 | (7) |
| 5 | I-713 | Устройство водоот- лива из котлована | м3 | 27,0 | 0,88 | 24 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 0,88 | (24) |
| 6 | I-637 | Обратная засыпка грунта в пазухи кот- лована вручную | м3 | 39,0 | 0,41 | 16 |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

В том числе:

а) основная заработная плата - - 0,41 (16)

7 I-690 Распланировка оставшегося от обратной засыпки грунта вручную м3 20,0 0,42 8

В том числе:

а) основная заработная плата - - 0,42 (8)

8 I6-40 Устройство песчаного основания под резервуары м3 0,80 1,45 1

В том числе:

а) эксплуатация машин - - 0,38 -

б) основная заработная плата - - 1,07 (1)

9 ЦЗСЦ
ч. I
разд. 5
п. 300 Песок природный для строительных работ м3 0,90 4,96 4

10 I6-43 Устройство бетонной подушки из бетона М-100 под резервуары м3 2,60 2,33 6

В том числе:

а) эксплуатация машин - - 0,04 -

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|---|--|----|--------|--------|------|
| | | б) основная заработная плата | - | - | 1,65 | (4) |
| II | Ц З С Ц ч. I, разд. I п. I3 | Бетон М-100 | м3 | 2,66 | 20,80 | 55 |
| I2 | I2-42 | Установка закладных деталей М-1 | т | 0,48 | 309,00 | I48 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 0,90 | - |
| | | б) основная заработная плата | - | - | 40,40 | (I9) |
| I3 | II-496 Доп. вып. | Укладка сборных железобетонных лотков | м3 | I,6 | 9,8I | I6 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 3,44 | (6) |
| | | б) заработная плата основная | - | - | 4,79 | (8) |
| I4 | Ц З С Ц ч. III разд. 2 п. 3465 | Лотки Л-1 сборные железобетонные из бетона М-200 | м3 | I,6 | 40,18 | 64 |
| I5 | Ц З С Ц прилож. 2 | Арматура кл. АI | кг | I46,72 | 0,173 | 25 |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 -----

| | | | | | | |
|----|------------------|---|-------|-------|--------|-----|
| I6 | ЦЗСЦ прилож.2 | Закладные детали | кг | 46,4 | 0,31 | I4 |
| I7 | 20-36 | Огрунтовка наружных поверхностей бетонных конструкций, соприкасающихся с грунтом холодным битумом за один раз | 100м2 | 0,136 | 3,33 | I |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 0,32 | - |
| | | б) основная заработная плата | - | - | 2,08 | (I) |
| I8 | I3-26-7I | Обмазка наружных поверхностей бетонных конструкций по предварительной огрунтовке горячим битумом за два раза | м2 | I3,6 | 0,56 | 8 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата | - | - | 0,18 | (2) |
| I9 | I3-52-7I | Укладка металлических крышек К-I | т | 0,11 | 285,00 | 3I |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 5,30 | (I) |
| | | б) основная заработная плата | - | - | I8,70 | (2) |

| № | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|----|--------------------------------|---|-------|------|-------|-----|
| 20 | 20-I | Очистка внутренних и наружных поверхностей резервуаров от грязи и ржавчины металлическими щетками | 100м2 | 0,72 | 3,44 | 2 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) эксплуатация машин | - | - | 0,06 | - |
| | | б) основная заработная плата | - | - | 2,52 | (2) |
| 21 | I3-26-7I | Обмазка наружных поверхностей резервуаров горячим битумом за два раза | м2 | 36,0 | 0,56 | 20 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата | - | - | 0,18 | (6) |
| 22 | I7-743 | Окраска металлических крышек с двух сторон и закладных деталей кузбасским лаком за два раза | 100м2 | 0,08 | 22,70 | 2 |
| | | В том числе: | | | | |
| | | а) основная заработная плата | - | - | 21,40 | (2) |
| 23 | I-750 т.ч. п.8I E=0,6 | Планировка вокруг горловин для стока атмосферных вод Цена: 6,4x0,6 | - | 0,35 | 3,84 | I |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 -----

В том числе:

а) основная заработная плата - - 3,84 (I)
6,4 x 0,6

24 32-82-7I Устройство щебеночного основания
32-84-7I толщиной 130 мм
под отмостку 100м2 0,128 15,26 2

Цена: 15,10+0,054x3

В том числе:

а) эксплуатация машин - - 13,05 (2)

б) основная заработная плата - - 2,21 -
2,05+0,054x3

24а Ц З С Ц Щебень 40-70 мм м3 2,135 7,23 15
Ч. I
разд. 5
п. 257

26 -"- Щебень 10-20 мм " 0,148 7,94 1
п. 252

27 32-197-7I Устройство асфальтобетонной отмостки
32-198-7I толщиной 20 мм 100м2 0,128 7,61 1

Цена: 9,20-1,59

В том числе:

а) основная заработная плата - - 7,61 (I)

9,20 - 1,59

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|------------------------------|--------------------------------------|-----------------------------|-----|-------|-------|------|
| 28 | Ц 3 С Ц ч. I разд. 5 п. 309 | Смесь асфальто- бетонная | т | 0,602 | 14,50 | 9 |
| 29 | -"- п. 300 | Песок | м3 | 0,06 | 4,96 | - |
| Итого | | | руб | - | - | 508 |
| В том числе: | | | | | | |
| а) эксплуатация машин | | | - | - | - | (34) |
| б) основная заработная плата | | | - | - | - | (85) |
| Накладные расходы 16,5% | | | руб | - | - | 84 |
| Итого | | | руб | - | - | 592 |
| Плановые накопления 5% | | | руб | - | - | 36 |
| Всего по смете | | | руб | - | - | 628 |
| В том числе: | | | | | | |
| а) эксплуатация машин | | | - | - | - | (42) |
| 34хI, 165хI, 06 | | | | | | |

I : 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7

б) основная заработ-
ная плата - - - (105)
85xI, I65xI, 06

/ Составила старший инженер

Матви /Костылева/

/ Проверила руководитель бригады
отдела № I4-б

А. Кадыева /Кадыева/

/ Согласовано с руководителем
сектора отд. 8-б

Клецов /Клецовым/

С М Е Т А № I-2

к типовому проекту

на оборудование заглубленного хранилища емкостью 2x5 м8

Составлена в ценах 1969 г. для
I-го территориального района

Подсчет оборудования произведен
по рабочим чертежам и спецификациям
альбома I

| № пп | : Наименование преискуранта и № позиций | : Наименование оборудования и затрат | : Един. | : К-во | : Сметная стоимость | |
|------|---|--|---------|--------|---------------------|---------|
| | | | : шт. | : шт. | : шт. | : общая |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| I | Ценык № I ч.П разд. I п.568 | Резервуар стальной горизонтальный емкостью 5 м8. | шт | 2 | 224 | 448 |

Составил инженер

Куликов

/Куликов/

Проверил руководитель
бригады отдела I4-6

Федотов

/Федотов/

Согласовано с руководителем
бригады отдела 96

Петруниной

/Петруниной/

С М Е Т А № I-3

к типовому проекту

на монтаж оборудования заглубленного хранилища дизельного топлива емкостью 2х5 м3

Сметная стоимость руб. 276

Составлена в ценах 1969 г. для I территориального района

Подсчет объемов работ произведен по рабочим чертежам и спецификациям альбом I

Тип. проект 704-Г-126
Альбом II

| № п/п | Наименование прейскуранта, ценника и № позиций | Наименование видов монтажных работ | Един. изм. | Количество | Сметная стоимость в рублях | | | | | | |
|-------|--|---|------------|------------|----------------------------|-------|------------------------------|-------|-----------------------|-------|--|
| | | | | | един. изм. | общая | В том числе заработная плата | | По эксплуатации машин | | |
| | | | | | | | на | общая | на | общая | |
| I | 2 | 8 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II | |
| I | I7-У-32 | Установка заглубленного горизонтального резервуара дизельного топлива емкостью 5 м3 | шт | 2 | 24,81 | 50 | 7,52 | 15,04 | 1,63 | 3,26 | |
| | | Цена: 22,70+7,52х0,28 | | | | | | | | | |
| 2 | I2-У-3586 | Установка замерного люка диам. 100 мм | шт | 2 | 5,22 | 10 | 2,48 | 4,96 | 0,02 | 0,04 | |
| | | Цена: 4,58+2,48х0,28 | | | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-----------|--|----|-----|------|----|------|------|------|------|
| 3 | I2-Y-35II | Установка патрубка замерного люка Цена: 1,38+0,65x0,28 | шт | 2 | 1,56 | 3 | 0,65 | 1,30 | - | - |
| 4 | I2-Y-2 | Труба вентиляционная диаметром 50 мм Цена: 0,79+0,42x0,28 | м | 2,0 | 0,91 | 2 | 0,42 | 0,84 | 0,02 | 0,04 |
| 5 | I2-Y-3523 | Установка патрубков раздаточного и прием- ного диаметром 80 мм Цена: 2,79+1,33x0,28 | шт | 4 | 3,16 | 13 | 1,33 | 5,32 | 0,01 | 0,04 |
| 6 | I2-Y-3608 | Установка дыхатель- ного клапана ДК-50 Цена: 2,61+1,48x0,28 | шт | 2 | 3,02 | 6 | 1,48 | 2,96 | 0,01 | 0,02 |
| 7 | I2-Y-362I | Установка предохра- нителя огневого диа- метром 50 мм Цена: 2,98+1,68x0,28 | шт | 2 | 3,45 | 7 | 1,68 | 3,36 | 0,01 | 0,02 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|----|-----------|--|----|------|------|----|------|------|------|------|
| 8 | I2-Y-3636 | Установка клапана приемного КП-100 | шт | 2 | 8,18 | 16 | 3,74 | 7,48 | 0,04 | 0,08 |
| | | Цена: 7,13+3,74x0,28 | | | | | | | | |
| 9 | I2-Y-2074 | Установка задвижки диаметром 50 мм | шт | 4 | 3,78 | 15 | 1,80 | 7,20 | 0,01 | 0,04 |
| | | Цена: 3,28+1,80x0,28 | | | | | | | | |
| 10 | I2-Y-8 | Зачистная труба диа- метром 45x2,5 мм | м | 3,16 | 1,89 | 4 | 0,65 | 2,05 | 0,01 | 0,03 |
| | | Цена: 1,21+0,65x0,28 | | | | | | | | |

| | | | | | | | | | | |
|-------|--|--|-----|---|---|-----|---|----|---|---|
| Итого | | | руб | - | - | 126 | - | 51 | - | 4 |
|-------|--|--|-----|---|---|-----|---|----|---|---|

Отклонения по зарабо-
тной плате:

| | | | | | | | | | | |
|----|---------|---|--|--|--|---|--|--|--|--|
| II | 04 - 27 | Дополнительные затраты по заработной плате | | | | | | | | |
| | | 51 x 0,0 | | | | - | | | | |
| | | 4 x 0,0 | | | | - | | | | |

 I : 2 : 8 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10 : II

12 04 - 28 Накладные и косвенные
 расходы по заработной
 плате

x 0,98

x 0,8

 Итого руб - - 126

Плановые накопления
 6% руб - - 8

 Итого руб - - 134

| № | Обоснова- ние смет- ной стои- мости, или № единиц расценок | Наименование работ или затрат | Един. изм. | Коли- чество един. изм. | Сметная стои- мость | |
|---|---|----------------------------------|---------------|----------------------------------|--|---|
| | | | | | единицы: общая (руб. (руб) коп.) | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |

Материалы, не уч-
тенные ценником

| | | | | | | |
|----|--|--|----|-------|-------|----|
| I3 | Ценник I ч.П разд.I п.390 | Патрубок замерного юбка | кг | 19 | 0,35 | 7 |
| I4 | Пр-нт 23-07 п.6-0083 цен.I ч.У т.ч. таб.I2 п.II | Лок замерный Ду - 100 Цена: 7,80xI,076 | шт | 2 | 8,39 | I7 |
| I5 | -"- п.6-00I2 | Клапан приемный КП-100 Цена: I5,70xI,076 | шт | 2 | I6,89 | 34 |
| I6 | -"- п.6-I778 | Задвижка диаметром 50 мм 30ч6бр Ру=10 Цена: 5,30xI,076 | шт | 4 | 5,70 | 23 |
| I7 | Ценник I ч.П разд.I п.390 | Патрубок раздаточ- ный | кг | 37,40 | 0,35 | I3 |
| I8 | -"- п.390 | То же, приемный | кг | 37,40 | 0,36 | I3 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|-----------------------------|--------------------------------------|--|-----|-------|-------|-----|
| 19 | Ценник I ч. I разд. 3 п. 18 | Труба вентиляционная диаметром 50 мм | м | 2,0 | 0,83 | 2 |
| 20 | Цен. I ч. III п. 2207 | Фланец диаметром 50 мм Ру=2,5 | шт | 4 | 1,24 | 5 |
| 21 | "-" ч. II разд. I п. 390 | Зачистная труба | кг | 32,50 | 0,35 | II |
| 22 | "-" ч. III п. 2206 | Фланец диаметром 40 мм Ру-6 | шт | 4 | 0,56 | 2 |
| 23 | "-" ч. II разд. I п. 462 | Стойка для крепления вентиляционной трубы | кг | 14,32 | 0,272 | 4 |
| 24 | "-" ч. I разд. I п. 75 | Болты и гайки | кг | 9,48 | 0,314 | 3 |
| Итого | | | руб | - | - | 134 |
| Плановые накопления 6% | | | руб | - | - | 8 |
| Итого по материалам | | | руб | - | - | 142 |
| Всего по смете 134 + 142 | | | руб | - | - | 276 |

Составил инженер

Куликов

/Куликов/

Проверил руководитель
бригады отд. I46

Федотов

/Федотов/

Согласовано с рук. бригады
отдела 96

Петруниной

/Петруниной/

С М Е Т А № I-4
к типовому проекту
на монтаж молниезащитного заземления заглубленного хранилища
дизельного топлива емкостью 2x5 м³

Сметная стоимость руб. 26

Составлена в ценах 1969 г. (для базисного
района)

Подсчет объемов работ произведен по
чертежам альбома I

Тип. проект 704-I-I-126
Альбом II

| № п/п | Наименование прейскуранта, ценника и № позиций | Наименование работ и затрат | Един. изм. | Коли- чест- во | Сметная стоимость в рублях | | | | | | |
|----------|---|---|----------------|----------------------|----------------------------|-------|----------------------|--------|----------------------------|-------------|-------|
| | | | | | един. изм. | Общая | В том числе зарплата | | По эксплуата- ции машин | | общая |
| | | | | | | | Основная | матер. | ресур- сы | на един. | |
| I | 2 | 8 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | II |
| I | I-568 техчасть п.68,64 к=1,15 к=0,8 | Разработка вручную грунта I группы в траншеях без крепле- ний 0,5I x I,15 x 0,8 | м ³ | 2,4 | 0,47 | I | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|--------|--|-----|-----|-------|----|--------------------|---------------|------|------|
| 2 | I-569 | Обратная засыпка траншеи грунтом I группы | м3 | 2,4 | 0,33 | I | | | | |
| | | Итого | руб | - | - | 2 | | | | |
| 3 | | Накладные расходы 16,5% | руб | - | - | I | | | | |
| | | Итого | руб | - | - | 3 | | | | |
| 4 | | Плановые накопления 6% | руб | - | - | I | | | | |
| | | Всего по строительным работам | руб | - | - | 4 | | | | |
| | | П. Монтажные работы | | | | | | | | |
| I | 8-470I | Забивка электродов заземления из угловой стали в грунте I группы 25 + 4,7 x 0,23 | Юшт | 0,4 | 26,08 | 10 | <u>4,7</u> 15,4 | <u>2</u> 6 | 0,73 | 0,29 |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---|--|---|------|------|-------|---|----------------------|---------------|------|------|
| 2 | 8-4707 | Прокладка шины заземления в готовых траншеях сечением до 160 мм 28,3+7, IIx0,23 | 100м | 0,06 | 29,94 | 2 | <u>7, II</u> 13,9 | <u>I</u> I | 0,17 | 0,01 |
| 3 | 8-4707 к=I, I5 равд. I9, сводные указания п.8 | Прокладка шины заземления по дну котлована сечением до 160 мм ² 28,3+7, IIx0,23+7, IIx x0,15xI,98; 7, IIxI, I5 | 100м | 0,27 | 32,06 | 9 | <u>8, I8</u> 13,9 | <u>2</u> 4 | 0,17 | 0,05 |

Итого руб - - 2I - 5 - 0,35
II

Отклонение по заработной плате

| | | | | | | | | | | |
|---|--------------------|--|-----|---|---|--|--|--|--|--|
| 4 | 04 - 27 | Дополнительные затраты по заработной плате 5 x 0, I x 0, | руб | - | - | | | | | |
| 5 | 04 - 28 п. б, в | Накладные и косвенные расходы по заработной плате x 0,98 x 0,3 | руб | - | - | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|---------|--|-----|---|---|----|---|---|----|----|
| 6 | 04 - 48 | Поправка к стоимости материальных ресурсов, учтенных в цене монтажа | руб | - | - | | | | | |
| | | II x 0, | | | | | | | | |
| | | Итого | руб | - | - | 21 | | | | |
| 7 | - | Плановые накопления 6% | руб | - | - | I | | | | |
| | | Итого по монтажным работам | руб | - | - | 22 | | | | |
| | | Всего по смете | руб | - | - | 26 | | | | |

Составили:

Старший инженер

Старший техник

Сид /Стакина/

Сид /Старцева/

Проверили:

Руководитель бригады отдела 7б

/Руководитель бригады отдела I4б

Б /Бучинская/

Р /Рождественская/

С М Е Т А № I-5
к типовому проекту

на монтаж защиты от статического электричества заглубленного хранилища
дизельного топлива емкостью 2x5 м3

Сметная стоимость руб. 23

Составлена в ценах 1969 г. (для базисного
района)

Подсчет объемов работ произведен по чертежам
альбома I

Лит. Проект 704-I-175
Альбом I

| №пп | :Наименование :прейскуранта, :ценника и № :позиций | :Наименование работ :и затрат | :Един. :изм. | :Коли- :чест- :во | Сметная стоимость в рублях | | | | | |
|-----|---|----------------------------------|-----------------|-------------------------|----------------------------|--------|---------------------------|---------------|-----------------|--------|
| | | | | | :един. :изм. | :общая | : В т.ч. заработная плата | | : По эксплуата- | |
| | | | | | | | :Основная | :Материальные | :на | :общая |
| | | | | :ресурсы | :един. | | :един. | | :един. | |
| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

**I. Строительные
работы**

| | | | | | | | | | | |
|---|---|--|----|-----|------|---|---|---|---|---|
| I | I-568 тех. часть п. 68, 64 к=1,15 к=0,8 | Разработка вручную грунта I группы в траншеях без креп- лений | м3 | 1,2 | 0,47 | I | - | - | - | - |
| | | 0,5Ix1,15x0,8 | | | | | | | | |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|--------|-------|--|-----|-----|-------|---|------|---|------|------|
| 2 | 1-569 | Обратная засыпка траншеи грунтом I группы | м3 | 1,2 | 0,33 | 1 | - | - | - | - |
| | | Итого | руб | - | - | 2 | - | - | - | - |
| 3 | ~ | Накладные расходы 16,5% | руб | - | - | 1 | - | - | - | - |
| | | Итого | руб | - | - | 3 | - | - | - | - |
| 4 | - | Ценовые накопления 6% | руб | - | - | 1 | - | - | - | - |
| | | Всего по строительным работам | руб | - | - | 4 | - | - | - | - |
| | | II. Монтажные работы | | | | | | | | |
| 8-470I | | Забивка электродов заземления из угловой стали в грунты I группы | Юшт | 0,8 | 26,08 | 8 | 4,7 | 1 | 0,78 | 0,22 |
| | | 25 + 4,7 x 0,23 | | | | | 15,4 | 5 | | |

| I | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|-------|---|---|-----------|-------|----|---------------------|----------------|------|------|----|----|
| 2 | 8-4707 | Прокладка шины заземления в готовой трансее сечением до 160 мм 2 28,3 + 7,II x 0,23 | 100м 0,03 | 29,94 | I | $\frac{7,II}{13,9}$ | $\frac{I}{I}$ | 0,17 | 0,01 | | |
| 3 | 8-4707 к-1,15 раздел 19 вводные указания п.3 | Прокладка шины заземления по дну котлована сеч. до 160 мм2 28,3 + 7,II x 0,23 + + 7,II x 0,15 x 1,98 7,II x 1,15 | " 0,27 | 32,06 | 9 | $\frac{8,18}{13,9}$ | $\frac{2}{4}$ | 0,17 | 0,05 | | |
| Итого | | | руб - | - | 18 | - | $\frac{4}{10}$ | - | 0,28 | | |
| 4 | 04 - 27 к = | Отклонение по заработной плате: | | | | | | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | II |
|---------|---------------------|---|-----|---|---|----|---|---|----|----|
| | | дополнительные затраты по заработной плате | | | | | | | | |
| | | 4 х 0, | руб | - | - | | | | | |
| | | I х 0, | руб | - | - | | | | | |
| 5 | 04-28 п."б", "в" | Накладные и косвенные расходы по заработной плате | | | | | | | | |
| | | х 0,98 | руб | - | - | | | | | |
| | | х 0,3 | руб | - | - | | | | | |
| 6 | 04 - 48 | Поправка к стоимости, материальных ресурсов, учтенных в цене мон- тажа | | | | | | | | |
| | | 10 х 0, | руб | - | - | | | | | |
| Итого : | | | руб | - | - | 18 | | | | |

| I | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|---|-------------------------------|-----|---|---|---|----|---|---|----|----|
| 7 | Плановые накопления 6% | руб | - | - | | I | | | | |
| | Итого по монтажным работам | руб | - | - | | 19 | | | | |
| | В с е г о по смете | руб | - | - | | 23 | | | | |

Составили:

Старший инженер
/ Старший инженер

Сидорова /Стакина/
Александров /Руднева/

Проверили:

Старший инженер отдела 7-б
/ Руководитель бригады отдела 14-б

Бучинская /Бучинская/
Рождественская /Рождественская/