

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
704 - 4 - 43.91
Тарный склад для масла на 12 бочек

Альбом 2

СМЕТЫ

25120-02

ЦЕНА
ОТПУСКНАЯ ЦЕНА
НА МОМЕНТ РЕАЛИЗАЦИИ
УКАЗАНА В СЧЕТ-НАКЛАДНОЙ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

25120-02

704-4-43 91

Тарный склад для масла на 12 бочек

Альбом 2

СМЕТЫ

Стоимость

общая	- 3,99 тыс.руб.
строительно-монтажных работ	- 3,87 тыс.руб.
I м ³ здания	- 73,02 руб.
I м ² площади	- 351,82 руб.

Разработан

проектным институтом
"Союзгипролесхоз"

Утвержден и введен в действие
институтом "Союзгипролесхоз"

Приказ от 5.12.91 № 91

Главный инженер института
Главный инженер проекта
Начальник сметного отдела

Степанов
Сорокин
Арс

В.М. Нагаев
А.В. Маричева
Е.Ф. Аратова

СОДЕРЖАНИЕ

№ п/п	№ смет	Наименование	Стр.
1	-	Пояснительная записка	3
2	-	Объектная смета	5
3	I	Общестроительные работы	6
4	-	Сводка объемов и стоимости работ	23
5	2	Электроосвещение	25
6	3	Вентиляция	29
7	4	Технологическое оборудование	32
8	-	Ведомость потребности в производственных ресурсах	34

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

1. Сметная документация к типовому проекту "Склад горюче-смазочных материалов на 5 тонн" составлена в ценах и нормах 1991 года в соответствии с инструкцией по типовому проектированию СН 227-82.

2. Основными нормативными документами для составления смет являются:

Сборники ЕРЕР-84 (приложение к СНиП-IV-5-82)

Сборники средних районных сметных цен на материалы, изделия и конструкции и сборник сметных цен на перевозку грузов (приложение к СНиП-IV-4-82).

Сборники единых районных единичных расценок на строительные работы для строек Московской области.

Сборник сметных цен на местные строительные материалы, бетонные и железобетонные изделия для Московской области.

Сборники расценок на монтаж оборудования (приложение к СНиП-IV-6-82).

Прейскуранты оптовых цен на оборудование, введенные в действие с 1.01.82г.

Переход в цены 1991г. произведен на основании индексов по письмам Госстроя 14д и 15д.

3. В соответствии с заданием на проектирование сметная документация разработана для районов с расчетными зимними температурами наружного воздуха -30°C .

4. Накладные расходы в сметах приняты:

(в процентах к сметным прямым затратам)

- на общестроительные работы - 16,5%

- на монтаж металлоконструкций - 8,6%

- на внутренние сантехнические работы - 13,3%

(в процентах к основной заработной плате рабочих)

- на монтаж оборудования - 80%

- на электромонтажные работы - 87%
- плановые накопления (от прямых затрат и накладных расходов) - 8%

Начисления на оборудование приняты в следующих размерах:

- запасные части - 2%
- тара и упаковка - 2%
- транспортные расходы - 3%
- заготовительно-складские расходы - 1,2%
- комплектация - 0,7%

5. Потребность в производственных ресурсах к сметам определена по СНиП-IV-2-82.

6. За расчетную единицу принята одна бочка.

Составила



Кононова

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА

к типовому проекту тарного склада для масла на 12 бочек

Сметная стоимость 3,99 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 0,472 тыс.чел.-ч
 Трудозатраты построечные 0,426 тыс.чел.-ч
 Сметная заработная плата 0,33 тыс.руб.
 Расчетный единичный измеритель
 стоимости I бочка

Составлена в ценах 1991г.

№№ п/п	№№ смет и расчетов	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость, тыс.руб.					Норма- тивная трудоем- кость, тыс. чел.-ч	Сметная зарбот- ная пла- та, тыс.руб.	Показатели единичной стоимости
			строи- тель- ных работ	мон- таж- ных работ	обору- дова- ния, мебели и ин- вента- ря	про- чих затрат	всего			
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
I	I	Общестроительные работы	3,76	-	-	-	3,76	0,442	0,31	313,3
2	2	Электроосвещение	-	0,03	-	-	0,03	0,006	0,01	2,5
3	3	Вентиляция	0,08	-	-	-	0,08	0,024	0,01	6,66
4	4	Технологическое оборудование	-	-	0,12	-	0,12	-	-	10
		Итого	3,84	0,03	0,12	-	3,99	0,472	0,33	332,5

3⁰ Главный инженер института
 Главный инженер проекта
 Начальник сметного отдела
 Составил инженер I кат.
 Проверил зав.сметной группой

В.М.Нагаев
 А.В.Маричева
 Е.Ф.Аратова
 Н.К.Берсенева
 Н.Г.Кононова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № I

к типовому проекту тарного склада для масла
на 12 бочек

на общестроительные работы

Основание: чертежи № АС I-5

Сметная стоимость 3,76 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость 442 чел.-ч

Трудовзатраты построечные 397 чел.-ч

Составлена в ценах 1991 г.

Сметная заработная плата 0,31 тыс.руб.

№№ п/п	Шифр и № позиции	Наименование работ и затрат, единица норматива измерения	Коли- чество	Стоимость еди- ницы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не обслуж. машины	
				всего основ- ной зара- ботной платы	эксплу- атации машин в т.ч. зарпла- ты	всего	основ- ной зара- бот- ной платы	эксплу- атации машин в т.ч. зарпла- ты	на еди- ницу	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

I. Земляные работы

I	Пр-т 6I-6I- I559	Разработка грунта экскаваторами на гу- сеничном и колесном ходу в отвал: с ковшом емкостью 0,25м ³ грунт 2 группы 1000м ³ Цена ед.: 169,0+5,42х х0,58+163,58х0,58	0,016	267,02 8,56	258,46 92,59	4	0	4	17,38 119,44	0 2
---	------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------	----------------	-----------------	---	---	---	-----------------	--------

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	Пр-т 6I-6I-160I	Разработка грунта экска- ваторами на гусеничном и колесном ходу с погруз- кой на автомобили-само- свалы: с ковшом вместим- ностью 0,25 м ³ грунт 2 группы 1000м ³ Цена ед.: 198,0+11,9х х0,58+186,1х0,58	0,007	312,84 18,80	294,04 104,60	2	0	2 I	38,24 134,93	0 I
3	СЦПГ I-I	Перевозка до I км т Цена ед.: 0,29+0,29хI,054	13,00	0,60		8				
4	I-960 (80-2)	Разработка грунта вруч- ную в траншеях глубиной до 2 м без креплений с откосами и копание ям глубиной до 1,5 м грунт 2 группы 100м ³ Цена ед.: 74,5+74,5х0,58	0,024	117,71 117,71		3	3		243,32	6
5	I-995 (85-2)	Разработка грунта вручную в котлованах с перемеще- нием передвижными транс- портерами грунт 2 группы 100м ³ Цена ед.: 69,3+52,6х0,58+ +16,7х0,58	0,018	109,49 83,11	26,39 11,80	2	I	0 0	178,54 17,00	3 0

Т.п. 704-4-43.91 Ал.2

8

25120-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
6	I-967 (8I-I)	Засыпка вручную траншей пазух котлованов и ям грунт I группы 100м ³ Цена ед.: 41,5+41,5x0,58	0,017	65,57 65,57		I	I		141,57	2
7	Пр-т 6I-6I-I634 (3I-2)	Засыпка траншей и котло- ванов с перемещением до 5 м бульдозерами мощ- ностью до 59 квт (80л.с.) грунт 2 группы 1000м ³ Цена ед.: 20,3+20,3x0,58	0,015	32,07	32,07 10,78	0		0 0	13,90	0
8	Пр-т 6I-6I-I645 (3I-I3)	Добавлять на каждые по- следующие 5 м при пере- мещении грунта бульдо- зерами к расценкам: I634 1000м ³ Цена ед.: 11,6+11,6x0,58	0,015	18,33	18,33 6,16	0		0 0	7,95	0
9	I-II85 (II8-2)	Уплотнение грунта пневма- тическими трамбовками: грунты 3,4 групп 100м ³ Цена ед.: 11,6+7,4x0,58+ +4,2x0,58	0,157	18,33 11,69	6,64 4,31	3	2	I I	21,17 6,21	3 I
		Итого прямые затраты, руб.				23	7	7 3	-	18

Т.п. 704-4-43,91 Ал.2

I3

25120-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
26	СЦМ 2-4-10	Арматура класса АІ т Цена ед.: 338,0+338,0х хІ,054	0,014	694,25					10	
27	6-85 (9-9)	Установка закладных деталей весом более 20кг т Цена ед.: 329,0+12,4х х0,58+1,3х0,58+315,3х хІ,054	0,006	669,27 19,59	2,05 0,62	4	0	0 0	33,34 0,79	0 0
28	СЦМ 4-7-24	Закладные детали 100кг Цена ед.: 40,8+40,8хІ,054	0,028	83,80					2	
29	СЦМ 4-7-29	Металлизация закладных и анкерных деталей и выпусков арматуры 100кг Цена ед.: 17,3+17,3хІ,054	0,028	35,53					1	
30	7-209 (12-7)	Установка опорных стака- нов для вентиляционных устройств одноэтажных зданий и сооружений при высоте зданий до 25м шт. Цена ед.: 2,43+1,01х0,58+ +1,03х0,58+0,39хІ,054	1,000	4,02 1,60	1,63 0,60	4	2	2 1	2,59 0,77	3 1

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
31	ССЦ Т.1 п.8-236	Стоимость стаканов вен- тиляционных м3 Цена ед.: 90,2+90,2x1,054	0,060	185,27		11				
32	СЦМ 4-7-1	Арматура А-1 100 кг Цена ед.: 22,4+22,4x1,054	0,023	46,01		1				
33	СЦМ 4-7-15	Проволочная арматура В-1 100 кг Цена ед.: 31,6+31,6x1,054	0,017	64,91		1				
34	СЦМ 4-7-24	Закладные детали 100 кг Цена ед.: 40,8+40,8x1,054	0,059	83,80		5				
35	20-527 (12-1)	Установка дефлекторов диаметром патрубка мм:400 шт. Цена ед.: 13,5+2,38x0,58+ +0,03x0,58+1,09x1,054	1,000	26,59 3,76	0,05 0,02	27	4	0 0	6,48 0,02	6 0
		Итого прямые затраты, руб.				263	24	15 5	-	46
		6. Кровля								
36	12-299 (10-1)	Устройство выравнивающих цементных стяжек толщи- ной 15 мм 100м2 Цена ед.: 51,6+7,64x0,58+ +0,74x0,58+43,22x1,054	0,180	102,01 12,07	1,17 0,35	18	2	0 0	22,59 0,45	4 0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
52	I5-508 (I53-I)	Известковая окраска внут- ри помещений высотой до 4 м по штукатурке 100м ² Цена ед.: 5,84+4,9х0,58+ +0,05х0,58+0,89х1,054	0,404	9,65 7,74	0,08 0,03	4	3	0 0	15,33 0,04	6 0
53	I5-6I4 (I84-8)	Масляная окраска бели- лами с добавлением коле- ра стальных переплетов, решеток, санитарно-техни- ческих приборов, труб диаметром менее 50 мм и т.п. за 2 раза 100м ² Цена ед.: 60,5+38,4х0,58+ +0,03х0,58+22,07х1,054	0,052	106,05 60,67	0,05	6	3	0	107,44	6
		Итого прямые затраты, руб.				36	18	1	-	32
		9. Разные работы								
54	II-6 (I-6)	Устройство подстилающих слоев щебеночных м ³ Цена ед.: 16,0+1,82х0,58+ +1,06х0,58+13,12х1,054	1,800	31,50 2,88	1,67 0,51	57	5	3 1	5,56 0,65	10 1
55	II-83 (I3-I)	Устройство покрытий асфаль- тобетонных литых толщиной 25 мм 100м ² Цена ед.: 121,0+18,2х0,58+ +1,39х0,58+101,41х1,054	0,110	239,25 28,76	2,20 0,63	26	3	0 0	49,14 0,82	5 0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
56	II-II (I-II)	Устройство подстилающих слоев бетонных м3 Цена ед.: 31,76+1,62х х0,58+30,1х1,054	1,110	64,47 2,56		71	3		4,58	5
57	20-406 (7-I)	Установка решеток жалю- зийных стальных регули- рующих РР-5 размером, мм: 200х600 I шт. Цена ед.: 5,26+0,84х х0,58+0,05х0,58+4,37х х1,054	1,000	10,38 1,33	0,08 0,03	10	1	0 0	2,12 0,04	2 0
58	II-II (I-II)	Бетонная подготовка под прямоком м3 Цена ед.: 28,82+1,62х х0,58+27,2х1,054	0,130	58,43 2,56		8	0		4,58	1
59	II-77 (II-II)	Железнение цементных покрытий 100м2 Цена ед.: 9,83+7,86х х0,58+0,08х10,58+1,89х х1,054	0,011	16,43 12,42	0,13 0,03	0	0	0 0	19,91 0,04	0 0
		Итого прямые затраты, руб.				172	12	3 1	-	24
		Итого прямые затраты, руб.				2996	204	65 21	-	397

Т.п. 704-4-43, 91 Ал.2

2I

25120-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
в том числе:										
		строительные работы	руб. руб.			2900	199	65 2I	-	389
		металлоконструкции	руб.			59	0	0	-	0
		сантехнические работы	руб.			37	5	0	-	8
		Накладные расходы строительных работ	руб. 16,50%			479	-	-	-	-
		Накладные расходы металлоконструкций	руб. 8,60%			4	-	-	-	-
		Накладные расходы сантехнических работ	руб. 13,30%			5	-	-	-	-
		Нормативная трудоем- кость	чел.-ч 0,092			-	-	-	-	45
		Сметная заработная плата	руб. 0,18			-	88	-	-	-
		Итого с накладными расходами	руб.			3484	292	65 2I	-	442
		Плановые накопления	руб. 8,00%			279	-	-	-	-
		Всего по смете,	руб. руб.			3763	292	65 2I	-	-

Т.п. 704-4-43,91

Лл.2

22

25120-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-	-	442
		Сметная заработная плата руб.				-	313	-	-	-
		Всего по смете руб.				3763	313	-	-	442

Составил

Михайлова

Михайлова

Проверил

Кононова

Кононова

СВОДКА ОБЪЕМОВ И СТОИМОСТИ РАБОТ
по смете № I

№№ п/п	Наименование конструк- тивных элементов и видов работ	Ед. изм.	Коли- чест- во	Сметная стоимость, руб.					Удельный вес		Удельный вес стоимости конст- руктивного эле- мента или вида работ, % к об- щей стоимости работ по смете
				прямых затрат	накладных расходов %	сумма	плано- вых накоп- лений % стои- мости по гр. 5,7	всего по гр. 5,7,8	в том числе	эксплу- атации машин в т.ч. зара- ботной платы	
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	Земляные работы	м ³	27,2	23	16,5	4	2	29	8	7 3	0,77 1,07
2	Фундаменты	м ³	9	547	16,5	90	51	688	43	10 3	18,29 76,44
3	Полы	м ²	11	104	16,5	17	10	131	7	0 0	3,48 11,91
4	Стены	м ³	17,76	1258	16,5	208	117	1583	110	25 8	42,08 89,18
5	Покрытие	м ²	13	236	16,5	39	22	297	27	15 5	7,89 22,85
	Сантехнические работы	шт.	1	27	13,3	4	2	33	5	-	0,88 33

Т.п. 704-4-43,91 Ал.2

24

25120-02

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
6	Кровля	м ²	18	115	16,5	19	11	145	18	3 1	3,85 8,06
7	Проемы	м ²	5,53	419	16,5	69	39	527	37	1 -	14,01 95,3
	Металлоконструкции	т	0,10	59	8,6	5	4	68	-	-	1,81 680
8	Отделочные работы	м ²	64,6	36	16,5	6	3	45	19	1	1,20 0,7
9	Разные работы	м ³	53	162	16,5	27	15	204	16	3 1	5,42 3,85
	Сантехнические работы	шт.	1	10	8,6	1	1	12	1	-	0,32 12
	Итого:	м ³	53,00	2996		489	277	3762	291	65 21	100,0 70,98

Составил

Проверил

Михайлова
Кононова

Михайлова

Кононова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 2

к типовому проекту тарного склада для масла на 12 бочек
на электроосвещение

Основание: спецификация № Э02

Сметная стоимость 0,03 тыс.руб.
в том числе:
монтажных работ 0,03 тыс.руб.
Нормативная трудоемкость 6 чел.-ч
Трудозатраты построечные 6 чел.-ч
Сметная заработная плата 0,01 тыс.руб.

Составлена в ценах 1991 г.

№ п/п	Шифр и № позиции норматива	Наименование работ и затрат, единица измерения	Количество	Стоимость единицы, руб.	Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч		Общая масса оборудования
					оборудования	монтажных работ	основной заработной платой	эксплуатации машин в т.ч. зарплатой	на обслуживающ. машин	на единицу	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
I	8-400-I	Кабели с креплением накладными скобами с установкой ответвительных коробок суммарное сечение до 10 мм ² 100м Цена ед.: 60,8+23,4x x0,58+22,8x0,58+14,6x x1,054	0,050	102,98		5	2	2	64,78 17,12	3 1	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2	8-47I-I	Заземлитель вертикальный из угловой стали 50x50x5 мм 10 шт. Цена ед.: 19,3+4,6x x0,58+0,7x0,58+14,0x1,054	0,100	37,13		4	1	0 0	14,22 0,20	1	0
3	8-574-28	Подготовка к включению аппаратов и приборов, установленных на устройствах: выключатель или переключатель пакетный двухполюсный на ток до 25А шт. Цена ед.: 0,28+0,16x x0,58+0,12x1,054	1,000	0,50		0	0		0,47	0	
4	I5-04 п.06-002 (K=1,48)	Выключатель пакетный ПВ2-10 шт. Цена ед.: 0,9x1,48	1,000	1,33	1						
5	8-593-2	Светильники для ламп накаливания с подвесом на крюках для помещений с повышенной влажностью и пыльностью химически активной и взрывоопасной средой 100шт. Цена ед.: 116,0+48,8x x0,58+58,0x0,58+9,2x x1,054	0,010	187,64		2	1	1 0	127,98 37,10	1	0

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Материалы, не учтенные ценой на монтаж												
6	СИМ 5-1-1075 (К=1,58х х1,3)	Кабели силовые на напряжение до 660В трехжильные с алюминиевыми жилами с поливинилхлоридной изоляцией и оболочкой, марки ААВГ, с числом жил и сечением, мм ² : 2х2,5 1000м Цена ед.: 166х1,58х1,3	0,005	340,96		2						
7	15-07- 1981/15 п.1-198	Светильник НСП1-100 шт. Цена ед.: 5,95х1,58х1,3	1,000	12,22		12						
8	СИМ 5-3-276 (К=1,58х х1,3)	Лампы Б220-230-100 10шт. Цена ед.: 1,08х1,58х1,3	0,100	2,22		0						
Итого прямые затраты, руб.						I	25	4	$\frac{3}{1}$	-	6	0,00
Отпускная стоимость оборудования руб.						I						
Итого стоимость оборудования руб.						I						

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
		Материалы, не учтенные в цене монтажа руб.				14					
		Электромонтажные работы руб.				11	4	3 I	-	6	
		Накладные расходы элект- ромонтажных работ, руб. 87,00%				3	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость чел.-ч 0,092				-	-	-	-	0	
		Сметная заработная плата руб. 0,18				-	1	-	-	-	
		Итого с накладными расходами руб.			I	28	5	3 I	-	6	
		Плановые накопления руб. 8,00%				2	-	-	-	-	
		Итого по смете , руб. руб.			I	30	5	3 I	-	-	
		Всего по смете, руб.				31	-	-	-	-	
		Нормативная трудоемкость чел.-ч				-	-	-	-	6	
		Сметная заработная плата, руб.				-	6	-	-	-	

Составил

Проверил

Михайлова
Кононова

Михайлова

Кононова

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 3

к типовому проекту тарного склада для масла на 12 бочек

на вентиляцию

Основание: чертежи № ОВ СО I

Сметная стоимость 0,08 тыс.руб.
 Нормативная трудоемкость 24 чел.-ч
 Трудозатраты построечные 23 чел.-ч
 Сметная заработная плата 0,01 тыс.руб.

Составлена в ценах 1991 г.

№№ п/п	Шифр и № позиции норматива	№ Наименование работ и затрат, единица измерения	Коли- чест- во	Стоимость еди- ницы, руб.			Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, чел.-ч не обслуж.машины	
				всего основ- ной зара- бот- ной платы	эксплу- атации машин в т.ч. зарпла- ты	руб.	всего основ- ной зара- ботной платы	эксплу- атации машин в т.ч. зарпла- ты	руб.	на еди- ницу	всего
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
I	20-537 (I3-I)	Установка узлов про- хода вытяжных шахт через покрытия про- мышленных зданий без клапана и кольца для сбора конденсата УП-3 диаметром патрубка, мм 315 шт. I,000 Цена ед.: I3,2+I,63x x0,58+I,01x0,58+II,47x xI,054	I,000	26,29 2,58	0,16 0,05	26	3	0 0	4,53 0,06	5 0	

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	20-400 (7-I)	Установка решеток жалюзий- ных стальных неподвижных штампованных размером, мм 150x490 шт.	4,000	2,49 1,33	0,08 0,03	10	53	0 0	2,12 0,04	8 0
		Цена ед.: 1,42+0,84x0,58+ +0,05x0,58+0,53x1,054								
3	20-526 (12-I)	Установка дефлекторов диаметром патрубка мм: 280 шт.	1,000	17,86 3,76	0,05 0,02	18	4	0 0	6,48 0,02	6 0
		Цена ед.: 9,25+2,38x0,58+ +0,03x0,58+6,84x1,054								
4	20-4 (1-I)	Прокладка воздухопроводов из листовой стали толщиной 0,6 мм, диаметром, мм от 225 до 315 м2	1,320	10,27 1,39	0,06 0,02	14	2	0 0	2,43 0,02	3 0
		Цена ед.: 5,21+0,88x0,58+ +0,04x0,58+4,29x1,054								
5	15-613 (164-7)	Масляная окраска белилами с добавлением колера стальных балок, труб диа- метром более 50 мм и т.п. за 2 раза 100м2	0,013	79,19 33,81	0,05	1	0	0	61,30	1
		Цена ед.: 43,5+21,4x0,58+ +0,03x0,58+22,07x1,054								
		Итого прямые затраты, руб.				69	14	0	-	23

Т.п. 704-4-43.91 Ал.2

3I

25120-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	II
в том числе:										
						I	0	0	-	I
						68	14	0	-	22
						8	-	-	-	-
						-	-	-	-	I
						-	I	-	-	-
						77	15	0	-	24
						6	-	-	-	-
						83	15	0	-	-
						-	-	-	-	24
						-	15	-	-	-
						83	15	-	-	24

Составил

Берсенева

Берсенева

Проверил

Кононова

Кононова

Т.п. 704-4-43.91 Ал.2

32

25120-02

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА № 4

к типовому проекту тарного склада для масла на 12 бочек
на технологическое оборудование

Основание: спецификация № ТХ.СО-1

Сметная стоимость 0,12 тыс.руб.

в том числе:

оборудования 0,12 тыс.руб.

Нормативная трудоемкость 0 чел.-ч

Трудозатраты построечные 0 чел.-ч

Сметная заработная плата 0,00 тыс.руб.

Составлена в ценах 1991 г.

№№ п/п	Шифр и № позиции норматива	№ Наименование работ и затрат, единица изме- рения	Коли- чест- во	Стои- мость еди- ницы, руб.	Общая стоимость, руб.				Затраты труда рабочих, чел.-ч не обслуж. машины		Общая масса обору- дования
					обо- ру- до- ва- ния	мон- таж- ных работ	основ- ной зара- бот- ной платы	эксплу- атации машин в т.ч. зарпла- ты	обслуживающ. машин	на еди- ницу всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	24-02-2 п.6,14, 17,19,22 (К=1,48)	Стенд пожарный СПМ-1 К-Т Цена ед.: 41,6х1,48	1,000	61,57	62						
2	07-26/80 п.147 (К=1,48)	Ящик для песка шт. Цена ед.: 5,4х1,48	1,000	7,99	8						

Т.п. 704-4-43.91 Ал.2

33

25120-02

I	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
3	10-45,8-2 (K=1,48)	Поддоны из досок размером 1200x800 мм м2	5,800	7,27	42							
		Итого прямые затраты, руб.				112	0	0	0	-	0	0,00
		Отпускная стоимость оборудования, руб.				112						
		Транспортные расходы, руб. 10,20%				11						
		Всего по смете руб.				123						

Составил

Михайлова

Михайлова

Проверил

Кононова

Кононова

ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах к типовому проекту
тарного склада для масла на 12 бочек

Ресурсы	Количество
I	2
<u>Общестроительные работы</u>	
Затраты труда, чел.-час	442
Заработная плата, руб.	313
Строительные машины, руб.	65
<u>Электроосвещение</u>	
Затраты труда, чел.-час	6
Заработная плата, руб.	6
Строительные машины, руб.	3
<u>Вентиляция</u>	
Затраты труда, чел.-час	24
Заработная плата, руб.	15
Строительные машины, руб.	-
<u>Технологическое оборудование</u>	
Затраты труда, чел.-час	-
Заработная плата, руб.	-
Строительные машины, руб.	-

Г

Т.п. 704-4-43.9! Ал.2

(35)

25120-02

I

2

Всего по смете

Затраты труда, чел.-час	472
Затраты труда построечные, чел.-час	426
Заработная плата, руб.	334
Строительные машины, руб.	68

Составил

Берсенева

Берсенева

L

7/16