

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

505-53

Эскиз для ~~устройства~~ катеров
и лодок на береговых базах.

Альбом Ш.

Сметы

Разработан институтом
"Гипрокомундортранс".

Удостоверено
№ 28-ТД от 8/Х-1973 г.

и в действие Гипроком-
дортранс с 19 февраля
года

Приказ № 5 от 19/II-1975 г.

Директор института

Гл. инженер института

Начальник отдела гидро-
техники и благоустройства

Гл. инженер проекта

/Руководитель сметной
группы

Егозова (П.Егозова)

Дорин (Г.Дорин)

Толуридзе (Р.Толуридзе)

Иоффе (Л.Иоффе)

Мазурова (В.Мазурова)

551/
103

цена 0-55

Отпечатано
в Новосибирском филиале ЦИТП
630004 г. Новосибирск, пр. Мира 1
выдано в печать: 24 " X 1988г.
Зак. № 3797 Тираж 20

О Г Л А В Л Е Н И Е

№: № п.п. смет :	Наименование	стр.
1.	Пояснительная записка	4
2. 2	Объектная смета	5
8. -	Сводка об"емов и стоимости работ	6
4. 2/1	Общестроительные работы	8
5. 2/2	Нестандартное оборудование	20
6. 2/8	Электросвещение помещения	24
7. -	Сводная ведомость потребности в производственных ресурсах	26

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

К смете и типовому проекту на эллинг для хранения катеров и лодок на береговых базах. Помещения для хранения лодочных моторов и личного инвентаря.

Сметная стоимость строительства определена в ценах, введенных с 1 января 1969г. на основании рабочих чертежей типового проекта.

Стоимость общестроительных работ определена по единым районным единичным расценкам Московской области для второго пояса и ЕРЕР-1972г.

При составлении смет приняты накладные расходы в размере

а/ на общестроительные работы - 16,5%

б/ металлоконструкции 8,8%.

Плановые накопления приняты в размере 6%.

Стоимость монтажных работ определена по ценикам на монтаж оборудования утвержденным Госстроем СССР для применения с 1 января 1969г.

Стоимость оборудования определена по прейскурантам Опытных цен, введенных в действие с 1 июля 1967г.

Гл. инженер проекта
/Руководитель группы
смет

Оффен —
Мавурова

/Л.Иoffee/

/в.Мавурова/

ОБЪЕКТНАЯ СМЕТА №2

на строительство помещения для хранения лодочных моторов и личного инвентаря.

Сметная стоимость 67,2 тыс.руб.

Составлена в ценах 1969г.

№№ смет пп. прейску- рантов укрупнен- ных норм	Наименование работ и затрат	Сметная стоимость в тыс. руб.					Общая: Показа смет. телл стои-: един. мость ст-ти : в : т.р.
		стро- ит. работ	монт- : ра- бот	оборуд- : прип. : и про- : изв. : инвент	проч. : зат- рат	8	
1:	2 :	3	4 :	5 :	6 :	7 :	8 : 9
1. 2-1	Общестроительные ра- боты	38,5	-	-	-	38,5	-
2. 2-2	Нестандартное обо- рудование	-	-	27,7	-	27,7	-
3. 2-3	Электроосвещение по- мещения	-	1,0	-	-	1,0	-
	Итого:	38,5	1,0	27,7	-	67,2	-

Главный инженер
проекта
/Рук. сметной группы

9-103
Александр

/Иоффе/

/Мавурова/

СВОДКА ОБЪЕМОВ

и стоимости работ по смете № 2.

№: № п/п расц.	ед. : :	Наименование работ или загр	ед. : изм. :	Кол-ч. един. изм.	сметная стоим. единицы: руб.	
1:	2 :	3	4 :	5	6	7
1.Общестроительные работы.						
А.Подземная часть.						
1.		В земляные работы	м ²	588	0,72	890,0
2.		Фундаменты	м ³	94,06	28,92	2720,0
Итого по А			руб.	-	-	8110,0
Б.Надземная часть						
1.		Каркас	м ³	22,0	111,86	2461,0
2.		Стены				
		а/ панельные	м ²	244,8	6,50	1592,0
		б/ кирпичные	м ³	4,06	88,0	184,0
		в/ асбоцементные	м ²	450	2,25	1011
		г/ рама ворот	м ³	2,18	122,94	268,0
3.		Перекрытие	м ²	660	11,78	7774,0
4.		Кровля	"	900	2,58	2278,0
5.		Перегородки	м ²	100	4,25	425,0
6.		Проемы				
		а/ оконные	м ²	72	15,4	1109,0
		б/ дверные	м ²	8,62	20,88	180,0
		в/ ворота	м ²	9,0	27,56	248,0
7.		Полы	м ²	1450,0	5,81	7696,0
8.		Металлоконструкции	т	40,58	280,96	9361,0
9.		Отделочные работы	м ²	581	0,465	247,0

1:	2	3	4	5	6	7
10.	Прочие работы		м2	780	0,824	648
	Итого по Б		руб.	-	-	85427
	Итого по 1 разделу		руб.	-	-	88587
	II. Нестандартное оборудование		руб.	-	-	27697
	III. Электроосвещение		руб.	-	-	984
	Итого:		руб.	-	-	67218

Гл. инженер проекта
/Руководитель группы смет

Афанасов

/Иоффе/

/Маурина/

С М Е Т А №2/1

на общестроительные работы помещения для хранения лодочных моторов и личного инвентаря и типовому проекту на строительство эллинга для хранения катеров и лодок на береговых базах

Сметная стоимость 88,5 т.р.

Основание ведомость об"емов работ.

Составлена в ценах 1969г.

№	Обоснование: пп. стоимости (в укруп. норм. ед. расц. и др)	: един. : наз.	: к-во : един.	: стоим. : единицы : в руб.	: Наименование работ : и затрат	: Общая : стоимость : в руб.
1:	2	3	4	5	6	7
<u>1. Земляные работы</u>						
1.	1-791-746 т. Ю-140а	100 кв.м	7,60	0,51	Планировка территории застройки	8,87
2.	1-899-488 1-411-484 К-2 т. Ю-48г	100м ³	1,14	4,24	Срезка растительного грунта с перемещени- ем на 60 м Цена: 1,89+0,57x5	4,88
3.	1-46-285 т. ч. п26 т. Ю-88ж	"	1,14	18,07	Погрузка растительного грунта экскаватором драглайном 0,5м ³ на автосамосвалы Цена: 14,40-13,33x0,1	14,89
4.	ЦВ ч1 стр.28	т	159,60	0,25	Отвозка растительного грунта автосамосвалами на расст. 1 км	89,90
5.	1-46-285 т. Ю-88ж	100м ³	1,09	14,40	Разработка грунта II гр. экскаватором-драглай- ном 0,5м ³ с погрузкой на автосамосвалы	15,69
6.	ЦВ ч.1 стр.28	т	190,75	0,25	Отвозка грунта автоса- мосвалами на расто- яние 1 км	47,68

1:	2	3	4	5	6	7
7.	1-908-364 т. 10-44ж	100м ³	2,28	1,96	Работа на отвале при транспортировке грунта II гр.	4,87
8.	1-7-47 т. 10-21-ж	"	8,15	11,40	Разработка грунта Пгр. экскаватором-драглай- ном 0,5м в отвал	85,91
9.	1-796-638 т. ч. п. 18 т. 10-104к	м ³	48,00	1,86	То же, вручную Цена: 1,18x1,20	65,28
10.	1-880-406 1-885-406 т. ч. п. 88 т. 10-48д	100м ³	8,68	5,61	Перемещение разрабо- танного грунта буль- дозером на рас-ст. до 80м Цена: /8,06+1,77x2/x x0,85	20,86
11.	1-400-485 1-412-436 К-5 т. 10-49с	100м ³	8,68	10,62	Обратная засыпка грун- та в стенки фундамен- тов с перемещением до 10м Цена: 1,65+0,69x5	88,55
12.	1-1027-791 т. 10-141д	"	8,68	6,80	Уплотнение грунта Пгр. пневматическими трам- бовками Итого по 1 разделу	24,68 316,01
<u>II. Фундаменты</u>						
13.	13-1 т. 21-5а	м ³	11,00	5,84	Устройство песчаной подготовки под фундамент	64,24
14.	12-8 т. 20-1-д	"	74,80	27,81	Устройство монтажных ж.б. фундаментов под колонны из бетона М-200 объемом до 10м ³	1029,18
					Цена: 26+(23,2-21,9)x x1,015 Добавляется арматура	
15.	Д1ч11 п. 5	т	1,026	59,00	Ст. А-1	168,13

1:	2	:	8	:	4	:	5	:	6	:	7
16.	11-118 К-0,85 г. 19-8а	шт.	29,0	5,24	Укладка сб. ж.б. фундаментных балок весом до 5т.				Цена: 6,17х0,85	151,96	
17.	КСЦ п. 1418	шт.	15,00	29,40	Стоимость фундаментных балок марки ФБ-1				441,00		
18.	"-" п. 1416	"	14,00	25,20	То же, ФБ-1к				852,80		
Итого по II разделу										2202,26	
<u>III. Каркас</u>											
19.	11-81 К-0,8 г. 19-8б	м ³	22,00	9,84	Установка опорных ж.б. колонн вес до 8 т				216,48		
Цена: 12В х0,8											
20.	КСЦ п. 898	м ³	22,00	76,00	Стоимость колонн марки КИ-П-12				1672,0		
21.	"-" прил. 2	шт.	0,886	310,0	Дополнительные закладные детали.				104,16		
Итого по III разделу										1992,64	
<u>IV. Стены</u>											
а/ панельные											
22.	11-891-71 г. 19-21г	"	84,00	10,0	Установка панелей наружных стен Площ. до 10 кв.м				840,0		
23.	Пр-нт 06-08 п. 218	шт.	84,00	26,62	Стоимость панелей марки ПСЖ-1				905,08		
Цена: / 19,8+2,55х0,84+ +6,05х0,90/1,02											
24.	Ц1 ч1У г. 46	т	0,142	810,00	Стоимость стальных соединительных элементов				44,02		
Итого по а)										1289,10	

1:	2	:	8	:	4	:	5	:	6	:	7
									<u>б/ кирпичные</u>		
25.18-84-88 т.21-7а	м ³		4,00		26,0				Кладка наружных кирпичных стен из обыкновенного глиняного кирпича		104,0
26.11-199-71 т.19-1м	"		0,062		9,30				Укладка сборных ж.б.пе- ремычек вес до 0,8т		
									Цена: 11,4х0,85		0,58
27.КСЦ п.3451	"		0,062		51,68				Стоимость перемычек из бетона М-150		
									Цена: 52,7-1,02		8,20
28.КСЦ т.2	шт.		0,008		214,00				Добавляется арматура от.В-1		0,64
									Итого по б)		108,42
									<u>в/ асбоцементные</u>		
29.18-9 т.24-2г	кв.м		450,0		1,82				Стены наружные из листов асбоцементных усиленно- го профиля по готовому каркасу		819,00
									Итого по в/		819,00
									<u>г/ рама ворот</u>		
30.11-31 К-0,8 т.19-86	м ³		1,24		9,84				Монтаж сборных ж.б. стоек ворот вес до 8т		
									Цена: 12,3х0,8		12,20
31.КСЦ п.3402	"		1,24		57,15				Стоимость стоек из бе- тона М-200 об'емом до 1м ³		
									Цена: 59,7-1,58-1,02		70,86
									Добавляется арматура		
32.КСЦ прил.2	т		0,012		198,80				Ст. А-1		
									Цена: 190х1,02		2,82
33. -"-	"		0,040		204,00				Ст. А-П		
									Цена: 200х1,02		8,16
34. -"-	"		0,119		886,60				Закладные детали		
									Цена: 880х1,02		40,05

1:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
44.	14-82-71 т.22-12м	т	0,18	49,80	Монтаж стальных балок из швеллера в перекры- тии						8,87
45.	Ц1 чП Г462	т	0,18	272,00	Стоимость м/констр.						48,96
					Итого по У разделу						6299,96
					в том числе м/к						57,83
					<u>У1.Кровля</u>						
47.	16-504 506 т.26-8в	кв.м	900,0	2,05	Устройство кровли из волокнистых асбоцемент- ных листов усиленно- го профиля подготовки прогоном						1845,00
					Итого по У1 разделу						1845,00
					<u>УII.Перегородки</u>						
47.	18-84-48 т.21-7и	"	100,0	3,44	Кладка кирпичных пере- городок тол./в 1/2 кирпича из обыкновенно- го глиняного кирпича						344,00
					Итого по УII разделу						344,00
					<u>УIII.Проемы</u>						
					в/окожные						
48.	14-30-71 т.22-7-8	шт.	1,22	47,80	Монтаж стальных окон- ных перемычек						58,31
49.	Ц1 чП ц. 124	т	1,22	272,00	Стоимость оконных пер- емычек одинарного о- стекления						331,34
50.	17-1162-900 т.27-70в доп.к ЕРЕР стр.96	кв.	72,00	2,02	Остекление стальных стеновых перемычек оконным 3 мм стеклом						145,44
					Итого по в/						548,55
					в т.ч.м/констр.						390,15

1:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
									<u>б/ дверные</u>		
51.15-188-71 т.28-85а	кв.м		4,40		1,83				Установка наружных дверных блоков площ. до 3 кв.м		5,85
52.15-190-71 т.2с-85в	"		4,22		2,15				То же, внутренних		9,07
58.Ц1 чП п.88	"		4,40		14,90				Стоимость дверных блоков марки ДВ9		65,56
54."п17	"		4,22		10,60				То же, марки Д7		44,78
55.Ц1ч1 п523	комп.		2,00		5,28				Стоимость приборов для наружных однопольных дверей		10,46
56."п529	"		2,00		5,07				То же, для внутренних		10,14
									Итого по б/		145,81
									<u>в/ ворота</u>		
57.15-224-71 т.28-42в	кв.м		3,00		4,12				Установка распашных во- рот площ.до 10кв.м с автоматическим открыва- нием и воздушной завес- сой		87,08
58.Ц1 чП п.197	"		2,97		11,20				Стоимость блоков глухих по сер.ПР-05-86,4		88,26
59."п202	"		2,97		18,90				То же, блоков с калит- ками		89,50
60."п212	"		2,52		9,20				То же, с оконными пе- реплетами		28,18
61_Ц1 чП п.135	т		0,824		208,00				Дополнительные м/констр. каркаса ворот		65,77
62.Ц1 ч1 п468 17-1161 888	кг.		10,00		0,87				Приборы для ворот		8,70
68.Доп.кЕРЕР стр.96 т.27-70а	кв.м		2,52		1,16				Остекление оконных блоков 3мн стеклом в полотнах ворот Цена: 1,05*0,87*0,19		2,92
									Итого по в/		205,41

1:	2	:	8	:	4	:	5	:	6	:	7
									в том числе м/к		65,77
									Итого по УШ разделу		907,44
									в том числе м/к		455,92
									<u>IX. Пола</u>		
									а/ по грунту		
64.	16-87-41 т.25-6в	м ³	187,10	12,70					Устройство щебеночной под- готовки под полы		2876,17
65.	16-90-45 т.25-6-д	"	75,00	26,86					Устройство бетонной под- готовки из бетона М-200		
									Цена: 28,6+28,2-20/х х1,02		2014,50
66.	16-168-118 16-178-119 К-8 т.25-18ж,в	кв.м	750,0	1,27					Устройство асфальтобетон- ного пола толщ.40 мм		
									Цена: 0,87+0,186х8		952,50
									Итого по а/		5848,17
									б/ по перекрытиям		
67.	16-168-118 16-178-119 т.25-18ж,в	"	700,00	1,27					Устройство асфальтобетон- ного покрытия пола толщ. 40мм		
									Цена: 0,87+0,186х8		889,00
									Итого по б/		889,00
									Итого по IX раз.		6282,17
									X. Металлоконструкции		
68.	14-21-71 т.ч.пб т.22-6к	т	6,96	18,67					Монтаж стальных конст- рукций фахверка		
									Цена: 11,1+4,2+6,1/х х0,25		95,14
69.	XI X.XI	X	X.XI	X.XI	X.XI	X.XI	X.XI	X.XI	Устройство металлических конструкций	X.XI	X.XI

1:	2	:	8	:	4	:	5	:	6	:	7
69.Ц1	цП	"	6,96	167,00	Стоимость м/к факверком	1162,82					
	п.111										
70.14-12-71	"	"	1,91	10,80	Монтаж стальных кон- струкций колонн	19,67					
	т.22-6а										
71.Ц1	цП	"	1,91	164,00	Стоимость м/к колонн	818,24					
	п.44										
72.14-1-71	"	"	10,22	27,80	Монтаж стальных балок перекрытия	284,11					
	т.22-5-а										
78.Ц1	цП	"	10,22	161,00	Стоимость м/к балок пере- крытия	1645,42					
	п.116										
74.14-15-71	"	"	7,60	18,69	Монтаж стальных ферм						
	К-1,15				Цена: 16,6+(5,7+8,2/0,15	142,04					
	т.ч. п6										
	т.22-6-2										
75.Ц1	цП	"	7,60	197,00	Стоимость металлокон- струкций ферм	1497,20					
	п.850										
76.14-1-71	"	"	7,70	27,80	Монтаж стальных прого- нов и тяжей	214,06					
	т.22-5-а										
77.Ц1	цП	"	7,70	161,00	Стоимость м/к прогонов и тяжей	1289,70					
	п.95										
78.14-28-71	"	"	8,02	19,42	Монтаж стальных связе- по фермам						
	К-1,25				Цена: 16,2+6,2+6,7/0,25	58,64					
	т.22-7-в										
79.Ц1	цП	"	8,02	246,00	Стоимость м/к связей по фермам	742,82					
	п260с										
80.14-29-71	"	"	8,12	26,10	Монтаж стальных лестниц и площадок	81,48					
	т.22-7ж										
81.Ц1	цП	"	8,12	211,00	Стоимость м/к лестниц с площадками из рифленой стали	658,82					
	п436										
Итого по X разделу										8154,21	

1:	2	:	3	:	4	:	5	:	6	:	7
<u>XI. Одежные работы</u>											
82.16-570-588 г.26-9-6 пр.1	кв.м	500,0	0,28						Обделка на фасаде из оцинкованной кровельной стали		140,00
88.18-874-50 г.21-9а	"	822,0	0,108						Расшивка швов кирпичной кладки		33,16
84.17-989-589 г.27-496	кв.м	4,90	8,70	100					Известковая скраска внутри помещения		17,76
85.17-988-657 г.27-66в	кв.м	20,68	0,22						Улучшенная масляная окраска дверных блоков		4,54
86.17-981-646 г.27-55д 27-66д	"	5,29	0,80						То же, оконных заполнений		4,28
Итого по XI разделу											199,69
<u>XII. Прочие работы</u>											
<u>Отмостка</u>											
87.82-108-91 г.45-16ж	100квм	1,20	7,76						Устройство корыта под отмостку при глубине профиля до 250 мм		9,81
88.82445-841 45-58-6	"	1,20	147,0						Устройство щаблочной подготовки толщ. 100мм		176,40
89.82-292-214 82-398-215 К.14 г.45-89в,г	"	1,20	182,40						Устройство бетонной подготовки под отмостку толщ. 60мм		
Цена: 524+24,4х14											218,88
80.82-439-889 82-442 г.45-57в	"	1,20	96,70						Покрытие отмостки из асфальтобетона толщ. 80мм		
Цена: 88+18,70											116,04
Итого по XII разделу											520,68

СВОДКА

отомности работ по смете В2/1

$$K_1 = 1,165 \times 1,06 = 1,2349$$

$$K_2 = 1,088 \times 1,06 = 1,148$$

ИИ:		: Сумма в руб.	
III:	Наименование конструктивных элементов и видов работ	: Прямых затрат	: с накладными расх. и плановыми наложениям
1 :	2	: В	: 4

А. Подземная часть

1.	Земляные работы	816	890,0
2.	Фундаменты	2202,26	2720,0
Итого по А		2518,26	8110,0

Б. Надземная часть

3.	Каркас	1992,64	2461,0
4.	Стены		
	а/ панельные	1289,00	1592,0
	б/ кирпичные	108,42	184,0
	в/ асобоцементные	819,00	1011,0
	г/ рама ворот	216,04	268,0
5.	Перекрытие	6242,18	7708,0
	м/конструкции	57,88	66,0
6.	Кровля	1845,00	2278,00
7.	Перегородки	844,00	425,00
8.	Проемы		
	а/окожные	535,59	661,0
	м/конструкции	390,15	448,0
	б/ дверные	145,81	180,0
	в/ ворота	189,64	172,0
	м/конструкции	65,77	76,0

1:	2	:	8	:	4
9. По я м					
а/ по грунту	5848,17		6598,0		
б/ по перекрытиям	889,00		1098,0		
10. Металлоконструкции	8154,21		9861,00		
11. Отделочные работы	199,69		247,00		
12. Прочие работы	520,68		648,00		
Итого по "Б"	29287,72		85427,0		
Итого по А+Б	81805,98		88587,0		

С М Е Т А №2/2

на приобретение и монтаж нестандартного оборудо-
вания помещения для хранения подвесных лодочных моторов

сметная стоимость 27,70 т.р.
Составлена в ценах 1969г.

№: Обоснование: едн. : К-во : Сметн. : стоим. : ш. ед. сметной : изм. : едн. : оборуд. : монт. : стоимости : : : : : : : : : : : : : : : : : :	Наименование работ или затрат	Вес в тоннах едн. : : общ. :	общая сметная стоим.	
1: 2 : 3 : 4 : 5 : 6 : 7 : 8 : 9 : 10			оборуд.	монтаж
1.У-13-168 Ц-к №1 ч.п №462	т 1,848 275,00 16,22 Кронштейны для установки лодочных моторов 15,1+13,6х0,088	-	508,20	29,97
2.У-13-300 ц-к №1 ч.п п.468	т 55,00 805,00 160,20 Рундук металлический 155+68,9х9,088 Итого:	-	16775,0	8816,50
	Всего:	-	17288,20	8846,47
	6% плановые накопления	1	1567,70	
	Итого по смете		27697,45	

Гл. инженер проекта
/ Составил *А.И.Сив*

Маслов
/ Моффе/
/ Мазурова/

С М Е Т А №2/8

на оборудование и монтаж электроосвещения помещения
для хранения подвесных лодочных моторов и личного
инвентаря

Сметная стоимость 0,98 т.р.

Основание - спецификация ЭЛ-2
Составлена в ценах 1969г.

№п/п	Обозн.	ед.	К-во	сметная стоимость			Наименование работ или затрат	Вес в т			сметная стоимость общая			
				сбор	монт	в т.ч. зарп.		брутто	обор	монт	в т.ч. зарп.	нетто	основ	до эксл.
:	стоим.	изм.	:	:	осн.	до эксл.	ед.	обор.	:	основ.	до эксл.	:	машин	
1:	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
							1. Монтажные работы							
	1.8-7108	-	1,00	-	4,11	2,14	0,01	Установка щитка ОЩБ-6	-	-	-	4,11	2,14	0,01
	2.8-7017	-	1,00	-	4,28	0,688	0,258	Подвеска све- тильников нагул- ного освещения ОЩ	-	-	-	4,28	0,68	0,25
	3.8-7019	-	18,0	-	1,71	0,557	0,255	Подвеска све- тильников "Уни- версаль" с креп- лением на тру- бах	-	-	-	30,78	10,02	4,59

2	: 9	: 4	: 5	: 6	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 18	: 14	: 15	
										Итого	401,86	182,74	26,60
										6% Ценовые на-			
										жизнения	24,08		
										Всего по разд. 1	425,44	182,74	26,66
										<u>II. Материалы не учтен-</u>			
										<u>ные ценником</u>			
12.	15-04	-	1,00	-	41,00	-	-	-	-	Исток осветитель-			
	Ч. II									ный ОДВ-6	41,0	-	-
	л. 4-116												
18.	15-07	-	18,00	-	4,20	-	-	-	-	Арматура "Уни-			
	-67г.									версаль" Уз-500	75,60	-	-
	№ 1-807												
14.	15-07-	-	1,00	-	1,80	-	-	-	-	Арматура ОВУ-2х			
	67г.									х200	1,80		
	№ 04/008												
15.	15-07-	-	26,00	-	8,40	-	-	-	-	Арматура			
	70г.									"П plafon"			
	1-099									2х 100	218,40	-	-
16.	"-"	-	6,00	-	1,50	-	-	-	-	Арматура			
	№ 1-072									БУИ-60 М	9,00	-	-
17.	15-09									Провод АПРТО			
	стр. 112	км 0,46			80,00	-	-	-	-	сеч. 2,5 кв. мм	18,80	-	-

1:	2	: 3	: 4	: 5	: 6	: 7	: 8	: 9	: 10	: 11	: 12	: 13	: 14	: 15
18.	- ^м - стр. 37	мм	0,21	-	355,00	-	-	Кабель АВВГ сеч. 2х2,5 кв.мм	-	-	-	74,55	-	-
19.	Ц1 ч1 стр. 104	м	170,00	-	0,30	-	-	Труба стальная водопроводная д-20мм	-	-	-	51,00	-	-
20.	16-03 ч. 2 н. 7-038	-	50,00	-	0,085	-	-	Лампа накалывания ПБ-220-100	-	-	-	4,25	-	-
21.	- ^м - н. 7-028	"	8,00	-	0,075	-	-	То же, НБ-220- -60	-	-	-	0,60	-	-
22.	- ^м - н7-013	"	19,00	-	0,115	-	-	То же, НГ-220- 200	-	-	-	2,18	-	-
								Итого:				492,18		
	Ц1 ч.5							Транспорт с начис- лениями				1,92		
	таб.9						4,70%	по п.п. 12						
	таб.6						7,80%	по п.п. 13-16 /с суммы 304,80/				28,77		
	таб.2						10,90%	по п.п. 7				1,50		
	таб.1						9,70%	по пп18				7,28		

1:	2	3:	4	5	6:	7	8	9	10:	11	12:	13	14:	15
Таб.6							8,60%	По п.п.20-22 (с суммы 7,03)						0,60
								Итого						527,20
							6%	Плановые накопления						81,68
								Всего по II разд.						558,88
								всего по смете						384,27

Гл. инженер проекта

С. Коффе

/Коффе/

Гл. спец. по сметам

В. Бревдо

/Бревдо/

Составила

В. Каминна

/Каминна/

СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

потребности в производственных ресурсах По смете №2
к типовому проекту 505-58
(помещение для хранения водочных моторов и
личного инвентаря)

№г:		:ед.	:	Кол-во
пп:	Наименование ресурсов	:им.	:	
:		:	:	
1:	2	3	4	5

1. Общестроительные работы

А. Подземная часть

1. а) затраты труда	ч.дв.	89,52
2. Зарплата	руб.	260,19
3. б) машины	руб.	87,20
4. Автогрейдеры	м/см	0,05
5. Бульдозеры ЮОл.с.	м/см	4,27
6. Краи гусеничные 10 т	-"-	2,49
7. Трамбовки пневматич.	-"-	6,58
8. Эскаваторы 0,5м ³	-"-	2,42

в/ материалы

9. Бетон М-200	м ³	66,06
10. Гвозди	кг.	12,48
11. Раствор цем.М-100	м ³	0,15
12. Песок	м ³	11,55
13. Раствор цем.извест.	м ³	0,28
14. Шиты опадубки	м2	52,01
15. Прочие материалы	руб.	15,82

1:	2	: 8	: 4
Б. Надземная часть			
16. а) затраты труда		ч.дн.	676,02
17. Зарплата		руб.	1697,68
18. б/ машины		руб.	585,74
19. Катки самоходные 6,8 т		м/см	0,82
20. То же, 1,5-2 т		"	0,16
21. Краи гусеничные Ют		"	12,09
22. То же, 15 т		"	0,01
28. Краны башенные 5 т		"	4,2
24. Катки прицепные на пневмоходу 25 т		м/см.	0,01
25. машины Подвочные 8800л		"	0,08
26. Тракторы 100 л.с.		"	0,01
в) Материалы			
27. Асфальтобетонная смесь		т	145,14
28. Арматура для монолитных контр. А-1		т	1,11
29. Белла цинковые		кг.	0,75
80. Битум		т	0,08
81. Бетон М-200		м ³	104,26
82. Бетон М-800		"	2,95
88. Бетон дорожный М-100		м ³	7,84
84. Болты стронт.одникован.		кг.	71,8
85. Бревна стронт.Шс 140-240мм		м ³	0,21
86. В о д а		"	28,76

1:	2	: 3	: 4
87.	Гвозди	кг.	24,29
88.	Грунтовка битумная	т	0,48
88.	Доски Шс 40мм и более	м ³	0,77
89.	То же, 1У с 40мм и более	м ³	0,56
40.	Доски Шс 25-82 мм	м ³	0,01
41.	То же, 1У с 25-82мм	м ³	0,04
42.	Замазка битумная	кг.	1,74
48.	Замазка железно-сурьм	кг.	58,40
44.	Известь негашенная	кг.	0,40
45.	Краски сухие	кг.	2,40
46.	Краски тертые	кг.	0,18
47.	Колер масляный	кг.	8,59
48.	Кирпич глинян.обыкновен.	т.шт.	6,69
49.	Листы асбестоцементные волнистые	м2	1746
50.	Мел молотый	кг.	0,95
	Металлоконструкции:		
51.	а/ фахверк	т	6,96
52.	б/ колонн	т	1,91
58.	в/ балок перекрытий	т	10,40
54.	г/ ферм	т	7,8
55.	д/ прогонов и тяжей	т	7,7
56.	е/ связей по фермам	т	8,02

1:	2	: В	: 4
57.	ж/ лестниц и площад.	т	8,26
58.	в/ ворот	т	1,5
59.	Надичники	м	22,79
60.	Олифа	кг.	0,96
61.	Песок	м ³	4,8
62.	Доковки	кг.	254,0
68.	Порошок минеральный	кг.	0,90
64.	Раствор цем.п.зв. М-25	м ³	1,0
65.	То же, М-50	"	2,8
66.	Раствор цементный М-50	м ³	0,71
67.	То же, М-100	м ³	0,04
68.	Стекло оконное	м ²	77,74
69.	Сталь кровельная оцинкованная	т	0,28
70.	Сталь полосовая	т	0,01
71.	Толь	м ²	8,92
72.	Щебень рядовой	м ³	248,8
78.	Щебень 4-10 мм	м ³	8,12
74.	Щиты опалубки	м ²	2,65
75.	Шаблоны коньковые а/ц	т.шт.	0,18
76.	Шпаклевка масляная	кг.	2,72
77.	Прочие материалы	руб.	491,25

/Составила: *Алиев*

/Мазурова/