

Альбом У

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6-7685

ГРАДИРНЯ ОТКРЫТОГО ТИПА С КАПЕЛЬНЫМ ОРОСИТЕЛЕМ

ПЛОЩАДЬЮ 16 м²

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Изм. №	Изм. дата	Выполн. №	Примечание	

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать III 1986 г.

Заказ № 3891 Тираж 475 экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6-76.85

ГРАДИРНЯ ОТКРЫТОГО ТИПА С КАПЕЛЬНЫМ ОРОСИТЕЛЕМ
ПЛОЩАДЬЮ 16 м²

АЛЬБОМ У

СОСТАВ ПРОЕКТА:

- Альбом I Пояснительная записка
Показатели изменения сметной стоимости
строительно-монтажных работ (Т.п. 901-6-73.85.)
- Альбом II Технологические и архитектурно-строительные
чертежи. Спецификация оборудования
- Альбом III Строительные узлы (Т.п. 901-6-73.85.)
- Альбом IV Строительные изделия (Т.п. 901-6-73.85.)
- Альбом V Ведомости потребности в материалах
- Альбом VI Сметы

Разработан проектным
институтом Созвводоканалпроект

Утвержден Госстроем СССР
протокол № АЧ-39 от 27.09.85.
Введен в действие В/О
Созвводоканалниипроект
приказ № 254 от 03.10.85.

Главный инженер института *Н. Мамон* А.Н. Михайлов
Главный инженер проекта *Ступова* Л.Г. Ступова

Принятая

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6-76.85

Содержание альбома

№ п/п	Наименование ЕМ	Лист	Стр.
I	Конструкции железобетонные монолитные	КЖ-1,2	3
2	Конструкции деревянные	КД-1,2	5
3	Водораспределительная система и оборудование бассейна	НВ-1,2,3	7

Проектировщик

Имя.Фамилия

20872-02 3

Формат А4

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-III, т	0930I3	I68		0,836	0,836
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,14	
5	диам.10, т	Ø10	I68		0,14	
6	Катанка, т	093400	I68		0,696	
7	диам.8, т	Ø8	I68		0,546	
8	диам.6, т	Ø6	I68		0,15	
9	Сталь арматурная класса А-I, т	0930II	I68		0,008	0,008
10	Сталь мелкосортная, т	093300	I68		0,008	
11	диам.16, т	Ø16	I68		0,007	
12	диам.12, т	Ø 12	I68		0,001	
13	Итого проката сортового обнк-					
14	новенного качества, т		I68		0,844	0,844
15	Сталь сортовая конструкцион-					
16	ная, т	095100				
17		095300	I68	0,003	0,003	0,006
18	Прокат листовой рядовой, т	097100	I68	0,007		0,007
19	Итого стали в натуральной мас-					
20	се, т		I68	0,01	0,847	0,857

Примечание. В графе "тип." указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий.

Привязан

Инв. №

Т.П. 90I-6-76.25

-КЖ-ВМ

Ст. инж. Капилян
 Рук. бр. Миренская
 ГУП Бердичевская
 нач. отд. Альшудлер

Конструкции железобетонные монолитные

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

Гострой СССР
 СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ
 г.Москва

Альбом У

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Сталь крупносортная, т	095I00	I68		0,003	0,003
4	Сталь мелкосортная, т	093300				
5		095300	I68	0,0030	I48	0,15I
6	Катанка, т	093400	I68		0,696	0,696
7	Сталь толстолистовая рядовых					
8	марок (от 4 мм), т	097I00	I68	0,007		0,007
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения (метизы)	I20000				
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая периодического про-					
13	филя, т	I2I400	I68		0,003	0,003
14	Вр-I					
15	Итого металлоизделия промыш-					
16	ленного назначения, т		I68		0,003	0,003
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса А-I, т		I68			I,266
19	То же, к стали класса С38/23, т		I68			0,0I4
20	Всего стали, приведенной к					
21	классам А-I, С38/23, т		I68			I,28
22	Портландцемент	573II0				
23	М-400, т	573II2	I68		4,94	4,94
24	Трубы стальные водогазопро-					
25	водные, м		006			
26		I38500	I68	0,02		0,02

Привязан

Инв. №

Т.П. 90I-6-76,85

-КЖ-ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, т	0930II	I68	0,028	0,014	0,042
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,028	0,014	
5	диаметр I8, т	∅ I8	I68	0,028	0,003	
6	диаметр I2, т	∅ I2	I68		0,011	
7	Итого сортового проката обык-					
8	новенного качества, т		I68	0,028	0,014	0,042
9	Сталь сортовая конструкцион-					
10	ная, т	095100	I68	0,112	0,059	0,171
11	Прокат листовой, рядовой, т	097100	I68	0,057	0,004	0,061
12	Итого стали в натуральной					
13	массе, т		I68			0,274
14	В том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,112	0,059	0,171
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,028	0,014	0,042
18	Сталь толстолистовая рядовых					
19	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,057	0,004	0,061
20	Итого стали, приведенной					

Примечание. В графе "тип." указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий.

Привязан

Инв. №

Вед. инж. Фалина *Фалина*Инж. Бабшова *Бабшова*Ст. инж. Капилин *Капилин*Рук. Об. Миренская *Миренская*ГИП Бердичевская *Бердичевская*Нач. отд. Альтшулер *Альтшулер*

Т. П. 901-6-76.85

-КД-ВМ

Конструкции деревянные

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

Гострой СССР
СОЮЗВОСЛОЖАНАЛИПРОЕКТ
г. Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	к стали класса А-I, т		I68			0,042
2	То же к стали класса С38/23, т		I68			0,232
3						
4	Продукция лесозаготовительной					
5	и лесопильно-деревообрабатываю-					
6	щей промышленности	530000	II3			
7	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3		I4,60	I4,60
8	Расход пиломатериалов в круг-					
9	лом лесе, м3		II3			2I,90
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

Т.П. 90I-6-76.85

-КД-ЕМ

Лист

2

Альбом У

№ строки	Наименование материала в единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструк-					
2	ционная, т	095000	I68		0,062	0,062
3	2. Прокат листовой рядовой, т	097000	I68		0,032	0,032
4	Всего стали сортовой конструк-					
5	ционной и проката листового					
6	рядового, т		I68		0,094	0,094
7	(в натуральной массе)					
8	в том числе:					
9	Сталь крупносортовая, т	095100	I68		0,023	0,023
10	Сталь мелкосортовая, т	095300	I68		0,023	0,023
11	Катанка, т	093400	I68		0,016	0,016
12	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,032	0,032
13	Всего стали сортовой конструк-					
14	ционной и проката листового					
15	рядового, приведенных к стали					
16	с пределом текучести					
17	225 МПа (23 кгс/см ²), т		I68		0,094	0,094
18	Трубы стальные					
19	всего, м	I30000	006		37,24	37,24
20	т	I30000	I68		0,492	0,492

Примечание. В графе "тип." указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий.

Инв. № подл.	Взем. инв. №	Подпись и дата	Привязан		
			Инв. №		
			Т.П. 901-6-76.85 -НВ-ВМ		
			Нач. отд. Трубинского завода Н. Конт. Стулова ГИП Стулова Рук. бр. Христофорида Инж. Антонова		
Водораспределительная система и оборудование бассейна			Стандия	Лист	Листов
			Р	1	2
			Госстрой СССР СОЮЗВОДКАНАЛПРОЕКТ г. Москва		

Альбом У

8

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	шне (газовые), м	I38500	006		3,6	3,6
2	т	I38500	I68		0,006	0,006
3	Трубы тонкостенные электро-					
4	сварные углеродистые					
5	(диаметром до II4 мм), м	I37300	006		3I,8	3I,8
6	т	I37300	I68		0,33	0,33
7	Трубы стальные сварные					
8	диаметром свыше II4мм, м	I38000	006		2,3	2,3
9	т	I38000	I68		0,036	0,036
10	Фасонные части для стальных					
11	труб, т	I30000	I68		0,0I9	0,0I9
12	Металлоизделия промышленного					
13	назначения (метизы)					
14	всего, кг	I2800I	I66		7,87	7,87
15	в том числе:					
16	крепежные изделия					
17	всего: кг	I2800I	I66		7,87	7,87
18	в том числе:					
19	болты, гайки кг	I2800I	I66		7,87	7,87
20	Продукция резино-техническая					
21	и асбестовая					
22	Резина листовая техническая, т	25434I	I68		0,00I	0,00I
23						
24						
25						
26						

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан			
Инв. №			

Т. П. 90I-6-76.15 -НВ-ВМ Лист 2