

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901 - 6 - 72.45

ГРАДИРНЯ ОТКРЫТОГО ТИПА С КАПЕЛЬНЫМ ОРОСИТЕЛЕМ
ПЛОЩАДЬ 48 М2

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

				Принят	
Или №					

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-441, Спасская ул., 22

Самолет в почту $\overline{111}$ 198 6 г.
Листов № 3910 Тираж 475 экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901 - 6 - 72 85

ГРАДИРНЯ ОТКРЫТОГО ТИПА С КАПЕЛЬНЫМ ОРОСИТЕЛЕМ
ПЛОЩАДЬ 48 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 Совзводо-
каналпроект

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

Главный инженер института

И. Михайлов А.Н. Михайлов

Главный инженер проекта

Л.Г. Стулова Л.Г. Стулова

				Привязан	

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

90I - 6 - 78.85

Содержание альбома

№ п/п	Наименование ВМ	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

Привязан

№ 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 АШ, т	093013	168		1,758	1,758
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,387	
5	диам. 10, т	∅ 10	168		0,387	
6	Катанка, т	093400	168		1,371	
7	диам. 8, т	∅ 8	168		1,098	
8	диам. 6, т	∅ 6	168		0,273	
9	Сталь арматурная класса АІ. т	093011	168		0,014	0,014
10	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,014	
11	диам. 16, т	∅ 16	168		0,013	
12	диам. 12, т	∅ 12	168		0,001	
13	Итого проката сортового					
14	обыкновенного качества, т		168		1,772	1,772
15	Сталь сортовая конструкц. т	095100				
16		095300	168	0,008	0,003	0,011
17	Прокат листовой рядовой, т	097100	168	0,010		0,010
18	Итого стали в натуральной					
19	массе, т		168	0,018	1,775	1,793
20						

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

Привязки

Инв. №

т.пр. 901-6-7725

-КЖ-ВМ

Вед. инж. Фадина *Фадина*
 Рук. бр. Митренская *Митренская*
 ГИП Бердичевская *Бердичевская*
 Нач. отд. Альтшуллер *Альтшуллер*

Конструкции железобетонные монолитные

Стация	Лист	Листов
Р	1	2

Госстрой СССР
 СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ
 г. Москва

№ 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	095100	I68		0,003	0,003
4	Сталь мелкосортная, т	093300				
5		093500	I68	0,008	0,401	0,409
6	Катанка, т	093400	I68		1,371	1,371
7	Сталь толстолистовая					
8	рядовых марок (от 4мм) т	097100	I68	0,010		0,010
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения (метизы)	I20000				
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая периодического профи-					
13	ля, т Вр-I	I21400	I68		0,003	0,003
14	Итого металлоизделий промышлен-					
15	ного назначения, т		I68		0,003	0,003
16	Итого стали, приведенной к					
17	стали класса А-I, т		I68			2,555
18	То же, к стали класса С38/23, т		I68			0,020
19	Всего стали, приведенной к					
20	классам АI; С38/23, т		I68			2,575
21	Портландцемент	573110				
22	М-400, т	573112	I68			10,70
23	Трубы водогазопроводные, м		006			
24	т	I38500	I68		0,03	0,03
25						
26						

Привязан

Инд. №

т. пр. 901-6-7225 - КБ - ВМ

Лн. т

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000	I68			
3	Сталь арматурная класса АІ, т	0930II	I68	0,028	0,016	0,044
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,028	0,016	
5	диаметр І8, т	∅ І8	I68	0,028	0,005	
6	диаметр І2, т	∅ І2	I68		0,011	
7	Итого сортового проката					
8	обыкновенного качества, т		I68	0,028	0,016	0,044
9	Сталь сортовая конструкцион-					
10	ная, т	095100	I68	0,112	0,085	0,197
11	Прокат листовой, рядовой, т	097100	I68	0,120	0,004	0,124
12	Итого стали в натуральной					
13	массе, т		I68			0,365
14	В том числе по укрупненному					
15	сортаменту:					
16	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,112	0,085	0,197
17	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,028	0,016	0,044
18	Сталь толстолистовая рядовых					
19	марок (от 4 мм), т	097100	I68	0,120	0,004	0,124
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

Инд. №

т.п. 901-6 - 78.85 - КД - БМ

Бед. инж. Фадина

Инженер Бабшера

Ст. инж. Каплин

Гук. бр. Миренская

ГШП Бердячевская

Нач. отд. Альтшулер

Конструкции
деревянные

Сталля	Лист	Листов
п	1	2

Госстрой СССР
СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ
г. Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	к стали класса АІ, т		І68	0,028	0,016	0,044
2	Тоже к стали класса С38/23, т		І68			0,32І
3	Продукция лесозаготовительной					
4	и лесопильной-деревообрабатыва-					
5	щей промышленности	530000				
6	Пиломатериалы качественные, м3	533І00	ІІ3		30,6	30,6
7	Расход пиломатериалов					
8	в круглом лесе, м3		ІІ3			47,45
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Иль. №

т.п. 90І-6-

КД - ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	095000	I68		0,124	0,124
3	2. Прокат листовой рядовой, т	097000	I68		0,051	0,051
4	Всего стали сортовой					
5	конструкционной и проката					
6	листового рядового, т		I68		0,175	0,175
7	(в натуральной массе)					
8	в том числе:					
9	сталь крупносортная, т	095100	I68		0,023	0,023
10	Сталь мелкосортная, т	095300	I68		0,085	0,085
11	катанка, т	093400	I68	№	0,016	0,016
12	Сталь толстолистовая, т	097100	I68		0,051	0,051
13	Всего стали сортовой					
14	конструкционной и проката					
15	листового рядового, приведенных					
16	к стали с пределом текучести					
17	225 МПа (23 кгс/см ²)		I68		0,175	0,175
18						
19						
20						

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. №

ТП 90I-6-78.15

НВ.ВМ

Нач. отд. Трубиных

Н.контр. Стулова

ГИП Стулова

Рук.бриг. Христофориди

ИНЖ. АНТОНОВА

Водораспределительная
система и оборудование
бассейна

Стадия	Лист	Листов
р	1	3

Госстрой СССР
СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ
г.Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные, м	I30000	006		77,22	77,22
2	т	I30000	I68		0,928	0,928
3	в том числе:					
4	Трубы сварные водопровод-					
5	ные (газовые) м	I38500	006		I4,8	I4,8
6	т	I38500	I68		0,022	0,022
7	Трубы тонкостенные					
8	электросварные углеродистые					
9	(диаметром до II4мм), м	I37300	006		6,33	6,33
10	т	I37300	I68		0,065	0,065
11	Трубы стальные сварные					
12	диаметром свыше II4мм					
13	м	I38000	0,06		56,09	56,09
14	т	I38000	I68		0,84I	0,84I
15	Фасонные части для стальных					
16	труб, т	I30000	I68		0,04	0,04
17	Металлоизделия промышленного					
18	назначения					
19	всего, кг	I20000	I66		II,74	II,74
20	в том числе:					
21	крепежные изделия					
22	всего, кг	I2800I	I66		II,74	II,74
23	в том числе:					
24	Болты, гайки, кг	I2800I	I66		II,74	II,74
25						
26						

Привязан

Инв. №

ТП 90I-6-783

НВ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Продукция резино-техническая					
2	и асбестовая	250000				
3	Резина листовая техническая,					
4	Т	25434I	I68		0,002	0,002
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

ТП 90I-6-78.85

НВ.БМ

Лист

3

20874-02 (10)

Формат А4