

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-93.86

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ МОНОЛИТНЫЙ

ВМЕСТИМОСТЬЮ 500 м³

ДЛЯ ПЛОЩАДОК С ПОДПОРОМ ГРУНТОВЫХ ВОД

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Изм. №	подл	Подпись и дата	Взам инв. №

21580-03
Цена 0-19

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-93.86

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЙ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ МОНОЛИТНЫЙ
ВМЕСТИМОСТЬ 500 м³
ДЛЯ ПЛОЩАДОК С ПОДПОРОМ ГРУНТОВЫХ ВОД

АЛЬБОМ III

Разработан

ГПИ Союзводоканалпроект

Главный инженер института

Н. Михайлов А.Н. Михайлов

Главный инженер проекта

Ю. Л. Алмазов Ю.Л. Алмазов

Утвержден Госстроем СССР

протокол от 6.II.86г

№ АЧ-73

Введен в действие

в/о Союзводоканалниипроект

от 12.II.86г приказ №286

				Примечания	
Изм №					

Госстрой СССР
Тбилисский филиал
ЦИТП
Типовой проект / серия /
№ 901-4-83 д.3
Заказ № 1481
Цена 0 руб. 18 коп
Тираж 100
Дата " 11 " 08 1987г.

О Г Л А В Л Е Н И Е

№№ п/п	Обозначение	Наименование	№№ стр.
I	ТП 90I-4-93.86-КЖ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций	3,4
2	ТП 90I-4-93.86-КЖ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	5,6
3	ТП 90I-4-93.86-КЖ.ВМ3	Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций	7
4	ТП 90I-4-93.86-ТТ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов	8

Име. № подл.	Внес. или №
Получено в дату	

ТП 901-4-93.86
 Альбом III

№ 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	093011	168		1,90	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,53	
5	диам. 10, т		168		0,53	
6	Катанка, т	093400	168		1,37	
7	диам. 8, т		168		0,73	
8	диам. 6, т		168		0,64	
9	Сталь арматурная класса А-III, т	093013	168		6,69	
10	Сталь мелкосортная, т	093003	168		6,54	
11	диам. 14, т		168		2,37	
12	диам. 12, т		168		2,76	
13	диам. 10, т		168		1,41	
14	Катанка, т	093400	168		0,15	
15	диам. 8, т		168		0,15	
16	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
17	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168		8,59	
18	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, т	097100	168		0,003	
19	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
20	МАССЕ, т		168		8,59	

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 901-4-93.86-ЮЖ ВМІ

Провер Алмазов
Разраб Тыршу

Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	1	2

СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

Альбом III
ТП 901-4-93.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед изм	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупненному					
2	сортаменту:					
3	Сталь мелкосортная, т	093300	168		7,07	
4	Катанка, т	093400	168		1,52	
5	Сталь толстолистовая, т	097100	168		0,003	
6	Итого стали, приведенной к					
7	классу А-I, т		168		11,85	
8	То же, к стали класса С 38/23, т		168		0,003	
9	всего стали, приведенной к					
10	классам А-I и С38/23, т		168		11,85	
11	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ Л					
12	ЛЕСОПЛЬНО- ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩ-					
13	ЦЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	530000				
14	Пиломатериалы, м ³	533100	113		16,90	
15	Расход пиломатериалов в					
16	круглом лесе, м ³		113		25,35	
17	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
18	щебень, м ³	571110	113		65,66	
19	Песок строительный природный, м ³	571140	113		54,90	
20	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110				
21	М 300, т	573151	168		2,16	
22	М 400, т	573112	168		21,68	
23	Цемент, приведенный к М400, т		168		23,62	
24	Суперпластификаторы, т		168		0,14	
	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ					
	Битумы нефтяные дорожные, т	025610	168		4,13	

Инд № подл
Подпись и дата
Взам инв №

Привязан			
Инд №			

№П 901-4-93.86
 Альбом III

№ 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-II, т	093012	168	0,006		
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,006		
5	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
6	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168	0,006		
7	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
8	МАССЕ, т		168	0,006		
9	в том числе по укрупнённому					
10	сортаменту:					
11	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,006		
12	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
13	НАЗНАЧЕНИЯ (МЕТИЗЫ)	120000				
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая обыкновенного качества					
16	для железобетона класса В-I, т	121400	168	0,016		
17	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ					
18	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, т		168	0,016		
19	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
20	КЛАССУ А-I, т		168	0,030		

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

Взам инв №				Привязан			
Подпись и дата							
Инв № подл.							
	Провер Алмазов	<i>Алмазов</i>		Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	Стадия	Лист	Листов
	Разраб Тыршу	<i>Тыршу</i>			р	I	2
					СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Альбом III

ТП 901-4-93.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
2	КЛАССУ А-I. т		I68	0,030		
3	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
4	КЛАССАМ А-I и С 38/23, т		I68	0,030		
5	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
6	Щебень, м3	571110	113	0,52		
7	Песок строительный природный, м3	571140	113	0,38		
8	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110				
9	М 400, т	573112	I68	0,18		
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Инд № подл. Подпись и дата
Взам инв №

Привязан			
Инд №			

ТП 901-4-93.86-КЖ.ВМ2 Лист
2

Альбом III

Т.П. 901-4-93.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ					
2	СООРУЖЕНИЙ РАЗНЫЕ	526390				
3	Металлические лестницы для об-					
4	служивания и осмотра техноло-					
5	гического оборудования, т	526393	I68		0, II	0, II
6	Люки, т	529623	I68	0, I7		0, I7
7	Металлические крышки камер, т		I68		0, I4	0, I4
8	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-					
9	ЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ, т		I68			0, 42
10	в том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, т	095100	I68			0, I9
13	Сталь мелкосортная, т	095300	I68			0, 02
14	Сталь толстолистовая, т	097100	I68			0, I0
15	Сталь тонколистовая, т	097200	I68			0, II
16	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-					
17	ЦИОННОЙ, ПРИВЕДЕННОЙ К СТАЛИ					
18	КЛАССА С 38/23, т		I68			0, 42
19	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ К					
20	КЛАССУ А-I и С 38/23, т		I68			0, 42

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

Изн. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			Стадия	Лист	Листов
			Т.П. 901-4-93.86-КЖ.ВМЗ					
			Изн. №			Р	I	СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ
			Разраб. Тюрлу					
			Провер. Алмазов <i>Ал</i>			Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций.		

Т.П. 901-4-93.86 Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы электросварные	138300				
2			006	19,3		
3			168	0,44		
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
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 901-4-93.86-ТТ ВМ

Разр. Пров.

Зубрилина Зв
Зеликин ЗЗ

Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов.

Стадия	Лист	Листов

СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ