

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-90.86

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКАЯ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ МОНОЛИТНЫЙ

ВМЕСТИМОСТЬЮ 250 м³

ДЛЯ ПЛОЩАДОК БЕЗ ПОДПОРА ГРУНТОВЫХ ВОД

АЛЬБОМ III

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Изм. №	Получено в дату	Выпущено №

21577-02
Цена: 0-19

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
901-4-90.86

РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ВОДЫ ЦИЛИНДРИЧЕСКИЕ
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ МОНОЛИТНЫЕ
ЕМЕСТНОСТЬЮ 250 м³
ДЛЯ ПЛОЩАДОК БЕЗ ПОДПОРА ГРУНТОВЫХ ВОД

АЛЬБОМ III

Разработан
ГПИ Совзводоканалпроект
Главный инженер института
Н. Михайлов А.Н. Михайлов
Главный инженер проекта
Алмазов Ю.П. Алмазов

Утвержден Госстроем СССР
протокол от 6.II.86г
№ АЧ-73
Введен в действие
в/о Совзводоканалниипроект
от 12.II.86г приказ №286

				Принято	
Или. 76					

Госстрой СССР
Тбилисский филиал
ЦИТП

Типовой проект /серия/
№ 901-У-90 03

Заказ № 1471

Цена 0 руб. 19 коп.

Тираж 1300

Дата " 10 " 08 1987г.

ТП 901-4-90.86

Альбом III

Альбом III

О Г Л А В Л Е Н И Е

№ п/п	Обозначение	Наименование	№ стр.
I	ТП 901-4-90.86-КЖ.ВМ1	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций	3,4
2	ТП 901-4-90.86-КЖ.ВМ2	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	5,6
3	ТП 901-4-90.86-КЖ.ВМ3	Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций	7
4	ТП 901-4-90.86-ТТ.ВМ	Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов	8

Имя № подл.	
Датум в д/м/г	
Возв. л. №	

АЛАЗОВ И
 Т.П. 901-4-90.86

№ 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		0,65	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168		0,19	
5	диам. 10, т		168		0,19	
6	Катанка, т	093400	168		0,47	
7	диам. 6, т		168		0,47	
8	Сталь арматурная класса А-III, т	093013	168		2,53	
9	Сталь мелкосортная, т	093003	168		2,01	
10	диам. 14, т		168		0,47	
11	диам. 12, т		168		0,50	
12	диам. 10, т		168		1,04	
13	Катанка, т	093400	168		0,52	
14	диам. 8т		168		0,52	
15	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
16	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168		3,18	
17	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, т	097100	168		0,003	
18	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
19	МАССЕ, т		168		3,66	
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

ТП 901-4-90.86-КЖ ВМІ

№ инв. Подпись и дата

Провер Алмазов
 Разраб Тыршу

Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

СОИЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

Альбом III

ТП.901-4-90.86

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	в том числе по укрупнённому					
2	сортаменту:					
3	Сталь мелкосортная, т	093300	168		2,62	
4	Катанка, т	093400	168		1,03	
5	Сталь толстолистовая, т	097100	168		0,003	
6	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
7	КЛАССУ А-I, т		168		5,10	
8	То же, к стали класса С38/23, т		168		0,003	
9	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
10	КЛАССАМ А-I и С38/23, т		168		5,10	
11	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ И					
12	ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮЩЕЙ					
13	ПРОМЫШЛЕННОСТИ	530000				
14	Пиломатериалы, м ³	533100	113		10,70	
15	Расход пиломатериалов в					
16	круглом лесе, м ³		113		16,05	
17	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
18	Щебень, м ³	571110	113		37,73	
19	Песок строительный природный, м ³	571140	113		31,60	
20	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573110				
21	М 300, т	573151	168		1,06	
22	М 400, т	573112	168		12,77	
23	Цемент, приведенный к М400, т		168		13,72	
24	Суперпластификаторы, т		168		0,08	
25	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ					
26	Битумы нефтяные дорожные, т	025610	168		2,60	

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

Привязан				
Име. №				

Альбом III

ТД 901-4-90.86

№ 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	0,003		
4	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,003		
5	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
6	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА		168	0,003		
7	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
8	МАССЕ, т		168	0,003		
9	в том числе по укрупнённому					
10	сортаменту:					
11	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,003		
12	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
13	НАЗНАЧЕНИЯ (МЕТИЗЫ)	120000				
14	Проволока стальная низкоугле-					
15	родистая обыкновенного качества					
16	для железобетона класса В-I, т	121400	168	0,008		
17	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ					
18	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, т		168	0,008		
19	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
20	КЛАССУ А-I, т		168	0,015		

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.								
№ подл.	Провер	Алмазов	<i>Алмазов</i>		Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций	Стадия	Лист	Листов
	Разраб	Тырлу	<i>Тырлу</i>			Р	I	2
						СОИЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ		

Альбом III

№ П. 901-4-90.86

№ 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	С, 015		
3	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
4	КЛАССАМ А-I и С 38/23, т		I68	0, 015		
5	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
6	Щебень, м3	57IIIO	II3	0, 26		
7	Песок строительный природный, м3	57II40	II3	0, 19		
8	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573II0				
9	М 400, т	573II2	I68	0, 09		
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Привязан			
Инв. №			

Альбом В
ТЛ 901-4-90.86

№ 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	168		0,10	0,10
6	Льды, т	529623	168	0,17		0,17
7	Металлические крышки камер, т		168		0,14	0,14
8	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-					
9	ЦИОННОЙ В НАТУРАЛЬНОЙ МАССЕ, т		168			0,41
10	в том числе по укрупненному					
11	сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, т	095100	168			0,18
13	Сталь мелкосортная, т	095300	168			0,02
14	Сталь толстолистовая, т	097100	168			0,10
15	Сталь тонколистовая, т	097200	168			0,11
16	ИТОГО СТАЛИ СОРТОВОЙ КОНСТРУК-					
17	ЦИОННОЙ, ПРИВЕДЕННОЙ К СТАЛИ					
18	КЛАССА С 38/23, т		168			0,41
19	ВСЕГО ПРИВЕДЕННОЙ СТАЛИ К					
20	КЛАССУ А-I и С 38/23		168			0,41

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

Привязан

ТЛ 901-4-90.86-КЖ.ВМЗ

Разраб. Тырму

Провер. Алмазов

Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций

Стадия	Лист	Листов
Р		I

СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ

Име. № год. Подпись и дата
Взам. инв. №

Т.П. 901-4-90.86 Альбом III

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы электросварные	I38300				
2			006	18,0		
3			168	0,272		
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

Взам. инв. №					Привязан
Подпись и дата					Т.П. 901-4-90.86-ТТ ВМ
Инов. №					Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов.
Инов. № подл.	Разр.	Зубрилина	<i>Зуб</i>		Стадия
	Пров.	Зеликин	<i>Зел</i>		
					Листов