



Госстрой СССР

Тбилисский филиал  
ЦНТИ

Типовой проект / серия /  
№ 904-4-65.83.46.21

Заказ № 1317

Цена 0 руб 81 коп

Тираж 2000

Дата "4" I 1984 г.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-65.83

РЕЗЕРВУАРЫ ДЛЯ ВОДЫ  
ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ  
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЕ СБОРНЫЕ  
ЕМКОСТЬЮ ОТ 500 ДО 400 м<sup>3</sup>  
(С ПРИМЕНЕНИЕМ СТЕНОВЫХ  
ПАНЕЛЕЙ С ОПОРНОЙ ПЯТОЙ)

АЛЬБОМ VI

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Часть 1

ДЛЯ РЕЗЕРВУАРА ЕМКОСТЬЮ 500 м<sup>3</sup>

РАЗРАБОТАН

СОВСЕТСКОКАНАЛИНПРОЕКТ  
ХАРЬКОВСКИЙ ВОДОКАНАЛПРОЕКТ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИИИИИ

НАЧ. П.А.ДЕПА

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА

*Бондаренко*  
*Шейно*

БОНДАРЕНКО

ШЕЙНО

МАЗАЛОВА

ОДОБРЕН ГОССТРОЕМ СССР

ПИСЬМО ОТ П.Н.Т.В.Г. № 213-409.

ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ ИНСТИТУТОМ

СОВСЕТСКОКАНАЛИНПРОЕКТ

ПРИКАЗ № 171 ОТ 19.07.83г.

ПРОВЕРЕН

УИВ.Г.





Тиловој проект 901-4-65.83  
 Альбом VI Часть I

№ строка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		Материала	Ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь для армирования желез-					
2	бетонных конструкций					
3						
4	Сталь арматурная класса А-I, т		168		0.8	
5	Ф6		168		0.2	
6	Ф8		168		0.6	
7	Сталь арматурная класса А-II, т	093004	168		1.9	
8	Ф6				0.1	
9	Ф8		168		0.1	
10	Ф10		168		0.3	
11	Ф12		168		1.0	
12	Ф14		168		0.3	
13	Ф16		168		0.1	
14						
15	Всего стали для армирования					
16	ж. б. конструкций, т		168		2.7	
17						
18	В том числе по укрупнен-					
19	ному сортоменту:					
20	Катанка, т	093400	168		1.0	
21	Сталь мелкосортная, т	093300	168		1.7	
22	Проболока стальная низкоугле-					

Примечание. В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления опытных и стандартных изделий, а в графе "инд." (индивидуальные метки) конструкций и изделий.

Приблизно:


Итого №

ТП 901-4-65.83 КЭЖ ВМ1

№ п/п  
 Имя  
 Должность  
 Подпись  
 Дата

Нач. отд.	Шейко	15	1
Н. контр.	Постников	15	1
Рук. гр.	Мазалова	15	1
Ст. инж.	Возмонов	15	1
Инжен.	Филиппова	15	1

ВМ по рабочим чертежам  
основного комплекта  
марки КЭЖ.  
Монолитные конструкции

Листов	Лист	Листов
1	1	2

Составитель: [Имя]  
 Проверил: [Имя]  
 Водоканалпроект

Альбом VI Часть 1  
 Тилобой проект 901-4-65.83

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		Материала	Ед. изм.	Тип.	Инд	Всего
1	родистая обыкновенного ка-					
2	чества железобетона, т *	121300	158		0.2	
3						
4	Штого стали для армирования					
5	ж.б. конструкций, сортовой					
6	конструкционной, проката					
7	листового и метизы в нату-					
8	ральной массе, т		168		2.9	
9						
10	Штого стали, привезенной к					
11	классу А-I, т		168		3.8	
12						
13	Цемент					
14	Портландцемент	573110				
15	М300, т	573151	168		3.6	
16	М400, т	573112	168		8.0	
17	Штого цемента, привезенно-					
18	го к марке М400, т		168		11.2	
19						
20	Инертные материалы					
21	Гравий, м <sup>3</sup>	571120	113		37.0	
22	Песок строительный,					
23	природный, м <sup>3</sup>	571100	113		27.8	

ВМ составлены для резервуаров жозпильевого водоснаб-  
 жения при высоте засылки грунта на покрытие 50см  
 в сухих грунтах  
 \* класса Вр-I

Привязка.	
Инд. №	

Инв. № подл. Подпись и дата  
 Инв. № блк.

ТП 901-4-65.83-КЖ ВМ

Лист  
 2



Альбом VI часть I

ЭБ.99-7-106 Типовой проект 901-4-65.83

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций					
2	Бетонные конструкции					
3						
4	Сталь арматурная класса А I, Т		168	0.7		
5	Сталь арматурная класса Ас II, Т		168	0.1		
6	Сталь арматурная класса А III, Т	093004	168	4.1		
7						
8	Всего стали для армирования					
9	Ж.б. конструкции, т		168	4.9		
10						
11	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовый, Т		168	0.4		
12						
13						
14	Всего стали для армирования					
15	Ж.б. конструкции, сортовой					
16	конструкционной и проката					
17	листового в натуральной					
18	массе, т		168	5.3		
19	в том числе по укрупнен-					
20	ному сортоменту:					
21	Котанко, Т	093400	168	1.3		
22	Сталь мелкосортная, Т	093300	168	3.0		

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

Прибязан:

Инв. №			

ТТ 901-4-65.83-КЖ ВМ2

Исполн. Шейко	М	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные конструкции	Лист	1	Листов	3
Л. контр. Пастухов	М		Составитель	Р		
Рук. пр. Морозова	М		Союзводоканалшпроект			
Ст. инж. Вазюков	М		Тарьковский			
Инженер Филиппов	М	Водоканалпроект				

Часть 1  
Альбом VI  
901-4-65.83  
Типовой проект  
Железобетонный

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материалом	ед. изм.	тип.	инв.	всего
1	Сталь среднесортная, т	093200	158	0.5		
2	Сталь крупносортовая,	093100	158	0.1		
3	Сталь толстолистовая,					
4	восьм марок, т	097100	158	0.4		
5						
6	Проболока стальная низкач-					
7	леровистая обыкновенного					
8	качества для железобетона,* т	121300	158	0.4		
9						
10	Итого стали для армирова-					
11	ния ж.б. конструкции, сорто-					
12	вой конструкционной, проката					
13	листового и метизы в кату-					
14	раальной массе, т		168	5.5		
15	Итого стали, привезенной					
16	к классу А-I, т		158	7.2		
17	Итого стали, привезенной					
18	к классу С38/23, т		158	0.4		
19						
20	Итого стали, привезенной к					
21	классам А-I и С38/23, т		158	7.6		
22						
23	Трубы сварные большие					
24	диаметром (свыше 480 мм), т	138100	158	0.2		

\* класс Вр-I

Привезок:			
ИНВ. №			

ЛИСТ  
ТТ 901-4-65.83-КЖЕ ВМ2 2









Альбом VI часть 1  
Туповых проект 901-4-65.83

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	млн.	цнд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Лист 20СТ 1903-74					
3	В5, т	097200	168		0.0016	0.0016
4	Круг 20СТ 2590-71					
5	В6, т	093400	168		0.0012	0.0012
6	Итого в натуральном виде					
7	с учетом отходов (3.7%), т		168		0.0029	0.0029
8	Всего натуральной стали					
9	класса С38/23, в том числе					
10	по укрупненному сортоменту:					
11	Сталь тонколистовая, т	097200	168		0.00165	0.00165
12	Котонко, т	093400	168		0.00125	0.00125
13						
14						

ИИВ. № по: Подпись и дата

Привязки:


ИИВ. №

**ТП 901-4-65.83-ЗА ВМ**

Исполн.	Фролов	ИИВ	ВМ по рабочим черте- жам основного комплек- та марки ЗА	Итады	Лист	Листов
З. спец.	Обозная	ИИВ		Р		1
И. контр.	Бандорь	ИИВ		Созвбодоканалнишпроект		
Рук. гр.	Барчан	ИИВ		Дарьковский		
ИИВ. № по:	Цветочкин	ИИВ	Водоканалпроект			