

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
901-4-70.83

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ
СБОРНЫЙ ЕМКОСТЬЮ 50 м³

АЛЬБОМ У1

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

25587-03

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
901-4-70.83

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ
СБОРНЫЙ ЕМКОСТЬЮ 50 м³

АЛЬБОМ У1

Разработан
ГПИ Совхозоканалпроект
Главный инженер института
В. Самохин Самохин В.Н.
Главный инженер проекта
В.А. Филатов Филатов В.А.,

Утвержден Госстроем СССР
протокол №53 от 30.06.1982г.
Рабочая документация введена
в действие
В/О Совхозоканалпроект

приказ №315 от 19 декабря 1983

Т.п. 901-4-70.83.

Альбом У1

О Г Л А В Л Е Н И Е

№ п/п	Марка	Наименование	№ стр.
1	2	3	4
1		Пояснительная записка	3
2	КК-ВМ-1-50	Конструкции железобетонные монолитные резервуара емк. 50 м ³	4,5
3	КК-ВМ-2-50	Конструкции железобетонные сборные резервуара емк. 50 м ³	6...8
4	КМ-ВМ-1-50	Конструкции металлические резервуара емк. 50 м ³	9
5	Т-ВМ-1-50	Технологические трубопроводы для резервуара емк. 50 м ³	10

Т.п.90I-4-70.83

Альбом VI

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Ведомость потребности материалов составлена на резервуар чистой воды с засыпкой покрытия слоем грунта $H = 0,5$ м без подпора грунтовых вод.

№ п/п	Типовой проект	Марка
I	Резервуар для воды прямоугольный железобетонный сборный емкостью 50 м ³	КК-ВМ-I-50 КК-ВМ-2-50 КМ-ВМ-I-50 Т-ВМ-I-50

Альбом VI

№ строки	Наименование материала в единицах измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	кого профиля, Вр-I, т	121400	168		0,01	0,01
2	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ					
3	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, т		168		0,01	0,01
4	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
5	СТАЛИ КЛАССА А-I, т		168		0,61	0,61
6	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ					
7	И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮ-					
8	ЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ					
9	Пиломатериалы, м3	533100	113		0,3	0,3
10	Расход пиломатериалов в					
11	круглом лесе, м3		113		0,45	0,45
12	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110				
13	М 300, т	573151	168		0,47	0,47
14	М 400, т	573112	168		3,3	3,3
15	Цемент, приведенный к марке					
16	400 (всего), т		168		3,72	3,72
17	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
18	Гравий, м3		113		11,0	11,0
19	Песок строительный, природный, м3		113		8,2	8,2
20	МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ					
21	КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ					
22	Ткани стеклянные, тыс.м2	595201	056		0,005	0,005
23	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ					
24	Битумы нефтяные, дорожные, т	025610	168		0,13	0,13
25						
26						

Изм. № подл. Подпись и дата

Изм. № подл. Подпись и дата

Привязан			
Изм. №			

Т.п. 901-4-70.83 КЖ-ВМ-I-50

Лист 2

Альбом VI

№ 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	093009	I68		0,053	0,053
4	Сталь мелкосортная, (без оброч-					
5	ной), т	093300	I68		0,053	
6	диам. I6, т		I68		0,02	
7	диам. I2, т		I68		0,003	
8	диам. I0, т		I68		0,03	
9	Сталь арматурная класса Ас-II, т	093003	I68		0,03	0,03
10	Сталь мелкосортная (без оброч-					
11	ной), т	093300	I68		0,03	
12	диам. I6, т		I68		0,02	
13	диам. I2, т		I68		0,01	
14	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	I68		I,05	I,05
15	Сталь среднесортная, т	093200	I68		0,04	
16	диам. 25, т		I68		0,02	
17	диам. 22, т		I68		0,02	
18	Сталь мелкосортная (без оброч-					
19	ной), т	093300	I68		0,73	
20	диам. I8 т.				0,06	

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

Изм. №	Взам. инв. №	Подпись и дата	Инв. №	Привезан	Т.п. 90I-4-70.83	КХ-ВМ-2-50	Стадия	Лист	Листов
							Р	I	3
Изм. № подл.	Разраб. Елистратова С.И.	Пров. Алмазов А.И.	Конструкции железобетонные сборные резервуара емк. 50 м ³			Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ г. Москва			

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	сл. изм	тип.	инд.	Всего
1	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, т		168		0,08	0,08
2	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
3	СТАЛИ КЛАССА А-I, т		168		1,71	1,71
4	То же, к стали класса					
5	С38/23, т		168		0,37	0,37
6	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ					
7	К КЛАССАМ А-I,					
8	С38/23, т		168		2,08	2,08
9	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573110				
10	М 400, т	573112	168		4,76	4,76
11	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
12	Гравий, м3	571120	113		10,6	10,6
13	Песок строительный,					
14	природный, м3	571140	113		8,0	8,0
15	МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ					
16	КРОВЕЛЬНЫЕ И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ					
17	Ткани стеклянные, тыс.м2	595201	056		0,015	0,015
18	Гернит. м	225712	006		18,0	18,0
19	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ					
20	И СЛАНЦЕВЫЕ					
21	Битумы нефтяные,					
22	дорожные, т	025610	168		0,4	0,4
23						
24						
25						
26						

Взам. инв. №

И Inv. № подл. | Подпись и дата

И Inv. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.п. 901-4-70.83

КВ-ВМ-2-50

Лист

3

Альбом VI

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	КОНСТРУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННЫХ					
2	СООРУЖЕНИЙ РАЗНЫЕ	526390				
3	Металлические лестницы с					
4	ограждениями для обслуживания					
5	и осмотра технологического					
6	оборудования, т	526392,	168	0,09		0,09
7	Люки, т	529623	168	0,36		0,36
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

Инов. №

Т.п. 901-4-70.83

КМ-ВМ-1-50

Разраб. Елистратов
Пров. Алмазов

Конструкции металличе-
ские для резервуара
емкостью 50 м³

Стадия	Лист	Листов
Р	1	1

Госстрой СССР
СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ
г.Москва

АЛЬБОМ У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы электросварные	I38300				
2	М		006	-	15,4	15,4
3	Т		I68	-	0,127	0,127
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							
Инв. №							
Инв. № подл.				Т.п. 901-4-70.83	Т-ВМ-I-50		
Провер. Айнгорн				Технологические трубопроводы для резервуара емк. 50 м3	Стадия	Лист	Листов
	Разраб. Гузновская				Р	I	I
					Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ г. Москва		