

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-79с.84

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ

ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ

ДЛЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНОВ

АЛЬБОМ VI

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РЕЗЕРВУАР ЕМК. 500 м<sup>3</sup>

РЕ.9-м-5

20078-04  
Цена: 0-23

Кол. листов №  
Полное количество  
Изм. №


Признаки

Изм. №

Альбом VI

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-4-79с.84

РЕЗЕРВУАР ДЛЯ ВОДЫ ПРЯМОУГОЛЬНЫЙ  
ЖЕЛЕЗОБЕТОННЫЙ СБОРНЫЙ  
ДЛЯ СЕЙСМИЧЕСКИХ РАЙОНОВ

АЛЬБОМ VI

ВЕДОМОСТЬ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РЕЗЕРВУАР ЕМК. 500 м<sup>3</sup>

РЕ 9-м-5

Разработан

ГПИ Союзводоканалпроект

Главный инженер института  
*Н. Сидоров* В.Н. Самохин

Главный инженер проекта

*Филатов* В.А. Филатов

Утвержден Госстроем СССР

Протокол №53 от 30.06.1982г

Рабочая документация введена

в действие

и/о Союзводоканалпроект

приказ № 165

				Примечание	

Изм. №

ТП901-4-79с.84

Альбом У1

О Г Л А В Л Е Н И Е

№ п/п	Марка	Наименование	№ стр.
1	КЖ-ВМ1-РЕ9-М-5	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций.	3...5
2	КЖ-ВМ2-РЕ9-М-5	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций.	6...8
3	КМ-ВМ1-РЕ9-М-5	Ведомость потребности в материалах на изготовление металлических конструкций.	9
4	Т-ВМ1-РЕ9-М-5	Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов	10

Введен в действие	Подпись и дата	Мас. № подл.
-------------------	----------------	--------------

№ 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-1, т		168		0,005	
4	Сталь мелкосортная					
5	(без обручков), т	093300	168		0,004	
6	диам.12, т		168		0,003	
7	диам.10, т		168		0,001	
8	Катанка, т	093400	168		0,001	
9	диам.8, т		168		0,001	
10	Сталь арматурная класса А-Ш, т	093004	168		2,954	
11	Сталь мелкосортная					
12	(без обручков), т	093300	168		2,574	
13	диам.16, т		168		0,276	
14	диам.12, т		168		1,945	
15	диам.10, т		168		0,153	
16	Катанка, т	093400	168		0,580	
17	диам.8, т		168		0,012	
18	диам.6, т		168		0,568	
19	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
20	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168		2,959	

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

		Привязан			
Имя. №					
Разработ.	Елистратов	ТП 904-4-70с.84		КЖ-ВМЛ-РЕ 9-М-5	
Пров.	Алмазов	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций		Страницы	Лист
				0	1
				Госстрой СССР СОК ЭВОДОКАНАЛПРОЕКТ г. Москва	

АЛББОМ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУКЦИОН-					
2	НАЯ, т	095100	168		0,005	
3	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, т	097100	168		0,029	
4	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
5	МАССЕ, т		168		2,995	
6	в том числе по укрупненному					
7	эстампту:					
8	Сталь крупносортная, т	095100	168		0,005	
9	Сталь мелкосортная, т	093300	168		2,378	
10	Катанка, т	093400	168		0,581	
11	Сталь толстолистовая					
12	от 4 мм. и более	097100	168		0,029	
13	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
14	НАЗНАЧЕНИЯ (МЕГИЗЫ)	120000				
15	Проволока стальная					
16	низкоуглеродистая периодического					
17	профиля, т	121400	168		0,272	
18	Вр-1					
19	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИИ					
20	ПРОМЫШЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ т		168		0,272	
21	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ					
22	К СТАЛИ КЛАССА А-1, т		168		4,629	
23	То же, к стали класса					
24	С 38/23, т		168		0,034	
25	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ К					
26	КЛАССАМ А-1, С 38/23, т		168		4,673	

Итого по строкам

Примечание	
Рис. №	

ТП 901-4-79с 84 КЖ-ВМЛ-РЕ 9-М-5

АЛЪБОН У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	ПРОДУКЦИЯ ЛЕСОЗАГОТОВИТЕЛЬНОЙ					
2	И ЛЕСОПИЛЬНО-ДЕРЕВООБРАБАТЫВАЮ-					
3	ЩЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ	530000				
4	Лиломатериалы, м <sup>3</sup>	538100	113		1,66	
5	Расход лиломатериалов в круглом					
6	лесе, м <sup>3</sup>		113		2,50	
7	ПОРТЛАНДЦЕМЕНТ	573110				
8	М 300, т	573151	168		5,04	
9	М 400, т	573112	168		15,52	
10						
11	Цемент, приведенный к марке					
12	400 (всего), т		168		20,06	
13	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
14	Гравий, м <sup>3</sup>	571120	113		50,8	
15	Песок строительный природный, м <sup>3</sup>	571140	113		48,0	
16	МАТЕРИАЛЫ РУЛОННЫЕ КРОВЕЛЬНЫЕ					
17	И ГИДРОИЗОЛЯЦИОННЫЕ					
18	Ткани стеклянные тыс.м <sup>2</sup>	595201	056		0,07	
19	Гернит, м	225712	006		144	
20	БИТУМЫ НЕФТЯНЫЕ И СЛАНЦЕВЫЕ-					
21	Битумы нефтяные, дорожные, т	025610	168		3,65	
22						
23						
24						
25						
26						

Примечание

Имя, №

ТН 901-4-79 п. 84

КЖ-0М1-РЕ-9-М 5

АЛБОНЕ У1

№ строка	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-1, т		168	0,099	0,034	0,133
4	Сталь мелкосортная					
5	(без обручной), т	093300	168	0,099	0,034	
6	диам.16, т		168		0,019	
7	диам.10, т		168		0,015	
8	Сталь арматурная класса Ас-II, т		168	0,196	0,012	0,208
9	Сталь мелкосортная					
10	(без обручной), т	093300	168	0,196	0,012	
11	диам.16, т		168		0,012	
12	Сталь арматурная класса А-III, т	093004	168	3,774	0,656	4,430
13	Сталь среднесортная, т	093200	168	1,030		
14	Сталь мелкосортная					
15	(без обручной), т	093300	168	2,221	0,489	
16	диам.16, т		168		0,032	
17	диам.12, т		168		0,017	
18	диам.10, т		168		0,440	
19	Катанка, т	093400	168	0,523	0,167	
20	диам.8, т		168		0,097	

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

№ инв. №	Привязан			
Подпись и дата	Ино. №			
№ подл.	Разраб.	Елистратов	ТП901-4-79с.84	
	Пров.	Алмазов	КЖ-ВМ2-РЕ9-М-5	
Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций			Стая	Лист
			1	3
			Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ г.Москва	

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	квал.	всего
1	диам. 6, т		168		0,070	
2	ИТОГО СОРТОВОГО ПРОКАТА					
3	ОБЫКНОВЕННОГО КАЧЕСТВА, т		168	4,063	0,705	4,768
4	СТАЛЬ СОРТОВАЯ КОНСТРУК-	095301				
5	ЦИОННАЯ, т	095100	168	0,522	0,317	0,839
6	ПРОКАТ ЛИСТОВОЙ РЯДОВОЙ, т	097100	168	0,029		0,029
7	ИТОГО СТАЛИ В НАТУРАЛЬНОЙ					
8	МАССЕ, т		168	4,620	1,020	5,640
9	в том числе по укрупненному					
10	сортаменту:					
11	Сталь крупносортная, т	093100	168	0,513	0,317	0,830
12	Сталь среднесортная, т	093200	168	1,030		1,030
13	Сталь мелкосортная, т	093300				
14		095300	168	2,525	0,536	3,061
15	Катанка, т	093400	168	0,523	0,167	0,690
16	Сталь толстолистовая					
17	от 4 мм и более	097100	168	0,029		0,029
18	МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО					
19	НАЗНАЧЕНИЯ (МЕТИЗЫ)	120000				
20	Проволока стальная					
21	низкоуглеродистая периодического					
22	профиля, т	121400	168	0,631		0,631
23	Вр-1					
24	ИТОГО МЕТАЛЛОИЗДЕЛИЙ ПРОМЫШ-					
25	ЛЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ, т		168	0,631		0,631
26	ИТОГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ					

Примечания				
Изм. №				

ТЛ901-4-79с 84 КЖ-ВМ2-РЕ9-М-5 Лист 2

АЛБООМ У 1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	К СТАЛИ А-1, т		168	6,661	0,987	7,648
2	То же, к стали класса					
3	С 38/23, т		168	0,551	0,317	0,868
4	ВСЕГО СТАЛИ, ПРИВЕДЕННОЙ					
5	К КЛАССАМ А-1, С 38/23, т		168	7,212	1,304	8,516
6	Трубы сварные вологазопровод-					
7	ные Ду-40, м	138500	000	2,8		2,8
8	Т	138500	168	0,01		0,01
9	ПОРТЛАНЦЕМЕНТ	573110				
10	М 400, т	573112	168	12,87	2,27	15,14
11						
12	Цемент, приведенный к марке					
13	400 (всего), т		168	12,87	2,27	15,14
14	ИНЕРТНЫЕ МАТЕРИАЛЫ					
15	Гравий, м <sup>3</sup>	571120	113	31,1	5,3	36,4
16	Песок строительный природный, м <sup>3</sup>	571140	113	23,3	4,0	27,3
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

№ по ра. Подпись и дата  
Взам. инв. №

Примечание  
Изм. №

ТП 904-4-79 с. 84

КЖ-8М2-РЕ 9-м-5

МЛБ-00М У1

№ 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 ограждениями					
4	для обслуживания и осмотра технологи-					
5	ческого оборудования, т	526393	108	0093		
6	Люки, т	529623	108	0356		
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.

Исполн. Подпись и дата

Исполн.	Подпись	Дата	Привязан	
Инв. №				
Разр.б.	Елистретов		ТП 901-4-79 с. 84	КМ-ВМЛ-РЕ 9-М-5
Пром.	Амизон		Уведомление о потребности в материалах на изготовление монтажных конструкций	Стадия Лист Листов
				Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛИЗАЦИЯ Москва

Формат А4

АЛЪБОЖ У1

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы электросварные	138300				
2	М		006	16,6		
3	Т		168	0,36		
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.

Изм. №, Подпись и дата, Возв. инв. №

Привязан			
Изм. №			
Разраб.	ЛУТНОВАЯ	<i>[Signature]</i>	ТП901-4-79с.84
Провер.	ТРИГОДИН	<i>[Signature]</i>	
Ведомость потребности в материалах на изготовление технологических трубопроводов			Т-В:М-РЕ9-М-0
Стадия	Лист	Листов	
Р	1	1	
Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ г. Москва			

Формат А4