

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-42.87

БАШНЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ
МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 1000 КУБ.М

Альбом Ш

АЛЬБОМ Ш

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Типовой проект 902-5-42.87

22253 - 03

БАШНЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ МЕТАНТЕНКОВ
ОБЪЕМОМ 1000 КУБ.М

СОСТАВ ПРОЕКТА

- Альбом I - Архитектурно-строительные решения,
конструкции металлические, электро-
технические решения
- Альбом II - Спецификация оборудования
- Альбом III - Ведомости потребности в материалах
- Альбом IV - Сметы

Альбом III

Типовой проект 902-5-42.87

АЛЬБОМ III

Разработан
проектным институтом
"Гипрокоммунводоканал"

Утвержден МЖКХ РСФСР
Приказ № 5-ТД
от 13 мая 1987 г.

Главный инженер института

Н.Г.Хазиков

Главный инженер проекта

А.Я.Приступа

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

Стр.

- I. Ведомости потребности в материалах
к основным комплектам марки КЖ 3-8

Альбом III

Типовой проект 902-5-42.87

Альбом III
Типовой проект 902-5-42.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная кл. А-I, т	093009				
4	Ø 8	Ø 8	I68	-	0,04	0,04
5	Сталь арматурная кл. А-III, т	093004				
6	Ø 10	Ø 10	I68	-	0,87	0,87
7	Ø 12	Ø 12	I68	-	0,07	0,07
8	Итого стали в натуральн.массе, т		I68	-	0,98	0,98
9	в том числе по укрупненному					
10	сортаменту					
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,94	0,94
12	Катанка, т	093400	I68	-	0,04	0,04
13	Металлоизделия промышленного					
14	назначения (метизы)	I20000	I68	-	0,06	0,06
15	Итого металлоизделия промыш-					
16	ленного назначения, т		I68	-	0,06	0,06
17	Итого стали, приведенной к					
18	стали класса А-I, т		I68	-	1,44	1,44
19	Всего стали, приведенной к					
20	стали класса А-I, т		I68	-	1,44	1,44

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			
Инв. №						Т.П.	КЖ ВМІ		
Инж. Олейникова <i>Олейникова</i>	Рук. гр. Булатова <i>Булатова</i>	ТИП конс. Обух <i>Обух</i>	Н. контр. Ройзман <i>Ройзман</i>	нач. АСО Сорокин <i>Сорокин</i>	Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций		Стадия	Лист	Листов
							Р	I	I
						Гипрокоммуноводо-канал Г. Москва			

Альбом III

Типовой проект 902-5-42.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурная кл.А-III, т	093004	I68	0,04	-	0,04
4	Итого стали в натуральн.массе, т		I68	0,04	-	0,04
5	в том числе по укрупненному					
6	сортаменту					
7	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,03	-	0,03
8	Катанка, т	093400	I68	0,0I	-	0,0I
9	Металлоизделия промышленного					
10	назначения (метизы)	I20000				
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая периодического					
13	профиля	I2I400	I68	0,0I	-	0,0I
14	Итого металлоизделий промышлен-					
15	ного назначения, т		I68	0,0I	-	0,0I
16	Итого стали, приведенной к					
17	стали класса А-I, т		I68	0,08	-	0,08
18	Всего стали, приведенной					
19	к классу А-I, т		I68	0,08	-	0,08
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.	КЖ ВМ2
Инв. № подл.	Инж. Олейникова <i>Олейникова</i>	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций			Стадия	Лист	Листов	
	Рук. гр. Булатова <i>Булатова</i>				Р	I	I	
	Гип конс. Обух <i>Обух</i>				Гипрокоммунводоканал			
	Н. контр. Ройзмана <i>Ройзмана</i>				г. Москва			
	нач. АСО Сорокин <i>Сорокин</i>							

АЛБОМ Ш

Типовой проект 902-5-42.87

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

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительный при-					
2	родный, м ³	57II400000	II3	0,3I	-	0,3I
3	Щебень, м ³	57III00000	II3	0,4I	-	0,4I
4	Портландцемент 400, т	573II20000	I68	0,I7	-	0,I7
5	Цемент всего, приведенный к					
6	марке 400, т	573I5I0000	I68	0,I7	-	0,I7
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Инв. №

Т.П. 902-5-42.87

КЖ.ВМ2

Лист

2

Альбом III

Типовой проект 902-5-42.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	-	0.12	0.12
2	Прокат из стали с 38/23 т	1299990973	168	-	0.02	0.02
3	Итого стали сортовой конструк-					
4	ционной в натуральной массе т	1299990977	168	-	0.02	0.02
5	В т.ч. сталь кровельная т	1299990986	168	-	0.02	0.02
6	Итого стали сортовой конструк-					
7	ционной приведенной к стали					
8	класса с 38/23 т	1299990987	168	-	0.02	0.02
9	Всего сортового проката обычно-					
10	венного качества, стали порто-					
11	вой конструкционной, листового					
12	проката, металлоизделия промыш-					
13	ленного назначения в натураль-					
14	ной массе т	1299990988	168	-	0.02	0.02
15	В т.ч. сталь кровельная т	1299990997	168	-	0.02	0.02
16	Всего приведенной стали к					
17	классам А1 и с 38/23 т	1299990998	168	-	0.02	0.02
18	В т.ч. на производство работ т	1299991106	168	-	0.02	0.02
19	Материалы лакокрасочные кг					
20	Эмали синтетические кг	2310003400	166	-	36.56	36.56

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.	КЖ-ЕМЗ						
	Инв. №	Нач. отд. Карташов										
Инв. № подл.		Рук. гр. Селецкая										
		Вед. инж. Пикова										
					Башня обслуживания для резервуара емк. 1000м ³ . Строительно-монтажные работы.	<table border="1"> <tr> <td>Стадия</td> <td>Лист</td> <td>Листов</td> </tr> <tr> <td>Р</td> <td>1</td> <td>3</td> </tr> </table>	Стадия	Лист	Листов	Р	1	3
Стадия	Лист	Листов										
Р	1	3										
						Гипрокоммунводо-канал г. Москва						

Альбом III
Типовой проект 902-5-42.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски вододисперсионные кг	2316000000	166	-	124.26	124.26
2	Растворители кг	2319102986	166	-	4.57	4.57
3	Пигменты кг	2320002812	166	-	4.91	4.91
4	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	-	2.02	2.02
5	Продукция лесозаготовитель-					
6	ной и лесохимической-деревооб-					
7	рабатывающей промышленности м3					
8	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	-	0.25	0.25
9	Итого лесоматериалов в услов-					
10	ном круглом лесе м3	5599990099	113	-	0.37	0.37
11	Щебень м3	5711100000	113	-	21.66	21.66
12	Песок строительный природ-					
13	ный м3	5711400000	113	-	14.57	14.57
14	Цемент т					
15	Портландцемент 400 т	5731120000	168	-	5.31	5.31
16	Портландцемент 300 т	5731510000	168	-	0.73	0.73
17	Цемент всего, приведенный					
18	к марке 400 т	5739990099	168	-	5.97	5.97
19	В т.ч. на изготовление моно-					
20	литных ж/б и бетонных					
21	конструкции т	5739990111	168	-	5.74	5.74
22	В т.ч. на растворы т	5739990113	168	-	0.22	0.22
23	В т.ч. на производство работ т	5739990114	168	-	0.01	0.01
24	Кирпич строительный					

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

Привязан		
Инд. №		

Т.П. КЖ, ВМЗ

Лист 2

Альбом III

Типовой проект 902-5-42.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	(включая камни) 1000шт	5741200000	798	-	0.62	0,62
2	Известь строительная т	5744100000	168	-	0.05	0.05
3	Толь кровельный и толь-кожа м2	5774040000	55	-	10.75	10.75
4	Листы асбестоцементные кровель-					
5	ные волнистые обыкновенного					
6	профиля 1000у.п.	5781110000	732	-	2.59	2.59
7	Стекло строительное м2					
8	Стекло оконное м2	5911200000	55	-	3.23	3.23
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П.

КЖ.МЗ

Лист

3