

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-5-45.87

БАШНЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ
МЕТАНТЕНКОВ ОБЪЕМОМ 4000 КУБ.М

АЛЬБОМ №

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Альбом №

Типовой проект 902-5-45.87

22256 - 03

ЦЕНА 0-38

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смоленская ул. 22

Сдано в печать VII 1988 года

Заказ № 8804 Тираж 50 экз

БАШНЯ ОБСЛУЖИВАНИЯ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ МЕТАНТЕНКОВ
ОБЪЕМОМ 4000 КУБ.М

СОСТАВ ПРОЕКТА

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

АЛЬБОМ III

Разработан
проектным институтом
"Гипрокомунводоканал"

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

Главный инженер института

Н.Г.Хазиков

Главный инженер проекта

А.Я.Приступа

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

	Стр.
I. Ведомости потребности в материалах к основным комплектam марки КЖ	3-7

Альбом III

Типовой проект 902-5-45.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь арматурн. кл. АІ	093004				
4	То же, Ø 8	Ø 8	I68	-	0,04	0,04
5	Сталь арматурная кл. АШ, т					
6	Ø 10	Ø 10	I68	-	I,16	I,16
7	Ø 14	Ø 14	I68	-	0,12	0,12
8	Итого стали в натуральной					
9	массе, т		I68	-	I,32	I,32
10	в т.ч. по укрупнен. сортаменту					
11	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	I,28	I,28
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					
18	к стали кл. А-I, т		I68	-	I,93	I,93
19	Всего стали, приведенной					
20	к стали класса А-I, т		I68	-	I,93	I,93

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. №

Т.П.902-5-45.87

КБ ВМІ

Мнж. Слейникова *Уд*
 Рук. гр. Булатова *Уд*
 ГУП конс. Сбук *Уд*
 Н. контр. Розман *Уд*
 нач. АСР Сорокин *Уд*

Ведомость потребности в материалах на изготовление монолитных железобетонных конструкций

Стадия Лист Листов
 Р I I
 Гипрокоммунводоканал
 Г. Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновен-					
2	ного качества	093000				
3	Сталь арматурн. класса АШ т	093004	168	0,04	-	0,04
4	Итого стали в натуральн. массе, т		168	0,04	-	0,04
5	в том числе по укрупненному					
6	сортаменту					
7	Сталь мелкосортная, т	093300	168	0,03	-	0,03
8	Катанка т	093400	168	0,01	-	0,01
9	Металлоизделия промышленно-					
10	го назначения (метизы)	120000				
11	Проволока стальная низкоугле-					
12	родистая периодического про-					
13	филя	121400	168	0,01	-	0,01
14	Итого металлоизделий промыш-					
15	ленного назначения т		168	0,01	-	0,01
16	Итого стали, приведенной к					
17	стали класса А-I т		168	0,08	-	0,08
18	Всего стали, приведенной					
19	к классу А-I		168	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

		Привязан			
Име. №					
		Т.П.902-5-45.87		КК.ЕМ2	
Инж. Оленикова <i>Ол.</i>	Ведомость потребности в материалах на изготовление сборных железобетонных конструкций			Стадия	Лист
Рук. Гр. Булатова <i>Гр.</i>				Р	1
Инж. Конс. Сбух <i>Сбух</i>				Гипрокоммунводоканал	
Н. Контр. Роизман <i>Роизман</i>				г. Москва	
Нач. АСО, Сорокин <i>Сорокин</i>					

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Песок строительный природный, м3	57II400000	II3	0,33	-	0,33
2	Щебень, м3	57III00000	III3	0,44	-	0,44
3	Портландцемент, т	573II20000	I68	0,18	-	0,18
4	Цемент всего, приведенный к					
5	марке 400, т	573I5I0000	I68	0,18	-	0,18
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Имя №

Т.П. 902-5-45.87

КК.ВМ2

Лист

2

Альбом III

Типовой проект 902-5-45.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые т	0256000000	168	-	0.13	0.13
2	Прокат из стали С 38/23 т	1299990973	168	-	0.01	0.01
3	Итого стали сортовой конструк-					
4	ционной в натуральной массе т	1299990977	168	-	0.01	0.01
5	В т.ч. сталь кровельная т	1299990986	168	-	0.01	0.01
6	Итого стали сортовой конструк-					
7	ционной приведенной к стали					
8	класса С 38/23 т	1299990987	168	-	0.01	0.01
9	Всего сортового проката					
10	обыкновенного качества, стали					
11	сортовой конструкционной, листо-					
12	вого проката, металлоизделия					
13	промышленного назначения в на-					
14	туральной массе т	1299990988	168	-	0.01	0.01
15	В т.ч. сталь кровельная т	1299990997	168	-	0.01	0.01
16	Всего приведенной стали к					
17	классам А1 и С 38/23 т	1299990998	168	-	0.01	0.01
18	В т.ч. на производство работ т	1299991106	168	-	0.01	0.01
19	Материалы лакокрасочные кг					
20	Эмали синтетические кг	2310003400	166	-	56.60	56.60

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

Привязан

Изм. № Подпись и дата

Изм. №
 Нач. от Карташов
 Рук. гр. Селецкая
 Вед. инж. Пикова

Т. П. 902-5-45.87

КЛ ВМЗ

База обслуживания для резервуаров емк. 4000м³.
 Строительно-монтажные работы.

Стация	Лист	Листов
Р	1	3

Гипрокомучводо-канал
 г. Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Краски вододисперсионные кг	2316000000	166	-	193.98	193.98
2	Растворители кг	2319102986	166	-	7.07	7.07
3	Пигменты кг	2320002812	166	-	7.58	7.58
4	Средства клеящиеся кг	2385100000	166	-	3.12	3.12
5	Продукция лесозаготовитель-					
6	ной и лесопильно-деревообра-					
7	тывающей промышленности м3					
8	Пиломатериалы качественные м3	5331000000	113	-	0.36	0.36
9	Итого лесоматериалов в услов-					
10	ном круглом лесе м3	5599990099	113	-	0.55	0.55
11	Щебень м3	5711100000	113	-	30.65	30.65
12	Песок строительный природный м3	5711400000	113	-	20.65	20.65
13	Цемент т					
14	Портландцемент 400 т	5731120000	168	-	7.71	7.71
15	Портландцемент 300 т	5731510000	168	-	0.95	0.95
16	Цемент всего, приведенный					
17	к марке 400 т	5739990099	168	-	8.56	8.56
18	В т.ч. на изготовление моно-					
19	литных ж/б и бетонных					
20	конструкций т	5739990111	168	-	8.28	8.28
21	В т.ч. растворы т	5739990113	168	-	0.27	0.27
22	В т.ч. на производство работ т	5739990114	168	-	0.01	0.01
23	Кирпич строительный (включая					
24	камни) 1000шт	5741200000	798	-	0.68	0.68

Альбом III

Титуловый проект 902-5-45.87

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

Т.П. 902-5-45.87

КВ-ВМЗ

Лист

2

22256-03 8

ЛЛЮМИН

ЛПОВОЙ ПРОЕКТ 902-5-45.87

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Известь строительная т	5744100000	168	-	0.05	0.05
2	Толь кровельная и толь-кожа м ²	5774040000	55	-	12.69	12.69
3	Листы асбестоцементные кровель-					
4	ные волнистые обыкновенного					
5	профиля 1000У.П.	5781110000	732	-	4.02	4.02
6	Стекло строительное м ²					
7	Стекло оконное м ²	5911200000	55	-	4.31	4.31
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Привязан

Име. №

Т.П.902-5-45.87

КЖ.ВМЗ

Лист

3

22256-03

9

17.0888