

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-I-I76.9I

КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ
600-2000 м³/ч, НАПОРОМ 30-55 м С РЕШЕТКАМИ-ДРОБИЛКАМИ
ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАЛОЖЕНИЯ ПОДВОДЯЩЕГО КОЛЛЕКТОРА 5,5 м

(МОНОЛИТНЫЙ ВАРИАНТ,
ОПУСКНОЙ СПОСОБ)

А Л Ь Б О М 9

ВМ - ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ стр.3 - 25

25023-02

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-I-176.9I

КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ
600-2000 м³/ч, НАПОРОМ 30-55 м С РЕШЕТКАМИ-ДРОБИЛКАМИ
ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАЛОЖЕНИЯ ПОДВОДЯЩЕГО КОЛЛЕКТОРА 5,5 м

(МОНОЛИТНЫЙ ВАРИАНТ,

ОПУСКНОЙ СПОСОБ)

А Л Б О М 9

ВМ - ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

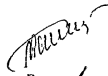
Разработан

проектным институтом
"Харьковский Водоканалпроект"

Утвержден

ВО "СоюзводоканалНИИпроект"
протокол № 9
от 15 мая 1991г.

Главный инженер института



Г.А. Бондаренко

Главный инженер проекта



В.С. Лялюк

Т.С.И.Т.-1-200 11 1

№№ листов	Наименование и обозначение документов Наименование листа	Стр.
ТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ТХ	3
ВК.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	5
ОВ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	6
ЭМ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	9
АТХ.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	10
АР.ВМ	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	12
КЖ1ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ1	
	Монолитные конструкции	14
КЖ1ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекса марки КЖ1	
	Сборные конструкции	17
КЖ2ВМ1	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ2	
	Монолитные конструкции	20
КЖ2ВМ2	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ2	
	Сборные конструкции	23

Привязан			
ИНВ.№			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные электросварные				
2	(всего), М		006	6I,0	
3	Т		I68	4,I27	
4	∅ 57 х 3, М	I38300	006	9,5	
5	Т	I38300	I68	0,I86	
6	∅ 89 х 3, М	I38300	006	I8	
7	Т	I38300	I68	0,0I5	
8	∅ I59 х 4, М	I38300	006	4,0	
9	Т	I38300	I68	0,06	
10	∅ 426 х 6, М	I38300	006	3,0	
11	Т	I38300	I68	0,I86	
12	∅ 530 х 7, М	I38I00	006	4,5	
13	Т	I38I00	I68	0,4	
14	∅ 630 х 9, М	I38I00	006	I8,0	
15	Т	I38I00	I68	2,48	
16	∅ 820 х I0, М	I38I00	006	4,00	
17	Т	I38I00	I68	0,8	
18	Трубы стальные водогазопро-				
19	водные				
20	∅ 25 х 3,2, М	I38500	006	8,0	

Привязан

Инв. №

ТП 902-I-I76.9I-TX.BM

ТИП	Лялюк	"
Начотд	Злотников	"
Нконтр	Фомиль	"
Зав.гр	Нарыжная	"
Инж.Пк	Смарченко	"
Инж.	Розман	05.91

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки ТХ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
Госстрой СССР		
СВКИ		
ХВКИ		

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1		т	I38500	I68	0,0I9	
2	∅ 32 х 3,2,	м	I38500	006	8,0	
3		т	I38500	I68	0,024	
4	Трубы и детали трубопроводов					
5	из термопласт (всего),	м	224800	006	55	
6		т	224800	I68	0,0I	
7	Трубы и детали трубопроводов					
8	из полиэтилена					
9	∅ 40СЛ,	м	2248I2	006	5,0	
10		т	2248I2	I68	0,00I2	
11	∅ 63СЛ,	м	2248I2	006	10,0	
12		т	2248I2	I68	0,05	
13	∅ 90СЛ,	м	2248I2	006	40,0	
14		т	2248I2	I68	0,039	
15	Трубы железобетонные напорные					
16	ТН-800-Ш,	м	573II2	006	10,0	
17		м ³	573II2	II3	2,2I	
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Привязан

Инв. №

ТН 902-I-I76.9I-ТХ.ВМ

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Кол.	Примечание
			материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные (всего),	М		006	49,5	
2		Т		I68	0,18	
3	Трубы сварные водогазопроводные					
4	∅ 15 x 2,8,	М	I38500	006	2,5	
5		Т	I38500	I68	0,0033	
6	∅ 20 x 2,8,	М	I38500	006	8	
7		Т	I38500	I68	0,013	
8	∅ 25 x 3,5,	М	I38500	006	25	
9		Т	I38500	I68	0,06	
10	∅ 40 x 3,5,	М	I38500	006	0,5	
11		Т	I38500	I68	0,002	
12	∅ 50 x 3,5,	М	I38500	006	0,5	
13		Т	I38500	I68	0,0025	
14	∅ 80 x 4,0,	М	I38500	006	I3,0	
15		Т	I38500	I68	0,1	
16	Трубы канализационные					
17	ТК 50-8000-ПНД,	М	2248I2	006	8,0	
18		Т	2248I2	I68	0,03	
19	ТК 110-7000-ПНД,	М	2248I2	006	14,0	
20		Т	2248I2	I68	0,015	

Привязан

Инв. №

ТИ 902-I-I76.9I-BK.BM

ГМП	Лялюк	<i>[Signature]</i>	"
Начотд	Злотников	<i>[Signature]</i>	"
Контр	Фомиль	<i>[Signature]</i>	"
Зав.гр	Нарыжная	<i>[Signature]</i>	"
Инж.Пк	Смарченко	<i>[Signature]</i>	"
Инж.	Розман	<i>[Signature]</i>	05.94

ВМ по рабочим чертежам
основного комплекта
марки BK

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I
Госстрой СССР СВКП ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	1. Сталь сортовая конструк-				
2	ционная, т	095000	I68	0,859	
3	2. Прокат листовой рядовой, т	097000	I68	I, I08	
4	Всего стали сортовой конструк-				
5	ционной и проката листового ря-				
6	дового (сталь С 38/23), т		I68	I,967	
7	В том числе:				
8	сталь крупносортная, т	095100	I68	0, I35	
9	сталь среднесортная, т	095200	I68	0,22	
10	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,504	
11	сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,017	
12	сталь тонколистовая толщиной				
13	от I,0 до I,8 мм, т	097300	I68	0,060	
14	сталь кровельная, т	097400	I68	I,03I	
15	3. Metalлоизделия промышлен-				
16	ного назначения (метизы),				
17	всего, т	I20000	I68	0,003	
18	в том числе:				
19	сетка стальная, кроме				
20	сварной, т	I27500	I68	0,003	

Привязан

Инв. №

ТН 902-I-I76.9I-OB.BM

Завсек	Бородин	WS	"
Нконтр	Подольская	WS	"
Глсней	Бородин	WS	"
Зав.гр	Подольская	WS	"
Инж. ЦК	Кочина	MO	05.91

Ведомость потребности в материалах

Стадия	Лист	Листов
Р	Т	З
Госстрой СССР		
СВКП		
ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого металлоизделий промыш-				
2	ленного назначения приведен-				
3	ных к стали класса А-I, т		I68	0,005	
4	Всего стали сортовой конструк-				
5	ционной, проката листового ря-				
6	дового и металлоизделий про-				
7	мышленного назначения приве-				
8	денных к стали класса С 38/23				
9	и А-I, т		I68	I,972	
10	4. Трубы стальные (всего), т	I30000	I68	0,181	
11	м	I30000	006	I04,8	
12	В том числе:				
13	трубы сварные водогазопро-				
14	водные (газовые), м	I38500	006	I04	
15	т	I38500	I68	0,178	
16	трубы тонкостенные электро-				
17	сварные углеродистые (диа-				
18	метром до 114 мм), м	I37300	006	0,8	
19	т	I37300	I68	0,003	
20	5. Материалы тепло- и звуко-				
21	изоляционные (всего), м ³	576000	II3	0,95	
22	В том числе:				
23	изделия минераловатные тепло-				
24	и звукоизоляционные, м ³	576200	II3	0,95	
25					

Привязан

Инв. №

III 902-I-I76.9I-OB.BM

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Рулонный стеклопластик				
2	РСТ-А-В, тыс.м ²	595201	058	0,007	
3	6. Материалы лакокрасочные, кг	231000	166	69,9	
4	в том числе:				
5	белила, кг	231120	166	35,0	
6	олифа, кг	231800	166	28,3	
7	краски тертые, кг	231700	166	6,6	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

ТИ 902-1-176.91-0В.ВМ Лист 3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Силовое электрооборудование				
2	Прокат из стали углеродистой				
3	общего назначения с пределом				
4	текучести 0,02МПа (23 кг/мм ²), т		I68	0,24	
5	В том числе по укрупненному				
6	сортаменту:				
7	Сталь крупносортная, т	093I00	I68	0,022	
8	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,1375	
9	Сталь тонколистовая, т	097I00	I68	0,0395	
10	Сталь толстолистовая, т	097300	I68	0,039	
11	Канаты стальные, т	I25000	I68	0,002	
12	Песок строительный, м ³	57II40	II3	2,0	
13	Кирпич, тыс.шт	574I20	798	0,3	
14	Электроосвещение				
15	Прокат из стали углеродистой				
16	общего назначения с пределом				
17	текучести 0,02МПа (23 кг/мм ²), т		I68	0,02	
18	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,02	
19	Трубы из виницласта, км	22482I	006	0,02	
20	т	22482I	I68	0,006	

Привязан

Инв. №

ТП 902-I-I76.9I-ЭМ.ВМ

Начотд Фролов " "
 Нконтр Обозная " "
 Зав.гр Барчан " "
 Вединж Гуриш " "
 Инж. Цветочкина 04.91

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки ЭМ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I

Госстрой СССР
 СВКП
 ХВКП

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	1. Трубы				
2					
3	<u>Трубы для трубных проводок</u>				
4	Трубы водогазопроводные,				
5	ГОСТ 3262-75, легкие				
6	15 x 2,5 - 6000, м	I38500	006	I	
7					
8	2. Прокат черных металлов				
9					
10	<u>Металлоконструкции для</u>				
11	<u>установки приборов, средств</u>				
12	<u>автоматизации и проводок</u>				
13	Полоса, ГОСТ 103-76 4x25, кг	093300	I66	5	
14	Сталь круглая, ГОСТ 2590-88				
15	B8, кг	093400	I66	I	
16	Листы, ГОСТ 19903-74				
17	B 2,0, кг	097200	I66	I4	
18	B 3,0, кг	097200	I66	0,5	
19	B 5,0, кг	097100	I66	9,5	
20					

Привязан

Инв. №

ТН 902-I-I76.9I-ATX.BM

Начотд	Фролов	<i>Фролов</i>	"
Нконтр	Обозная	<i>Обозная</i>	"
Зав.гр	Барчан	<i>Барчан</i>	"
Инж.	Цветочкина	<i>Цветочкина</i>	04.91

BM по рабочим чертежам
основного комплекта
марки АТХ

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2
Госстрой СССР		
СВКИ		
ХВКИ		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	<u>Изделия, серийно изготавли-</u>				
2	<u>ваемые НПО МА</u>				
3	Лист, ГОСТ 19903-74				
4	Б 1,5 кг	097300	I66	22	
5	Б 2,5 кг	097200	I66	I6,8	
6	Б 3,0 кг	097200	I66	88,6	
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

ТН 902-I-I76.9I-ATX.BM

Лист
2

Альбом 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	2,75	
2	Битумы нефтяные строительные				
3	твердых марок, т	02562I	I68	0,3	
4	Сталь кровельная, т	097400	I68	0,17	
5	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	I35,0	
6	Продукция лесозаготовительной				
7	и лесопильно-обрабатывающей				
8	промышленности	530000			
9	Пиломатериалы качественные, м3	533I00	II3	3,38	
10	Блоки дверные в сборе, м2	536II0	055	23,7	
11	Блоки оконные в сборе, м2	536I30	055	I2,85	
12	Плиты древесноволокнистые				
13	твердые, м2	553622	055	36,0	
14	Расход пиломатериалов в круг-				
15	лом лесе, м3		II3	5,79	
16	Щебень, м3	57III0	II3	I5,3	
17	Гравий, м3	57II20	II3	2,5	
18	Песок строительный природный, м3	57II40	II3	37,4	
19	Цемент	573000			
20	M300, т	573I5I	I68	4,18	

Привязан

Инв. №

ТП902-I-I76.9I-AP.BM

Начотд	Шейко		"
Контр	Сокольская		"
Глопец	Бласенко		"
Рук.гр	Хесина		"
Арх. I кат	Шевлякова	05.91	

BM по рабочим чертежам
основного комплекта марки
AP.

Стадия	Лист	Листов
P	1	2
Госстрой СССР СВКП ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	М400, т	573II2	I68	9,92	
2	М500, т	573II3	I68	0,79	
3	Цемент, приведенный к марке				
4	М400, всего, т		I68	I4,55	
5	Известь строительная, т	5744I0	I68	2,79	
6	Кирпич строительный, тыс.шт	574I20	798	62,4	
7	Плитки керамические глазуран-				
8	ные для внутренней облицовки				
9	стен с фасонными деталями, м2	5752I0	055	34,0	
10	Плитки керамические для				
11	полов, м2	575240	055	I46,0	
12	Материалы тепло-и звукоизоля-				
13	ционные, м3	576000	II3	36,0	
14	Линолеум, м2	577I00	055	I5,2	
15	Рубероид, м2	577402	055	II70,0	
16	Гидроизол, м2	577434	055	I7,2	
17	Стекло строительное	59I000			
18	Стекло оконное, м2	59II20	055	I5,0	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

III 902-I-I76.9I-AP.BM

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций, т				
2					
3	Сталь арматурная класса АІ, т	093009	I68	0,65	
4	Ø 6		I68	0,18	
5	Ø 8		I68	0,18	
6	Ø 10		I68	0,03	
7	Ø 12		I68	0,1	
8	Ø 16		I68	0,16	
9	Сталь арматурная класса АШ				
10	ГОСТ 5781-82, т	093004	I68	4,35	
11	Ø 6		I68	0,03	
12	Ø 8		I68	0,63	
13	Ø 10		I68	1,03	
14	Ø 12		I68	0,46	
15	Ø 14		I68	0,19	
16	Ø 16		I68	0,12	
17	Ø 18		I68	0,68	
18	Ø 25		I68	0,21	
19	Ø 28		I68	1,0	
20					

Привязан				
----------	--	--	--	--

Инв. №				
--------	--	--	--	--

ТП 902-І-І76.9І-КЖІ.ВМІ

Начотд. Шейко	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖІ Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов
Пронтр. Сокольская		Р	1	3
Глспец. Власенко		Госстрой СССР		
Рук. гр. Мазалова		СВКП		
Инж. Ткаченко		ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Всего стали для армирования				
2	ж.б. конструкций, т		I68	5,0	
3	Сталь листовая конструкцион-				
4	ная и прокат листовой, т		I68	I,73	
5	Всего стали для армирования				
6	ж.б. конструкций, сортовой				
7	конструкционной и проката				
8	листового в натуральной				
9	массе, т		I68	6,73	
10	В том числе по укрупненному				
11	сортаменту:				
12	Катанка, т	093400	I68	I,02	
13	Сталь мелкосортная, т	093300			
14		095300	I68	2,9	
15	Сталь среднесортная, т	093200			
16		095200	I68	I,2I	
17	Сталь крупносортная, т	093100			
18		095100	I68	0,35	
19	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,04	
20	Сталь толстолистовая рядо-				
21	вых (от 4 мм), т	097100	I68	I,34	
22	Металлоизделия промышленного				
23	назначения (метизы)	I20000	I68	0,49	
24	Итого стали для армирования				
25	ж.б. конструкций (сортовой)				

Привязан

Инв. №

ТП 902-I-I76.9I-KЖI.BMI

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	конструкционной, проката лис-				
2	тового и метизы в натуральной				
3	массе, т		I68	7,22	
4	Итого стали, приведенной к				
5	классу АІ, т		I68	6,87	
6	Итого стали, приведенной к				
7	классу СтЗ, т		I68	3,5I	
8	Итого стали, приведенной к				
9	классам АІ и СтЗ		I68	10,38	
10					
11	Цемент	573000			
12	Портландцемент	573II0			
13	М400, т	573II4	I68	28,02	
14	М500, т	573II5	I68	1,2I	
15	Итого цемента, приведенного				
16	к марке 400, т		I68	29,35	
17	Инертные материалы				
18	гравий, м3	57II20	II3	90,2	
19	Песок строительный природ-				
20	ный, м3	57II40	II3	55,54	
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

ТН 902-І-І76.9І-КЖ.ВМІ

Лист

3

Альбом 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования ж.б.				
2	конструкций				
3					
4	Сталь арматурная класса				
5	A-I, т	093009	I68	0,74	
6	Сталь арматурная класса				
7	A-II, т	093003	I68	0,03	
8	Сталь арматурная класса				
9	A-III, т	093004	I68	2,63	
10	Всего стали для армирова-				
11	ния ж.б. конструкций, т		I68	3,40	
12					
13	Сталь сортовая конструкцион-				
14	ная и прокат листовой, т		I68	I,46	
15					
16	Всего стали для армирования				
17	ж.б. конструкций, сортовой				
18	конструкционной и проката				
19	листового в натуральной				
20	массе, т		I68	4,86	

Привязан

Инв. №

ТН 902-I-I76.9I-КЖТ.ВМ2

Начотд Шейко
 Контр. Сокольская
 Глоспец Власенко
 Рук.гр Мазалова
 Инж. Низковолос

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки КЖТ.
 Сборные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Д	1	3

Госстрой СССР
 СВКП
 ХВКП

Альбом 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Катанка, т	093400	I68	0,53	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	2,70	
5	Сталь среднесортная, т	093200	I68	0,17	
6	Сталь крупносортная, т	093100	I68	0,56	
7	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,84	
8	Балки и швеллеры, т	092500	I68	0,06	
9					
10	Металлоизделия промышленного				
11	назначения (метизы), т	I20000			
12					
13	Проволока стальная низкоугле-				
14	родистая обыкновенного каче-				
15	ства для железобетона				
16	В1, т	I2I300	I68	0,14	
17	Вр1, т	I2I400	I68	0,52	
18					
19	Трубы стальные электросварные				
20	диаметром до 114 мм, т	I37000	I68	0,22	
21	Трубы асбестоцементные, т	578610	I68	0,12	
22					
23	Итого стали, приведенной к				
24	классу А-I, т		I68	5,54	
25	Итого стали, приведенной к				

Привязан

Инв. №

ТН 902-I-I76.9I-KMI.BM2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	классу СтЗ, т		I68	I, 68	
2	Итого стали, приведенной к				
3	классам А-I и СтЗ, т		I68	7,22	
4					
5	Цемент	573000			
6	Портландцемент	573II0			
7	M400, т	573II4	I68	3,12	
8	M600, т	573II5	I68	2I,4I	
9	Итого цемента, приведенного				
10	к марке M400, т		I68	28,8I	
11					
12	Инертные материалы				
13	Щебень, м3	57II20	II3	66,37	
14	Песок строительный природ-				
15	ный, м3	57II40	II3	4I,09	
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			

ТII 902-I-I76.9I-КЖI.ВМ2

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций				
2					
3					
4	Сталь арматурная класса АІ,				
5	т	093009	I68	2,7	
6	Ø 6		I68	0,6	
7	Ø 8		I68	I,5	
8	Ø 10		I68	0,6	
9	Сталь арматурная класса АШ,				
10	т	093004	I68	20,2	
11	Ø 8		I68	0,1	
12	Ø 10		I68	6,8	
13	Ø 12		I68	4,9	
14	Ø 14		I68	3,3	
15	Ø 16		I68	2,2	
16	Ø 20		I68	2,2	
17	Ø 22		I68	0,7	
18	Всего стали для армирования ж.б. конструкций, т		I68	22,9	
19					
20					

Привязан

Инв. №

ТН 902-І-І76.9І-КЖ2.ВМІ

Начотд Шейко
 Фронтр Сокольская
 Гл.спец Власенко
 Рук.гр Мазалова
 Инж. Шильмовер

ВМ по рабочим чертежам
 основного комплекта
 марки КЖ2
 Монолитные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3
Госстрой СССР		
СВКП		
ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкцион-				
2	ная и прокат листовой, т		I68	2,8	
3	Всего стали для армирования				
4	ж.б. конструкций, сортовой				
5	конструкционной и проката				
6	листового в натуральной				
7	массе, т		I68	25,7	
8					
9	В том числе по укрупненному				
10	сортаменту:				
11	Катанка, т	093400	I68	2,2	
12	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	I7,8	
13	Сталь среднесортная, т	093200	I68	2,9	
14					
15	Сталь крупносортная	095100	I68	I,7	
16	Сталь толстолистовая рядовых				
17	марок (от 4 мм), т	097100	I68	I,I	
18					
19	Металлоизделия промышленного				
20	назначения (метизы)	I20000	I68	0,60	
21					
22	Трубы стальные, т	I38000	I68	0,20	
23					
24	Итого стали для армирования				
25	ж.б. конструкций, сортовой				

Привязан			
Инв. №			

ТП 902-I-I76.9I-KЖ2.ВМI

Лист

2

Альбом 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	конструкционной, проката				
2	листового и метизы в нату-				
3	ральной массе, т		I68	26,5	
4					
5	Итого стали, приведенной к				
6	классу А-I, т		I68	31,8	
7	Итого стали, приведенной к				
8	классу Ст3, т		I68	3,6	
9	Итого стали, приведенной к				
10	классам А-I и Ст3, т		I68	35,4	
11					
12	Цемент	573000			
13	Портландцемент	573110			
14	М400, т	573114	I68	69,3	
15					
16	Инертные материалы				
17	Щебень, м3	571120	113	215,5	
18	Песок строительный природ-				
19	ный, м3	571140	113	128,3	
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

ТП 902-I-176.91-КЖ.ВМ1

Лист

3

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций				
2					
3					
4	Сталь арматурная класса,				
5	A-I, т	093009	I68	0,3I	
6	Ø 6		I68	0,I	
7	Ø 8		I68	0,2	
8	Ø 10		I68	0,0I	
9	Сталь арматурная класса,				
10	A-III, т	093004	I68	0,4	
11	Ø 12		I68	0,4	
12	Всего стали для армирования				
13	ж.б. конструкций, т		I68	0,7	
14	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовой, т		I68	2,3	
15					
16					
17	Всего стали для армирования				
18	ж.б. конструкций, сортовой				
19	конструкционной и проката				
20	листового в натуральной массе, т		I68	3,0	

Привязан

Инв. №

ТП 902-I-П76.9I-КЖ2.ВМ2

Начотд.	Шейко	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ2 Сборные конструкции
Нконтр.	Сокольская	
Гл. спец.	Власенко	
Рук. гр.	Мазалова	
Инж.	Шильмовер	

Стадия	Лист	Листов
Р	1	3
Госстрой СССР СВКП ХВКП		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	В том числе по укрупненному				
2	сортаменту:				
3	Катанка, т	093400	I68	0,3	
4	Сталь мелкосортная, т	093300	I68	0,4	
5	Сталь крупносортная, т	095100	I68	1,0	
6	Сталь толстолистовая рядовых				
7	марок (от 4 мм), т	097100	I68	1,3	
8					
9	Итого стали для армирования				
10	ж.б. конструкций, сортовой				
11	конструкционной, проката				
12	листового в натуральной				
13	массе, т		I68	3,0	
14					
15	Итого стали, приведенной к				
16	классу А-I, т		I68	0,9	
17	Итого стали, приведенной к				
18	классу СтЗ, т		I68	2,3	
19	Итого стали, приведенной к				
20	классам А-I и СтЗ, т		I68	3,2	
21					
22	Цемент	573000			
23	Портландцемент	573110			
24	М400, т	573114	I68	1,9	
25					

Привязан

Инв. №

ТН 902-I-I76.9I-KI2.BM2

Лист

2

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого цемента, приведенного				
2	к марке М400, т		168	1,9	
3					
4	Инертные материалы				
5	Гравий, м3	57II20	II3	5,9	
6	Песок строительный, природ-				
7	ный, м3	57II40	II3	3,5	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв. №			