

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-I-102.85

КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ  
400-2000 м<sup>3</sup>/ч, НАПОРОМ 30-40 м С МЕХАНИЗИРОВАННЫМИ  
РЕШЕТКАМИ ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАЛОЖЕНИЯ ПОДВОДЯЩЕГО КОЛЛЕКТО-  
РА 5,5 м

(МОНОЛИТНЫЙ ВАРИАНТ)

АЛБOM IX

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

20732-02

ЦЕНА 0-46

				Привязан	
Ивв.Ф					

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

902-I-102.85

КАНАЛИЗАЦИОННАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ  
400-2000 М<sup>3</sup>/Ч, НАБОРОМ 30-40 м С МЕХАНИЗИРОВАННОЙ  
РЕШЕТКОЙ ПРИ ГЛУБИНЕ ЗАБОРА ПОДВОДНОГО КОЛЛЕКТО-  
РА 5,5 м

(МОНОЛИТНЫЙ ВАРИАНТ)

АЛЬБОМ IX

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

РАЗРАБОТАН  
ПРОЕКТНЫМ ИНСТИТУТОМ  
"ХАРЬКОВСКИЙ ВОДОКАНАЛПРОЕКТ"

Утвержден Госстроем СССР  
протокол №44-23 от 21.06.85  
Введен в действие В/О  
"Совхозоканалпроект"  
Приказ № 239 от 18.09.85

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ИНСТИТУТА



Т.А. БОНДАРЕНКО

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



В.С. БЛУД

				ПРОВЕРЕН	

Лист №

Госотдел СССР

ТОМАНСКИЙ ФИЛИАЛ  
ЦНТИ

Типовой проект / серия /  
№ 902-1-102/85 а. 9

Заказ № 1851

Цена 0 руб 46 коп.

Тираж 453

Дата «11» XII 1985 г.

Формат	Обозначение	Наименование	№ стр	Примечание
	НКМ	М по рабочим чертежам основного комплекта марки НК	3	
	БКМ	М по рабочим чертежам основного комплекта марки БК	4	
	ОВМ	М по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	5	
	ЭМ М	М по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	8	
	АТХ М	М по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	11	
	АР М	М по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	12	
	КК М1	М по рабочим чертежам основного комплекта марки КК		
		Монолитные конструкции	14	
	КК М2	М по рабочим чертежам основного комплекта марки КК		
		Сборные конструкции	19	

Типовой проект 902-1-102.85

Принят			
Инв. Б			

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы железобетонные напорные,					
2	м	586100	006	10	-	10
3	т	586100	168	4,96	-	4,96
4	Трубы стальные электросварные					
5	прямошовные, м	130300	006	18,4	-	18,4
6	т	130300	168	1,752	-	1,752
7	Трубы и детали трубопроводов					
8	из полиэтилена, м	2248II	006	90,8	-	90,8
9	т	2248II	168	0,031	-	0,031
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." - индивидуальным (нетиповым) конструкций и изделий

Инв. № подл.	Подпись и дата	Инв. №	Примечание	ТII 902-I- 102.85 -НКВМ	Стадия	Лист	Листов
					Р	I	I
Начотд	Чмелер		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки НК		Госстрой СССР	СВКП	ХВКП
Глспец	Злотников						
Нконтр	Голуб						
Рук. гр	Нарыжная						
Инженер	Евтушенко						

20732-02 У

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Трубы и детали трубопроводов					
2	из полиэтилена, м	2248II	006	64	-	64
3	т	2248II	168	0,050	-	0,050
4	Умывальник, шт	484400	796	2	-	2
5	Унитаз, шт	496500	796	I	-	I
6	Трап, шт	4947II	796	2	-	2
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. № подл.	Инд. №							
	ГМП	Лялюк	<i>[Signature]</i>					
	Нацотд	Чмелев	<i>[Signature]</i>					
Инв. № подл.	Гл. спец	Злотников	<i>[Signature]</i>					
	Н. контр.	Голуб	<i>[Signature]</i>					
	Рук. гр.	Нарыжная	<i>[Signature]</i>	05.85				
	Инженер	Евтушенко	<i>[Signature]</i>					

ТП 902-I - 102.85 - ВКВМ

ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК

Стадия	Лист	Листов
Р	I	I
Госстрой СССР СВКП ХВКП		

20732-02 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	I Сталь сортовая					
2	конструкционная, т	095000	I68	0,598		0,598
3	II Прокат листовой					
4	рядовой, т	097000	I68	0,973		0,973
5	Всего стали сортовой					
6	конструкционной и проката					
7	листового рядового (сталь с					
8	38/23), т		I68	1,571		1,571
9	в том числе:					
10	сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,598		0,598
11	сталь кровельная, т	097400	I68	0,855		0,855
12	сталь тонколистовая					
13	толщиной от 1,0 до 1,8мм, т	097300	I68	0,056		0,056
14	сталь толстолистовая, т	097100	I68	0,062		0,062
15	III металлоизделия промышленного					
16	назначения (метизы), всего, т	I20000	I68	0,018		0,018
17	в том числе:					
18	канаты стальные					
19	(трос) т	I25000	I68	0,018		0,018
20	Итого металлоизделий					

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. №				Примечан	
№ инв. в деле					
№ инв. по плану					
Имя №				ТН 902-I- 102 B5 - ОБВМ	
ГЛУХОВ Г. А. В. И. Л. К. ДРОНТ Б. О. Р. О. Д. И. Н. Г. А. В. Е. Ц. Е. В. О. Р. О. Д. И. Н. Б. У. Д. Е. Р. П. О. В. О. Д. С. Т. В. А. Я. П. О. С. Т. О. В. Е. Р. О. В. И. К.				ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ОБ	
				Стадия	Лист
				Р	1
				Листов 3	
				Госстрой СССР	
				СВНП	
				ХВНП	

20732-02 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	промышленного назначения					
2	приведенных к стали А-I, т		168	0,030		0,030
3	Всего стали сортовой					
4	конструкционной, проката					
5	листового рядового и металло-					
6	изделий промышленного назна-					
7	чения приведенных к стали					
8	класса с 38/23 и А-I, т		168	1,601		1,601
9	в том числе:					
10	вентиляционные и санитарно-					
11	технические устройства, т		168	1,601		1,601
12	IV Трубы стальные					
13	(всего) м	I30000	006	215		215
14	т	I30000	168	0,422		0,422
15	в том числе:					
16	трубы сварные водопровод-					
17	ные (газовые) м	I38500	006	215		215
18	т	I38500	168	0,422		0,422
19	У Материалы тепло- и					
20	звукоизоляционные (всего) м3	576000	113	0,2		0,2
21	в том числе:					
22	вата минеральная м3	576100	113	0,03		0,03
23	асболоухнур м3	576295	113	0,17		0,17
24	VI Материалы рудонные					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инд. № подл.

Привязан			
Инд. №			

т.п.902-I- 102.05 - ОБЪЕМ Лист 2

20732-02 7



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	кровельные и гидроизоляционные					
2	(материалы мягкие кровельные)					
3	(всего) м2	577400	055	7,4		7,4
4	Рубероид м2	577402	055	7,4		7,4
5	УП Лакопленка					
6	тыс. м2	595201	058	0,009		0,009
7	УШ Конвекторы отопительные экм	493520	084	48,59		48,59
8	IX Материалы лакокрасочные кг	231000	166	81,6		81,6
9	Олифа кг	231800	166	33		33
10	белыла кг	231120	166	40,6		40,6
11	краски масляные кг	231700	166	8		8
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. Подпись и дата  
 Взам. инв. №

Приказ			
Инв. №			

Тип 902-I- 102.85 - ОБВМ	Лист 3
--------------------------	--------

20732-02 8.

Настройка	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Уголок равнополочный					
3	40 x 40 x 4, т	093200	I68	-	0,05	0,05
4	50 x 50 x 5, т	093100	I68	-	0,0136	0,0136
5	63 x 63 x 6, т	093100	I68	-	0,004	0,004
6	Полоса					
7	4 x 25, т	093300	I68	-	0,103	0,103
8	4 x 30, т	093300	I68	-	0,004	0,004
9	4 x 40, т	093300	I68	-	0,005	0,005
10	5 x 36, т	093300	I68	-	0,0005	0,0005
11	Круг					
12	8, т	093300	I68	-	0,0002	0,0002
13	12, т	093300	I68	-	0,0035	0,0035
14	Лист горячекатаный					
15	1,6, т	097200	I68	-	0,003	0,003
16	5, т	098500	I68	-	0,003	0,003
17	Цепь					
18	СН6 x 19, т	I2I300	I68	-	0,0003	0,0003
19	Лента стальная					
20	30 x 3, т	I2I300	I68	-	0,0005	0,0005

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

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инст.	Привязан	Имя, №	III 902-I-102.85-ЭМВМ	Стадия	Лист	Листов
						Р	I	3
Начотд.	Фролов		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭМ	Инжен.	Цветочкина	Госстрой СССР СВНП ХВНП		
Гл. спец.	Обозная							
Инженер	Аронсон							
Рук. гр.	Барчан							

20732-02 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Проволока					
2	2,0-Ц-I, т	I2I300	I68	-	Q0001	0,0001
3	6,0-Ц-I, т	I2I300	I68	-	Q0027	0,0027
4	Канат стальной					
5	6,I, т	I2I500	I68	-	0,105	0,105
6	Итого в натуральном виде с					
7	учетом отходов /3,7%/, т		I68	-	0,204	0,204
8	Всего натуральной стали					
9	класса С38/23, в том числе					
10	по укрупненному сортаменту :					
11	сталь крупносортная, т	093100	I68	-	Q0176	0,0176
12	сталь среднесортная, т	093200	I68	-	0,050	0,050
13	сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	Q1162	0,1162
14	сталь толстолистовая, т	098500	I68	-	0,003	0,003
15	сталь тонколистовая, т	097200	I68	-	0,003	0,003
16	катанка, т	I2I300	I68	-	Q0036	0,0036
17	трос, т	I2I500	I68	-	Q0105	0,0105
18	Трубы винилпластовые					
19	Труба среднего типа наружным					
20	диаметром 32 мм					
21	ПВХ-60 С 32 ТУ6-19-99-78, м	22482I	006	-	5I	5I
22	т	22482I	I68	-	0,015	0,015
23	Труба средне-легкого типа					
24	наружным диаметром 50 мм					

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

Привязан			
Имя №			

ТП 902-I- 10285 -ЭМВМ Лист 2

20732-02 10

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	ПВХ-60 СЛ 50, ТУ6-19-99-78, м	22482I	006	-	20	20
2	?	22482I	168	-	0,010	0,010
3	<u>Материалы строительные</u>					
4	Лист асбестоцементный плоский,					
5	тыс. усл. плиток	578159	000	-	0,120	0,120
6	Кирпич, тыс. шт.	574120	798	-	0,10	0,10
7	Песок, м3	571104	113	-	1,0	1,0
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

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

Принял			
Име. №			

ТП 902-I-102.83 -ЭМЕМ Лист 3

20732-02 11

Настроки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Полоса					
3	4 x 25, т	093300	I68	-	0,006	0,006
4	Лист горячекатаный					
5	3, т	097200	I68	-	0,0003	0,0003
6	5, т	098500	I68	-	0,008	0,008
7	Итого в натуральном виде					
8	с учетом отходов /3,7%/ , т		I68	-	0,014	0,014
9	Всего натуральной стали					
10	класса С38/23, в том числе					
11	по укрупненному сортаменту :					
12	сталь мелкосортная, т	093300	I68	-	0,006	0,006
13	сталь тонколистовая, т	097200	I68	-	0,0003	0,0003
14	сталь толстолистовая, т	098500	I68	-	0,008	0,008
15						
16	Трубы винилпластовые					
17	Труба среднего типа наружные					
18	диаметром 32 мм					
19	ПВХ-60 С 32 ТУ6-19-99-78, км	22482I	008	-	0,017	0,017
20	т	22482I	I68	-	0,0045	0,0045

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

Изм. № подл. (подпись и дата) (изм. инв. г/м)

			Приказ			
Изм. №						
			III 902-I-102.85 -АТХВМ			
Начотд.	Фролов	<i>[подпись]</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АТХ	Стадия	Лист	Листов
Спец.	Обозная	<i>[подпись]</i>		Р	I	I
Инжен.	Аронсон	<i>[подпись]</i>		Госстрой СССР		
Рук. гр.	Барчан	<i>[подпись]</i>		СВКП		
Инжен.	Цветочкина	<i>[подпись]</i>		ХВКП		

20732-02 12

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые, т	025600	I68	—	16,35	18,35
2	Битумы нефтяные строительные					
3	твердых марок, т	02562I	I68	—	0,78	0,78
4	Материалы лакокрасочные, кг	23I000	II6	2704	—	2704
5	Блоки дверные в сборе, м3	536II0	II3	3,93	—	3,93
6	Блоки оконные в сборе, м3	536I50	II3	1,18	—	1,18
7	Плиты древесноволокнистые,					
8	твердые, м2	553622	055	68,0	—	68,0
9	Расход пиломатериалов в круглом					
10	лесе, м3		II3	—	9,03	9,03
11	Щебень, м3	57IIII0	II3	—	30,08	30,08
12	Гравий, м3	57II20	II3	—	2,5	2,5
13	Песок строительный					
14	природный, м3	57II40	II3	—	97,8	7,8
15	Известь строительная, т	5744I0	I68	—	5,3I	5,3I
16	Кирпич строительный, тыс.шт	574I20	798	8I,45	—	8I,45
17	Плитки керамические глазурирован-					
18	ные для внутренней облицовки					
19	стен с фасонными деталями, м2	5752I0	055	36,0	—	36,0
20	Плитки керамические					

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							
Имя. №							
Имя. № подл.	Начотд	Шейко	<i>Шейко</i>	ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки АР	Стадия	Лист	Листов
	Нконтр	Сокольская	<i>Сокольская</i>		Р	I	2
	Гдрпец	Власенко	<i>Власенко</i>		Госстрой СССР СВМП ХВМП		
	Рукгр	Орьева	<i>Орьева</i>				
Старх	Хесина	<i>Хесина</i>					

20732-02 13

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	для полов, м2	575240	055	36,0	—	36,0
2	Материалы тепло - и					
3	звукоизоляционные, м3	576000	113	—	30,65	30,65
4	Рубероид, м2	577402	055	11700	—	1170,0
5	Толь кровельный и					
6	толь-кожа, м2	577404	055	121,7	—	121,7
7	Гидроизол, м2	577434	055	393,0	—	393,0
8	Стекло оконное, м2	591120	055	17,2	—	17,2
9	Блоки стеклянные					
10	пустотелые, м2	591330	055	6,0	—	6,0
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. взм. №  
 Подпись и дата  
 № подл.

Принят			
Инд. №			

Ил 902-1- 102.85 - АРБМ

Лист  
2

20732-02 : 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь класса А-I т	093009	I68		2,073	2,073
4	Сталь мелкосортная т	093300	I68			
5	∅ 10		I68		1,244	1,244
6	∅ 12		I68		0,014	0,014
7	∅ 16		I68		0,031	0,031
8	Итого	093300	I68		1,289	1,289
9	Катанка т	093400	I68			
10	∅ 6		I68		0,450	0,450
11	∅ 8		I68		0,334	0,334
12	Итого	093400	I68		0,784	0,784
13	Сталь класса А-III т	093004	I68		17,810	17,810
14	Сталь среднесортная т	093200	I68			
15	∅ 20		I68		1,226	1,226
16	∅ 22		I68		1,468	1,468
17	∅ 25		I68		0,151	0,151
18	∅ 28		I68		0,535	0,535
19	Итого	093200	I68		3,380	3,380
20	Сталь мелкосортная т	093300	I68			

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	Взам. инв. №	Привязан		
			902-I-	102.85	-КЖВМІ
Начотд	Шейко		VM по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ Монолитные конструкции. Нк=5,5м. Монолитный вариант.		
Нконтр	Сокольская				
Глспец	Власенко				
Руковод	Мазанова	0585			
Ведущ	Однорал				
Инжен	Белевцова				
			Стадия	Лист	Листов
			Р	I	5
			Госстрой СССР		
			СВМП		
			ХВП		

20732-02 15



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Ø 10		I68		7,694	7,694
2	Ø 12		I68		1,897	1,897
3	Ø 14		I68		2,585	5,585
4	Ø 16		I68		1,383	1,383
5	Ø 18		I68		0,034	0,034
6	Итого	093300	I68		13,592	13,592
7	Катанка т	093400	I68			
8	Ø 6		I68		0,001	0,001
9	Ø 8		I68		0,837	0,837
10	Итого	093400	I68		0,838	0,838
11	Итого сортового проката обьк-					
12	новенного качества т		I68		19,883	19,883
13	Сталь сортовая констр, для					
14	ж/б 095100, 095200 т	095300	I68		0,548	0,548
15	Балки, швеллеры С38/23 т	092500	I68		0,071	0,071
16	Сталь крупносортная С38/23 т	095100	I68		0,477	0,477
17	Прокат листовой рядовой для					
18	ж/б 097100, 097200, т	097300	I68		1,191	1,191
19	Сталь толстолистовая для					
20	ж/б С38/23 т	097100	I68		1,191	1,191
21	Итого стали в нат.массе для					
22	ж/б в т.ч. по укр. сорт		I68		21,621	21,621
23	Балки, швеллеры т	092500	I68		0,071	0,071
24	Сталь крупносортная 095100 т	093100	I68		0,477	0,477

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

Привязан

Инв. №

902-I- 102.85 -КЖВМІ

Лист  
2

20732-02 16

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	- тип	инд.	Всего
1	Сталь среднесортная 095200 т	093200	168		3,380	3,380
2	Сталь мелкосортная 095300 т	093300	168		14,882	14,882
3	Катанка т	093400	168		1,621	1,621
4	Сталь толстолистовая рядовых					
5	марок (от 4 мм) т	097100	168		1,191	1,191
6	Металлоизделия промышлен. назна-					
7	чения (метизы) т	120000				
8	Проволока стальная ВР-I, т	121400	168			
9	Ø 5		168		0,006	0,006
10	Итого	121400	168		0,006	0,006
11	Всего металлоизд. промышлен.					
12	назначения (метизы) т	120000	168		0,006	0,006
13	Итого стали, приведенной к стали					
14	класса А-I т		168		27,559	27,559
15	Итого стали, приведенной к стали					
16	класса С38/23 т		168		1,738	1,738
17	Всего стали, приведенной к					
18	классу А-I и С38/23 т		168		29,298	29,298
19	Сталь сортов конструкционная					
20	093000 112000 т	095000	168			
21	Прокат из стали С38/23, предел					
22	тек, 23 кг/мм <sup>2</sup> т	095005	168		0,054	0,054
23	Сортовой прокат обычн. кач. для					
24	конструкций т	093000	168		0,061	0,061

Имя, № подл. Подпись и дата  
 Имя, №

Привязан			
Имя, №			

Лист

902-I- 102.85 -КВМТ

20732-02 17

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали конструкционной в					
2	натуральной массе		168		0,114	0,114
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту					
5	Балки и швеллеры т	092500	168		0,054	0,054
6	Сталь мелкосортная 093300 т	095300	168		0,059	0,059
7	Катанка т	093400	168		0,002	0,002
8	Итого стали конструкционной,					
9	привед.к кл.С38/23 т		168		0,114	0,114
10	Всего стали в натуральн.массе,					
11	в т.ч.по укр.сорт,		168		21,742	21,742
12	Балки и швеллеры т	092500	168		0,125	0,125
13	Сталь крупносортная 093100 т	095100	168		0,477	0,477
14	Сталь среднесортная 093200 т	095200	168		3,380	3,380
15	Сталь мелкосортная 093300 т	095300	168		14,941	14,941
16	Катанка т	093400	168		1,623	1,623
17	Сталь толстолистовая рядовых					
18	марок (от 4 мм) т	097100	168		1,191	1,191
19	Всего стали,приведен.к классам					
20	А-I, С38/23 в т.ч.		168		29,412	29,412
21	а) на бетон и ж/б конструкции т		168		29,298	29,298
22	б) строят стальные конструкции т		168		0,114	0,114
23	Трубы стальные для строитель-					
24	ных работ т		168		0,405	0,405

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Приказ

Инв. №

Лист

902-I-

102.85

-ЮКВМІ

4

20732-02 18

Формат А5

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Щебень м3	571110	113		207,433	207,433
2	Песок строительный природный м3	571140	113		120,827	120,827
3	Портландцемент м300 т	573111	168		6,026	6,026
4	Портландцемент м400 т	573113	168		64,582	64,582
5	Цемент приведенный к марке					
6	400 т	573000	168		70,005	70,005
7	ВТ, ч. на монолитные конструк-					
8	ции т		168		70,005	70,005
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

№ инв. №  
 Подпись и дата  
 № инв. №

Привезен			
Инв. №			

902-I-	102.85	-КВМТ	Лист 5
--------	--------	-------	-----------

20732-02 19

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сортовой прокат обыкновенного					
2	качества	093000				
3	Сталь класса А-I т	093009	I68	0,29I		0,29I
4	Сталь мелкосортная т	093300	I68			
5	Ø 10		I68	0,058		0,058
6	Ø 12		I68	0,028		0,028
7	Ø 14		I68	0,017		0,017
8	Ø 16		I68	0,016		0,016
9	Итого	093300	I68	0,119		0,119
10	Катанка т	093400	I68			
11	Ø 6		I68	0,068		0,068
12	Ø 8		I68	0,104		0,104
13	Итого	093400	I68	0,172		0,172
14	Сталь класса А-II т	093003	I68	0,023		0,023
15	Сталь мелкосортная т	093300	I68			
16	Ø 16		I68	0,023		0,023
17	Итого	093300	I68	0,023		0,023
18	Сталь класса А-III т	093004	I68	1,582		1,582
19	Сталь среднесортная т	093200	I68			
20	Ø 20		I68	0,423		0,423

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. №				Привезен			
Подпись и дата	Имя. №			902-I-10285-КВВМ2			
Имя. № подл.	Начотд	Шейко		ВМ по рабочим чертежам основного комплекта марки КЖ. Сборные конструкции Нк=5,5 м. Монолитный вариант	Стадия	Лист	Листов
	Нконтр	Сокольская			Р	I	4
	Глспед	Власенко			Госстрой СССР		
	Рукгр	Мазалова	2585		СВКП ХВМП		
	Ведина	Олчорал					
	Инжен	Белевцова	Бел				

20732-02 20

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого	093200	168	0,423		0,423
2	Сталь мелкосортная т	093300	168			
3	Ø 10		168	0,068		0,068
4	Ø 12		168	0,238		0,238
5	Ø 14		168	0,353		0,353
6	Ø 16		168	0,344		0,344
7	Ø 18		168	0,083		0,083
8	Итого	093300	168	1,086		1,086
9	Катанка т	093400	168			
10	Ø 6		168	0,001		0,001
11	Ø 8		168	0,073		0,073
12	Итого	093400	168	0,074		0,074
13	Итого сортового проката					
14	обыкновенного качества т		168	1,895		1,895
15	Сталь сортовая констр. для					
16	ж/б 095100, 095200, т	095300	168	0,143		0,143
17	Сталь крупносортная С38/23 т	095100	168	0,142		0,142
18	Сталь среднесортная С38/23 т	095200	168	0,001		0,001
19	Прокат листовой рядовой для					
20	ж/б 097100, 097200	097300	168	0,034		0,034
21	Сталь толстолистовая для ж/б					
22	С38/23 т	097100	168	0,034		0,034
23	Итого стали в нат. массе для					
24	ж/б в т.ч. по укр. сор..		168	2,072		2,072

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан

Инв. №

902-I- 102.85 -КВВМ2

Лист

2

20732-02 21

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная 095100 т	093100	168	0,142		0,142
2	Сталь среднесортная 095200 т	093200	168	0,423		0,423
3	Сталь мелкосортная 095300 т	093300	168	1,227		1,227
4	Катанка т	093400	168	0,246		0,246
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок / от 4 мм / т	097100	168	0,034		0,034
7	Металлоизделия промышлен.					
8	назначения / метизы / т	120000				
9	Проволока стальная В-1 т	121300	168			
10	∅ 4		168	0,001		0,001
11	∅ 5		168	0,124		0,124
12	Итого	121300	168	0,125		0,125
13	Проволока стальная ВР-1, т	121400	168			
14	∅ 3		168	0,031		0,031
15	∅ 4		168	0,087		0,087
16	∅ 5		168	0,016		0,016
17	Итого	121400	168	0,134		0,134
18	Всего металлоизд. промышлен.					
19	назначения / метизы / т	120000	168	0,260		0,260
20	Итого стали, приведенной к					
21	стали класса А-1 т		168	3,130		3,130
22	Итого стали, приведенной к					
23	стали класса С38/23 т		168	0,177		0,177
24	Всего стали, приведенной к					

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Приезжан

Инв. №

902-1-102.05-КХВМ2

Лист

3

20732-02 22

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	классу А-I и С38/23 т		I68	3,307		3,307
2	Сталь сортов конструкционная т					
3	093000 II2000	095000	I68			
4	Всего стали в натуральн. массе					
5	в т.ч. по укр. сорт.		I68	2,332		2,332
6	Сталь крупносортная 093100 т	095100	I68	0,142		0,142
7	Сталь среднесортная 093200 т	095200	I68	0,423		0,423
8	Сталь мелкосортная 093300 т	095300	I68	1,227		1,227
9	Катанка т	093400	I68	0,246		0,246
10	Сталь толстолистовая рядовых					
11	марок / от 4 мм / т	097100	I68	0,034		0,034
12	Всего стали, приведен. к клас-					
13	сам А-I, С38/23 в т.ч.		I68	3,307		3,307
14	А/на бетон и ж/б конструкции т		I68	3,307		3,307
15	Щебень м3	571110	II3	23956		23956
16	Песок строительный природный м3	571140	II3	15304		15304
17	Портландцемент М400 т	573113	I68	7,197		7,197
18	Портландцемент М500 т	573114	I68	3,843		3,843
19	Цемент приведенный к марке					
20	400 т	573000	I68	11,424		11,424
21	в т.ч. на монолитные конструк-					
22	ции т		I68	6,806		6,806
23	Для сборных железобетонных и					
24	бетонных конструкций т		I68	4,618		4,618

№ инв. взм. №  
Подпись и дата  
Имя. № подл.

Привязан


Имя. №

902-I- 10285 -КЖВМ2

Лист  
4

20732-02 (23)