

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

90I-6-53

ГРАДИРНИ С ВЕНТИЛЯТОРАМИ 06-300 № 8
ПЛЕНОЧНЫЕ И КАПЕЛЬНЫЕ С СЕКЦИЯМИ
ПЛОЩАДЬЮ 2 кв.м С ДЕРЕВЯННЫМ КАРКАСОМ

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ЧАСТЬ I

ДВУХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ

Изм. №	Подпись и дата	Взмезд. №					Страна	Лист	Листов
						Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ Москва			

Формат А4

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать 14 1991 года

Заказ № 4214

Тираж 210 экз.

Альбом у часть I

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6-53

ГРАДИРНИ С ВЕНТИЛЯТОРАМИ 06-300 №8 ПШЕНОЧНЫЕ
И КАПЕЛЬНЫЕ С СЕКЦИЯМИ ПЛОЩАДЬЮ 2 кв.м С ДЕ-
РЕВЯНЫМ КАРКАСОМ

АЛЬБОМ У

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

ЧАСТЬ I

ДВУХСЕКЦИОННАЯ ГРАДИРНЯ

Утвержден В/О "Совзводоканални-
проект" протокол №10 от 14 февра-
ля 1977 г. Введен в действие В/О
"Совзводоканалнипроект" приказ
№302 от 22 ноября 1985г.

Имя № подл	Подпись и дата	Взам инв. №

Главный инженер института

Главный инженер проекта

Н. Михайлов
18/05

Михайлов А.Н.

Яров Е.Н.

Привязан

© ЦИТП Госстроя СССР, 1988

Имя №

14835-06 2

Формат А4

АЛЬБОМ У ЧАСТЬ I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	I. Сталь сортовая конструкцион-					
2	ная, т	095100	I68	-	0,022	0,022
3	2. Прокат листовой, рядовой, т	097000	I68	-	0,042	0,042
4	Всего стали сортовой конструк-					
5	ционной и проката листового					
6	рядового (в натуральной мас-					
7	се), т		I68	-	0,064	0,064
8	В том числе:					
9	Сталь крупносортовая, т	095100	I68	-	0,016	0,016
10	Сталь толстолистовая, т	097100	I68	-	0,042	0,042
11	Катанка, т	093400	I68	-	0,006	0,006
12	Всего стали сортовой конст-					
13	рукционной, проката листового					
14	рядового, приведенных к стали					
15	с пределом текучести 225 МПа					
16	(23 кгс/м ²) и к стали класса					
17	A-I		I68	-	0,064	0,064
18	3. Трубы стальные, всего, м	I30000	006	-	23,7	23,7
19	т	I30000	I68	-	0,156	0,156
20	В том числе:					

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

Инв. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №		Привязан		
			Инв. №			
				ТП 901-6-53-НВ.ВМ.1		
	Нач. отд. Трубин	<i>В. В. В.</i>	Водораспределительная система и водопроводное оборудование бассейна при гидравлической нагрузке 12 м ³ /ч	Сталля	Лист	Листов
	Н. контр. Бубекова	<i>20/05</i>		Р	1	2
	Рук. об. Иванова	<i>11/05</i>		Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛГ г Москва		
	Ст. инж. Фот	<i>11/05</i>				

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные водогазопро-					
2	водные (газовые), м	138500	006	-	2,2	2,2
3	т	138500	168	-	0,004	0,004
4	Трубы тонкостенные электро-					
5	сварные углеродистые (диамет-					
6	ром до 114 мм), м	137300	006	-	23,7	23,7
7	т	137300	168	-	0,152	0,152
8	Фасонные части для стальных					
9	труб, т	130006	168	-	0,0015	0,0015
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы), всего, кг	120000	168	-	1,54	1,54
12	Продукция резино-техническая					
13	и асбестовая					
14	Резина листовая техническая, кг	254341	166	-	0,32	0,32
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан

Инв. №

лист

ТП 901-6-53-НВ.ВМ.1

2

Альбом у часть I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	1. Сталь сортовая конструк-					
2	ционная, т	095100	168	-	0,022	0,022
3	2. Прокат листовой рядовой, т	097000	168	-	0,042	0,042
4	Всего стали сортовой конст-					
5	рукционной и проката листового					
6	рядового (в натуральной мас-					
7	се), т		168	-	0,064	0,064
8	в том числе:					
9	Сталь крупносортовая, т	095100	168	-	0,016	0,016
10	Сталь толстолистовая, т	097100	168	-	0,042	0,042
11	Катанка, т	093400	168	-	0,006	0,006
12	Всего стали сортовой конструк-					
13	ционной, проката листового					
14	рядового, приведенных к стали					
15	с пределом текучести 225 МПа					
16	(23 кгс/м ²) и к стали класса					
17	A-I, т		168	-	0,064	0,064
18	3. Трубы стальные всего, т	130000	168	-	0,159	0,159
19		130000	006	-	27,7	27,7
20	в том числе:					

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. №					ТП 901-6-53-НВ.ВМ.2	
Инв. № подл.	Нач. отд. Трубников				Водораспределительная система и водопроводное оборудование бассейна при гидравлической нагрузке 20 м ³ /ч	Стация
	Н. контр. Бубекова					Р
	Рук. бр. Иванова					Листов
	Ст. инж. Фот					2
						Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ г. Москва

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные водогазопро-					
2	водные (газовые), м	I38500	006	-	4,0	4,0
3	т	I38500	I68	-	0,007	0,007
4	Трубы тонкостенные электро-					
5	сварные углеродистые (диамет-					
6	ром до 114 мм), м	I37300	006	-	23,7	23,7
7	т	I37300	I68	-	0,152	0,152
8	Фасонные части для стальных					
9	труб, т	I30006	I68	-	0,0015	0,0015
10	Металлоизделия промышленного					
11	назначения (метизы), всего, кг	I20000	I68	-	1,54	1,54
12	Продукция резино-техническая					
13	и асбестовая, резина листовая					
14	техническая, кг	25434I	I66	-	0,32	0,32
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						
26						

Привязан				
Инв. №				

ТП 901-6-53-НВ.ВМ.2 Лист
2

Альбом у часть I

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Продукция лесозаготовительной					
2	промышленности	530000				
3	Пиломатериалы качественные					
4	для изготовления деревянных					
5	конструкций, всего, м3	533100	II3	-	0,7	0,7
6	в том числе:					
7	на изготовление водоулови-					
8	тельных решеток, м3		II3	-	0,2	0,2
9	на изготовление блоков ка-					
10	пельного оросителя, м3		II3	-	0,5	0,5
11	Итого продукции лесозагото-					
12	вительной промышленности при-					
13	веденной к условному круглому					
14	лесу, м3		II3	-	1,05	1,05
15	Изделия из проволоки, кг	I27000	I66	-	0,47	0,47
16	Гвозди строительные, кг	I27100	I66	-	0,47	0,47
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					ТП 901-6-53-НВ.ИМ.3		
Инв. № подл.	Иач:отд. Трубинск				Капельный ороситель и водоуловительные решетки		
	Н.контр. Бубекова						
	рук.бр. Иванова						
	Ст.инж. Фот						
					Стадия	Лист	Листов
					Р	1	1
Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ г.Москва							

90I-6-53 Альбом У часть I

№ строки	Наименование материала и единиц измерения	Т	Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Битумы нефтяные и сланцевые	т	0256000000	I68	-	0,16	0,16
2	Битумы нефтяные строительные						
3	твердых марок	т	0256210000	I68	-	0,08	0,08
4	Сортовой прокат обыкновенного						
5	качества	т					
6	Д=10 мм	т	0930030010	I68	-	0,21	0,21
7	Итого по классу А-2	т	0930030099	I68	-	0,21	0,21
8	Итого по классу А-3	т	0930040099	I68	-	0,08	0,08
9	Д=6 мм	т	0930090006	I68	-	0,06	0,06
10	Д=8 мм	т	0930090008	I68	-	0,32	0,32
11	Итого по классу А-I	т	0930090099	I68	-	0,38	0,38
12	Итого сортового проката обикно-						
13	венного качества	т	0930980099	I68	-	0,67	0,67
14	Прокат листовой рядовой	т	0973099090	I68	0,02	0,02	0,04
15	Итого стали в натуральной						
16	массе	т	0973099091	I68	0,02	0,70	0,70
17	в т.ч. сталь мелкосортовая	т	0973099094	I68	-	0,29	0,29
18	в т.ч. катанка	т	0973099095	I68	-	0,38	0,38
19	в т.ч. сталь толстолистовая						
20	(от 4 мм)	т	0973099096	I68	0,02	0,02	0,04

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

Привязан

Инд. №

Т.П.90I-6-53-КЖ.ВМ. I

ИИП Геншта Мшм
 Н.КОНТД Мартыненко Кш
 Нач.СЭО Кагура Касс
 Гл.спец Шпикина Шм
 Ст.инж Штивельанд Ш
 Ст.техн Гуськова Ш

Каркас и водосборный бассейн

Студия	Лист	Листов
Р	I	3
Промстройпроект		

14835-06 9

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Итого стали приведенной к стали					
2	класса АІ т	I299990092	I68	-	0,75	0,75
3	Итого стали приведенной к стали					
4	класса С 38/23 т	I299990093	I68	0,02	0,03	0,05
5	Всего стали приведенной к клас-					
6	сам АІ и С 38/23 т	I299990094	I68	0,02	0,78	0,80
7	Прокат из стали С 38/23 т	I299990973	I68	-	0,23	0,23
8	Итого стали сортовой конструк-					
9	ционной в натуральной массе т	I299990977	I68	-	0,23	0,23
10	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990981	I68	-	0,23	0,23
11	Итого стали сортовой конструк-					
12	ционной приведенной к стали					
13	класса С 38/23 т	I299990987	I68	-	0,23	0,23
14	Всего сортового проката обычно-					
15	венного качества, стали сорто-					
16	вой конструкционной; листового					
17	проката, металлоизделий промыш-					
18	ленного назначения в натураль-					
19	ной массе т	I299990988	I68	0,02	0,93	0,95
20	в т.ч. сталь мелкосортная т	I299990992	I68	-	0,52	0,52
21	в т.ч. катанка т	I299990993	I68	-	0,38	0,38
22	в т.ч. сталь толстолистовая					
23	от 4 мм т	I299990994	I68	0,02	0,02	0,04
24	Всего приведенной стали к					

Привязан

Инв. №

90I-6-53-КЖ-В.І

Лист

2

14835-06 10

90I-6-53 АЛЬБОМ У часть I

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	классам АI и С 38/23	т	I299990998	I68	0,02	I,0I	I,03
2	в т.ч. на изготовление монолит-						
3	ных ж/б и бетонных конструк-						
4	ций	т	I29999II0I	I68	-	0,58	0,58
5	в т.ч. на изготовление сборных						
6	ж/б и бетонных конструкций	т	I29999II02	I68	0,02	0,08	0,10
7	в т.ч. на производство работ	т	I29999II06	I68	-	0,34	0,34
8	в т.ч. на изготовление моно-						
9	литных ж/б и бетонных конст-						
10	рукций	т	5739990III	I68	-	2,36	2,36
11	Щебень	м3	57III00000	II3	-	5,86	5,86
12	Песок строительный природный	м3	57II400000	II3	-	4,49	4,49
13	Цемент	т					
14	Портландцемент 400	т	573II20000	I68	-	2,19	2,19
15	Портландцемент 300	т	573I5I0000	I68	-	0,19	0,19
16	Цемент всего, приведенный к						
17	марке 400	т	5739990099	I68	-	2,36	2,36
18							
19							
20							
21							
22							
23							
24							

Взам. инв. №

Подпись и дата

Инв. № подл.

Привязан			
Инв. №			

Лист
3

90I-6-53-КЖ-ВМ. I

(11)

1
2
3
4
5
6
7
8
9
10
11
12
13
14
15
16
17
18
19
20

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код	Количество			
			материала	ед. изм.	тип	инд.
1	Пергамин м2	57743I2792	55	-	65,72	65,72
2	Материалы лакокрасочные кг					
3	Эмали сополимерополивинилхло-					
4	видные кг	23I3220000	I66	-	0,6I	0,6I
5	Растворители кг	23I9I02986	I66	-	0,19	0,19
6	Продукция лесозаготовительной					
7	и лесопильно-деревообрабатыва-					
8	ющей промышленности м3					
9	Пиломатериалы качественные м3	533I000000	II3	-	II,66	II,66
10	Итого лесоматериалов в услов-					
11	ном круглом лесе м3	5599990099	II3	-	I7,48	I7,48
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." - индивидуальные (нетиповых) конструкций и изделий.

Приказы

Име. №

Т.П.90I-6-53-AP-BM. I

Ген. Директор *Кис*
 И.КОНТРОЛ *Мартыненко*
 Нач. СЭО *Кацур*
 Нач. спец. *Федкина*
 Ст. инж. *Штигельман*
 Ст. техн. *Гуськова*

Каркас и водосборный бассейн

Стенки	Лист	Листов
Р	I	I
Промстройпроект		

14835-06 (12)

Мод. 9.28.85 *С.П.С.С.С.С.*