

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
820-4-9 83

ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИЗ КАНАЛА
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 50 м³/ч

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

ц. 0-23

ЖФ. ЦУП. ИБ 19016-05

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
820-4-9 83

ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИЗ КАНАЛА
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 50 м³/ч

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

Разработан:

Проектным институтом
"Совгипрострой"
им. Е.Е.Алексеевского

Утвержден:

Минводхозом СССР
Протокол № 412
от 22.06.81 г.
Введен в действие
Совгипрострой
Приказ № 206 от 22.06.81 г.

Главный инженер института

Богданов

А.Ф.Кондратьев

Главный инженер проекта

Васильев Д.Г.Багрянцев
КФ. ЦИТП имВ 19016-05

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование	Стр.
I	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ТХ	3+7
2	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ОВ	8
3	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КК. Монолитные конструкции	9+10
4	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КК. Сборные конструкции	11+13

Альбом У

У.П. 820-4-9.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные					
3	ГОСТ 10704-76, м	130300	006	8,5		
4	т	130300	168	0,036		
5						
6	Трубы и детали трубопроводов					
7	из полиэтилена, м	2248II	006	10,0		
8	т	2248II	168	0,004		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19016-05

3

Привязан

ТХ ВМ

Ведомость потребности

в материалах к чертежам
комплекта ТХ
производительность 5 м³/ч

Стандия Лист Листов

Р

I

СОЮЗГИПРОВЕДОХОЗ
имени Е. Е. Алексеевского
г. Москва

Взам. инв. №

Подл. и дата

Име. № подл.

Име. №

ТИП	Багрянцев	20.11.83
Нач. отд.	Якушев	20.11.83
Г.Л. спец.	Жилин	20.11.83
Рук. гр.	Павленко	20.11.83
Пров.	Загорский	20.11.83
Ст. инж.	Кузнецов	20.11.83
Н.Конт.	Цветков	20.11.83

-71

Т.п. 820-4-9.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные					
3	ГОСТ 10704-76, м	130300	006	8,5		
4	т	130300	168	0,039		
5						
6	Трубы и детали трубопроводов					
7	из полиэтилена, м	2248II	006	10,0		
8	т	2248II	168	0,007		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19016-05 4

Имя №		Привезан				
ТИП		Багрянцев		ТХ ВМ		
Нач. отд.		Якушев				
Гл. спец.		Килин				
Рук. гр.		Навленко				
Пров.		Загорский				
Ст. инж.		Кузнецов				
Н. Конт.		Цветков				
Введомость потребности в материалах к чертежам комплекта ТХ Производительность 10 м ³ /ч				Стадия	Лист	Листов
				Р		1
				СОЮЗГИТРОВХОЗ Иван Е. Е. Алексеевского		

Альбом V

Т. П. 820-4-9, 83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные					
3	ГОСТ 10704-76. м	130300	006	8,5		
4	т	130300	168	0,061		
5						
6	Трубы и детали трубопроводов					
7	из полиэтилена, м	2248II	006	10,0		
8	т	2248II	168	0,014		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19016-05 5

Привязан

ТХ ВМ

Ведомость потребности
в материалах к чертежам
комплекта ТХ

Страна	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИПРОВЕДОХ
ИМЕНИ Е. Е. АЛЬФОНСОВСКОГО
г. Москва

Производительность 20 м³/ч

Альбом У

т.п. 820-4-9.83

Номер страни	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные					
3	ГОСТ 10704-76, м	130300	006	8,5		
4	Т	130300	168	0,077		
5						
6	Трубы и детали трубопроводов					
7	из полиэтилена, м	2248II	006	10,0		
8	Т	2248II	168	0,033		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19016-05 6

Привязан

ТХ ВМ

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Име. №	
Име № подл.	
Г.И. Сагрянцев	21.04.83
Нач. с/п. Кукушев	21.04.83
Г.И. Спасский	21.04.83
Рук. гр. Павленко	21.04.83
Пров. Вагорский	21.04.83
Ст. инж. Кузнецова	20.04.83
Н. конст. Цветков	21.04.83

Ведомость потребности
в материалах к чертежам
комплекта ТХ

Производительность 30м³/ч

Стадия	Лист	Листов
Р		1
СОЮЗТРУБОПРОДХОЗ имени Е. Е. Аляковского г. Москва		

Альбом У

Т.п. 820-4-9.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы электросварные					
3	ГОСТ 10704-76, м	130300	006	8,5		
4	т	130300	168	0,066		
5						
6	Трубы и детали трубопроводов					
7	из полиэтилена, м	2248II	006	10,0		
8	т	2248II	168	0,02		
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19016-05 7

Привязан

ТХВМ

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
ТИП	Загоринцев	20018
Нач. отд.	Якушев	20018
Г.Л. СМ	Милин	20018
Рук. гр.	Павленко	20018
Пров.	Загорский	20018
Ст. инж.	Кузнецов	20018
Н. конт.	Цветков	20018

Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ТХ

Производительность 50 м³/ч

Страна	Лист	Листов
Р		1
СОЮЗГИПРОВЕДОК имени Е. Е. Алексеевского г. Москва		

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	мнд.	Всего
1	Сталь сортовая конструкционная					
2	и прокат листовой					
3	В натуральной массе, т					
4	В том числе по укрупненному					
5	сортаменту:					
6	Сталь кровельная, т	097400	168	0,0098		0,0098
7	Сталь тонколистная толщиной					
8	от 1,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,0036		0,0036
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от 1 до 1,8 мм, т	097300	168	0,0001		0,0001
11	Сталь крупносортовая, т	095100	168	0,0053		0,0053
12	Труба асбестоцементная					
13	безнапорная, м	578630	006	3,05		3,05
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
		19016-05			8	
		Привязан				
		Имя N				
		ОВ ВМ				
Имя № подл.	И.И.И.	Багрянцев	20.04.83	Страна	Лист	Листов
	нач. отд.	Якушев	20.04.83	Р		1
пров.	Загорский	20.04.83	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ОВ			
рук. гр.	Павиль	20.04.83				
в. конст.	Цветков	20.04.83				
				СОЮЗГИПРОДХОЗ имени Е. Е. Алексеевского г. Москва		

Альбом V

Т. П. 820-4-9.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Прокат листовой, кг	097000	I66		10,1	
2						
3	В том числе по укрупненному					
4	сортаменту:					
5	Сталь толстолистовая рядовых					
6	марок (от 4 м)), кг	097100	I66		10,1	
7						
8	Итого проката листового в натуральной					
9	массе, кг		I66		10,1	
10						
11	Итого стали, приведенной к					
12	классу С 38/23, кг		I66		10,1	
13						
14	Трубы стальные	I30000				
15	Трубы электросварные					
16	ГОСТ 10704-76, м	I30300	006		0,2	
17	кг	I30300	I66		16,1	
18						
19	Цемент	573000				
20	Портландцемент	573110				
21	М 300, кг	573113	I66		217,2	
22	М 400, кг	573114	I66		172,9	
					19016-05 9	
		Привязан				
Изм. №						
					КВ ВМ I .	
ТИП	Багрянцев	2000	2000			
Нач. отд.	Якушев	2000	2000			
Пров.	Кузин	2000	2000			
Инж.	Медослав	2000	2000			
	СКИ	2000	2000			
Н. Конт.	Цветков	2000	2000			
Ведомость потребности в материалах к чертежам марки КВ. Монолитные конструкции				Стадия	Лист	Листов
				Р	I	2
				СОЮЗГИТРОБДХОЗ имени Е. Е. Александровского Москва		

Альбом

Т.П. 820-4-9.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Итого цемента, приведенного к					
2	марке 400, кг		I66		368,4	
3						
4	Инертные материалы	57I000				
5	Гравий, м3	57II20	II3		I,6	
6	Песок строительный, природный,					
7	м3	57II40	II3		0,6	
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

19016-05 10

Привязан

Име. №

КВ ВМ I

Лист

2

Альбом V

Т.П. 820-4-9.83

Номер страни	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобе-					
2	тонных конструкций	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, кг		I66	I30,7	3I,8	I62,5
4	Ø IO		I66	-	3I,8	
5	Сталь арматурная класса А-II, кг		I66	9,5	-	9,5
6	Сталь арматурная класса А-III, кг	093004	I66	39,2	-	39,2
7	Всего стали для армирования же-					
8	лезобетонных конструкций, кг		I66	I79,4	3I,8	2II,2
9						
10	Сталь сортовая конструкционная	095000				
11	и прокат листовой, кг	097000	I66	19,9	93,9	II3,8
12						
13	Всего стали для армирования					
14	железобетонных конструкций, сор-					
15	товой конструкционной и проката					
16	листвого в натуральной массе, кг		I66	I99,3	I25,7	325,0
17						
18	В том числе по укрупненному					
19	сортаменту:					
20	Катанка, кг	093400	I66	50,7	-	50,7
21	Сталь мелкосортная, кг	093300				
22		095300	I66	I30,6	3I,8	I62,4

19016-05 11

Привязан

КБ ВМЗ

Ведомость потребности
в материалах к чертежам
комплекта марки КБ.
Сборные конструкции

Страна Лист Листов

Р I 3

СОЮЗГИРОВОДОХ
имени Е. Е. Алексеевского
г. Москва

Имя, № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
ТИП	Багрянцев	2008.03
Нач. отд.	Якушев	2008.03
Пров.	Кузин	2008.03
Инж.	Милослав	
	Ский	2008.03
Н. Конт.	Цветков	2008.03

Альбом У

Т.П. 820-4-9.85

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Балки и швеллеры, кг	092500	I66	-	59,7	59,7
2	Сталь толстолистовая рядовых					
3	марок (от 4 мм), кг	097100	I66	19,9	34,2	54,1
4						
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы)	I20000				
7	Проволока стальная низкоуглеро-					
8	дистая обыкновенного качества					
9	для железобетона (В-I), кг	I2I300	I66	17,0	-	17,0
10	Проволока стальная высокопрочная					
11	для железобетона (В-II), кг	I22400	I66	46,7	-	46,7
12	Проволока стальная низкоуглеро-					
13	дистая периодического профиля					
14	(Вр-I), кг	I2I400	I66	25,5	-	25,5
15						
16	Итого стали для армирования					
17	железобетонных конструкций, сор-					
18	товой конструкционной, проката					
19	листового и метизы в натуральной					
20	массе, кг		I66	288,5	125,7	414,2
21						
22	Итого стали, приведенной к					
23	классу А-I, кг		I66	390,2	31,8	422,0
24	Итого стали, приведенной к					
25	классу С 38/23, кг		I66	19,9	93,9	113,8

19016-05 12

Привязан

Име. №

КЖ ВМ 2

Лист
2

Альбом V

ТИ 820-4-9.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	класса А-I в С 38/23, кг		I66	410,1	I25,7	535,8
3						
4	Цемент	573000				
5	Портландцемент	573II0				
6	М 400, кг	573II4	I66	I694,6	347,7	2042,3
7	Итого цемента марки 400		I66	I694,6	347,7	2042,3
8						
9	Инертные материалы	57I000				
10	Гравий, м3	57II20	II3	4,1	I,0	5,1
11	Песок строительный, природный, м3	57II40	II3	3,1	0,7	3,8
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

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

19016-05 (13)
 Привязан

 Инв. № _____

КК ВМ 2 Лист 3

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ

г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

148/4
Заказ № 3074 Инв. № 12016-05 Тираж 300

Сдано в печать 4/4 1984 г. Цена 0.29