

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
820-4-9 83

ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИЗ КАНАЛА
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 50 м³/ч

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

ц. 0-23

Ж.Ф. ЧУПРИН ИБ19016-05

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ
820-4-9 83

ВОДОЗАБОРНЫЕ СООРУЖЕНИЯ ИЗ КАНАЛА
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ ДО 50 м³/ч

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

Разработан:

Проектным институтом
"Совгипроводхоз"
им. Е.Е.Алексеевского

Утвержден:

Минводхозом СССР
Протокол № 412
от 22.06.81 г.
Введен в действие
Совгипроводхозом
Приказ № 206 от 22.08.83 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

Страница	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИПРОВОДХОЗ
имени Е. Е. Алексеевского
г. Москва

Взам. инв. №

Подл. и дата

Име. № подл.

Име. №

Т.П. Слес. КИЛИН

Нач. отд. Якушев

Г.Л. Слес. КИЛИН

Рук. гр. Павленко

Пров. Загорский

Ст. инж. Кузнецов

Н. Конт. Цветков

-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

Привезан

Имя №

ТИП	Багрянцев	20.09.83
Нач. отд.	Якушев	20.09.83
Гл. спец.	Килин	20.09.83
Рук. гр.	Навленко	20.09.83
Пров.	Загорский	20.09.83
Ст. инж.	Кузнецов	20.09.83
Н. Конт.	Петков	21.09.83

ТХ ВМ

Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ТХ

Производительность 10 м³/ч

Страница	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИТРОВХОЗ
Имя 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. АЛЬКОВСКОГО
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

Стадия	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗТРУБОПРОДХОЗ
имени Е. Е. Аляковского
г. Москва

Производительность 30 м³/ч

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

Изм. №

ТХВМ

Ведомость потребности
в материалах к чертежам
комплекта ТХ

Страна	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИПРОВЕДОК
имени Е. Е. Алексеевского
г. Москва

Производительность 50 м³/ч

Формат А4

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	20.04.83	20.04.83	20.04.83
	нач. отд.	Якушев	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83
пров.	Загорский	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83
рук. гр.	Павиль	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83
в. конгр.	Цветков	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83	20.04.83
Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ОВ				Страна	Лист	Листов
				Р		1
				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

КВ ВМ I .

ИП	Багрянцев	2007.12.14
Нач. СМ	Икушев	2007.12.14
Пров.	Кузин	2007.12.14
Инж.	Медослав	2007.12.14
	СКИ	2007.12.14
Н. Конт.	Цветков	2007.12.14

Ведомость потребности
в материалах к чертежам
марки КВ.
Монолитные конструкции

Стадия	Лист	Листов
Р	I	2

СОЮЗГИТРОБДХОЗ
имени Е. Е. Алексеевского
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 строки	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	листового 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 ВМ2

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

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

Страна	Лист	Листов
Р	1	3
СОЮЗГИРОВОДОХ имени Е. Е. Алексеевского г. Москва		

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

Име. №

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