

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

820-3-30.83

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ
С УСТАНОВКОЙ ВУ-10-80

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР
КИЕВСКИЙ ФИЛИАЛ
г. Киев-57 ул. Эжена Потье № 12

36/26
Заказ № G228p Инв. № 19052-05 Тираж 170
Сдано в печать 3.8.1987 Цена 0.25 ;

Ц: 0-25

КФ ЦУТИ инв. № 19052-05

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

820-3-30.83

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПНЕУМАТИЧЕСКАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ
С УСТАНОВКОЙ ВУ-10-80

АЛБОМ У

Ведомости потребности в материалах

Разработан:

Проектным институтом
"Совзгипроводхоз"
инж. Е. Е. Алексеевского

Утвержден:

Минводхозом СССР
Протокол № 421
от 29.06.81 г.
Введен в действие
Совзгипроводхозом
Приказ № 206 от 10.08.83 г.

кф ЦИТП имв. N19052-05

Главный инженер института



А. Ф. Кондратьев

Главный инженер проекта



Ю. Г. Багрянцев

ОГЛАВЛЕНИЕ

№ п/п	Наименование	Стр.
I	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ТХ	3
2	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ОБ	4
3	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КЖ. Монолитные конструкции	5+6
4	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КЖ. Сборные конструкции	7+9
5	Ведомость потребности в электро- монтажных изделиях	10
6	Ведомость потребности в материалах.	11

Альбом V

Т.П. 220-3-30.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	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	0,0092		0,0092
7	Сталь тонколистовая толщиной					
8	от I до I,8 мм, т	097300	168	0,0001		0,0001
9	Сталь тонколистовая толщиной					
10	от I,9 до 3,9 мм, т	097200	168	0,0038		0,0038
11	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,0054		0,0054
12	Труба асбестоцементная без-					
13	напорная, м	578630	006	I,62		I,62
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19052-05 4

Привязан

Име №

ОВ ВМ

Инв. № подл.	Д.ИИ	Багрянцев	20.04.83
	Нач. отд	Якушев	20.04.83
	Пров.	Загорский	20.04.83
	Рук. гр	Цанфиль	20.04.83
	Н. конт	Цветков	20.04.83

Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ОВ

Страниц	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИПРОВОДХОЗ
ИМЕНИ Е. Е. АЛЕКСЕЕВСКОГО
г. Москва

Альбом V

Т. П. 820-3-30.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классу А-I, кг		I66		I,7	
3	Итого стали, приведенной к					
4	классу С 38/23, кг		I66		40,3	
5	Итого стали, приведенной к					
6	классам А-I и С 38/23, кг		I66		42,0	
7						
8	Трубы стальные	I30000				
9	Трубы электросварные					
10	ГОСТ I0704-76, м	I30300	006		0,9	
11	кг	I30300	I66		42,5	
12						
13	Цемент	573000				
14	Портландцемент	573II0				
15	М 300, кг	573II3	I66		I040,8	
16	Итого цемента, приведенного					
17	к марке 400, кг		I66		936,7	
18						
19	Инертные материалы	57I000				
20	Гравий, м3	57II20	II3		4,6	
21	Песок строительный, природ-					
22	ный, м3	57II40	II3		3,5	
23						
24						
25						

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

19052-05 6

Привязан

Инв. №

КЖВМ I

Лист

2

Альбом У

Т.П. 820-3-30.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций	093000				
3	Сталь арматурная класса А-I, кг		I66	73,7	-	73,7
4	Сталь арматурная класса А-II, кг		I66	13,3	-	13,3
5	Сталь арматурная класса А-III, кг	093004	I66	28,4	-	28,4
6	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, кг		I66	115,4	-	115,4
9	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовой, кг	095000				
10		097000	I66	-	187,3	187,3
12	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, сортовой конструкционной и проката листового в натуральной массе, кг		I66	115,4	187,3	302,7
17	В том числе по укрупненному сортаменту:					
19	Катанка, кг	093400	I66	50	-	50
20	Сталь малкосортная, кг	093300				
21		095300	I66	65,4	-	65,4
22	Сталь крупносортная, кг	093100				

19052-05 7

Привязан

КЖ ВМ 2

Мин. № подл.	Мин. инв. №	Подп. и дата	Взам. инв. №
Г.И.П. Багрянцев	2004/8	2004/8	2004/8
Нач. отд. Якушев	2004/8	2004/8	2004/8
Пров. Кузин	2004/8	2004/8	2004/8
Инж. Милославский	2004/8	2004/8	2004/8
Н. конт. Цветков	2004/8	2004/8	2004/8

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

Стация Лист Листов

Р 1 3

СОЮЗГИПРОВДОХОЗ
ИМЕНИ Е. Е. АЛЕКСАНДРОВСКОГО
Г. МОСКВА

Альбом У

Т. II. В20-3-30.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1		095100	I66	-	I,7	I,7
2	Сталь толстолистовая рядовых					
3	марок (от 4 мм), кг	097100	I66	-	I85,6	I85,6
4						
5	Металлоизделия промышленного					
6	назначения (метизы)	I20000				
7	Проволока стальная низкоуглеро-					
8	дистая обыкновенного качества					
9	для железобетона (В-I), кг	I2I300	I66	7,I	-	7,I
10	Проволока стальная низкоуглеро-					
11	дистая периодического профиля					
12	(Вр-I), кг	I2I400	I66	I7,3	-	I7,3
13						
14	Итого стали для армирования же-					
15	лезобетонных конструкций, сорто-					
16	вой конструкционной, проката					
17	листового и метизы в натуральной					
18	массе, кг		I66	I39,8	I87,3	327,I
19	Итого стали, приведенной к клас-					
20	су А-I, кг		I66	I65,7	-	I65,7
21	Итого стали, приведенной к клас-					
22	су С 38/23, кг		I66	-	I87,3	I87,3
23	Итого стали, приведенной к клас-					
24	сам А-I и С 38/23, кг		I66	I65,7	I87,3	353,0
25						

19052-05 8

Привязан

Инв. №

КВ ВМ 2

Лист

2

1-72

Взам. инв. №

Подп. и дата

Инв. № подл.

Альбом V

Т.П. 820-3-30-83

№ п/п	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Трубы асбестоцементные	578600				
2	Трубы асбестоцементные безна-					
3	порные ГОСТ 1839-80, м	578630	006	-	I,2	I,2
4						
5	Цемент	573000				
6	Портландцемент	573110				
7	М 400, кг	573114	I66	570	-	570
8	Итого цемента марки 400, кг		I66	570	-	570
9						
10	Инертные материалы	571000				
11	Гравий, м ³	571120	II3	I,6	-	I,6
12	Песок строительный, природ-					
13	ный, м ³	571140	II3	I,2	-	I,2
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						
25						

Имя, № подл. Подл. и дата Взам. инв. №

19052-05 9

Привязан

Имя, №

КК ВМ2

Лист

3

Альбом У

Т.П. 820-3-30.83

Номер строки	Наименование изделия и единица измерения	Код		Кол.
		Изделия	Ед. изм.	
1				
2	Электроустановочные изделия			
3				
4	Выключатель IOA, 250В, 02650, шт	34642I	796	I
5	Розетка У-86-РБ IOA, 36В, шт	34642I	796	I
6				
7				
8	Изделия заводов ГЭМ			
9				
10	Ящик с понижающим трансформатором			
11	ЯТП-0,25, 220/12В, шт	3464740000	796	I
12	Рейка зажимов РЗ-16, шт	346400000	796	I
13	Коробка клеммная У615А, шт	3479610000	796	I
14	Держатель шин заземления, шт	3479610000	796	IO
15				
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				

19052-05 10

Привязан

Име. №

ВГ.АЭМ

Ведомость потребности в
электромонтажных издели-
ях.

Страниц	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИПРОВЕДОХЗ
имени Е. Е. Алексеевского
г. Москва

VI-1-30

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

ИИИ Батрашнев 06.82
 Нач. отд. Бурдо 06.82
 Пров. Боровкова 06.82
 Инж. Кузнецова 06.82
 Н. Кочур. Девтков 06.82

06.82

Альбом У

Т. П. 820-3-30.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1						
2	<u>Прокат черных металлов</u>					
3						
4	Полоса					
5	4 x 25, т	093300	168	-	0,008	0,008
6						
7						
8						
9	<u>Материалы строительные</u>					
10						
11	Кирпич, шт	570000	796	-	70	70
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19052 - 05 (11)

Привязан

ВМ.АЭМ

Ведомость потребности в материалах

Станды	Лист	Листов
Р		1

СОЮЗГИПРОСВЕТКОЗ
имени Е. Е. Алешинского
г. Москва

Взам. инв. №				
Подп. и дата				
Инв. №				
Имя. №	ИМП Багрянцев	1001	10.08.82	
	Нач. отд. Бурдо	1001	10.08.82	
	Пров. Боровкова	1001	10.08.82	
	Инж. Кузнецов	1001	10.08.82	
	И. КОНТ. ШВЕТКОВ	1001	10.08.82	