

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

820-3-29.83

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ
С УСТАНОВКОЙ ВУ-5-30А

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

Ц. 0-25

КФ ЦУТН ИИВ. №19050-05

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

820-3-29.83

АВТОМАТИЧЕСКАЯ ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ
С УСТАНОВКОЙ ВУ-5-30А

АЛЬБОМ У

Ведомости потребности в материалах

Разработан:
Проектным институтом
"Совзгипроводхоз"
им. Е. Е. Алексеевского

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

кф ЦУП инв. № 19050-05

Главный инженер института *Богдан* А.Ф. Кондратьев
Главный инженер проекта *Багрянцев* 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 ОВ	4
3	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КК. Монолитные конструкции	5+6
4	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КК. Сборные конструкции	7+9
5	<i>Ведомость потребности в электро- монтажных изделиях</i>	<i>10</i>
6	<i>Ведомость потребности в материалах</i>	<i>11</i>

Альбом V

Т. П. 820-3-29.83

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм	тип.	инд.	Всего
1	Трубы стальные					
2	Трубы сварные водогазопровод-					
3	ные (газовые), м	I38500	006			
4	ГОСТ 3262-75 т	I38500	I68			
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19050-05 3

Привязан

ТХ ВМ

Взам. инв. №				Инв. №				
Подп. и дата				Инв. №				
Инв. № подл.	Г.И.И.	Багрянцев	<i>Иванов</i>	20.04.83	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ТХ	Стадия	Лист	Листов
	Нач. отд.	Якушев	<i>Иванов</i>	20.04.83		Р		1
	Гл. спец.	Жилин	<i>Иванов</i>	20.04.83				
	Рук. гр.	Навленко	<i>Иванов</i>	20.04.83				
	Пров.	Загорский	<i>Иванов</i>	20.04.83				
	Ст. тех.	Кузнецова	<i>Иванов</i>	20.04.83				
	Н.к. ат.	Цветков	<i>Иванов</i>	20.04.83				

Альбом V

Т. П. 820-3-29.83

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	0,0130		0,0130
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	0,0028		0,0028
11	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,0076		0,0076
12	Труба асбестоцементная безанпор-					
13	ная, м	578630	006	3,14		3,14
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19050-05 4

Привязан

ОВ ВМ

Изм. № подл	Изм. № подл	Взам. инв. №	Подп. и дата
	ТИП Багряшев		
	Нач. отд. Якушев		
	Пров. Загорский		
Рук. гр. Панфил			
Н. КОНТ. Цветков			

Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта ОВ

Стр. №	Лист	Листов
Р		1
СОЮЗГИПРОВОДХОЗ имени Е. Е. Алексеевского г. Москва		

Альбом V

ВГ-3-2983

Т.П.

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь для армирования железобетонных конструкций	093000				
2	Сталь арматурная класса А-I, кг					
3	Ø 16		I66		I,7	
4	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, кг		I66		I,7	
5						
6	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовой, кг	095000				
7		097000	I66		40,3	
8						
9	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, сортовой конструкционной и проката листового в натуральной массе, кг		I66		42,0	
10						
11	В том числе по укрупненному сортаменту:					
12	Сталь крупносортная, кг	093100				
13		095100	I66		36,7	
14	Сталь толстолистовая рядовых марок (от 4 мм), кг	097100	I66		3,6	
15						

19050-05 5

Взам. инв. №				Привязан				
Подл. и дата	Имя №							
Имя № подл.	ТИП	Багрянец	20.04.83	Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КЭ. Монолитные конструкции	Стадия	Лист	Листов	
	Нач. отд.	Якушев	20.04.83		Р	1	2	
	Пров.	Кузин	20.04.83		СОЮЗГИПРОВОДХОЗ имени Е. Е. Алексеевского г. Москва			
	Инж.	Милославский	20.04.83					
	Н. конт.	Цветков	20.04.83					

Альбом V

Т. II, 820-3-24 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 10704-76, м	I30300	006		0,9	
11	кг	I30300	I66		42,5	
12						
13	Цемент	573000				
14	Портландцемент	573110				
15	М 300, кг	573113	I66		1167,5	
16	Итого цемента, приведенного					
17	к марке 400, кг		I66		1050,8	
18						
19	Инертные материалы	571000				
20	Гравий, м3	571120	113		5,2	
21	Песок строительный, пригод-					
22	ный, м3	571140	113		3,9	
23						
24						
25						

Взам инв №
Подп и дата
Инв № подл

19050 - 05 6

Привязан			
Инв. №			

КЖ ВМ I Лист I

Альбом V

Т.П. 820-3-29,83

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	74,5	-	74,5
4	Сталь арматурная класса А-II, кг		I66	13,3	-	13,2
5	Сталь арматурная класса А-III, кг	093004	I66	28,4	-	28,4
6	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, кг		I66	II6,2	-	II6,2
8						
9	Сталь сортовая конструкционная и прокат листовой, кг	095000				
10		097000	I66	-	2I2,3	2I2,3
11						
12	Всего стали для армирования железобетонных конструкций, сортовой конструкционной и проката листового в натуральной массе, кг		I66	I66,2	2I2,3	328,5
13						
14	В том числе по укрупненному сортаменту:					
15	Катанка, кг	093400	I66	50	-	50
16	Сталь мелкосортная, кг	093300				
17		095300	I66	66,2	-	66,2
18	Сталь среднесортная, кг	093200				19050-05 ?
19						
20						
21						
22						

Привязан

КВ ВМ 2

Ведомость потребности в материалах к чертежам комплекта марки КВ Соорные конструкции

Стация	Лист	Листов
Р	I	3

СОЮЗГИРОВОДХОЗ
имени Е. Е. Алексеевского
г. Москва

Альбом V

Т.П. 82С-7-2983

Номер строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная, кг	095200	I66	-	2,1	2,1
2		093100,				
3		095100	I66	-	24,4	24,4
4	Сталь толстолистовая рядовых					
5	марок (от 4 мм), кг	097100	I66	-	185,8	185,8
6						
7	Металлоизделия промышленного					
8	назначения (метизы)	I20000				
9	Проволока стальная низкоуглеро-					
10	листая обыкновенного качества					
11	для железобетона (В-I), кг	I21300	I66	7,1	-	7,1
12	Проволока стальная низкоуглеро-					
13	листая периодического профиля					
14	(Вр-I), кг	I21400	I66	17,3	-	17,3
15						
16	Итого стали для армирования					
17	железобетонных конструкций,					
18	сортовой конструкционной, про-					
19	ката листового и метизы в нату-					
20	ральной массе, кг		I66	I40,6	212,3	352,9
21						
22	Итого стали, приведенной к					
23	классу А-I, кг		I66	I66,5	-	166,5
24	Итого стали, приведенной к					
25	классу С 38/23, кг		I66	-	212,3	212,3

Привязан

Инд. №

19050-05 6

КЭ ВМ 2

Лист

2

Альбом У

Т.П. 820-3-29.83

Взам. инв. №

Подл. и дата

Инв. № подл.

Код строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	Ед. изм.	тип.	инд.	Всего
1	Итого стали, приведенной к					
2	классам А-I и С 38/23, кг		166	166,5	212,3	378,8
3						
4	Трубы стальные	I30000				
5	Трубы электросварные					
6	ГОСТ 10704-76, м	I30300	006	-	0,3	0,3
7	кг	I30300	166	-	8,2	8,2
8						
9	Трубы асбестоцементные	578600				
10	Трубы асбестоцементные без-					
11	напорные ГОСТ 1839-80, м	578630	006	-	1,2	1,2
12						
13	Цемент	573000				
14	Портландцемент	573110				
15	М 400, кг	573114	166	570	-	570
16	Итого цемента марки 400, кг		166	570	-	570
17						
18	Инертные материалы	571000				
19	Гравий, м3	571120	113	1,6	-	1,6
20	Песок строительный, природ-					
21	ный, м3	571140	113	1,2	-	1,2
22						
23						
24						
25						

Привязан

Инв. №:

19050-05 9

КЖ ВМ 2

Лист

3

Альбом У

Т.П. 820-3-2483

Номер строк	Наименование изделия и единица измерения	Код		Кол.
		Изделия	Ед. изм.	
1				
2	ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
3				
4	Розетка штепсельная У-36-РБ,			
5	10А, 36В, ШТ	34640I	796	I
6	Выключатель 02650 10А, 250В, ШТ	34642I	796	I
7				
8				
9	Изделия заводов ГЭМ			
10				
11	Ящик с понижающим трансформатором			
12	ЯТП-0,25, 220/12В, ШТ	34000000	796	I
13	Рейка зажимов РЗ-16 ШТ	34000000	796	I
14	Коробка клеммная У615А, ШТ	34796I0000	796	I
15	Держатель шин заземления К188, ШТ	34796I0000	796	10
16				
17				
18				
19				
20				
21				
22				
23				

19050-05 10

Привязан

ВГ.АЭМ

Име № подл	И.И.И.	Багрянцев	В.И.	Ведомость потребности в электромонтажных изделиях	Страниц	Лист	Листов
	Нач.отд.	Бурдо	И.И.		Р	1	1
	Пров.	Боровкова	И.И.				
	Инж.	Кузнецова	С.И.				
	Н.КОНТ.	Цветков	А.И.				

СОЮЗГИПРОВОДХОЗ
ИМЕНИ Е. Е. АЛЕКСЕЕВСКОГО
Г. МОСКВА

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 х 25, т	093300	168	-	0,008	0,008
6						
7						
8	<u>Материалы строительные</u>					
9						
10	Кирпич, шт	570000	796	-	70	70
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						

19050-05 (11)

Инв. №		Привязан	ВМ АЭМ		
З.И.И.	Бегрянцев	Ведомость потребности в материалах	Стандия	Лист	Листов
Нач. отд.	Бурдо		Р		1
Пров.	Боровкова				
Инж.	Кузнецова				
Н.конт.	Цветков				

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

^{151/14}
Заказ № 3182 Инв. № 13050-05 ирак 800
Сдано в печать 5/4 1984 г. Цена 0-25