

ТИШОВОЙ ПРОЕКТ

НАЗЕМНАЯ НАСОСНАЯ СТАНЦИЯ НА СКВАЖИНЕ С НАСОСАМИ ЭЦВ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 50 - 80 м³/ч.

АЛЬБОМ 4

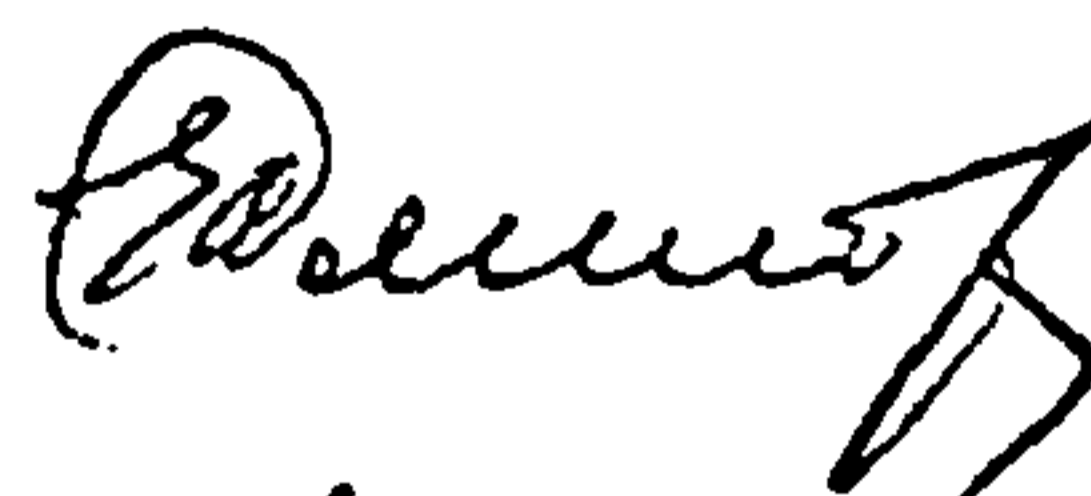

ВЕДОМОСТИ ПОТРЕБНОСТИ В МАТЕРИАЛАХ

Разработан
ПО "Совинтервод"

Утвержден и введен
в действие
Госконцерном "Водстрой"
Протокол от 01.07.94 № 860

/ Главный инженер объединения

Главный инженер проекта

О. А. Леонтьев

В. А. Косарев

СОДЕРЖАНИЕ

Наименование	Марка	Стр.
Ведомость потребности в материалах ТХ	ТХ.БМ	
Ведомость потребности в материалах АС	АС.БМ	
Ведомость потребности в материалах ОБ	ОБ.БМ	
Ведомость потребности в материалах ЭМ	ЭМ.БМ	
Ведомость потребности в материалах АТХ	АТХ.БМ	

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы стальные				
2					
3	Трубы насосно-компрессорные				
4	и муфты к ним ГОСТ 633-80				
5	II4x7-Д	М	I32 700	006	<input type="checkbox"/>
6		Т	I32 700	I68	<input type="checkbox"/>
7					
8	Трубы стальные электросварные				
9	ГОСТ 10704-76				
10	II4x4,0	М	I30 300	006	5,0
11		Т	I30 300	I68	0,055
12	57x3,0	М	I30 300	006	0,2
13		Т	I30 300	I68	0,001
14					
15					
16					
17					

				Привязан		
Имя. №						
				ТХ ВМ		
				Муземная насосная станция на скраине с насо- сами ЭЦВ производительностью 50-60 м ³ /ч		
				Стадия	Лист	Листов
				РП		I
Т.И.И.	Босарева	И.И.И.	24.09	Бедомость потребности в материалах		
И.И.И.	Сид. Дмитриев	И.И.И.	24.09			
Заг.С.И.И.	Пискарев	И.И.И.	24.09			
И.И.И.	Сел.Методов	И.И.И.	24.09			
И.И.И.	В.И.И.	И.И.И.	24.09	ПО Сабинтервод г. Москва		

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Номер		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сортовой прокат обыкновенного				
2	качества	093000			
3	Сталь арматурная класса А-І, т	093009	І68	0,088	
4	Сталь арматурная класса А-II, т	093003	І68	0,00І	
5	Сталь арматурная класса А-Ш, т	093004	І68	0,І	
6	Итого сортового проката обыкновенного				
7	качества, т		І68	0,І89	
8	Итого стали в натуральной				
9	массе, т		І68	0,І89	
10	в том числе по укрупненному				
11	соразмерному:				
12	Катанка, т	093400	І68	0,054	
13	Сталь мелкосортная, т	093300	І68	0,І35	
14	Металлоизделия промышленного				
15	назначения (метизы)	І20000			
16					
17					

	Привязан		
Иль. №			
			АС ВМ
			Наземная насосная станция на скважине с насосами Σ производительностью 50-80 м ³ /ч
			Стация Лист Листов
Ген. инж. Москарев			Р І 2
Нач. отд. Митронов			
Зав. экзп. Пискарева	14.06.91		
ед. инж. Селезнев	14.06.91		
Н. контрол. Цветков			
	Ведомость потребности в материалах		ПО Совинтервод
			г. Москва

Альбом

Типовой проект

Взам инв. №

Подпись и дата

Ивл. № подл.

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Проволока стальная низкоугле-				
2	родистая обыкновенного качества				
3	для железобетона, т	I2I300	I68	0,016	
4	В-I				
5	Проволока стальная низкоуглеро-				
6	дистая периодического профиля, т	I2I400	I68	0,002	
7	Вр-I				
8	Итого металлоизделий промышлен-				
9	ного назначения, т		I68	0,018	
10	Итого стали, приведенной к				
11	стали класса А-I, т		I68	0,252	
12	Портландцемент	573I10			
13	М 300, т	573I5I	I68	4,15	
14	М 400, т	573I12	I68	0,5I	
15	Цемент, приведенный к марке				
16	400 (всего), т		I68	4,25	
17	Инертные материалы				
18	Гравий, м ³	57II20	II3	I,3	
19	Песок естественный, м ³	57II40	II3	II,0	
20	Заполнители пористые, м ³	57I200	II3	I7,8	
21	Трубы стальные водогазопро-				
22	водные, м	I38500	006	7,4	
23		I38500	I68	0,036	
24					
25					

Привязан

Ивл. №

АС ВМ

Лист

2

№	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Вентилятор				
2	Сталь тонколистовая, Т	097 100	168	0,03	
3	Сталь сортовая, Т	093 100	168	0,02	
4	Сталь листовая, Т	097 400	168	0,01	
5	Краска эмалированная				
6	Лес, Т		168	0,06	
7	Материалы лакокрасочные, кг	231 000	113	0,66	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Взам. инв. №			Привязан	
	Инв. №			
Подл. и дата				ОВ ВМ
				необходимая несущая стена на основании с несущими СМВ производительностью 50-80 м ³ /ч
Ина. № подл.				Стация
				Лист
				Листов
				Р
				1
				ПО Совинтербод
				г. Москва
				Безопасность потребности в материалах

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы и детали трубопроводов				
2	из полипропилена, м	22 4811	006	<input type="checkbox"/>	
3	т	22 4811	168	<input type="checkbox"/>	
4	диаметр 25мм. м		006	<input type="checkbox"/>	
5	т		168	<input type="checkbox"/>	
6	диаметр <input type="checkbox"/> мм м		006	2	
7	т		168	<input type="checkbox"/>	
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Инв. № полн.	Годп. и дата	Взам. инв. №	Привязан				Листов
Инв. №							Листов
ЭМ. ВМ						Листов	
Наземная насосная станция на скважине с насосами ЭЦВ производительностью 50-80 м³/ч							
1						Листов	
ГПП	Косарев	06.51				Р	
Ноч. отд.	Бурдо	06.51					
ЭМ ГИИ	Цилилин	06.51				1	
ЦНЖК	Баранов	06.91					
МКОТР	Князьва	06.17					
Ведомость потребности в материалах						Листов	
Инженер-проектировщик							
г. Москва							

Альбом 4

Типовой проект

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Трубы и детали трубопровода				
2	БСВ из полипропилена, м	22.4811	306		
3	Т	22.4811	158		
4	Диаметр 25мм, м		306		
5	Т		158		
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					

Взам. инв. №				Привязан	
Г. доп. и дата	Инва. №			АТХ ВМ	
Г. инв. №	Косорев			ведомость потребности в материалах	
	Бурдо				
			50-80-1/4		
			Стация на скважине		
			с насосом 343 производительностью		
			50-80-1/4		
			СТАДВА		
			Лист		
			Листов		
			Р		
			1		
			ПО. Совинтервод		
			г. Москва		

Формат А4