

Т И П О В О Й П Р О Е К Т

А-П,Ш,IV-20-284.84

СКЛАД ИНВЕНТАРЯ И ОБОРУДОВАНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ
ЗАГЛУБЛЕННЫЙ

А Л Ь Б О М Ш

С П Е Ц И Ф И К А Ц И Я О Б О Р У Д О В А Н И Я

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

А-П, Ш, IV-20-284.84

СКЛАД ИНВЕНТАРЯ И ОБОРУДОВАНИЯ ОТДЕЛЬНОСТОЯЩИЙ
ЗАГЛУБЛЕННЫЙ

А Л Б О М Ш

РАЗРАБОТАН
КОННЫМ ОТДЕЛЕНИЕМ
ИНСТИТУТА ЭНЕРГОСЕТЬПРОЕКТ
МИНЭНЕРГО СССР

РАБОЧИЙ ПРОЕКТ
УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН
В ДЕЙСТВИЕ МИНЭНЕРГО СССР
23.05.84 г., ПРОТОКОЛ № 20

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ОТДЕЛЕНИЯ

ГЛАВНЫЙ ИНЖЕНЕР ПРОЕКТА



Г.А. НЕВЕДРОВ



Г.М. ДАНИЛОВ

ПЕРЕЧЕНЬ СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ (СО)
по рабочим чертежам основных комплектов

Страница	Наименование основного комплекта рабочих чертежей и его марка	Обозначение спецификации	Проектная организация
3	Отопительно-вентиляционное оборудование (ОВ)	ОВ.СО	
7	Оборудование и изделия по водоснабжению и канализации (ВК)	ВК.СО	
9	Электротехническое оборудование и кабельные изделия (ЭЛ)	ЭЛ.СО	
II	Оборудование и изделия связи (СС)	СС.СО	

Дальбом III
Типовой проект А-П,Ш,IV-20-284.84

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
	<u>I.ОТОПИТЕЛЬНО-ВЕНТИЛЯЦИОННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ (ОВ)</u>								
	<u>Раздел I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком</u>								
	<u>Отопление</u>								
-	Рама типа МР-8 под электропечи ПЭТ-4 <u>Вентиляция</u>	ал. I л.АС-13	шт.	796				I	4,2
III. I	Агрегат вентиляторный с электродвигателем	ЭРВ-600/300							
	№=0,55 кВт, n =3000 об/мин	4AA63	-"	796				I	55,0
III. 2	Фильтр ячейковый масляный	ФЯР	-"	796				2	8,4
III. 3,	Малогобаритная защитная секция	МЗС	-"	796				3	4,8
ВЕ I. I									
III. 4	Фильтр- поглотитель t н до 20 ⁰ , 25 ⁰ С	ФПУ-200	-"	796				2	55,0
	t н до 30 ⁰ , более 30 ⁰ С	ФПУ-200	-"	796				3	55,0
III. 5	Предфильтр	ПФП-1000	-"	796				I	-
III. 6,	Герметический клапан ø 200 с ручным приводом	ОП17.200	-"	796		3742363000.02		4	
ВЕ I. 2									
III. 7	Заслонка воздушная круглого сечения ø 200,АЗД133.000	Серия							
		5.904-13 в. I-2	-"	796				I	-
III. 9	Коробка для установки масляного фильтра	ТДК-Н-I-70,							

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

					Привязан	
					Т.П. А-П,Ш,IV-20-284.84	ОВ.СО
					Склад инвентаря и оборудования отдельностоящий заглубленный	
					Имя, №	
					Н.конт. Деревягин	
					Н.отд. Ерошенко	
					Гл.сп. Деревягин	
					Рук.гр. Тергалинская	
					Пров. Тергалинская	
					Ст.инж. Велишева	
					Спецификация оборудования по рабочим чертежам основного комплекта марки ОВ	Энергосетьпроект Южное отделение г.Ростов н/Д, I984г
					Стadia	Лист
					Р	1
						Листов
						4

20099-03 4

Альбом III
 Типовой проект А-II, III, IV-20-284.84
 Взам. инв. №
 Подпись и дата
 Инв. № подл.

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
		ч.П, раздел Ш, Ал.3(приложение)							
		Л.УМФ-3-9*12	шт.	796				2	-
III.ID, ВЕI.4	Коробка типа МЗI для установки малогабаритной защитной секции МЗС	ТДК-Н-I-70, ч.П, раздел Ш, Ал.3(приложение)							
		Л.УМФ-3-6*8	-"	796				3	-
ВЕI.5	Клапан избыточного давления	КИД-I00	-"	796				I	-
III.II	Расширительная камера из трубы стальной электросварной ϕ 325x6	ал.Ил.0В-5	-"	796				I	-
ВЕI.3	Расширительная камера из трубы стальной электросварной ϕ 530x7	ал.Г л.0В-5	-"	796				I	-
III.8	Подставка типа МН-7 под вентагрегат ЭРВ 600/300	ал.Г л.АС-Г3	-"	796				I	27,03
-	Расходомер	-	-"	796				I	-
-	Жидкостный тягонапоромер со шкалой 0+ 25 мм вод.ст.	ТНЖ-Н	-"	796				I	-
-	Прибор	ДП-64А	-"	796				I	-
-	Термометр ртутный со шкалой до 40 ^o С	-	-"	796				I	-
-	Кран пробно- спускной сальниковый ϕ I5	ГОБ 86к	-"	796				I	-
-	Лючок для замеров параметров воздуха	-	-"	796				2	-
-	Труба стальная электросварная ϕ 219x6	-	М	006				I5	-
-	Труба водогазопроводная ϕ I5 к тягонапоромеру	-	-"	006				6	-
-	Воздуховод круглый ϕ I00 из тонколистовой стали δ =0,5 мм	ГОСТ I9903-74	-"	006				6	-

Привязан			
Инв. №			

Т.П. А-II, III, IV-20-284.84

ОВ.СО

Лист
2

20099 - 03 5

Альбом Ш

А-П,Ш,ІУ-20-284.84

Типовой проект

Инва. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
<u>II. ОБОРУДОВАНИЕ И ИЗДЕЛИЯ ПО ВОДОСНАБЖЕНИЮ И КАНАЛИЗАЦИИ (ВК)</u>									
<u>Раздел I. Оборудование и материалы поставляемые заказчиком</u>									
I	Инвентарный фекальный бак емкостью 40л	ТДК-Н-І-70							
		ч.П р.ІУ							
		ал.8							
		ИФ-00.000	компл	796				2	21,0
2	Бак питьевой воды емкостью 60л	покупное изделие	-"-	796				2	100,0
3*	Насос ручной	БКФ-2	-"-	796				1	19,0

* Только для водонасыщенных грунтов

Привязан		
Т.П.А-П,Ш,ІУ-20-284.84		ВК.СО
Склад инвентаря и оборудования отдельностоящий заглубленный		
Инва. №		
Н.конт.	Деревягин <i>А.С.</i>	
Н.отд.	Ерошенко <i>М.С.</i>	
Гл.сп.	Деревягин <i>А.С.</i>	
Рук.гр.	Коростылева <i>К.П.</i>	
Провер.	Коростылева <i>К.П.</i>	
Инж.	Шевченко <i>Л.И.</i>	
Спецификация оборудования по рабочим чертежам основного комплекта марки ВК	Стадия	Лист
	Р	1
		2
Энергосетьпроект Южное отделение г. Ростов н/Д, 1984г.		

20099-03 8

Альбом III
 Типовой проект А-II, III, IV-20-284.84

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
III. ЭЛЕКТРИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ (ЭЛ)									
Раздел I. Оборудование и изделия, поставляемые заказчиком									
I	Ящик силовой трехфазный, номинальный ток 20А, 380В. Ток плавкой вставки предохранителей 20А	ЯРП-20	шт.	796				I	
2	Выключатель автоматический переменного тока, трехполюсный с электромагнитным и тепловым расцепителем на тока 2,5 А	АП50-3МТ	-"-	796				I	
3	То же, двухполюсный, 10А	АП50-2МТ	-"-	796				I	
4	То же, 1,6 А	АП50-2МТ	-"-	796				I	
5	Светильник потолочный	НПО19х60/р/20-							
		-0 IУу	-"-	796				7	
6	Фонарь аккумуляторный	АМФ-8М	-"-	796				I	
7	Указатель "Вход"	СУВ- М	-"-	796				I	
8	Кабель алюминиевый. ГОСТ 433-73. сеч. 3х2,5 кв.мм	АВВГ	м	006		352222II00		20	
9	То же, сеч. 2х2,5 кв.мм	АВВГ	-"-	006		352222 I100		35	
10	Провод алюминиевый. ГОСТ 20520-80, сеч. 3х4+1х2,5 кв.мм	АПРТО	-"-	006		355134 0400		I5	

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

		Привязан	
		Т.П. А-II, III, IV-20.284.84 ЭЛ.С0	
Инв. №		Склад инвентаря и оборудования отдельностоящий заглубленный	
Н. контр.	Заберуженская	Спецификация оборудова - ния по рабочим чертежам основного комплекта марки ЭЛ	Стадия
Н. отд.	Заберуженская		Лист
Рук. гр.	Палепкая		Листов
Провер.	Палепкая		2
Инж.	Лесовая	Энергосетьпроект Южное отделение Ростов н/Д, 1984г.	

20099-03 10

Формат А3

Альбом Ш

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ А-П,Ш,IV-20-284.84

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов. Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и номер опросного листа	Единица измерения		Код завода - изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудования, тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4			7	8	9	10
IV. ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ СВЯЗИ (СС)									
Раздел I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I.	Автоматический телефонный коммутатор на 10 номеров	АТК-10							
		9Т2.103.005ПС	шт	796				I	
2	Абонентский трансформатор	ТАМУ-10т							
		ГОСТ-7659-80	"	796				I	
3	Громкоговоритель динамический	ДГФ-0,5							
		ГОСТ II1515-75	"	796				I	
4	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТППБ							
		ГОСТ 22498-77	м	006				I40	
5	Кабель телефонный распределительный емкостью 10x2x0,5	ТПП							
		ГОСТ 22498-77	"	006				I0	
6	Провод кроссовый	ПКСВ-2							
		ТУ16.505.178.							
		.7I	"	006				60	
7	Провод распределительный емкостью 1x2x1,2	ПРПМ							
		МРТУ2.017.8.							
		.62	"	006				50	

Инд. № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан		
Инд. №		Т.П. А-П,Ш,IV-20-284.84
		СС.СО
Склад инвентаря и оборудования отдельностоящий заглубленный		
Н. конт.	Шариков	<i>Шариков</i>
Гл. сп.	Шариков	<i>Шариков</i>
Н. отд.	Клевлеев	<i>Клевлеев</i>
Рук. гр.	Овсянникова	<i>Овсянникова</i>
Провер.	Овсянникова	<i>Овсянникова</i>
Инжен.	Безуглова	<i>Безуглова</i>
Спецификация оборудования по рабочим чертежам основного комплекта марки СС.		Стадия Лист Листов Р I 2
Энергосетьпроект Южное отделение г.Ростов н/Д,1984г		

20099-03 12

