

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

901-6- soc.86

ГРАДИРНЯ ДВУХСЕКЦИОННАЯ С ВЕНТИЛЯТОРАМИ ЗВГ50, ПЛЕНОЧНАЯ С СЕКЦИЯМИ ПЛОЩАДЬ
64 КВ.М СО СТАЛЬНЫМ КАРКАСОМ, ОРОСИТЕЛЕМ ИЗ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

АЛЬБОМ УИ

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ пп	Раздел проекта	Марка	В стр.
1	Технологический	НВ.СО	3
2	Электрооборудование и автоматизация	АЭМ.СО1	9
3	Электроосвещение	АЭМ.СОП	14

/ Главный инженер проекта *Хит* В.И. Никитина
 Начальник отдела *В.А. Трубинов* В.А. Трубинов

Лист № 001
 Подпись и дата
 Виза инж. №

				Примечание
Изм. №				

Альбом VIII

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и № опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы тыс.руб	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставленные заказчиком								
I	Вентилятор осевой производительность 500000 м3/ч, давление 150 Па, электродвигатель мощность 30 квт, частота тока 50 гц, скорость вращения 178 об/мин, напряжение 380 В	2ВГ50	комп.	69I		368920		2	4870
	Гидравлическая нагрузка 300 м3/ч	ВАСО I4-I6-32							
2	Задвижка ручная параллельная с выдвижным штоком Ø 200 мм, Ру 10	30ч6бр	комп.	69I		372I25I005		2	127,8
	Гидравлическая нагрузка 300 м3/ч								
3	Задвижка ручная параллельная с выдвижным штоком Ø 250 мм, Ру 10	30ч6бр	комп.	69I		372I25I006		2	192,9
	Гидравлическая нагрузка 500 м3/ч								
4	Сошло тангенциальное 20x12 мм	Л.НВ.Н-26	шт.	796				416	0,03
	Гидравлическая нагрузка 500 м3/ч								
3	Задвижка ручная параллельная с выдвижным штоком Ø 300 мм, Ру 10	30ч6бр	комп.	69I		372I25I007		2	275,8

Взам. инв. №
Подпись
Имя

Имя	№	Имя	№	Имя	№	Имя	№

Примечание

т.п. 90I-6- 90с. 84		НВ.СО			
Нач. отд. Трубы	Соб. инв. №	Градирия двухсекционная с вентиляторами 2ВГ50, пленочная с секциями площадью 64м2 со стальным каркасом оросителем из полимерных материалов	Страниц	Лист	Листов
Рук. об. Никитин	Лист		РП	1	6
Н.конст. Никитин	Лист		Госстрой СССР СОЮЗВОДОКАНАЛПРОЕКТ Москва		
Ст. инж. Коропов	Лист				

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и № опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Оборудование и материалы, поставляемые подрядчиком								
6	Сорудерживающая решетка	Л.НВ.Н-29	шт	796				2	104,78
7	Блок Б-1	Л.НВ.Н-27	шт	796				48	57,04
8	Блок Б-2	Л.НВ.Н-27	шт	796				8	43,30
9	Блок Б-3	Л.НВ.Н-27	шт	796				8	59,70
10	Блок Б-4	Л.НВ.Н-30	шт	796				4	7,77
11	Водоуловительная решетка ВР-1	Л.НВ.Н-28	шт	796				64	5,09
12	Водоуловительная решетка ВР-2	Л.НВ.Н-28	шт	796				64	5,30
13	Водоуловительная решетка ВР-3	Л.НВ.Н-28	шт	796				12	4,80
14	Закрывающий лист 0,5x400x1150	Л.НВ-6	шт	796				2	0,19
	Гидравлическая нагрузка 300 м3/ч								
15	Деталь Т-1	Л.НВ.Н-1	шт	796				13	49,50

Изм. № вкл. №
Получено в дату
Взам. шта. №

Примечание			
Изм. №			

Т.П. 901-6- 90с.86

НВ.СО

Лист
3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и № описного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
16	Деталь Т-2	Л.НВ.Н-4	шт	796				3	49,50
17	Деталь Т-3	Л.НВ.Н-7	шт	796				8	27,23
18	Деталь Т-4	Л.НВ.Н-10	шт	796				2	88,01
19	Деталь Т-5	Л.НВ.Н-13	шт	796				2	248,40
20	Деталь Т-6	Л.НВ.Н-16	шт	796				2	213,59
21	Деталь Т-7	Л.НВ.Н-19	шт	796				2	52,73
22	Деталь Т-8	Л.НВ.Н-22	шт	796				2	41,29
23	Деталь Т-9	Л.НВ.Н-23	шт	796				2	44,69
24	Деталь Т-10	Л.НВ.Н-24	шт	796				2	152,06
25	Деталь Т-II	Л.НВ-3	шт	796				2	85,34
	Гидравлическая нагрузка 500 мз/с								
26	Деталь Т-Ia	Л.НВ.Н-2	шт	796				13	56,54

Вып. № 10

Получено в лист

Лист № 4

Приложение			
Имя №			

Т.П. 901-6-006.86

НВ.СО

Лист 4

Позиция	Наименование и количественная характеристика оборудования и материалов Завод-поставитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и № опросного листа	Единица измерения		Код заводе-поставителю	Код оборудования, материала	Цена единицы тыс. руб.	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
27	Деталь Т-2а	Л.НВ.Н-5	шт	796				3	56,54
28	Деталь Т-3а	Л.НВ.Н-8	шт	796				8	30,83
29	Деталь Т-4а	Л.НВ.Н-11	шт	796				2	100,58
30	Деталь Т-5а	Л.НВ.Н-14	шт	796				2	306,43
31	Деталь Т-6а	Л.НВ.Н-17	шт	796				2	266,36
32	Деталь Т-7а	Л.НВ.Н-20	шт	796				2	57,40
22	Деталь Т-8	Л.НВ.Н-22	шт	796				2	41,29
23	Деталь Т-9	Л.НВ.Н-23	шт	796				2	44,69
24	Деталь Т-10	Л.НВ.Н-24	шт	796				2	152,06
33	Деталь Т-11а	Л.НВ-3	шт	796				2	158,96
	Гидравлическая нагрузка 750 м3/ч								
34	Деталь Т-1б	Л.НВ.Н-3	шт	796				13	115,54

Грунтовый			
Имя, Аб			

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования. Обозначение документа и № опросного листа	Единица измерения		Код завода-изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы тыс.руб.	Количество	Масса единицы оборудования кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
35	Деталь Т-26	Л.НВ.Н-6	шт	796				3	115,54
36	Деталь Т-36	Л.НВ.Н-9	шт	796				8	61,57
37	Деталь Т-46	Л.НВ.Н-12	шт	796				2	201,26
38	Деталь Т-50	Л.НВ.Н-15	шт	796				2	335,93
39	Деталь Т-66	Л.НВ.Н-18	шт	796				2	352,38
40	Деталь Т-76	Л.НВ.Н-21	шт	796				2	66,70
41	Деталь Т-8	Л.НВ.Н-22	шт	796				2	41,29
23	Деталь Т-9	Л.НВ.Н-23	шт	796				2	44,69
24	Деталь Т-10	Л.НВ.Н-24	шт	796				2	152,06
33	Деталь Т-IIa	Л.НВ-3	шт	796				2	158,96

Принято

Изм. №

Копировал

Т.П. 901-6- ВСС.86

НВ.СО

Лист

6

21201-08 9

Формат А5

АЛБСом УИ

Пози- ция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материалов, Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна, фирма)	Тип, марка оборудования, Обозначение до- кумента и номер экренового лист	Единица измерения		Код завода - изготови- теля	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс. руб.	Колл- чест- во	Масса единицы оборудо- вания, кг
			На- име- нова- ние	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	1. Оборудование, поставляемое заказчиком								
	I.I. Комплектное оборудование								
	1. Щит станций управления, состоящий из I-й панели	по черт. ТП 90I-6-АЭМ.							
		ЗЗИ-2	комп.	67I				I	
	2. Панель общих цепей управления вентиляторами (до 6-й)	по черт. ТП 90I-6-АЭМ.							
		ЗЗИ-6	комп.	67I				I	
	3. Панель общих цепей управления вентиляторами (до I2-й)	по черт. ТП 90I-6-90с.86							
		АЭМ.ЗЗИ-10	комп.	67I				I	
	4. Панель автоматики	по черт. ТП 90I-6-90с.86							
		АЭМ.ЗЗИ-I4	комп.	67I				I	

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

Привезен		
Имя №		
ТП 90I-6- 90с.86		АЭМ.СОI
Градириная двухсекционная с вентиляторами 2ЭГ50, пле- ночная с сечными плоскель 64кв.м со стальным карка- сом, обостелем из полтер- ных материалов	Стандия	Лист
	РП	5
Проектная группа Автомобильный проект Водородный проект		

Львов VIII

Позиция	Наименование и технические характеристики 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
I. Оборудование и материалы, поставляемые заказчиком									
I.1. Электрооборудование									
I. Трансформатор понижающий на напряжение 220/12В мощностью 250ВА для наружной установки									
		ОСОВ-0,25- -220/12В-У5- -82	шт	796		341311		I	
2.Packetный выключатель двухполюсный на ток 10А									
		ПВ-2-10/p56 ТУ16.0526. СО1.77	шт	796		342483		I	

Имя, № подл. Подпись и дата (взм. инв. №)

Примечание			
№ инв. №			
ТИ-901-6- 90с.86		АЗМ.С02	
Градиря двухсекционная с вентилятором 2Д150 пленочная с секциями площадью 64 кв.м со стальной каркасом		Страна	Лист
		РП	5
		ИЗДАНИЕ СЕР. 1987 ГОДА	
		СВЯЗЬОБСЛУЖИВАТЕЛЬ	
		РОСТОВСКИЙ	
		ВОДОКАНАЛПРОЕКТ	

