

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-150

КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ АВТОМАТИЗИРОВАННАЯ ОТДЕЛЬНО СТОЯЩАЯ
4(3)К-63А ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 4,2(3,14)м³/с 252(189)м³/мин ВОЗДУХА
(С ВАРИАНТАМИ ДЛЯ БЛОКИРОВАНИЯ)

АЛЬБОМ 9

ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ ДЛЯ 4 КОМПРЕССОРОВ

цена 3-04

КФ ЦИТП ИИВ. № 8107/9

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-1-50
КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ
автоматизированная отдельно стоящая
4(3)К-63А
производительность
4,2(3,14)м³/с /252(189)м³/мин/воздуха
(с вариантами для блокирования)
АЛЬБОМ 9
СОСТАВ ПРОЕКТА

Альбом 1	Технологическая часть	Альбом 8	Строительные конструкции и изделия
Альбом 2	Электротехническая часть	Альбом 9	Заказные спецификации для 4 компрессоров
Альбом 3	Автоматизация и КИП. Чертежи	Альбом 10	Заказные спецификации для 3 компрессоров
Альбом 4	Автоматизация и КИП. Задание заводу - изготовителю	Альбом 11	Сметы для 4 компрессоров
Альбом 5	Архитектурно-строительная и сантехническая части для 4 компрессоров	Альбом 12	Сметы для 3 компрессоров
Альбом 6	Архитектурно-строительная и сантехническая части для 3 компрессоров	Альбом 13	Ведомость потребности в материалах для 4 компрессоров
Альбом 7	Нестандартизированное оборудование. Технологическая часть	Альбом 14	Ведомость потребности в материалах для 3 компрессоров

Примененные материалы: Типовой проект 904-1-49 " шумоглушители компрессорных станций" альбомы 1,5 .

Разработан Государственными проектными институтами:
Гипростройдормаш альбомы 1,2,3,4,7,9,10,11,12
Ростовский ПромстройНИИпроект: альбомы 5,6,8,9,10,11,12,13,14

Главный инженер института *Иванов* Р.Н. Механцев
Главный инженер проекта *С.М. Леонов*

Утвержден
министром *Иванов*
решением № 1/82 от 30.03.82г.
с вводом в действие с 1.05.82г.

КФЦНТП СНВ. № 8107/9

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 904-I-
КОМПРЕССОРНАЯ СТАНЦИЯ 4К-63А
СВОДНЫЙ СПИСОК ЗАКАЗНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ

№ пп	Часть проекта	Наименование заказной спецификации	№ заказной спецификации	Количество листов	Страница
1	2	3	4	5	6
1	Технологическая	Заказная спецификация на основное оборудование	ТХ.3И	2	4
2	Технологическая	Заказная спецификация на нестандартизированное оборудование	ТХ.3С	4	6
3	Технологическая	Заказная спецификация на арматуру	ТХ.3Т	3	10
4	Электротехническая Распределительное 6(10)кВ	Заказная спецификация на электрооборудование и материалы	ЭС.33	5	13
5	Электротехническая Словое электрооборудование	Заказная спецификация на электрооборудование и материалы	ЭМ.33	8	18
6	Электротехническая Электрическое освещение	Заказная спецификация на осветительную арматуру и материалы	ЭО.33	5	26
7	Связь и сигнализация	Заказная спецификация на средства связи, кабели связи и устройства охраны и пожарной сигнализации	ИС.33	3	31
8	Связь и сигнализация	Заказная спецификация на основные монтажные материалы	2СС.33	1	34
9	Связь и сигнализация	Заказная спецификация на кабельные изделия	3СС.33	1	35
10	Связь и сигнализация	Зедомость материалов, комплектуемых подрядчиком	ИС.3П	1	36
11	Автоматизация	Заказная спецификация оборудования и материалов, поставляемых заказчиком	А.33	13	37
12	Автоматизация	Заказная спецификация на ЛМБ	А.3Ц	6	50

№ пп	Часть проекта	Наименование заказной спецификации	№ заказной спецификации	Количество листов	Страница
1	2	3	4	5	6
13	Автоматизация	Спецификация основных монтажных материалов и изделий, поставляемых подрядчиком	А.ЭП	4	56
14	Внутренний водопровод и канализация	Заказная спецификация на подъемно-транспортное оборудование	ВК-С1	1	58
15	Внутренний водопровод и канализация	Заказная спецификация на насосное оборудование и промышленную трубопроводную арматуру	ВК-С2	5	59
16	То же	Заказная спецификация на противопожарное оборудование	ВК-С3	1	64
17	То же	Заказная спецификация на контрольно-измерительные приборы	ВК-С4	3	65
18	То же	Заказная спецификация на прочие изделия	ВК-С5	2	68
19	То же	Заказная спецификация на трубы и соединительные части	ВК-С6	1	70
20	Отопление и вентиляция	Заказная спецификация на отопительно-вентиляционное оборудование и промышленную трубопроводную арматуру	ОВ-С1	6	71
21	Отопление и вентиляция	Заказная спецификация на средства контроля и автоматизации	ОВ-С2	2	77

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ТХ.3И

Предприятие _____
 Объект (производственная мощность) компрессорная станция 4К-63А

Всего листов 2
 Лист № 2

№ п. п.	№ поз. по технической схеме, место установки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и др. изделий	Тип, марка, каталог, № чертежа, материал, № опросного листа	Завод-готовитель (для импортного оборудования, страна, фирма)	Единица измерения		Код оборудования, материалов	Потребность по проекту	Цена единицы в тыс. руб.	Потребность на пусковой комплект	Ожидаемое наличие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 198 г.					Стоимость всего в тыс. руб.	
					наименование	код							Всего	в том числе по кварталам					
														I	II	III	IV		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
4*	0.4	Холодильник концевой		Пензенский компрессорный завод	компл			4											
5*	0.5	Воздухосборник	В-4,0	То же	То же			4											
6	0.6	Кран подвесной ручной однобалочный Q=3,2 тс, L=10,2 м	ГОСТ 7413-69	Красногвардейский крановый завод	шт			I											
7	0.7	Огнетушитель воздушно-пенный	ОВПУ-250	Валмиерский завод пожарного оборудования	шт			I											
8	0.8	Насос ручной для перекачивания масла	Р1, 6-20	Верхнетурская воспитательно-трудовая колония	шт			2											
9	0.9	Система автоматизации		Пензенский компрессорный завод	компл			4											

* Поставляется по отдельному соглашению за отдельную плату

** Электрооборудование на 10 кВ заказывается не менее, чем за год до его поставки

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ТХ.3Т

Предприятие _____

Всего листов 3

Объект (производственная мощность) компрессорная станция 4К-63А

Лист № 3

№№ п. п.	№ поз. по технологической схеме, место установки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и др. изделий	Тип, марка, каталог, № чертежа, материал, № опросного листа	Завод-изготовитель (для импортного оборудования, страна, фирма)	Единица измерения		Код оборудования, материалов	Потребность по проекту	Цена единицы в тыс. руб.	Потребность на пусковой комплекс	Ожидаемое наличие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 198 г.					Стоимость всего в тыс. руб.
					наименование	код							в том числе по кварталам					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
I7		Конденсатоотводчик с открытым поплавком Ду 25, Ру 16	КТ-25-16	Кокандский завод "Большевик"	шт			12										
I8 ^x		Клапан обратный		Пензенский компрессорный завод	шт			4										
<p>x Поставляется за отдельную плату и по отдельному соглашению Пензенским компрессорным заводом</p>																		

НАИМЕНОВАНИЕ МАТЕРИАЛА И ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ

К О Л

Количество

материал с. и.м. тип инд. всего

I. ТРУБЫ

I.I. Трубки из поливинилхлоридного пластика трубка III ТВ-40-230-25хI,15 ГОСТ 19034-73

м

6

2. ЧЕРНЫЕ МЕТАЛЛЫ

2.I. Сталь прокатная угловая равнополочная, уголок Б-25х3 ГОСТ 8507-72

м

6

В Ст.3 СП 5 ГОСТ 535-79

1 СС. В. П.

Компрессорная станция 4К-63А

СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ.
ВЕДОМОСТЬ МАТЕРИАЛОВ.
КОМПЛЕКТУЕМАЯ ПОДРЯДЧИКОМ.

Статьи Лист Листов

ГИПРОСТРОЙДОРМАШ
г. Ростов-на-Дону

ГИП	Леонов	<i>Леонов</i>
Нач. отд.	Дасылов	<i>Дасылов</i>
Гл. спец.	Нашельский	<i>Нашельский</i>
Н. контр.	Золотарева	<i>Золотарева</i>
Рук. гр.	Качурин	<i>Качурин</i>
Инженер	Лебелова	<i>Лебелова</i>

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № АЗЩ

Предприятие _____
 Объект (производственная мощность) компрессорная станция 4К-63А

Всего листов 6
 Лист № 6

№№ п. п.	№ по тех- нологиче- ской схе- ме, место уста- новки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования приборов, арматуры, материалов кабельных и др. изделий	Тип, марка, каталог, № чер- тежа, материал, № опрос- ного листа	Завод- изгото- витель (для импортного оборудования, страна, фирма)	Единица измерения		Код оборудования, материалов	Пот- реб- ность по проекту	Цена единицы в тыс. руб.	Потреб- ность на пуско- вой компл- екс	Ожида- емое наличие на нача- ло пла- нируе- мого года в т. ч. на складе	Заяв- ленная потреб- ность на пла- нируе- мый год	Принятая потребность на 198 г.					Стен- дарт всего в тыс. руб.		
					наиме- нова- ние	код							в том числе по кварталам							
													Всего	I	II	III	IV			
16		Предохранитель трубчатый ТУ 36.1101-71	ПТ-10																	
		Упл. вст. = 10А						1												
17		Упл. вст. = 4А						1												
18		Упл. вст. = 0,5А						3												
19		Упл. вст. = 2А					10													
20		Блок зажимов ТУ 36.1750-74	БЗ-10																	
21		Рамка ТУ 36.1130-74		66x26																
22		Упор ТУ 36.1751-74						4												
23		Перемычка ТУ 36.1756-74	П																	
								30												

Ил. от. Лажников

№ пп. поз. по схеме	Наименование и техническая характеристика изделия, материала	Тип, марка	Ед. изм.	Потреб. количество по проекту
	Для установки приборов и средств автоматизации			
3	Сталь листовая горячекатаная Лист Б-ПН-3 ГОСТ 19903-74 3-IV ст 3пс ГОСТ 16523-70		кг	20
4	Лента стальная горячекатаная Лента Бст 2пс ГОСТ 6009-74 3x40		кг	6
5	3x70		кг	6
6	Сталь горячекатаная круглая Круг В12 ГОСТ 2590-71 Ст 3пс 2 ГОСТ 535-79		кг	7
7	Проволока ГОСТ 18143-72	6,0-Н-12х х13	м/кг	1,8/0,4
	МОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
8	Коробка соединительная ТУ36.1753-75	КСК-8	шт	2
9	То же	КСК-16	шт	3
10	"	КСК-32	шт	3
11	То же ТУ36.1763-78	КСП-50	шт	1
12	Лоток ТУ36.31-70	К422	шт	7
13	Основание ТУ36.1496-75	КП155	шт	10
14	Профиль ТУ36.1113-75	2 П-160	шт	20
15	Полоса перфорированная	ПП-40	шт	3
16	Уголок перфорированный	УП35x35	шт	3
17	Изолятор троллейбусный армированный ТУ36.107-72	К711	шт	3
18	Прижим ТУ36.61-70	К425	шт	14

Инв. № 8107/9

904-1-50

А.ЗП

Лист

3

57-

№ пп. поз. по схеме	Наименование и техническая характеристика изделия, материала	Тип, марка	Ед. изм.	Потреб. количество по проекту
	ОТОПИТЕЛЬНЫЕ АГРЕГАТЫ			
	Для установки приборов и средств автоматизации			
	Сталь листовая горячекатаная Лист Б-ПН ГОСТ 19903-74 3-IV ст 3пс ГОСТ 16523-70			
1	2		кг	1
2	3		кг	2
3	Лента стальная горячекатаная Лента 3x40 Бст 2пс ГОСТ 6009-74		кг	4
	МОНТАЖНЫЕ ИЗДЕЛИЯ			
4	Коробка соединительная ТУ36.1753-75	КСК-8	шт	2
5	То же	КСК-16	шт	2
6	"	КСК-32	шт	1
7	Профиль ТУ36.1113-75	2 П-160	шт	30

Инв. № 8107/9

904-1-50

Лист

3

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

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

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ВК-С4

Предприятие _____

Всего листов _____

Объект (производственная мощность) компрессорная станция 4К-63А

Лист № 3

№ по п. п.	№ по технологической схеме, место установки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и др. изделий	Тип, марка, каталог, № чертежа, материал, № опросного листа	Завод-изготовитель (для импортного оборудования, страна, фирма)	Единица измерения		Код оборудования, материалов	Потребность по проекту	Цена единицы в тыс. руб.	Потребность на пусковой комплект	Ожидаемое наличие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 198 г.					Стоимость всего в тыс. руб.	
					наименование	код							Всего	I	II	III	IV		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
I		<u>СЧЕТЧИКИ ВОДЫ</u> Счетчик холодной воды турбинный ВТ-50	ГОСТ 14162-76*	Кировабадский приборостроительный	шт			I	0,028	I									

И. п. контр. АНЦКИН
И. п. контр. Берченко

