

**ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 903-1-153**

Котельная с 4 котлами КЕ-10-14С  
(отопительно-производственная система теплоснабжения- открытая)

Топливо-каменные и бурые угли

**ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ**

**АЛБОМ КХ**

тепломеханическая, санитарно-техническая части

15859-21  
ЦЕНА 1-29

*Защитен  
903-1-15286  
2.3.87*

**ВЕРТИКАЛЬНАЯ ИСТИННОСТЬ ТЕРМОСТАТИЧЕСКОГО  
ГОЛОТРАСА СССР**

Москва, А-498, Спасский пер. 28

Склад в городе 12 1902 г.  
Завод № 9675 Тираж 300 экз.

## ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 903-1-153

Котельная с 4 котлами КЕ-10-14С  
(отопительно-производственная система теплоснабжения - открытая)

Топливо - каменные и бурные угли

## ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

## АЛЬБОМ XX

тепломеханическая, санитарно-техническая части

## Разработан:

ГИИ Сантехпроект  
Главпромстройпроект  
Госстроя СССР  
ГИИ Союзпроммеханизация  
Минтяжмаша СССР

## Утвержден:

и введен в действие  
ГИИ Сантехпроект  
Приказ № 47 от 23 марта 1979 г.

Главный инженер института *Е.И. Емельянов* Е.И. Емельянов

Главный инженер проекта *Е.Д. Раскин* Е.Д. Раскин

903-I-153

(XX)

15853-21

## Перечень материалов

№ п/п	Наименование спецификации	Индекс	Количество СТРА	№ страниц
1.	Перечень материалов	ТМ	1	2
2.	Заказная спецификация на стандартизированное оборудование	1ТМ	9	3
3.	Заказная спецификация на оборудование индивидуального изготовления	2ТМ	9	- 12+20
4.	Заказная спецификация на трубопроводную арматуру	3ТМ	3	- 21+24
5.	Заказная спецификация на грузозачный материал	4ТМ	1	25
6.	Заказная спецификация на оборудование, арматуру и контрольно-измерительные приборы	10В	3	- 26+29
7.	Заказная спецификация на оборудование, арматуру, контрольно-измерительные приборы	11К	3	- 30+32



















ПРЕДПРИЯТИЕ \_\_\_\_\_  
(НАИМЕНОВАНИЕ)  
ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ) \_\_\_\_\_

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ИТМ \_\_\_\_\_

Всего листов 9  
Лист № 9

№ п. п.	ПОЗИЦИИ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЕ МЕСТО УСТАНОВКИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОГО И КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИБОРОВ, АРМАТУРЫ, МАТЕРИАЛОВ, КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ.	УЛ И МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ, МАТЕРИАЛ, И ЧЕРТЕЖА И ПОРЯДОК ЛИСТА. МАТЕРИАЛ ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОД - ИЗГОТОВИТЕЛЬ / ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ.	ПОТРЕБНОСТЬ ПО ПРОЕКТУ	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ, ТЫС. РУБ.	ПОТРЕБНОСТЬ НА ПУСКОМ КОМПЛЕКС	СРЕДНЕЕ НАЧАЛО ПЛАНИРУЕМОГО СЛАБА 4 ГОДА	ЗАЯВЛЕННАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА ПЛАНИРУЕМЫЙ ГОД.	ПРИНЯТАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА 19					СТОИМОСТЬ ВСЕГО ТЫС. РУБ.
					НАИМЕНОВАНИЕ	КОД							ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО КВАРТАЛАМ	И	II	III	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
47.	52	Блок холодильника отбора проб в составе:	БХОН-0,45 серия 4-903-II выпуск у		КОМП-ЛЕКТ			10										
48.	52.I	Холодильник отбора проб Ø 273 F=0,45 м2		Саратовский машинозавод	КОМП-ЛЕКТ			10										
49.	53	Таль ручная передвижная червячная Ø=1 т	ГОСТ 1106-74		шт.			2										
50.	54	Блок полиспастный Ø=2т			шт.			1										
51.	55	Мигалка с конусом клапаном Ду 150	ОСТ 24 132.01-73	Сызранский завод тяжелого машиностроения	шт.			8										

Главный инженер проекта \_\_\_\_\_  
(подпись)

Заказчик \_\_\_\_\_  
(подпись)

Руководитель комплектующей организации \_\_\_\_\_  
(подпись)



















ПРЕДПРИЯТИЕ (наименование) \_\_\_\_\_  
 ОБЪЕКТ (производственная мощность) \_\_\_\_\_

**ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № 21М**

Всего листов 9  
Лист № 9

№ п. п.	№ ПОЗИЦИИ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЕ МЕСТО УСТАНОВКИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОГО И КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИБОРОВ, АРМАТУРЫ, МАТЕРИАЛОВ, КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ.	ТИП И МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ; КАТАЛОГОВЫЕ ЧЕРТЕЖИ И ПРОСНОГО ЛИСТА. МАТЕРИАЛ ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОД - ИЗГОТОВИТЕЛЬ / ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ.	ПОТРЕБНОСТЬ ПО ПРОЕКТУ	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ, ТЫС. РУБ.	ПОТРЕБНОСТЬ НА ПУСКОВОЙ КОМПЛЕКС	ОЖИДАЕМОЕ НАЧАЛО РАБОТЫ НА СТРОИТЕЛЬНОМ ОБЪЕКТЕ НА КАДАВРЕМЕННОМ ПЕРИОДЕ	ЗАВЕРШЕННАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА ПЛАНИРУЕМЫЙ ГОД.	ПРИНЯТАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА 19					СТОИМОСТЬ ВСЕГО ТЫС. РУБ.
					НАИМЕНОВАНИЕ	КОД							В ТЫМ ЧИСЛЕ ПО КВАРТАЛАМ					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19

67.	49	Бак аккумуляторный У = 100 мЗ; Ø4730 мм Н=5980 мм	Типовой проект 704-I-49		шт.			I										
ОБЩЕКОТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ																		
68.	50	Блок редукционной установки Q=40 т/ч; P=14/7 кгс/см <sup>2</sup> T=194/164°C	БРУ-40		компл.			I										
69.	50.I	Металлоконструкции			компл.			I										
70.	51	Блок сепаратора непрерывной продукции Ду=300 мм; P=1,6 мЗ			компл.			I										
71.	51.I	Металлоконструкции			компл.			I										
72.	52	Блок холодильника отбора проб			компл.			10										
73.	52.I	Металлоконструкции			компл.			10										

Главный инженер проекта Гусь

Заказчик \_\_\_\_\_

Руководитель комплектующей  
организации \_\_\_\_\_









ПРЕДПРИЯТИЕ (НАИМЕНОВАНИЕ) \_\_\_\_\_  
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) \_\_\_\_\_

**ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № 3ТМ**

Всего листов 4  
Лист № 4

№ П. П.	КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ ЗАДАНИЮ ИЛИ МЕСТУ УСТАНОВКИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОГО И КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИБОРОВ, АРМАТУРЫ, МАТЕРИАЛОВ, КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ.	ТИП И МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ, КАТАЛОГОВЫЕ И ЧЕРТЕЖНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ МАТЕРИАЛЫ ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОД - ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ.	ПОТРЕБНОСТЬ ПО ПРОЕКТУ	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ, ТЫС. РУБ.	ПОТРЕБНОСТЬ НА ПУСКОВОЙ КОМПЛЕКС	ОЖИДАЕМОЕ НАЧАЛО РАБОТ НА СТРОИТЕЛЬСТВЕ НА 4-й ГОД	ЗАЯВЛЕННАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА ПЛАНОВЫЙ ГОД.	ПРИНЯТАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА 19					Суммарная стоимость всего тыс. руб.		
					Наименование	Код							Всего	В том числе по кварталам						
I	II	III	IV	15			16	17	18	19										
33.		Фланцевое соединение Ду 250, Ру 16	370СТ 34.223-73		шт.			I												
34.		Фланцевое соединение Ду 200, Ру 10	220СТ 34.223-73		шт.			2												
35.		Фланцевое соединение Ду 100, Ру 6	040СТ 34.223-73		шт.			2												
36.		Фланцевое соединение Ду 80, Ру 6	030СТ 34.223-73		шт.			I												
37.		Фланцевое соединение Ду 50, Ру 6	010СТ 34.223-73		шт.			3												

Примечание: В настоящую спецификацию не вошла арматура блоков серии 4.903-II

Главный инженер проекта Глас

Заказчик \_\_\_\_\_

Руководитель комплектующей организации \_\_\_\_\_

КОДЫ

Утверждаю:

Начальник \_\_\_\_\_  
 " " \_\_\_\_\_ 19 \_\_\_\_ г.

ГЕНЕРАЛЬНАЯ ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
 ПРОЕКТНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ РАЗРАБОТЧИК ГПИ Сантехпроект  
 КОМПЛЕКТУЮЩАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
 ОТРАСЛЬ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА  
 МИНИСТЕРСТВО (ВЕДОМСТВО) - ЗАКАЗЧИК  
 ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА (ОБЪЕДИНЕНИЕ)  
 ПРЕДПРИЯТИЕ  
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ)  
 ГУМТС (УМТС)  
 ЧАСТЬ (РАЗДЕЛ) ПРОЕКТА ТЕПЛОМЕХАНИЧЕСКАЯ  
 СРОК ВВОДА ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУА

**ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № 4ТМ от " " 19 \_\_\_\_ г**

Всего листов 1

НА загрузочный материал  
 (ВИД ОБОРУДОВАНИЯ, ИЗДЕЛИЯ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ)

Лист № 1

№ п. п.	№ ПОЗИЦИИ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЕ МЕСТО УСТАНОВКИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОГО И КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИВОДОВ, АРМАТУРЫ, МАТЕРИАЛОВ, КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ.	УИЛ И МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ КАТАЛОГ. ПОСРЕДСТВО ПОСРЕДСТВОМ КОТОРОГО ПОСТАВЛЯЕТСЯ ОБОРУДОВАНИЕ	ЗАВОД - ИЗГОТОВИТЕЛЬ (АДРЕС ПОРТНОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ.	ПОТРЕБНОСТЬ ПО ПРОЕКТУ	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ, ТЫС. РУБ.	ПОТРЕБНОСТЬ НА ПУСКОВОЙ КОМПЛЕКС	ОЖИДАЕМОЕ НАЧАЛО РАБОТЫ НА ПЛАНИРУЕМЫЙ ГОД	ЗАЯВЛЕННАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА ПЛАНИРУЕМЫЙ ГОД.	ПРИНЯТАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА 19 ____ г					СТОИМОСТЬ ВСЕГО 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	Сульфуголь марки СК-I, фракция 0,5-1,2 мм	ГОСТ 5696-74						30										
2.	Кварцевый песок фракция 0,5-1,5 мм							1,6										

Главный инженер проекта Гус

Заказчик \_\_\_\_\_

Руководитель комплектующей организации \_\_\_\_\_







ПРЕДПРИЯТИЕ (НАИМЕНОВАНИЕ) \_\_\_\_\_  
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДИТЕЛЬНАЯ МОЩНОСТЬ) \_\_\_\_\_

**ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № 10В**

ВСЕГО ЛИСТОВ 4  
 ЛИСТ № 4

№ П. П.	ПОЗИЦИИ ПО ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ СХЕМЕ МЕСТО УСТАНОВКИ	НАИМЕНОВАНИЕ И ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ОСНОВНОГО И КОМПЛЕКТУЮЩЕГО ОБОРУДОВАНИЯ, ПРИБОРОВ, АРМАТУРЫ, МАТЕРИАЛОВ, КАБЕЛЬНЫХ И ДРУГИХ ИЗДЕЛИЙ.	ТИП И МАРКА ОБОРУДОВАНИЯ; КАТАЛОГ. И ЧЕРТЕЖИ; ИЛИ АДРЕС НОГО ЛИСТА МАТЕРИАЛА ОБОРУДОВАНИЯ	ЗАВОД-ИЗГОТОВИТЕЛЬ (ДЛЯ ИМПОРТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ - СТРАНА, ФИРМА)	ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ		КОД ОБОРУДОВАНИЯ МАТЕРИАЛОВ.	ПОТРЕБНОСТЬ ПО ПРОЕКТУ	ЦЕНА ЕДИНИЦЫ, ТЫС. РУБ.	ПОТРЕБНОСТЬ НА ПУСКОМ КОМПЛЕКС	ПЛАНИРУЕМЫЕ НАЧИСЛЕНИЯ НА ЧАСТИ ИЛИ НА ЦЕЛЕВОГО ГОДА	ЗАПЛАНИРОВАННАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА ПЛАНИРУЕМЫЙ ГОД.	ПРИНЯТАЯ ПОТРЕБНОСТЬ НА 19					СТОИМОСТЬ ВСЕГО ТЫС. РУБ.
					НАИМЕНОВАНИЕ	КОД							ВСЕГО	В ТОМ ЧИСЛЕ ПО КВАРТАЛАМ				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18

$t_{\text{вн}} = -40^{\circ}\text{C}$

15кч Ленинградский 9-й им.Лепсе  
 18кч

Ø 15	кч.	17
Ø 20	кч.	8
Ø 25	кч.	12
Ø 32	кч.	4
Ø 40	кч.	6

Главный инженер проекта Гинс

Заказчик \_\_\_\_\_

Руководитель комплектующей организации \_\_\_\_\_







