

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

СЭСТ-9-8.83

ФИЛЬТРЫ-ПОГЛОТИТЕЛИ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ ЧИСТОЙ ВОДЫ
ЕМКОСТЬЮ ОТ 50 ДО 730 М³ (ВАРИАНТ С КЛАПАНАМИ)

АЛЬБОМ IУ

ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

0901-9-8.83

ФИЛЬТРЫ-ПОГЛОТИТЕЛИ ДЛЯ РЕЗЕРВУАРОВ ЧИСТОЙ ВОДЫ
ЕМКОСТЬЮ ОТ 50 ДО 730 МЗ (ВАРИАНТ С КЛАПАНАМИ)

СОСТАВ ПРОЕКТА

- АЛЬБОМ I - Подснительная записка. Технологическая и строительно-монтажная часть
- АЛЬБОМ II - Электротехническая часть
- АЛЬБОМ III - Строительные изделия (из типового проекта 0901-9-1.83)
- АЛЬБОМ IV - Заказные спецификации
- АЛЬБОМ V - Сметы
- АЛЬБОМ VI - Ведомости потребности в материалах

АЛЬБОМ IV

Разработчик:
Проектным институтом
"Гипрокоммунводоканал"

Утвержден: Минжилкомхозом РСФСР
Приказ № 18-ТД от 2 ноября 1982г.
Введен в действие
институтом "Гипрокоммунводоканал"
приказ № 75 от 25 ноября 1982г.

Главный инженер института

Н. Уланков

Главный инженер проекта

Л. Рыжов

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКАЗНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ

№№ п/п	Наименование части	№№ заказных спецификаций	№№ страниц
	ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	НВ	
1.	Оборудование	НВ-С1	3
2.	Трубопроводная арматура	НВ-С2	4
3.	Нестандартизированное оборудование	НВ-С3	5-6
	ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	ЭМ	
4.	Электрооборудование	ЭМ-С1	7-8
5.	Светотехническое оборудование	ЭМ-С2	9
6.	Материалы электрооборудования	ЭМ-С3	10-11
7.	Материалы электроосвещения	ЭМ-С4	12-13
	ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ КОНТРОЛЬ	А	
8.	Приборы и оборудование	А-С1	14-15
9.	Монтажные материалы	А-С2	16

ТЮ901- 9-8.83	(13)	ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № В-32	Годы 0901 71
(проектная организация-генеральный проектировщик)			
(проектная организация разработчик)			
(министерство (ведомство) заказчика)			
(производственное объединение (главное управление управление) министерства (ведомства))			
(заказчик-застройщик)			
(стройка)			
(комплектующая организация)			
(Госснаб союзной республики (главное территориальное управление Госснаба СССР)			
(характер строительства (новое, расширение реконструкция техническое перевооружение)			
(наименование объекта (производственной мощности))			
(мощность пускового комплекса)			
(срок ввода объекта (мощности) в эксплуатацию)			
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ			
(часть (раздел) проекта)			
трубопроводную арматуру			

№ п/п	№ позиции по технологической схеме	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования приборов арматуры материалов кабельных и др изделия Завод изготовитель (для импортного оборудования — страна фирма)	Тип марка ката-лог № чертежа № опросного листа материал оборудования	Ед изм		Код завода изготовителя	Код оборудования и изделия материалов	Цена единицы тыс руб)	Потребность по проекту	В т ч на пусковой комплекс	Ожидае мост за личие на 01.01.19 г	Заявления	Согласованный объем строений					
				наименование	код								в том числе с заказом					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	
1		Задвижка параллельная с выдвижным шпинделем, фланцевая с ручным управлением ϕ 100	30ч66р	шт	796		372I15I0075	20,0	I									
2		То же, ϕ 100 с электродом ТЭ099058-01М	30ч906 бр	шт	796		372II-7005I	110,0	I									
3		Вентиль запорный муфтовый ϕ 25	I5кчI8п	шт	706		3732III029	I,5	2									
		Главный инженер проекта Начальник отдела Составил					Т Н Пусский В. Лебедев Сорокина											

19 г

Форма

код
080107

ТП0900-9-8,83

(IV)

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

(проектная группа общесоюзного проектного института)

(проектирование)

(министерство (ведомство) заказчика)

(производственное объединение (главное управление, управление) министерства (ведомства))

(заказчик-застройщик)

(стройка)

(комплектующая организация)

(Госснаб союзной республики (главное территориальное управление Госснаба СССР))

(характер строительства (новое, расширение, реконструкция, техническое перевооружение))

(наименование объекта (производственной мощности))

(мощность пускового комплекса)

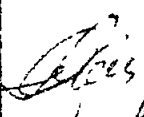
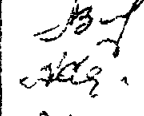
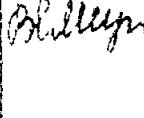

(срок ввода объекта (мощности) в эксплуатацию)

технологическая

(часть (раздел) проекта)

нестандартизированное оборудование

(наименование вида оборудования, изделия и материалов, поставляемых заказчиком (по ВКГ ОКМ))

№ п/п	№ позиции по технологической схеме	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, аппаратуры, материалов, кабельных и др. изделий Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма)	Тип, марка, каталог, № чертежа, № опросного листа, материал оборудования	Ед. изм.		Код з. вводе изготовителя	Код оборудования, изделий, материалов	Цена единицы (тыс. руб.)	Потребность по проекту	В т.ч. на пусковом комплексе	Ожидаемое наличие на складе на 01.01.19...	Увеличение потребности на 19...	Согласованный объем поставки					
				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	
I		Решетка 750 x 750	МО108	шт	796		486320	8,9	2									
		Главный инженер проекта Начальник отдела Составил Проверил				   	Рынский Байдак Кагарина Смирнов											

№ п/п	№ позиции по технологической схеме	Наименование и техническое описание основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и др. изделий Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна фирма)	Тип, марка, материал, № чертежа, № операционного листа, артикульный номер, наименование	Ед. изм.		Код заводского изготовления	Код оборудования, материал, материал	Цена единицы (цены руб.)	Единица измерения	В комплект	Ожидаемая дата поставки	Согласованный объем поставки				
				наименование	количество							№	№	№	№	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
3		Ящик управления. 3-д "Каска" электрощит	ЯУ5117-03А2А-03А2М	ком	671		343100	0,032	I							
4		3. Комплектные устройства для распределения энергии напряжением до 1000В 3.1. Ящики. Ящик однофазный с рубильником на 100А	ЯВЗ-31-I	"	671		343422	0,024	I							
		Главный инженер проекта Начальник отдела Свистунов														

Ряский
Кулагин
Стауне

Ряский
Кулагин
Стауне

ЭП-01-9-5,8Э	(IV)	ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	ЭП-02	от	№
[институт-генеральный проектировщик]					
[проектная организация-разработчик]					
[министерство (ведомство) заказчика]					
[производственное объединение (главное управление и управление) министерств (ведомств)]					
[отрасль строительства]					
[район]					
[районная организация]					
[районный отдел (главное территориальное управление Госнабв СССР)]					
[наименование объекта (новое расширение реконструкция, техническое перевооружение)]					
[наименование объекта (производственной мощности)]					
[наименование объекта]					
[наименование объекта (для эксплуатации)]					
электротехническая					
часть (раздел) проекта					
Светотехническое оборудование					
[наименование вида оборудования, изделия и материалов, поставляемых заказчиком (по ВПГ ОКП)]					

№ п/п	№, дата и наименование документа	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования приборов арматуры материалов кабельных и др. изделий Завод-изготовитель (для импортного оборудования - страна фирма)	Тип, марка, категория, № чертежа, № опросного листа, материал оборудования	Ед. изм.		Код завод-изгот. товара	Код оборудования изделий, материалов	Цена единицы (тыс. руб.)	Потребность по проекту	В т. ч. на рус. язык комплекс	Ожидаемое начало на 01.01.19 г. в т. ч. на рус. язык комплекс	Заявленная потребность на 19 г.	Согласованный объем потребности					Стоимость всего (тыс. руб.)
				наименование	код								Всего	в том числе по срокам				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		14	15	16	17	18
1		I. Светотехническое оборудование Светильник потолочный пы-непоу,х ленепроницаемый для лампы накаливания мощностью 100 Вт. г. Москва, з-д "Электросвет"	П63	шт	796		346II	0,006	2									
2		Светильник ручной переносной. ПО "Электродуч" Главный инженер проекта Начальник отдела ОТВЕТСТВ	PBO-36	"	796		346III	0,003	I									

С.И. Лулагин
РЯСКИЙ
Лулагин
Стефан

« 19 .. г.

ТПО901-9-8.88	(IV)	ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ	ЭМ-СЗ	от	Форма №	Код 090102?
На 2 листах						
(проектная организация-генеральный проектировщик)						
(проектная организация-разработчик)						
(министерство (ведомство) заказчика)						
(производственное объединение (главное управление, управление) министерства (ведомства))						
(заказчик-застройщик)						
(стройка)						
(комплектующая организация)						
(Госснаб союзной республики (главное территориальное управление Госснаба СССР))						
(характер строительства (новое, расширение, реконструкция, техническое перевооружение))						
(наименование объекта (производственной мощности))						
(мощность пускового комплекса)						
(срок ввода объекта (мощности) в эксплуатацию)						
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ						
(часть (раздел) проекта)						
материалы электрооборудования						
(наименование вида оборудования, изделия и материалов, поставляемых заказчиком (по ВКГ ОКП))						

№ п / п	№ позиции по технологической схеме	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, аппаратуры, материалов, кабельных и др. изделий Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма)	Тип, марка, каталог, № чертежа, № опросного листа, материал оборудования	Ед. изм.		Код завода-изготовителя	Код оборудования, изделия, материалов	Цена единицы (тыс. руб.)	Потребность по проекту	В т.ч. на пусковой комплекс	Ожидаемое наличие на 01.01.19 .. г.	Заявленная потребность на 19 .. г.	Согласованный объем потребности					Стоимость всего (тыс. руб.)
				наименование	код								в том числе по срокам					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
I		1. Кабели силовые																
		1.1. Кабели силовые с полиэтиленовой изоляцией																
		Кабель силовой с алюминиевыми жилами, без защитного покрова. ГОСТ 16442-80:																
		4x4 - 660	АПВГ	км	008		3522I2	0,4	0,006									
		3x2,5 - 660	АПВГ	"	008		3522I2	0,355	0,018									
		2x2,5 - 660	АПВГ	"	008		3522I2	0,32	0,014									
		2. Провода силовые																
		2.1. Провода установочные																

3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	Согласованный объем потребности					19		
											14	в том числе по срокам						
												15	16	17	18			
	Лампа местного назначения 12В, 40Вт.	МО12-40	шт	796	3466II	-	I											
<p>Главный инженер проекта Начальник отдела Составила</p>				<p><i>Рынский Л.Н.</i> Кулагин А.К. <i>Степанов Р.А.</i></p>														

№ п/п	№ позиции по технологической схеме	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и др изделий Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма)	Тип, марка, категория, № чертежа, № опросного листа, материал оборудования	Ед. изм.		Код завода-изготовителя	Код оборудования, изделий, материалов	Цена единицы (тыс руб)	Потребность по проекту	В т ч на пусковой комплекс	Ожидаемое наличие на 01.01.19... г. в т.ч. на пусковой комплект	Заявленная потребность на 19... г.	Согласованный объем потребности					стоимость всего (тыс. руб.)
				наименование	кода								Всего	в том числе по срокам				
														I	II	III	IV	
2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
3	Щит диспетчера	Миллиамперметр автоматический, пределы измерения 0-5мА, скорость перемещения диаграммной ленты 120 мм/ч. "Львовприбор"	КСУ2-004	шт	796		42Г73І	0,360	I									
4	камера фильтров поглотителей	Щит шкафной малогабаритный	ЩШМ-1000-600-1-У4ІР30-0СТ36-3-73 черт. АООІ	"	796			0,03	I									

Главный инженер проекта
Начальник отдела
Составила

Л.Н. Ринский
А.К. Кулагин
Ануфриева

Л.Н. Ринский
А.К. Кулагин
Ануфриева

ТП0901-9-8,83

IV

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

A-02

от

№

№ 1 листах

- (проектная организация-генеральный проектировщик)
- (проектная организация-разработчик)
- (министерство (ведомство) заказчика)
- (производственное объединение (главное управление, управление) министерства (ведомства))
- (заказчик-застройщик)
- (стройка)
- (комплектующая организация)
- (Госснаб союзной республики (главное территориальное управление Госснаб СССР))
- (характер строительства (новое, расширение, реконструкция, техническое перевооружение))
- (наименование объекта (производственной мощности))
- (мощность пускового комплекса)
- (срок ввода объекта (мощности) в эксплуатацию)
электротехнический
- (часть (раздел) проекта)
МОНТАЖНЫЕ МАТЕРИАЛЫ
- (наименование вида оборудования, изделия и материалов, поставляемых заказчиком (по ВКГ ОКП))

№ п/п	№ позиции по технологической схеме	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, аппаратуры, материалов, кабельных и др. изделий Завод-изготовитель (для импортного оборудования — страна, фирма)	Тип, марка, ката-лог, № чертежа, № опросного листа, материал оборудования	Ед. изм.		Код завода-изготовителя	Код оборудования, изделий, материалов	Цена единицы (тыс. руб.)	Потребность по проекту	В т ч на пус-ковой комплекс	Ожидае-мов на личие на 01.01.19. г. в т ч на пус-ковой комплекс	Заявленная потребность на 19 г.	Согласованный объем потребности					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		Провод медный гибкий сеч. I мм ²	ГОСТ 6323-79 ПВБ	м	006		3582II	0,00003	16										
2		Металлорукав негерметичный	ТУ22-2173-71 РЗ-Ц-Х-Ш-32	"	006			0,0003	2										
3		Труба стальная бесшовная	ГОСТ 9941-72 I4xIx I0000	"	006		130IC3	0,00053	4										
		Главный инженер проекта Начальник отдела Составила				<i>Рычский</i> <i>Булагин</i> <i>Ануфриева</i>	Рычский Булагин Ануфриева												