

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

814-б-2

ПУНКТ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТРАВЯНОЙ МУКИ
НА БАЗЕ АГРЕГАТА АЭМ-1,5А

АЛЬБОМ II

ЦЕХ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТРАВЯНОЙ МУКИ

ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

16499-02
ЦЕНА 0,76

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ТИПОВОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ
ГОССТРОЯ СССР

Москва, А-445, Смольная ул., 22

Сдано в печать *I* 1981 г.

Заказ № *216* Тираж *800* экз.

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

814-6-2

16499-02

ПУНКТ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТРАВЯНОЙ МУКИ
НА БАЗЕ АГРЕГАТА АВМ-1,5А

АЛБОМ II

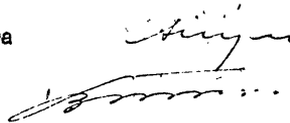
ЦЕХ ПРИГОТОВЛЕНИЯ ТРАВЯНОЙ МУКИ
ЗАКАЗНЫЕ СПЕЦИФИКАЦИИ

РАЗРАБОТАН
проектным институтом
"Гипросельхозпром"

УТВЕРЖДЕН Минсельхозом СССР
сводным заключением № 50/155 от 24.10.79 г.
Введен в действие Гипросельхозпромом
с 15.02.80 г. приказом № II от 22.01.80 г.

Главный инженер института

Главный инженер проекта



(Болонья)

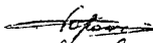
(Борисов)

ПЕРЕЧЕНЬ ЗАКАЗНЫХ СПЕЦИФИКАЦИЙ ПРОЕКТА

№ п/п	Наименование частей проекта и заказных спецификаций	№ заказных спецификаций	№ стр.
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ			
1.	Технологическое оборудование, арматура	Т-1	3-4
2.	Нестандартное оборудование и материалы	Т-2	5-6
ВНУТРЕННИЕ ВОДОПРОВОД И КАНАЛИЗАЦИЯ			
3.	Трубопроводная арматура	ВК-1	7-8
ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ			
4.	Электрооборудование	ЭЛ-1	9-10
5.	Кабельные изделия	ЭЛ-2	11
СВЯЗЬ И СИГНАЛИЗАЦИЯ			
6.	Оборудование и аппаратура связи	СС-1	12
7.	Кабели и провода	СС-2	13
8.	Монтажные материалы и изделия	СС-3	14
ПРОТИВОУЩЕЛЮЩАЯ АВТОМАТИКА			
9.	Оборудование и аппаратура	ПА-1	15
10.	Кабели и провода	ПА-2	16
11.	Монтажные материалы и изделия	ПА-3	17-18

Главный инженер института

Главный инженер проекта





(Боголюбов)

(Борисов)

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № Т-1
 ВСЕГО ЛИСТОВ 2
 ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ _____ (наименование)
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) _____

№ п. п.	№ позиции по технической схеме и место установки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий	Тип и марка оборудования; каталог, № чертежа; № опросного 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 наличие на начало планируемого года	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 19__ г.					Стоимость - всего, 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	
5	9	Резервуар стальной горизонтальный для светлых нефтепродуктов V=50 м ³ подземный (в комплекте с нефтеарматурой)	Т.П. 704-I-110	Заводы "Госкомсельхозтехника" в.п. 7 поз. 2 1978-1980г	шт			2											
6	10	Насосная установка	АСВН-80	г. Молотово насосный завод	"			I											
7	11	Кран муфтовый Ду-25; Ру=10 кгс/см ²	ПЧ60к	Арматура	"			I											
8	12	Кран муфтовый Ду-50; Ру=10 кгс/см ²	ПЧ80к		"			10											

Главный инженер проекта *Борисов* (Борисов)
 Начальник отдела *Артемьев* (Артемьев)

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Исполнитель
 Руководитель комплектующей организации
 Заказчик

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № Т-2
 ВСЕГО ЛИСТОВ 2
 ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ _____ (наименование)
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) _____

№ п. п.	№ позиции по тех. спецификации и место установки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий	Тип и марка оборудования; каталог, № чертежа; № опросного 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 на- личие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потреб- ность на планиру- емый год	Принятая потребность на 19__ г.					стоимость всего, тыс. руб.	
					наименование	код							всего	в том числе по кварталам					
														I	II	III	IV		
4	3	Горловина	АВБ-00, 00.010/1 СБ	по черт. Гипросельхоз-пром Альбом I Лист 12 данного проекта	шт			1											
5		Труба бесшовная 2х2,5	ГОСТ 8732-78		м	Материалы		10											
6		Труба бесшовная 5х3,5	ГОСТ 8732-78		"			125											
7		Труба бетонная безнапорная 2х2,5	ГОСТ 20054-74		"			5											

Главный инженер проекта (Борисов)
 Начальник отдела (Артемьев)

Главный инженер проекта
 Начальник отдела
 Исполнитель
 Руководитель монтажной организации
 Зеназич

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ВК-I
 ВСЕГО ЛИСТОВ 2
 ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ _____ (наименование)
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) _____

№ 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; дозая; каталог; № чертежа; № опросного 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 наличие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 19__ г.					Стоимость всего, 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	
5		Кран пробно-спускной ДУ-15 мм	ГОСТ 22595-77		ИР			I											
6		Счетчик крыльчатый для холодной воды	УВК-15	г. Кировобад Приборостроительный З-Д	В			I											
			Главный инженер проекта _____ (Борисов) / Начальник отдела _____ (Потапов)																
			Главный инженер проекта Начальник отдела		Исполнитель Руководитель комплектующей организации				Заявщик										

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ЭЛ-1

ВСЕГО ЛИСТОВ 2
ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ _____ (наименование)
ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) _____

№ п. п.	№ позиции по технической схеме; место установки	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий	Тип и марка оборудования; каталог; № чертежа; № опросного 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 наличие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 19__ г.					Стоимость всего, тыс. руб.	
					наименование	код							в том числе по кварталам						
													всего	I	II	III	IV		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
5		Светильник ручной, взрывонепроницаемый, взрывозащитный	ВЗГ-14					I											
6		Лампа накаливания 220В, общего назначения 150 Вт	Г220-150					6											
7		Лампа накаливания 220В, общего назначения 200 Вт	Г220-200					II											

Главный инженер проекта *Борисов* (Борисов)
Начальник отдела *Федоров* (Федоров)

Главный инженер проекта
Начальник отдела

Исполнитель
Руководитель комплектующей организации
Заказчик

КОДЫ

УТВЕРЖДАЮ:
 НАЧАЛЬНИК _____
 " " _____ 19 ____ г.

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

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ 9Л-2 ОТ " " 19 ____ г. - ВСЕГО ЛИСТОВ I

на кабельные изделия

ЛИСТ № I

(вид оборудования, изделия и материалы, поставляемые заказчиком)

№ 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; № чертежа; № опросного 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 наличие на начало планируемого года <small>в т. ч. на складе</small>	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 19 ____ г.					Стоймость всего, тыс. руб.	
					наименование	код							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	
1		Провод с алюминиевыми жилами, ГОСТ 6323-71, сечением: 2,5 мм ²	АПВ-660		м			45											
2		Провод с медными жилами, сечением: 2,5 мм ²	ПГВ-500		"			3											
3		Кабель с алюминиевыми жилами, ГОСТ 16442-70, сеч. 2х4 мм ²	АВВГ-660		"			150											
4		3х4 мм ²	"		"			20											
5		3х6+1х4 мм ²	"		"			5											
			Главный инженер проекта Начальник отдела		Исполнитель Руководитель		(Борисов) (Федоров)		Заказчик										

КОДЫ

УТВЕРЖДАЮ:

НАЧАЛЬНИК _____

" _____ " _____ 19 ____ г.

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

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ

№ СС-I ОТ _____ " _____ 19 ____ г. ВСЕГО ЛИСТОВ I

на оборудование и аппаратуру связи

ЛИСТ № I

(вид оборудования, изделия и материалы, поставляемые заказчиком)

№ 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; № чертежа; № опросного 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 наличие на начало планируемого года	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 19 ____ г					Стоимость всего, тыс. руб.	
					наименование	код							в том числе по кварталам						
													всего	I	II	III	IV		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	
1		Аппарат телефонный настенный РТ I.220.004 ТУ	ТА-200		шт			I											
2		Приставка дублирования сигнала вызова	ПДСВ		"			I											
3		Звонок переменного тока	МЗ-I		"			I											
4		Абонентское защитное устройство ГОСТ 6524-75	АЗУ-2		"			I											
Главный инженер проекта Начальник отдела			Главный инженер проекта Начальник отдела		Исполнитель Руководитель		(Борисов) (Федоров)		Заказчик Руководитель комплектующей организации										

ЗАКАЗНАЯ СПЕЦИФИКАЦИЯ № ПА-3
 ВСЕГО ЛИСТОВ 2
 ЛИСТ № 2

ПРЕДПРИЯТИЕ _____ (наименование)
 ОБЪЕКТ (ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ МОЩНОСТЬ) _____

№ п. п.	№ позиции по технической схеме; место установки.	Наименование и техническая характеристика основного и комплектующего оборудования, приборов, арматуры, материалов, кабельных и других изделий	Тип и марка оборудования; каталог, № чертежа; № опросного 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 наличие на начало планируемого года в т. ч. на складе	Заявленная потребность на планируемый год	Принятая потребность на 19__ г.					стоимость всего, тыс. руб.	
					наименование	код							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	
7		Приспособления для натяжения троса ТУ.22.2423-72	СПНТ	г. Прилуки завод противопожарного оборудования	шт			2											
8		Муфта натяжения ТУ.22.2423-72	МТ	—	в			2											
9		Ролик натяжения троса ТУ.25.02.255-70	РНТ		з			2											
			Главный инженер проекта Начальник отдела				<i>Борисов</i> (Борисов) <i>Федоров</i> (Федоров)												
			Главный инженер проекта Начальник отдела				Исполнитель Руководитель комплектующей организации				Заказчик								