

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

704-3-36.85

ПРИЕМНО - РАЗДАТОЧНЫЕ ПУНКТЫ,
ДЛЯ СЛИВА И РАЗДАЧИ СВЕТЛЫХ НЕФТЕПРОДУКТОВ
ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬЮ 1000, 1500 л/мин
АЛЬБОМ III

СПЕЦИФИКАЦИИ ОБОРУДОВАНИЯ

					Привезен	

Типовой проект 704-3-36.85. Атабеган III
Учб. завод № 104 в Вепша
Волонтер

Перечень
спецификаций оборудования

Страница	Наименование основного комплекса рабочих чертежей и его марка	Обозначение спецификации	Проектная организация
1	Титульный лист		ГПИ и НИИ ГА Аэропроект
2	Перечень спецификаций оборудования Авиатопливоснабжение		"
3	ГСМ1	ТП 704-3-36.85-ГСМ1.00	"
6	ГСМ2	ТП 704-3-36.85-ГСМ2.00	"
9	Электротехнический раздел проекта ЭЛ1	ТП 704-3-36.85-ЭЛ1.00	"
12	ЭЛ2	ТП 704-3-36.85-ЭЛ2.00	"

Ш АЛЬБОМ ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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
<u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</u>									
Приемно-раздаточный пункт производительность 1000 л/мин									
I	Сепаратор	СТ-500-2м	шт	796				2	150,00
2	Фильтр тонкой очистки	ТФ-10	шт	796				3	73,00
3	Фильтр приемный сетчатый	ФС-II-80-16- - 2 гр	шт	796				I	70,00
4	Счетчик	ЛЖ-190-8	шт	793				I	80,00
5	Гидроамортизатор	ГА-2	шт	796				I	22,00
6	Нейтролизатор зарядов статического электричества	НСЭТ-3	шт	796				I	20,00
7	Манометр,	МТ 4-IV ГОСТ 13717-84	шт	796				I	5,50

Изм. № подл. Подпись и дата В зам. инв. №

Изм. №			

ПРИВЯЗАН

Гип	Буларов	Ильин	2.85
Нач. отд.	Друкаров	Ильин	01.81
Гл. спец.	Щеблякин	Ильин	06.84
Рук. гр.	Асейчева	Ильин	07.84
Ин. контр.	Цванова	Ильин	12.84

ТП 704-3-36.85 - ГСМ. I. CO

Спецификация оборудования	Стадия	Лист	Листов
	р	I	3
АЭРОПРОЕКТ Москва			

АЛЬБОМ Ш

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ ТДЧ-3-36.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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
8	Манометр, предел измерения 0-1 МПа (1-10 кгс/см ²)	ОБМ1-100x10	шт	796				2	0,68
9	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем, с электроприводом Ø 100	ЗКЛПЭ-16	шт	796		374I2I9I92		1	128,00
10	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем Ø 80	ЗКЛ2-16	шт	796		374I2I9065		2	38,00
11	Задвижка клиновая с выдвижным шпинделем Ø 100	ЗКЛ2-16	шт	796		374I2I9066		1	55,00
12	Наконечник для заправки топлива под давлением	НВЗ	шт	796				1	4,00
13	Устройство для присоединения гибкого шланга к трубе	МЗ67000000СБ	шт	796				2	4,00
17	Трубы стальные бесшовные горячекатаные с внутренним оцинкованием по ТУ 14-3-441-76 Ø 89x4	ГОСТ8732-78*	м	006				15	8,33
18	Трубы стальные бесшовные горячекатаные с внутренним оцинкованием по ТУ 14-3-441-76 Ø 108x4	ГОСТ8732-78*	м	006				8	10,26

Изм. №

Подпись и дата

Изм. №

ПРИВЯЗАН			
Изм. №			

ТДЧ-3-36.85 - ГСМ1.00

Лист
2

АЛЬБОМ Ш
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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.	Кол-во	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</u>									
Приемно-раздаточный пункт производительность 1500 л/мин									
I	Установка счетная топливная	УСМТ-I	шт	796				I	110,00
2	Нейтрализатор зарядов статического электричества	НСЭТ-3	шт	796				I	20,00
3	Гидроамортизатор	ГА-2	шт	796				I	22,00
4	Бак для жидкости "И"	М369.00.00 00.СБ	шт	796				I	
5	Фильтр приемный сетчатый	ФС-П-80-16- - 2 гр	шт	796				I	70,00
6.	Манометр	МП4-IV ГОСТ13717-84	шт	796				I	5,90
7	Задвижка клиновья с выдвижным шпинделем с электроприводом Ø 100	ЗКЛПЭ-16	шт	796		3741219192		I	128,00

Име. № подл. Подпись и дата В зам. инв. №

Име. №				
--------	--	--	--	--

ПРИВЯЗАН

Гип	Бичаров	Иванов	2.85
Нач. отд	Бичаров	Иванов	01.84
Гл. св-к	Щебеткин	Иванов	01.84
Р-к. 22	Зорин	Иванов	01.84
Вед. инж.	Александрова	Иванов	01.84
Инж. контр.	Иванова	Иванов	12.84

ТП 704-3-36.85-ГСМ 2.00

Спецификация оборудования

Стария	Лист	Листов
Р	1	3

АЭРОПРОЕКТ
Москва

АЛЬБОМ Ш
ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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
<u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</u>									
I	Пост управления кнопочный взрывозащищенный ТУ16-526.201-75 Завод "Электроаппарат" г. Зеленокумск	КУ-92-ВЗГ-У2	шт	796		3428400000		I	
2	Пост управления кнопочный взрывозащищенный ТУ16-526.201-75 Завод "Электроаппарат" г. Зеленокумск	КУ-93-ВЗГ-У2	шт	796		3428400000		I	
3	Коробка соединительная ТУ36.12-80. Главэлектромонтаж	У615АУ2	шт	796		346474204I		2	
4	Светильник взрывозащищенный ТУ16-535.778.73	ВЗГ/В4А-200м	шт	796		3461200000		2	
5	Переключатель универсальный взрывозащищенный ТУ16-524.060-70 Минэлектротехпром	УП5802-И25	шт	796		-		I	
6	Коробка тройниковая ответвительная ТУ36-2415-81	КТО-20У1	шт	796		34647432II		2	
7	Лампа накаливания 220 В, 200 Вт Минэлектротехпром	Б220х200	шт	796		3466II5I06		3	

Име. № подл.
Подпись и дата
В зам. инв. №

Име. №				

ПРИВЯЗАН

гип Бухаров Вейден 25.8
Начальн Татаринко Сидор 14.8
Зам.нач Киселев Валентин 14.8
Инж. Исаева Ира 26.8
Н.контр. Штанюк Т.С. 12.8

Ш 704-3-36.85

ЭЛ I.00

Спецификация оборудования

Стария	Лист	Листов
р	1	3

АЭРОПРОЕКТ
Москва

АЛЬБОМ Ш

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-36.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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.	Копи-чество	Масса единицы оборудо-вания, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
<u>ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ</u>									
I	Пост управления кнопочный, взрывозащищенный ТУ16-526.201-75 Завод "Электроаппарат" г.Зеленокумск	КУ-92-ВЗГ-У2	шт	796		/3428400000		2	
2	Пост управления кнопочный взрывозащищенный ТУ16-526.201-75 Завод "Электроаппарат" г.Зеленокумск	КУ-93-ВЗГ-У2	шт	796		3428400000		I	
3	Коробка соединительная ТУ36.12-80 Главэлектромонтаж	У615АУ2	шт	796		346474204I		2	
4	Светильник взрывозащищенный ТУ16-535.778-73	ВЗГ/В4А-200м	шт	796		3461200000		2	
5	Переключатель универсальный взрывозащищенный ТУ16-524.060-70 Минэлектротехпром	УЛ5802-И25	шт	796				I	
6	Коробка шройниковая ответвительная ТУ36-2415-8I Главэлектромонтаж	КТО-20УI	шт	796		346474321I		2	
7	Лампа накаливания 220 В 200 Вт Минэлектротехпром	В220х200	шт	796		3466115106		3	

В зам. инв. №

Порядок и дата

Инд. № подл.

Инд. №				
--------	--	--	--	--

ПРИВЯЗАН

Учп	Бухаров	Киселев	2.8.85
Нач. отд	Татаринков	Сидор	14.11.85
Зам. нач.	Киселев	Киселев	11.11.85
Цнж.	Исаева	Исаева	2.12.85
И.Контр	Штамберг	Штамберг	12.11.85

ТП 704-3-36.85

ЭЛ2.С0

Спецификация оборудования

Старый	Лист	Листов
Р	1	3

АЭРОПРОЕКТ
Москва

АЛЬБОМ Ш

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ 704-3-37.85

Позиция	Наименование и техническая характеристика 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
	Кабель контрольный ГОСТ 1508-78Е сечением мм ²								
8.	4x1,0-0,66	КВВГ	м	006		3563440100		30	
9.	7x1,0-0,66	КВВГ	м	006		3563440100		10	
10.	10x1,0-0,66	КВВГ	м	006		3563440100		5	
11.	19x2,5-0,66	АКВВГ	м	006		3563440100		<input type="text"/>	
	12. Кабель силовой ГОСТ 16442-80 сечением мм ²								
	2x2,5-0,66	АВВГ	м	006		3522221100		10	

- Длину кабеля проставить при привязке проекта

ПРИВЯЗАН			
Име. №			

ТП 704-3-36.85

ЭЛ2.С0

Лист 2

Име. №
Подпись и дата
Взам. инв. №

