

МО СССР
ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ
54034

Объект

Шифр

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАВИГАЦИОННЫЕ ЗНАКИ С ТРЕХГРАННОЙ БАШНЕЙ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ВЫСОТОЙ 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50 МЕТРОВ
--

Альбом №

Инв. №

СБОРНИК СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ

1987

МО СССР
ВОЙСКОВАЯ ЧАСТЬ
54034

Объект Т - 6044

Шифр Б - 111 - 87

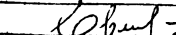
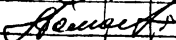

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

НАВИГАЦИОННЫЕ ЗНАКИ С ТРЕХГРАННОЙ БАШНЕЙ ИЗ СТАЛЬНЫХ ТРУБ ВЫСОТОЙ 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50 МЕТРОВ
--

Альбом № 8

Инв. № 272054

СБОРНИК СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ

Главный инженер войсковой части		Б.Н. Ермаченков
Главный инженер проекта		А.С. Ломоносов
„Согласовано“ Войсковая часть 25106		Ю.Г. ЩУКИН

Приказом командира войсковой части

от 1^{го} СЕНТЯБРЯ 1989 г. № 407 срок введения установлен с 1 СЕНТЯБРЯ 1989 г.

1987

СОСТАВ ПРОЕКТА

№№ АЛЬБОМОВ И ИХ НАИМЕНОВАНИЕ	ИНВ. №	ПРИМЕЧАНИЯ
<p align="center">Альбом 1 ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ПЛАН ФУНДАМЕНТЫ БАШЕН</p>	272050	
<p align="center">Альбом 2 ОСНОВНЫЕ КОНСТРУКЦИИ БАШЕН</p>	5168	РАЗРАБОТЧИК — ГПИ ЛЕНПРОЕКТСТАЛЬ- КОНСТРУКЦИЯ
<p align="center">Альбом 3 ЩИТЫ ДНЕВНОЙ ВИДИМОСТИ ОПОЗНОВАТЕЛЬНЫХ И СТОРНЫХ ЗНАКОВ</p>		
<p align="center">Альбом 4 ЛЕСТНИЦЫ И ПЛОЩАДКИ</p>		
<p align="center">Альбом 5 ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ ГАЗОСНАБЖЕНИЕ НЕСТАНДАРТИЗИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ МОНТАЖНЫЕ ЧЕРТЕЖИ</p>	272051	
<p align="center">Альбом 6 НЕСТАНДАРТИЗИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ</p>	272052	
<p align="center">Альбом 7 ВСПОМОГАТЕЛЬНЫЕ ЗДАНИЯ И СООРУЖЕНИЯ</p>	272053	
<p align="center">Альбом 8 СБОРНИК СПЕЦИФИКАЦИЙ ОБОРУДОВАНИЯ</p>	272054	
<p align="center">Альбом 9 СМЕТЫ</p>	23682	

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

НАИМЕНОВАНИЕ	№ стр.	№ листа	Инв. №	Примечание
Титульный лист	1			
Состав проекта	2			
Содержание альбома	3			
Спецификация оборудования	4	I	Б-III-87-00-АС.СО	
Спецификация оборудования	5	2	Б-III-87-00-АС.СО	
Спецификация оборудования	6	I	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	7	2	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	8	3	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	9	4	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	10	5	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	11	6	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	12	7	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	13	8	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	14	9	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	15	1	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	16	2	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	17	3	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	18	4	Б-III-87-00-ЭО.СО	
Спецификация оборудования	19	1	Б-III-87-00-ГС.СО	
Спецификация оборудования	20	2	Б-III-87-00-ГС.СО	

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ. Навигационные знаки с трёхгранной башней
Объект: из стальных труб высотой 10; 15; 20; 25; 30; 35; 40; 50 м

Наименование: АРХИТЕКТУРНО-СТРОИТЕЛЬНАЯ ЧАСТЬ

К инв. № 272050

Инв. № табл. Подпись и дата
 к. № 272050
 11.87

Инв. № табл. Подпись и дата
 к. № 272050
 11.87

				год выпуска 1987	Б-III-87-00-АС.00			
Согласов.	Беглова	<i>[Signature]</i>	11.87		Спецификация оборудования	Р	1	2
Провер.	МЕДВЕДЕВ	<i>[Signature]</i>	11.87					
Испол.	НИКОЛЕНКО	<i>[Signature]</i>	11.87					
Рук. гр.	МОКАНУ	<i>[Signature]</i>	11.87					
В Нач. отд.	ЗЕМЛЯКОВ	<i>[Signature]</i>	11.87					
						Войсковая часть 54034		

Объект: Типовой проект. Навигационные знаки с трехгранной башней
из стальных труб высотой 10, 15, 20, 25, 30, 35, 40, 50м.

Наименование: Электротехническая часть

К инв. № 272051 , лист 30-I

Инв. № 272051
Лист 30-I
Электротехническая часть

				Под выписку		
	Белова	И.С.	10.87	1987	Б-III/87-00-30.С0	
Сот. номер	Бандорина	И.С.	10.87			Кладовая часть
Проект.	Гарвич	И.С.	10.87			Р
Исп.м.	Хмарина	И.С.	10.87	Спецификация		1
Руч.пр.	Экзель	И.С.	10.87	оборудования		9
Поч.орг.	Горячев	И.С.	10.87			Войсковая часть
						54034

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
ОБОРУДОВАНИЕ									
I.	Шкаф ввода	ШОВ-I	шт					I	45
	Изготовитель:	Завод I60							
		Чертеж I60022							
2.	Выпрямитель. Питание от сети 220В, 50Гц	ВСП-24/10	шт	796		3185741120		I	43
	Изготовитель:	ТУЗ2Ш239--81							
3.	Устройство зарядное с питанием от сети 220В, 50Гц	УЗ-С-6/12-	шт					I	4
	Изготовитель:	6.3-УЗ							
4.	Ящик однолинейный, номинальный ток плавкой вставки 15А; 380В	ЯВТЗ-15У2	шт	796		3434221021		2	2,6
	Изготовитель:	ТУ I6.526.							
		З73-75							
5.	Трансформатор 220/12В	ОСОВ-0,25/	шт	796		3413110261		I	8
	Изготовитель:	/220/12У5-73							
		ТУ I6-517.							
		701-73							
6.	Пржектор	ПСМ-40А-2У1	шт	796		3461310300			8
	Изготовитель:	ОСТ I6.0.535.							
		025-77							

* Количество проставляется при привязке проекта

Инв. № подл. Подпись и дата Взам инв № в отделе Подпись и дата
272054 10.87

Инв. № подл.	№ докум.	Подпись	Дата

Б-III/87-00-30,00

Лист
2

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс.руб.	Колле- чество	Масса единицы оборудова- ния, кг
			Наимено- вание	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
7.	Пржектор	ПСМ-40А-ЛУ1	шт	796		3461310380			8
	Изготовитель:	ОСТ16.0.535 С25-77							
8.	Выключатель пакетный двухполюсный на 16А, 220В, Исполнение V	В2-16, М156Б	шт	796		3424625031			0,6
	Изготовитель:	ТУ16.642. 051-86							
9.	Коробка соединительная 645-78, 487-05	КС24-3-6/П	шт				I		14,2
	Изготовитель:	ОСТ5.6083-75							
НЕСТАНДАРТИЗИРОВАННОЕ ОБОРУДОВАНИЕ									
	I. Шкаф управления	Чертеж	шт				I		
		р/ч 54034							
		ШУ.000							
		инв. №272024							
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ИНВЕНТАРЬ И МЕБЕЛЬ									
	I. Шкаф аккумуляторный щелочестойкий	Чертеж	шт				2		345
		Завода I60							
		I60005							
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ									
	1. Кабель силовой с числом и сечением жил	ВРГ-660	км	008		3521321102	0,04		48
	1х1,5	ГОСТ433-73							
	Изготовитель:								
	2. Кабель силовой с числом и сечением жил	ВВГ-0,66							
	4х2,5	ГОСТ16442-80	км	008		3521221100	0,05		191
	3.	4х1,5	км	008			0,02		123

* Количество проставляется при привязке проекта

Кол	Лист	№ докум	Подпись	Дата

Б-III/87-00-30,00

Лист

3

Формат А3

Инв. № 272024
 Подпись и дата
 27.02.87
 10.87

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала Завод-изготовитель (для импортного оборудования-страна, фирма)	Тип, марка оборудования Обозначение документа и номер опрос- ного листа	Единица измерения		Код завода- изготовителя	Код оборудования, материала	Цена единицы оборудо- вания, тыс.руб.	Колл- чество	Масса единицы оборудова- ния, кг
			Нак- лено- вание	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
	ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ В/Ч 25106								
	1. Аппарат светооптический автоматический с фонарём, с лам- пами ММ10-500	АСА-500М АФ2.431. 022ТУ	шт					I 525	
	2. Станция ветроэлектрическая автоматическая в комплекте по ТУ	АВЭС-1-5М ТУ16.516. 109-79	шт					I 1830	
	3. Пассивный радиолокационный отражатель	ПРО-600	шт					I 60	
	4. Исполнительный пункт СТУ СНО (ГДР)	ИП СТУ СНО	шт					I 100	
	5. Антенна ИП СТУ СНО (ГДР)		шт					I 23	
	6. Изделие	МБС-82 АФ2.431.024 ТУ	компл.					I 650	
	7. Радиолокационный маяк-ответчик (Швеция)	УК1-10101	компл.					I 25	

Инв. № табл. Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № табл. Подпись и дата
 272054 Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № табл. Подпись и дата

№34 Лист № докум. Подпись Дата

Б-III/87-00-30.00

Лист

5

Формат А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ОБОРУДОВАНИЕ И ИЗДЕЛИЯ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ									
ОБОРУДОВАНИЕ									
I.	Щиток осветительный	ОП-СУХЛ4	шт	796		343437434I		I	6
	Изготовитель:	ТУ36-1888-75							
ОСВЕТИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ									
I.	Светильник	РКУО1-250-	шт	796		346I230604		I	II,2
	Изготовитель:	ОО9-VI ТУ16-545,386-82							
2.	Светильник зеркальный 220В, 300Вт	СЗЛ-300-1МVI	шт	796		346I2I030I			4,5
	Изготовитель:	ТУ16,535, 848-78							
3.	Светильник подвесной	НСП02-100-	шт	796		346I11128I		6	I,8
	Изготовитель:	ОО1-IP52 У2 ТУ208ГОФСР 215-84							
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ									
I.	Провод в мм2: 1,5	ЛВИ-660	км	008		355I130I25		0,01	20,5
	Изготовитель:	ГОСТ6323-79							
ЗАЩИТНЫЕ СРЕДСТВА ЭЛЕКТРОУСТАНОВКИ									
I.	Ковёр диэлектрический резиновый, Группа I, 1040x750	ГОСТ4997-75	шт	796		2533I00000		3	8

* Количество проставляется при привязке проекта

Изм.	Лист	Архив	Подпись	Дата

Б-III/87-00-90,00

Лист
6

Формат А3

Инв. № подл. Подпись и дата
272 054 21.2.85 10.87

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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
ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ									
	1. Розетка штепсельная двухполюсная IOA, 220В Изготовитель:	РН-П-20-0- IP43-4I-IO/220 (У-94-Б) TVI6-526 463-79	шт	796		34643622II		1	0,117
	2. Розетка штепсельная IOA, 42В Изготовитель:	РН-П-2-0- IP43-0I-IO/ /42(У-86-РБ) TVI6,526. 463-79	шт	796		346436I007		2	0,104
	3. Вилка штепсельная двухполюсная на IOA, 220В Изготовитель:	ВШ-П-20-IP43 0I-IO/220 (У-95-БА) TVI6,526. 463-79	шт	796		346436223I		1	0,04
	4. Вилка штепсельная двухполюсная на IOA, 42В Изготовитель:	ВШ-П-2-IP43 0I-IO/42 (У-87-РБ) TVI6,526. 463-79	шт	796		3464362004		2	0,035

Инв. № подл. Подпись и дата
 272054
 28.08.87

Инв. № подл.	№ докум.	Подпись	Дата

Б-III/87-00-90.00

Лист
7

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
5.	Выключатель однополюсный 6А, 220В Изготовитель:	0-I-0-I7-6,3/ /220(арт.193)	шт	796		3464260002		3	0,165
		ГОСТ7397-76							
6.*	Лампа накаливания 220В, 500Вт Изготовитель:	Г220-230-500	шт	796		3466I23I06			0,15
		ГОСТ2239-79							
7.	То же, 230-240В, 100Вт Изготовитель:	Б230-240-100	шт	796		3466II5I09-		6	0,05
		ГОСТ2239-79				-10			
8.*	Лампа накаливания зеркальная 220В, 300Вт Изготовитель:	ЗК-220-300-I	шт	796		3466I6II80			0,15
		ОСТ16.0.533. 029-77							
9.*	Лампа прожекторная 220В, 600Вт Изготовитель:	ПШ220-600	шт	796		3466355I05-			0,22
		ГОСТ7874-76				-04			
10.	Лампа ртутная 220В, 250Вт Изготовитель:	ДРЛ-250	шт	796		346722II0I		1	0,3
		ГОСТ16,354-77							
11.	Коробка Изготовитель:	У6I4AY2	шт	796		346474203I		1	2
		TU36-I2-80							
12.	Коробка ответвительная трёхпроводная Изготовитель:	ОКЗ	шт	796		346474I52I		10	0,17
		TU78ICCP-							
		У023-8I							
13.*	Коробка Изготовитель:	У409YI TU36	шт	796		34647446II			0,57
		-I859-75							

* Количество проставляется при привязке проекта

Изм/лист	№ докум	Подпись	Дата

Б-III/87-00-30,00

Лист

8

Формат А3

Инд. № лист: Подпись и дата Владелец/Инд. № лист: Подпись и дата
272024 10.87

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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-чество	Масса единицы оборудования, кг
			Наименование	Код					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	14. Сальник	СКСД-20.12-	шт	796				1	0,11
	Изготовитель:	30.00							
		ГОСТ4860.2-							
		-83							
	15. Профиль монтажный	K238Y2	шт	796		344962618I		1	3,09
	Изготовитель:	TU36-1434-82							
	16. * То же	K235Y2	шт	796		344962612I			3,37
	Изготовитель:	TU36-1434-82							
	17. Полоса	K106Y2	шт	796		344962631I		20	2,06
	Изготовитель:	TU36-1434-82							
	18. * Медный кабельный наконечник для кабеля сечением в мм2:								
	6	ПГ-4-МУХЛЗ	шт	796		344982084I			0,0016
		TU36-33-79							
	19. *	ПГ-6-МУХЛЗ	шт	796		344982083I			0,0015
		TU36-33-79							
	20. *	ПГ,5-4-МУХЛЗ	шт	796		344982082I			0,0009
		TU36-33-79							
	Изготовитель:								

* Количество проставляется при привязке проекта

Коп	Лист	№ докум	Подпись	Дата
-----	------	---------	---------	------

Б-III/87-00-30.С0

Лист
9

Формат А3

Инв. № подл. Подпись и дата Взам. инв. № Инв. № подл. Подпись и дата
 272054 10.87

Типовой проект. Навигационные знаки с трехгранной башней из
Объект: стальных труб высотой 10,15,20,25,30,35,40,50м

Наименование: Электротехническая часть

К инв. № 272051 , лист 30-8

Изд. проекта
272051
Исполнение и дата
выпуска
10.87
Автом. инв. №
Изм. №
Исполн. и дата

				1987	Б-III/87-00-30.00				
Согласов.	Белова	М	10.87	Спецификация оборудования	54034	Статус	Лист	Листов	
Проект.	Бандорина	М	10.87			Р	1	4	
Испол.	Гурвич	М	10.87			Войсковая часть 54034			
Рук.пр.	Тамарина	М	10.87						
Нач.отд.	Эккель	М	10.87						
	Горачева	М	10.87						

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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	
ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ									
ОБОРУДОВАНИЕ									
I.	Коробка соединительная 645-78.487-05	КС24-3-6/П	шт					I	14,2
	Изготовитель:	ОСТ5.6083-							
		-75							
КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ									
I.*	Кабель силовой с числом и сечением жил:	ВВГ-0,66							
	2х2,5	ГОСТ16442-80	км	008		352I22II00			I29
2.*	2х1,5		км	008		352I22II00			101
	Изготовитель:								
3.*	Кабель контрольный с числом и сечением жил:	КВВГ							
	14х1,5	ГОСТ1508-78	км	008		3563I40I25			484
4.*	4х4		км	008		3563I40I39			307
5.*	4х2,5		км	008		3563I40I3I			207
	Изготовитель:								

* Количество проставляется при привязке проекта

Изм	Лист	№ докум	Подпись	Дата
-----	------	---------	---------	------

Б-III/87-00-90.00

Лист

2

Формат А3

инв. № табл. Подпись и дата
272054 10.87

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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
	ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ В/Ч 25106								
1.	Аппарат светооптический автоматический с фонарём, с лампами ММ10-500	АСА-500М АФ2.431 022ТУ	шт					I	525
2.	Пассивный радиолокационный отражатель	ПРО-600	шт					I	60
3.	Исполнительный пункт СТУ СНО (ГДР)	ИПСТУСНО	шт					I	100
4.	Антенна ИП СТУ СНО (ГДР)	—	шт					I	23
5.	Радиолокационный маяк-ответчик (Швеция)	УКТ-10101	компл.					I	25
6.	Изотопная энергетическая установка	ИЭУ-1М еИ I.790. 016ТУ	компл.					I	

Инв. № подл. 272054
 Подпись и дата 10.87

Инв. лист № докум. Подпись Дата

B-III/87-00-30.00

Лист

3

ФОРМАТ А3

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала 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					
	ОБОРУДОВАНИЕ И МАТЕРИАЛЫ, ПОСТАВЛЯЕМЫЕ ПОДРЯДЧИКОМ								
	ИЗДЕЛИЯ ДЛЯ ЭЛЕКТРОМОНТАЖНЫХ РАБОТ								
I.	Коробка	У614АУ2	шт	796		346474203I		I	2
	Изготовитель:	ТУ36-12-80							
2.	Сальник	СКСД-20.12-30.00	шт					1	0,11
	Изготовитель:	ГОСТ4869.2-76							
3.	Профиль монтажный	К238У2	шт	796		344962618I		I	3,09
	Изготовитель:	ТУ36-1434--82							
4.*	То же	К235У2	шт	796		344962612I			3,37
	Изготовитель:	ТУ36-1434--82							
5.	Полоса	К106У2	шт	796		344962631I		5	2,06
	Изготовитель:	ТУ36-1434--82							
6.*	Медный кабельный наконечник для кабеля сечением в мм ² :								
	4	П-4-6-МУХЛЗ	шт	796		344982083I			
7.*	2,5	П-2,5-4-МУХЛЗ	шт	796		344982082I			0,0015
	Изготовитель:	ТУ36-83-83							0,0009

* Количество проставляется при привязке проекта

Кол	Лист	№ докум	Подпись	Дата

Б-III/87-00-30.00

Лист

4

Формат А3

Инв. № табл. Подпись и дата
 272054
 10.87

Объект: ТИПОВОЙ ПРОЕКТ. Навигационные знаки с трехгранной
башней из стальных труб высотой 10; 15; 20; 25; 30; 35; 40; 50 м

Наименование: ГАЗОСНАБЖЕНИЕ

К инв. № 272051

Инд. № пров. К 1272054
Подпись и дата. Взам инв. № Инв. № 272051. Подпись и дата.

		год выпуска	Б-III-87-00-ГС.00			
	Бандорина	1987				
Согласов.	Галунина	10.11.87	Спецификация оборудования	Студия	Лист	Листов
Провер.	Родионова	11.11.87		Р	1	2
Успол.	Гусева	10.11.87		войсковая часть 54034		
Рук.гр.	Селова	10.11.87				
Нач.отд.	Бойко	10.11.87				

Позиция	Наименование и техническая характеристика оборудования и материала Заход-поставитель (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
	ОБОРУДОВАНИЕ, ПОСТАВЛЯЕМОЕ ЗАКАЗЧИКОМ								
001	Баллон для ацетилена с пористой массой, пропитанной ацетоном Объем 40 литров	ТУ6.21-32-78	шт					3	72
007	Огнепреградитель	ЗВМ-2	шт					1	0,8
009	Манометр показывающий общего назначения в корпусе диаметром 100мм без фланца с радиальным штуцером Предел измерения 40 кгс/см ² , класс точности 2,5	ОБМ1-100-40 ТУ25.02.26- -74	шт					1	0,8
	ОБОРУДОВАНИЕ (поставка в/ч 25106)								
012	Фильтр герметичный	86I-118.625	шт					1	5,6
014	Фильтр войлочный	86I-118.618	шт					1	1,1
010	Клапан мембранный	БМС-862-КР- -100	шт					1	2,69
003	Светооптический аппарат	АМ-500	шт					1	171

Инв. № подл. Подпись и дата
 Инв. № подл. Подпись и дата
 Инв. № подл. Подпись и дата
 № 272054

Инв. № подл. Подпись и дата
 № докум. Подпись и дата

Б-III-87-00-ГС.СО

Копия:

Формат:

Лист
2