

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

407-3-58I.90

Трансформаторные подстанции напряжением
6-10/0,4-0,69 кВ с двумя трансформаторами
мощностью 630, 1000 кВА для электроснабжения
насосных станций на закрытой оросительной сети

АЛБЕОМ 4

ВМ Ведомости потребности
в материалах

24474-04

цЕНА 0-34

ТИПОВОЙ ПРОЕКТ

407-3-58I.90

Трансформаторные подстанции напряжением
6-10/0,4-0,69 кВ с двумя трансформаторами
мощностью 630, 1000 кВА для электроснабжения
насосных станций на закрытой оросительной сети

АЛЬБОМ 4

Перечень альбомов

- | | | |
|----------|-----|------------------------------------|
| Альбом I | ПЗ | Пояснительная записка |
| | ЭП | Электротехническая часть |
| | АС | Архитектурно-строительные решения |
| | АСИ | Строительные изделия |
| Альбом 2 | С | Сметы |
| Альбом 3 | СО | Спецификации оборудования |
| Альбом 4 | ВМ | Ведомости потребности в материалах |

РАЗРАБОТАН:

В/О "Союзводпроект"

Главный инженер

В/О "Союзводпроект" *с. Ю.В.* П.Г.Фиалковский

Главный инженер

проекта *И.В.Басов* И.В.Басов

Утвержден и введен в
действие В/О "Союзводпроект"

Протокол от 15.08.90 № 830

СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ лис- тов	Наименование и обозначение документов. Наименование листа	Стр.
ВМ.ЭП	Ведомость потребности в материалах к основному Комплекту чертежей марки ЭП	3
ВМ.АС	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АС. Вариант с КРН-10У1	4
ВМ.АС	Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АС. Вариант с К-10В	6

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная	095300			
2	Полоса				
3	4х30, т	095300	168	0,019	
4	Круг				
5	12, т	095300	168	0,085	
6	Итого стали сортовой конструкци-				
7	онной в натуральной массе, т		168	0,104	
8	В том числе по укрупненному				
9	сортаменту				
10	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,104	
11	Трубы стальные водогазо-				
12	проводные, т	138500	168	0,005	
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					

				Привязан			
Инв. №							
				ТП.407-3-581.90	ВМ.ЭП		
Н.ОТД.	Игнатов	<i>Игнатов</i>		Ведомость потребности в материалах и основному комплекту чертежей марки ЭП	Стадия	Лист	Листов
Н.КОНТР.	Малютин	<i>Малютин</i>			РП	1	1
Гл.ЭН.	Басов	<i>Басов</i>			В/О "Союзводпроект" г.Москва		
Вед.ИНЖ.	Братин	<i>Братин</i>					

Альбом 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная	095100			
2		095200			
3		095300			
4		093400			
5		092500			
6	Швеллер				
7	10, т	092500	168	0,044	
8	8, т	092500	168	0,042	
9	Уголок равнополочный				
10	100x100x8, т	095100	168	0,007	
11	50x50x5, т	095100	168	0,171	
12	50x50x4, т	095100	168	0,108	
13	40x40x4, т	095200	168	0,250	
14	Полоса				
15	6x80, т	095100	168	0,004	
16	4x12, т	095300	168	0,006	
17	Круг				
18	5, т	093400	168	0,028	
19	Прокат листовой рядовой				
20	Лист 8, т	097100	168	0,017	

Ив. № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №	Привязан			Стадия	Лист	Листов
			Ив. №			В/О "Совзводпроект"		
			ТН 407-3-561.90			г. Москва		
			Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АС. Вариант с КРН-10У1					

24474-04 5

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Итого стали сортовой конструкци-				
2	онной в натуральной массе, т		I68	0,677	
3	В том числе по укрупненному				
4	сортаменту				
5	Швеллеры, т	092500	I68	0,086	
6	Сталь крупносортная, т	095100	I68	0,290	
7	Сталь среднесортная, т	095200	I68	0,250	
8	Сталь мелкосортная, т	095300	I68	0,006	
9	Катанка, т	093400	I68	0,028	
10	Сталь толстолистовая рядовых				
11	марок (от 4 мм)	097100	I68	0,017	
12	Металлоизделия промышленного				
13	назначения (метизы)				
14	Сетка № 50-2,5, т	I27000	I68	0,093	
15	Болты и гайки, т	I28100	I68	0,010	
16	Итого металлоизделий промыш-				
17	ленного назначения, т		I68	0,103	
18	Итого стали, т		I68	0,780	
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					

Привязан

Инв. №

ТП 407-3-58I.90 ВМ.АС

Лист

2

24474-04 6

Формат А4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Сталь сортовая конструкционная	095100			
2		095200			
3		095300			
4		093400			
5		092500			
6	Швеллер				
7	I4, т	092500	I68	0,197	
8	I0, т	092500	I68	0,044	
9	8, т	092500	I68	0,017	
10	Уголок равнополочный				
11	100x100x8, т	095100	I68	0,007	
12	50x50x5, т	095100	I68	0,159	
13	50x50x4, т	095200	I68	0,108	
14	40x40x4, т	095200	I68	0,250	
15	Полоса				
16	6x80, т	095100	I68	0,004	
17	4x12, т	095300	I68	0,006	
18	Крут				
19	I6, т	095300	I68	0,006	
20	5, т	093400	I68	0,021	

Имя, № подл.	Подпись и дата	Взам. инв. №				Привязан						Стадия	Лист	Листов
												ИИ	I	2
Н.отл. Игнатов Н.контр. Малюткина Гл.эн. Басов Вед.инж. Брагин											В/О "Совсводпроект" г.Москва			

ТП 407-3-581.90 ВМ.АС

Ведомость потребности в материалах к основному комплекту чертежей марки АС. Вариант с К-108

Листов 4

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Кол.	Примечание
		материала	ед. изм.		
1	Прокат листовой рядовой				
2	Лист				
3	8, т	097100	168	0,017	
4	Итого стали сортовой конструк-				
5	ционной в натуральной массе, т		168	0,836	
6	В том числе по укрупненному				
7	сортаменту				
8	Швеллеры, т	092500	168	0,258	
9	Сталь крупносортная, т	095100	168	0,170	
10	Сталь среднесортная, т	095200	168	0,350	
11	Сталь мелкосортная, т	095300	168	0,012	
12	Катанка, т	093400	168	0,021	
13	Сталь толстолистовая рядовых				
14	марок (от 4 мм), т	097100	168	0,017	
15	Металлоизделия промышленного				
16	назначения (метизн)				
17	Сетка № 50-2,5, т	127000	168	0,093	
18	Болты с гайками, т	128100	168	0,010	
19	Итого металлоизделий промышлен-				
20	ленного назначения, т		168	0,103	
21	Итого стали, т		168	0,939	
22					
23					
24					
25					

Привязан			
Инв №			

АПП ЦИТП Тираж 450 Заказ 4849

ТП 407-3-581.90	ВМ.АС	Лист 2
-----------------	-------	-----------