

Типовой проект

407-3-446.87

Распределительный пункт 10(6) кВ  
совмещенный с трансформаторной подстанцией 10(6)/0,4 кВ  
для городских электрических сетей

Тип Ш. РПК-2ТМ1

Альбом УИ

Ведомости потребности в материалах

25560-07

				Полк	
Изм. №					



## СОДЕРЖАНИЕ АЛЬБОМА

№ п/п	Наименование ведомостей	Индекс	Количество страниц	№ страниц
1	Ведомость потребности в материалах			
	по комплекту рабочих чертежей			
	марки "АС"	АС.ВМ	5	3
2	Ведомость потребности в материалах			
	по комплекту рабочих чертежей			
	марки "ЭС"	ЭС.ВМ	1	6
3	Ведомость потребности в материалах			
	по комплекту рабочих чертежей			
	марки "ЭМ"	ЭМ.ВМ	2	9
4	Ведомость потребности в материалах			
	по комплекту рабочих чертежей			
	марки "ОВ"	ОВ.ВМ	1	II

Титулов. проект 407-3-446.87  
Альбом УИ

УИВ. Исполн. Подпись и дата Взам. инв. №



Типовой проект 407-3-446.87  
Альбом УИ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	диаметром 16, т	09 3004	168	0,007	-	0,007
2	Сталь арматурная, класса					
3	А1У, т	09 3006	168	0,006	-	0,006
4	диаметром 14, т	09 3006	168	0,006	-	0,006
5	Итого сортового проката обькно-					
6	венного качества, т					
7	Сталь сортовая	09 3100				
8	Сталь угловая, прокатная					
9	Уголок равнополочный, т	09 3100	168	0,635	0,175	0,810
10	50x5, т	09 3100	168	0,177	0,047	0,224
11	63x5, т	09 3100	168	-	0,066	0,066
12	63x6, т	09 3100	168	0,458	-	0,458
13	90x7, т	09 3100	168	-	0,062	0,062
14	Уголок неравнополочный, т	09 3100	168	-	0,037	0,037
15	100x63x7, т	09 3100	168	-	0,037	0,037
16	Прокат листовой рядовой, т	09 7300	168	0,086	0,723	0,809
17	толщиной 1,6, т	09 7300	168	-	0,312	0,312
18	толщиной 4,0, т	09 0205	168	-	0,141	0,141
19	толщиной 6,0, т	09 0205	168	0,086	0,089	0,175
20	толщиной 10,0, т	09 0205	168	-	0,181	0,181
21	Итого стали в натуральной					
22	массе, т		168	1,109	1,092	2,201
23	В том числе по укрупненному					
24	сортаменту					

Имя, № госзап. Подпись и дата

Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

407-3-446.87 АС.ВМ 2

25560-07 5

№ строки	Наименование материала и единица измерения		Код		Количество		
			материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь крупносортная,	т	09 3100	168	0,635	0,212	0,847
2	Сталь среднесортная,	т	09 3200	168	-	0,027	0,027
3	Сталь мелкосортная,	т	09 3300	168	0,162	0,036	0,198
4	Катанка,	т	09 3400	168	0,226	0,094	0,320
5	Сталь тонколистовая,	т	09 7200	168	-	0,453	0,453
6	Сталь толстолистовая,	т	09 7100	168	0,086	0,270	0,356
7	Металлоизделия промышленного						
8	назначения (метизы)						
9	Проволока стальная низкоуглеро-						
10	дистая обыкновенного качества						
11	В-1,	т	12 1300	168	0,019	-	0,019
12	диаметром 4,	т	12 1300	168	0,006	-	0,006
13	диаметром 5,	т	12 1300	168	0,013	-	0,013
14	Проволока стальная низкоуглеро-						
15	листая периодического профиля						
16	Вр-1,	т	12 1400	168	0,072	-	0,072
17	диаметром 4,	т	12 1400	168	0,072	-	0,072
18	Проволока стальная высокопроч-						
19	ная Вр-П,	т	12 2400	168	0,208	-	0,208
20	диаметром 5,	т	12 2400	168	0,208	-	0,208
21	Итого металлоизделий промыш-						
22	ленного назначения,						
23	Сталь рифленая толщиной	т		168	0,299	-	0,299
24	6 мм,	т	09 7100	168	-	0,319	0,319

Привезен			
Инв. №			
407-3-446.87			АС.ВМ
			Лист
25560-07 6			3

УШОВОЙ ПРОЕКТ АУ-3-446.87  
 АЛБОН УИ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Сталь горячекатаная, квадрат-					
2	ная 15мм т	09 3200	168	--	0,041	0,041
3	Итого стали, приведенной к					
4	стали класса А1 т		168	1,191	0,169	1,361
5	То же, к стали класса					
6	Ст3 т		168	0,904	1,1685	2,070
7	Всего стали, приведенной к					
8	классу А1 и Ст3 т		168	2,095	1,338	3,430
9	Трубы стальные диаметром					
10	50 т	13 8500	168	-	0,028	0,028
11	Трубы и муфты асбестоцемент-					
12	ные безнапорные диаметром 100					
13	м. усл. труб	57 8631	006	-	426,4	426,4
14	Продукция лесозаготовительной					
15	и лесопильно-деревообрабатывал-					
16	шей промышленности					
17	Пиломатериалы качественные					
18	необрезные, м3	53 3100	113	1,13	0,49	1,62
19	Плиты древесноволокнистые					
20	твердые м2	55 3622	055	28,04	-	28,04
21	Расход пиломатериалов в					
22	круглом лесе м3		113	2,25	0,73	2,98
23	Щебень м3	57 1110	113	49,1	33,3	82,4
24	Песок строительный, при-					

Имя, № подл. Подпись и дата  
 Взам. инв. №

Привязан			
Имя, №			

407-S-446.87

АС.ЕМ

Лист  
4

25560-07 7

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	родный м3	57 1140	113	36,82	64,86	101,68
2	Цемент	57 3000				
3	Портландцемент М300 т	57 3151	168	8,19	4,07	12,26
4	Портландцемент М400 т	57 3112	168	8,94	12,98	21,92
5	Кирпич тыс.шт	57 4120	798	-	58,58	58,58
6	Цемент всего, приведенный					
7	к марке 400 т		168	16,31	16,64	32,95
8	Рубероид м2	57 7402	055	-	610	610
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19						
20						
21						
22						
23						
24						

Примечание			
Име. №			

407-3-446.87      АС.ЕМ      Лист 5



№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Прокат черных металлов					
2	Швеллер равнополочный					
3	ГОСТ 8278-75					
4	60x40x2,5 т	09 2500	I68		0,009	0,009
5	Уголок равнополочный					
6	ГОСТ 19771-74					
7	40x40x2,5 т	09 3200	I68		0,008	0,008
8	Полоса ГОСТ 103-76					
9	Б-4x25 т	09 3300	I68		0,025	0,025
10	Б-4x40 т	09 3300	I68		0,008	0,008
11	Б-4x40 (для наружного контура					
12	заземления) т	09 3300	I68			
13	Б-4x50 т	09 3200	I68		0,002	0,002
14	Круг ГОСТ 2590-71					
15	В6 т	09 3400	I68		0,008	0,008
16	Лист холоднокатаный					
17	ГОСТ 19904-74					
18	Б-3,0x500x1000 т	09 7200	I68		0,036	0,036
19	Итого в натуральном виде					
20	с учетом отходов (3,7%) т		I68			

Примечание В графе "тип" указано количество материалов, потребное для изготовления типовых и стандартных изделий, а в графе "инд." - индивидуальных (нетиповых) конструкций и изделий

			Приезжан	

Изм. №

407-3-446.87

ЭМ.8М

ИИ	Краски	<i>Краски</i>	РП Тип III РПК-2ТМ1 Ведомость потребности в материалах	Стадия	Лист	Листов
Нач. отд. Дмитро				РП	I	2
Н.контр. Краски				Минжилкомхоз РСФСР Гидрокоммунаэнерго Ивановское отд.		
Вед. отд. Конста						

Исполн. Коряев *Коряев*

25560-07 10

Типовой проект 407-3-446.87  
Альбом УИ

№ строки	Наименование материала и единица измерения	Код		Количество		
		материала	ед. изм.	тип	инд.	Всего
1	Всего натуральной стали					
2	класса СтЗ, в том числе по					
3	укрупненному сортаменту:					
4	Балки и швеллеры т	09 2500	168		0,01	0,01
5	Сталь среднеортовая т	09 3200	168		0,011	0,011
6	Сталь мелкоортовая т	09 3300	168			
7	Катанка т	09 3400	168			
8	Сталь тонколистовая т	09 7200	168		0,04	0,04
9	Всего стали, приведенной					
10	к классу СтЗ т		168			0,061
11	Материалы строительные					
12	Доска асбестоцементная					
13	ГОСТ 4248-78					
14	АВЭМЦ 400-120x80x2 лист	34 9100	694		I	I
15	Лист асбестоцементный					
16	ГОСТ 18124-75					
17	ЛШ-II-I, 2x0,8x3 лист	34 9100	694		3	3
18	Плита минераловатная					
19	полужесткая марки 125					
20	ГОСТ 9573-82 м3	57 6230	113		0,04	0,04
21						
22						
23						
24						

Имя, № подл. Подпись и дата Взам. инв. №

Привязан

Имя, №

407-3-446.87

ЭМ.ЕМ

Лист

2

25560-07 11

