

СОСТАВЛЕНИЕ СМЕТ

Система выпуска сметной документации А0 v. 2.3.5.1 Copyright InfoStroy Ltd.

Образец №4

СОГЛАСОВАНО:

УТВЕРЖДАЮ:

_____ 20__ г.

_____ 20__ г.

(наименование стройки)

(наименование объекта)

ЛОКАЛЬНАЯ СМЕТА №

Основание:

Сметная стоимость

57792277 руб.

Средства на оплату труда

8768951 руб.

Нормативная трудоемкость

52638 чел. час.

Смета составлена в ценах 2000 года

№ п/п	Шифр и номер позиции норматива	Наименование работ и затрат	Количество и единица измерения	Стоимость единицы, руб.		Общая стоимость, руб.			Затраты труда рабочих, не занятых обслуживанием машин, чел-ч	
				всего	эксплуатации машин	всего	оплаты труда	эксплуатации машин	на единицу	всего
				оплаты труда	в т. ч. оплаты труда					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Электрооборудование

ЩРО 3.0.1

1	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
2	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 72 модуля, IP 31 ЩРН- 72з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	3773,25		3773,25				
			ШТ							
3	ТЕРМ08- 03- 522-15	Рубильник с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 250	1	196,95	1,74	196,95	59,11	1,74	4,54	4,54
			ШТ	59,11	0,14			0,14		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
4	ПРАЙСЛИСТ	вводной выключатель нагрузки/ рубильник OT200- F03 (200A)	1	7299,6		7299,6				
5	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	64	132,38	1,7	8472,32	1162,24	108,8	1,56	99,84
			ШТ	18,16	0,06			3,84		
6	ПРАЙСЛИСТ	трех полюсные выключатели фидерные S 203С- 25	18	1041,5		18747				
			ШТ							
7	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	18	41		738				
			ШТ							
8	ПРАЙСЛИСТ	клемный зажим ЗНИ - 2,5	28	13,13		367,64				
			ШТ							

ЩРАО 3.0.1

9	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
10	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24 модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
11	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14			0,14		
12	ПРАЙСЛИСТ	вводной выключатель трехполюсный S 203С- 32	1	1166,28		1166,28				
			ШТ							
13	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	26	132,38	1,7	3441,88	472,16	44,2	1,56	40,56
			ШТ	18,16	0,06			1,56		
14	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 25	14	274,05		3836,7				
			ШТ							
15	ПРАЙСЛИСТ	клемный зажим ЗНИ - 2,5	12	13,13		157,56				
			ШТ							

ЩО 3.0.1

16	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
17	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24 модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
18	ТЕРМ08- 03- 526-	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А,	25	132,38	1,7	3309,5	454	42,5	1,56	39

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01	до: 25	ШТ	18,16	0,06			1,5		
19	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
20	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	9	317,01		2853,09				
			ШТ							
21	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
22	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
23	ПРАЙСЛИСТ	клемный зажим ЗНИ - 2,5	12	13,13		157,56				
			ШТ							

ЩО 3.0.2

24	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
25	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
26	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	20	132,38	1,7	2647,6	363,2	34	1,56	31,2
			ШТ	18,16	0,06			1,2		
27	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
28	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	7	317,01		2219,07				
			ШТ							
29	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
30	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
31	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	10	41		410				
			ШТ							

ЩО 3.1.1

32	ТЕРМ08- 03- 573-	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
----	------------------	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	04		ШТ	28,72	4,66			4,66		
33	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
34	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	36	132,38	1,7	4765,68	653,76	61,2	1,56	56,16
			ШТ	18,16	0,06			2,16		
35	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
36	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	12	317,01		3804,12				
			ШТ							
37	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
38	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	4	1422		5688				
			ШТ							
39	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	18	41		738				
			ШТ							

ЩО 3.1.2

40	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
41	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
42	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	34	132,38	1,7	4500,92	617,44	57,8	1,56	53,04
			ШТ	18,16	0,06			2,04		
43	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
44	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	11	317,01		3487,11				
			ШТ							
45	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
46	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
47	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 24- 40(230- 240В)	1	2484,6		2484,6				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
48	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	2	1968		3936				
			ШТ							
49	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	17	41		697				
			ШТ							

ЩОБ 3.1.1

50	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
51	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
52	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	16	132,38	1,7	2118,08	290,56	27,2	1,56	24,96
			ШТ	18,16	0,06			0,96		
53	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
54	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	4	317,01		1268,04				
			ШТ							
55	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
56	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
57	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	8	41		328				
			ШТ							

ЩО 3.2.1

58	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
59	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
60	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	24	132,38	1,7	3177,12	435,84	40,8	1,56	37,44
			ШТ	18,16	0,06			1,44		
61	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
62	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	7	317,01		2219,07				
			ШТ							
63	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
64	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	3	1422		4266				
			ШТ							
65	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	12	41		492				
			ШТ							

ЩО 3.2.2

66	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
67	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
68	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	26	132,38	1,7	3441,88	472,16	44,2	1,56	40,56
			ШТ	18,16	0,06			1,56		
69	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
70	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	8	317,01		2536,08				
			ШТ							
71	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
72	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
73	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 24- 40 (230- 240В)	1	2484,6		2484,6				
			ШТ							
74	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
75	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	13	41		533				
			ШТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЩОБ 3.2.1										
76	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
77	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
78	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	24	132,38	1,7	3177,12	435,84	40,8	1,56	37,44
			ШТ	18,16	0,06		1,44			
79	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
80	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	6	317,01		1902,06				
			ШТ							
81	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
82	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	4	1422		5688				
			ШТ							
83	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	12	41		492				
			ШТ							

ЩО 3.3.1										
84	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
85	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
86	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	30	132,38	1,7	3971,4	544,8	51	1,56	46,8
			ШТ	18,16	0,06		1,8			
87	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
88	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	9	317,01		2853,09				
			ШТ							
89	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	6	343		2058				
			ШТ							
90	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	4	1422		5688				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
91	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	15	41		615				
			ШТ							

ЩО 3.3.2

92	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
93	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРн- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
94	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А до: 25	26	132,38	1,7	3441,88	472,16	44,2	1,56	40,56
			ШТ	18,16	0,06			1,56		
95	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
96	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	8	317,01		2536,08				
			ШТ							
97	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
98	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
99	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 24- 40 (230- 240В)	1	2484,6		2484,6				
			ШТ							
100	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
101	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	13	41		533				
			ШТ							

ЩО 3.4.1

102	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
103	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРн- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
104	ТЕРМ08- 03- 526-	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А,	28	132,38	1,7	3706,64	508,48	47,6	1,56	43,68

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01	до: 25	ШТ	18,16	0,06			1,68		
105	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
106	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	8	317,01		2536,08				
			ШТ							
107	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
108	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	4	1422		5688				
			ШТ							
109	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	14	41		574				
			ШТ							

ЩО 3.4.2

110	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
111	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
112	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	26	132,38	1,7	3441,88	472,16	44,2	1,56	40,56
			ШТ	18,16	0,06			1,56		
113	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
114	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	8	317,01		2536,08				
			ШТ							
115	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
116	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
117	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 24- 40 (230- 240В)	1	2484,6		2484,6				
			ШТ							
118	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
119	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	13	41		533				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							

ЩОБ 3.4.1

120	ТЕРМ08- 03- 573-05	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 900x600x500	1	86,06	53,64	86,06	28,72	53,64	2,37	2,37
			ШТ	28,72	6,93		6,93			
121	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 48модуля, IP 31 ЩРн- 48з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	1100,02		1100,02				
			ШТ							
122	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	44	132,38	1,7	5824,72	799,04	74,8	1,56	68,64
			ШТ	18,16	0,06		2,64			
123	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
124	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	11	317,01		3487,11				
			ШТ							
125	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
126	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	9	1422		12798				
			ШТ							
127	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	22	41		902				
			ШТ							

ЩО 3.5.1

128	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
129	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРн- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
130	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	28	132,38	1,7	3706,64	508,48	47,6	1,56	43,68
			ШТ	18,16	0,06		1,68			
131	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
132	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	8	317,01		2536,08				
			ШТ							
133	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
134	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	4	1422		5688				
			ШТ							
135	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	14	41		574				
			ШТ							

ЩО 3.5.2

136	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
137	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
138	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	26	132,38	1,7	3441,88	472,16	44,2	1,56	40,56
			ШТ	18,16	0,06			1,56		
139	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
140	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	8	317,01		2536,08				
			ШТ							
141	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
142	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
143	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 24- 40 (230- 240В)	1	2484,6		2484,6				
			ШТ							
144	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
145	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	13	41		533				
			ШТ							

ЩАО 3.0.1

146	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
147	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
148	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	12	132,38	1,7	1588,56	217,92	20,4	1,56	18,72
			ШТ	18,16	0,06			0,72		
149	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
150	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	4	317,01		1268,04				
			ШТ							
151	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
152	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	6	41		246				
			ШТ							

ЩАО 3.0.2

153	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
154	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
155	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	10	132,38	1,7	1323,8	181,6	17	1,56	15,6
			ШТ	18,16	0,06			0,6		
156	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
157	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
158	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
159	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	5	41		205				
			ШТ							

ЩАО 3.1.1

160	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
161	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
162	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	20	132,38	1,7	2647,6	363,2	34	1,56	31,2
			ШТ	18,16	0,06			1,2		
163	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
164	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	6	317,01		1902,06				
			ШТ							
165	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
166	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
167	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	10	41		410				
			ШТ							

ЩАО 3.1.2

168	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
169	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
170	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	30	132,38	1,7	3971,4	544,8	51	1,56	46,8
			ШТ	18,16	0,06			1,8		
171	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
172	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	7	317,01		2219,07				
			ШТ							
173	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
174	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
175	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	5	1968		9840				
			ШТ							
176	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	15	41		615				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							

ЩАО 3.2.1

177	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
178	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРн- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
179	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06		0,84			
180	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
181	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
182	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
183	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
184	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩАО 3.2.2

185	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
186	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРн- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
187	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	10	132,38	1,7	1323,8	181,6	17	1,56	15,6
			ШТ	18,16	0,06		0,6			
188	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
189	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	1	317,01		317,01				
			ШТ							
190	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
191	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
192	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
193	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	5	42		210				
			ШТ							

ЩАО 3.3.1

194	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
195	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРн- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
196	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06			0,84		
197	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
198	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
199	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
200	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
201	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩАО 3.3.2

202	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
203	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРн- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
204	ТЕРМ08- 03- 526-	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А,	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01	до: 25	ШТ	18,16	0,06			0,84		
205	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201C- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
206	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
207	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
208	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
209	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
210	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩАО 3.4.1

211	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
212	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
213	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06			0,84		
214	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201C- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
215	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
216	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
217	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1968		3936				
			ШТ							
218	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
ЩАО 3.4.2										
219	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66					
220	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	60,12		60,12				
			ШТ							
221	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06					
222	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
223	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
224	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
225	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	1	1422		1422				
			ШТ							
226	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 20- 20 (230В)	1	1968		1968				
			ШТ							
227	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩАО 3.5.1										
228	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66					
229	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	60,12		60,12				
			ШТ							
230	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06					
231	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
232	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
233	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
234	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
235	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩАО 3.5.2

236	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
237	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	60,12		60,12				
			ШТ							
238	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06			0,84		
239	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
240	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 10	3	317,01		951,03				
			ШТ							
241	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 6	1	343		343				
			ШТ							
242	ПРАЙСЛИСТ	реле импульсное E252- 230	2	1422		2844				
			ШТ							
243	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩРС 3.0.1

244	ТЕРМ08- 03- 572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 1200x1000	1	526,95	73,49	526,95	42,3	73,49	3,49	3,49
			ШТ	42,3	8,25			8,25		
245	ПРАЙСЛИСТ	корпус металлический IP31, 800x500x250 (ВхШхГ) с монтажной панелью ЩМП - 4- 0 36 УХЛЗ	1	2284,5		2284,5				
			ШТ							
246	ТЕРМ08- 03- 521-18	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 1600	3	391,42	4,03	1174,26	362,49	12,09	9,28	27,84
			ШТ	120,83	0,34			1,02		
247	ПРАЙСЛИСТ	рубильник трехполюсный на ток 1000 А ОТ 1000 F03	1	58125,77		58125,77				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
248	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с расцепителем TMD на ток 160 А, I _{сн} =25ка T _{max} T1B	2	7597		15194				
			ШТ							
249	ТЕРМ08- 03- 526-07	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 100	11	279,12	3,37	3070,32	331,65	37,07	2,59	28,49
			ШТ	30,15	0,23			2,53		
250	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с комбинированным расцепителем с характеристикой С на ток 80А I _{сн} =6ка S 203 C80	4	3559		14236				
			ШТ							
251	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с комбинированным расцепителем с характеристикой С на ток 63А I _{сн} =6ка S 203 C63	3	1581,16		4743,48				
			ШТ							
252	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с комбинированным расцепителем с характеристикой С на ток 50А I _{сн} =6ка S 203 C50	1	1458,11		1458,11				
			ШТ							
253	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с комбинированным расцепителем с характеристикой С на ток 40А I _{сн} =6ка S 203 C40	2	1130,69		2261,38				
			ШТ							
254	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с комбинированным расцепителем с характеристикой С на ток 32А I _{сн} =6ка S 203 C32	1	1166,28		1166,28				
			ШТ							
255	ТЕРМ08- 03- 526-06	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 25	34	176,82	2,07	6011,88	641,24	70,38	1,62	55,08
			ШТ	18,86	0,09			3,06		
256	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсный автоматический выключатель с комбинированным расцепителем с характеристикой С на ток 25А I _{сн} =6ка S 203 C25	4	1041,5		4166				
			ШТ							
257	ПРАЙСЛИСТ	клеммный зажим ЗНИ- 2,5	30	13,13		393,9				
			ШТ							

ЩС 3.0.1

258	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600x600x350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
259	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
260	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	14	132,38	1,7	1853,32	254,24	23,8	1,56	21,84
			ШТ	18,16	0,06			0,84		
261	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель однополюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
262	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	4	850,12		3400,48				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
263	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	2	3127		6254				
			ШТ							
264	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	7	41		287				
			ШТ							

ЩС 3.0.2

265	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66					
266	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 36модуля, IP 31 ЩРН- 36з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
267	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	48	132,38	1,7	6354,24	871,68	81,6	1,56	74,88
			ШТ	18,16	0,06					
268	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 40	1	1130,69		1130,69				
			ШТ							
269	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	13	85,12		1106,56				
			ШТ							
270	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	11	3127		34397				
			ШТ							
271	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	24	41		984				
			ШТ							

ЩС 3.0.3

272	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66					
273	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 36модуля, IP 31 ЩРН- 36з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
274	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	36	132,38	1,7	4765,68	653,76	61,2	1,56	56,16
			ШТ	18,16	0,06					
275	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 40	1	1130,69		1130,69				
			ШТ							
276	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 32	6	288		1728				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
277	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 20	2	260,38		520,76				
			ШТ							
278	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	6	850,12		5100,72				
			ШТ							
279	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	3	3127		9381				
			ШТ							
280	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	18	41		738				
			ШТ							

ЩСБ 3.0.1

281	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
282	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 12модуля, IP 31 ЩРН- 12з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	603,12		603,12				
			ШТ							
283	ТЕРМ08- 03- 522- 15	Рубильник с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 250	1	196,95	1,74	196,95	59,11	1,74	4,54	4,54
			ШТ	59,11	0,14		0,14			
284	ПРАЙСЛИСТ	вводной выключатель нагрузки/ рубильник OT160- F03 (200А)	1	5990,35		5990,35				
285	ТЕРМ08- 03- 526- 07	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 100	4	279,12	3,37	1116,48	120,6	13,48	2,59	10,36
			ШТ	30,15	0,23		0,92			
286	ПРАЙСЛИСТ	трех полюсные выключатели фидерные S 203С- 80	2	3559		7118				
			ШТ							
287	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	2	41		82				
			ШТ							

ЩС 3.1.1

288	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
289	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 36модуля, IP 31 ЩРН- 36з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
290	ТЕРМ08- 03- 526-	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А,	40	132,38	1,7	5295,2	726,4	68	1,56	62,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01	до: 25	ШТ	18,16	0,06			2,4		
291	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 32	1	1166,28		1166,28				
			ШТ							
292	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	11	850,12		9351,32				
			ШТ							
293	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	8	3127		25016				
			ШТ							
294	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	20	41		820				
			ШТ							

ЩС 3.1.2

295	ТЕРМ08- 03- 573- 05	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 900х600х500	1	86,06	53,64	86,06	28,72	53,64	2,37	2,37
			ШТ	28,72	6,93			6,93		
296	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 48модуля, IP 31 ЩРН- 48з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	1100,02		1100,02				
			ШТ							
297	ТЕРМ08- 03- 526- 02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14			0,14		
298	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 63	1	1581,16		1581,16				
			ШТ							
299	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	58	132,38	1,7	7678,04	1053,28	98,6	1,56	90,48
			ШТ	18,16	0,06			3,48		
300	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	21	850,12		17852,52				
			ШТ							
301	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	8	3127		25016				
			ШТ							
302	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	29	41		1189				
			ШТ							

ЩС 3.2.1

303	ТЕРМ08- 03- 573- 05	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 900х600х500	1	86,06	53,64	86,06	28,72	53,64	2,37	2,37
			ШТ	28,72	6,93			6,93		
304	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 48модуля, IP 31 ЩРН- 48з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	1100,02		1100,02				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
305	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	40	132,38	1,7	5295,2	726,4	68	1,56	62,4
			ШТ	18,16	0,06			2,4		
306	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 63	1	1581,16		1581,16				
			ШТ							
307	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	11	850,12		9351,32				
			ШТ							
308	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	8	3127		25016				
			ШТ							
309	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	20	41		820				
			ШТ							

ЩС 3.2.2

310	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
311	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 54модуля, IP 31 ЩРН- 54з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
312	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14			0,14		
313	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 63	1	1581,16		1581,16				
			ШТ							
314	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	94	132,38	1,7	12443,72	1707,04	159,8	1,56	146,64
			ШТ	18,16	0,06			5,64		
315	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	25	850,12		21253				
			ШТ							
316	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	22	3127		68794				
			ШТ							
317	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	47	41		1927				
			ШТ							

ЩС 3.3.1

318	ТЕРМ08- 03- 573-	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
-----	------------------	---	---	-------	-------	-------	-------	-------	------	------

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	04		ШТ	28,72	4,66			4,66		
319	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 54модуля, IP 31 ЩРн- 54з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
320	ТЕРМ08- 03- 526- 02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14			0,14		
321	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 32	1	1166,28		1166,28				
			ШТ							
322	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	46	132,38	1,7	6089,48	835,36	78,2	1,56	71,76
			ШТ	18,16	0,06			2,76		
323	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	13	850,12		11051,56				
			ШТ							
324	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	10	3127		31270				
			ШТ							
325	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	23	41		943				
			ШТ							

ЩС 3.3.2

326	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
327	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 72модуля, IP 31 ЩРн- 72з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	3773,25		3773,25				
			ШТ							
328	ТЕРМ08- 03- 526- 02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14			0,14		
329	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 63	1	1581,16		1581,16				
			ШТ							
330	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	90	132,38	1,7	11914,2	1634,4	153	1,56	140,4
			ШТ	18,16	0,06			5,4		
331	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	24	850,12		20402,88				
			ШТ							
332	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	21	3127		65667				
			ШТ							
333	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	45	41		1845				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							

ЩС 3.4.1

334	ТЕРМ08- 03- 573-05	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 900х600х500	1	86,06	53,64	86,06	28,72	53,64	2,37	2,37
			ШТ	28,72	6,93		6,93			
335	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 48модуля, IP 31 ЩРн- 48з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	1100,02		1100,02				
			ШТ							
336	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14		0,14			
337	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 32	1	1166,28		1166,28				
			ШТ							
338	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	46	132,38	1,7	6089,48	835,36	78,2	1,56	71,76
			ШТ	18,16	0,06		2,76			
339	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	13	850,12		11051,56				
			ШТ							
340	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	10	3127		31270				
			ШТ							
341	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	23	41		943				
			ШТ							

ЩС 3.4.2

342	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
343	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 72модуля, IP 31 ЩРн- 72з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	3773,25		3773,25				
			ШТ							
344	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14		0,14			
345	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 63	1	1581,16		1581,16				
			ШТ							
346	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	94	132,38	1,7	12443,72	1707,04	159,8	1,56	146,64
			ШТ	18,16	0,06		5,64			
347	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	25	850,12		21253				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
348	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	22	3127		68794				
			ШТ							
349	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	47	41		1927				
			ШТ							

ЩС 3.5.1

350	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66					
351	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 36модуля, IP 31 ЩРН- 36з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
352	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	32	132,38	1,7	4236,16	581,12	54,4	1,56	49,92
			ШТ	18,16	0,06					
353	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
354	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	9	850,12		7651,08				
			ШТ							
355	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	6	3127		18762				
			ШТ							
356	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	16	41		656				
			ШТ							

ЩС 3.5.2

357	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66					
358	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 72модуля, IP 31 ЩРН- 72з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	3773,25		3773,25				
			ШТ							
359	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14					
360	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 63	1	1581,16		1581,16				
			ШТ							
361	ТЕРМ08- 03- 526-	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А,	90	132,38	1,7	11914,2	1634,4	153	1,56	140,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	01	до: 25	ШТ	18,16	0,06			5,4		
362	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	24	850,12		20402,88				
			ШТ							
363	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	21	3127		65667				
			ШТ							
364	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	45	41		1845				
			ШТ							

ЩВ 3.0.1

365	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
366	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 36модуля, IP 31 ЩРН- 36з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	981,49		981,49				
			ШТ							
367	ТЕРМ08- 03- 526- 02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14		0,14			
368	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 32	1	1166,28		1166,28				
			ШТ							
369	ТЕРМ08- 03- 526- 01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	16	132,38	1,7	2118,08	290,56	27,2	1,56	24,96
			ШТ	18,16	0,06		0,96			
370	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	6	850,12		5100,72				
			ШТ							
371	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 10	1	249,88		249,88				
			ШТ							
372	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	1	3127		3127				
			ШТ							
373	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	8	41		328				
			ШТ							

ЩК 3.0.1

374	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
375	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
376	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14			0,14		
377	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 40	1	1130,69		1130,69				
			ШТ							
378	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	22	132,38	1,7	2912,36	399,52	37,4	1,56	34,32
			ШТ	18,16	0,06			1,32		
379	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 25	2	274,05		548,1				
			ШТ							
380	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 20	1	260,38		260,38				
			ШТ							
381	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201С- 16	8	850,12		6800,96				
			ШТ							
382	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	11	41		451				
			ШТ							

ЩСТ 3

383	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
384	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРН- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
385	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	20	132,38	1,7	2647,6	363,2	34	1,56	31,2
			ШТ	18,16	0,06			1,2		
386	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 20	1	999,84		999,84				
			ШТ							
387	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 16	5	317,01		1585,05				
			ШТ							
388	ПРАЙСЛИСТ	УЗО 2- полюсное, In=25А, 1диф.=30А, F202	3	3127		9381				
			ШТ							
389	ПРАЙСЛИСТ	модульный контактор ESB 24- 20 (230в)	1	2484,6		2484,6				
			ШТ							
390	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	10	41		410				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							

ЩРХП 3.0.1

391	ТЕРМ08- 03- 573-04	Щкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66		4,66			
392	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 24модуля, IP 31 ЩРн- 24з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	702,54		702,54				
			ШТ							
393	ТЕРМ08- 03- 526-02	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 100	1	167,18	2,57	167,18	27	2,57	2,32	2,32
			ШТ	27	0,14		0,14			
394	ПРАЙСЛИСТ	вводный выключатель трехполюсный S 203С- 32	1	1166,4		1166,4				
			ШТ							
395	ТЕРМ08- 03- 526-01	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на стене или колонне, на ток, А, до: 25	18	132,38	1,7	2382,84	326,88	30,6	1,56	28,08
			ШТ	18,16	0,06		1,08			
396	ПРАЙСЛИСТ	однополюсные выключатели фидерные S 201В- 16	9	317,01		2853,09				
			ШТ							
397	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	9	41		369				
			ШТ							

ЩРА 3.0.1, секция 1, ЩРА 3.0.1, секция 2

398	ТЕРМ08- 03- 572-04	Блок управления шкафного исполнения или распределительный пункт (шкаф), устанавливаемый на стене, высота и ширина, мм, до: 1200х1000	2	526,95	73,49	1053,9	84,6	146,98	3,49	6,98
			ШТ	42,3	8,25		16,5			
399	ПРАЙСЛИСТ	корпус металлический IP31, 800х500х250 (ВхШхГ) с монтажной панелью ЩМП - 4- 0 36 УХЛЗ	2	2284,45		4568,9				
			ШТ							
400	ТЕРМ08- 03- 521-09	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, двухполюсный на ток, А, до: 400	2	150,95	1,55	301,9	73,18	3,1	2,81	5,62
			ШТ	36,59	0,14		0,28			
401	ПРАЙСЛИСТ	рубильник трехполюсный на ток 400 А ОТ 400 F08	1	12051,3		12051,3				
			ШТ							
402	ПРАЙСЛИСТ	фидерный трехполюсный выключатель TmaxT3- 250 (TMD)	1	24288,14		24288,14				
			ШТ							
403	ТЕРМ08- 03- 526-07	Автомат одно-, двух-, трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 100	14	279,12	3,37	3907,68	422,1	47,18	2,59	36,26
			ШТ	30,15	0,23		3,22			
404	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсные выключатели фидерные S 203С- 63	13	1581,16		20555,08				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
405	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсные выключатели фидерные S 203С- 40	1	1130,69		1130,69				
			ШТ							
406	ТЕРМ08- 03- 526- 06	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 25	47	176,82	2,07	8310,54	886,42	97,29	1,62	76,14
			ШТ	18,86	0,09			4,23		
407	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсные выключатели фидерные S 203С- 25	3	1041,5		3124,5				
			ШТ							
408	ПРАЙСЛИСТ	трехполюсные выключатели фидерные S 203С- 20	13	999,84		12997,92				
			ШТ							
409	ПРАЙСЛИСТ	шины дополнительные N; PE	31	41		1271				
			ШТ							

ЯУО 3.0.1

410	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
411	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 8модуля, IP 31 ЩРН- 8з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК) (200X184X95)	1	282		282				
			ШТ							
412	ТЕРМ08- 03- 534- 05	Переключатель универсальный , количество секций до: 4	2	103,67	3,42	207,34	73,84	6,84	3,21	6,42
			ШТ	36,92	0,28			0,56		
413	ПРАЙСЛИСТ	кнопочный выключатель (кнопка) E217- 16- 10В	1	562		562				
			ШТ							
414	ПРАЙСЛИСТ	переключатель "Включено- Выключено" со светодиодом для индикации контактк E211х- 16- 10	1	474,24		474,24				
			ШТ							

ЯУО 3.1.1

415	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
416	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 72модуля, IP 31 ЩРН- 72з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	3773,25		3773,25				
			ШТ							
417	ТЕРМ08- 03- 534- 05	Переключатель универсальный , количество секций до: 4	74	103,67	3,42	7671,58	2732,08	253,08	3,21	237,54
			ШТ	36,92	0,28			20,72		
418	ПРАЙСЛИСТ	кнопочный выключатель (кнопка) E217- 16- 10В	24	562		13488				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
419	ПРАЙСЛИСТ	переключатель "Включено- Выключено" со светодиодом для индикации контакток E211х- 16- 10	50	474,24		23712				
			ШТ							

ЯУОФ 3

420	ТЕРМ08- 03- 573- 04	Шкаф (пульт) управления навесной, высота, ширина и глубина, мм, до: 600х600х350	1	68,71	36,85	68,71	28,72	36,85	2,37	2,37
			ШТ	28,72	4,66			4,66		
421	ПРАЙСЛИСТ	шкаф на 72модуля, IP 31 ЩРн- 72з- 1 36 УХЛЗ (ИЭК)	1	3773,25		3773,25				
			ШТ							
422	ТЕРМ08- 03- 534- 05	Переключатель универсальный , количество секций до: 4	28	103,67	3,42	2902,76	1033,76	95,76	3,21	89,88
			ШТ	36,92	0,28			7,84		
423	ПРАЙСЛИСТ	кнопочный выключатель (кнопка) E217- 16- 10В	28	562		15736				
			ШТ							

ГРЩ-2 Защитная аппаратура устанавливаемая в ГРЩ-2

424	ТЕРМ08- 03- 521- 18	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 1600	1	391,42	4,03	391,42	120,83	4,03	9,28	9,28
			ШТ	120,83	0,34			0,34		
425	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель Tmax T6 - 1000 (TMD)	1	85673,06		85673,06				
			ШТ							
426	ТЕРМ08- 03- 521- 16	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 400	1	223,8	1,62	223,8	55,73	1,62	4,28	4,28
			ШТ	55,73	0,11			0,11		
427	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель Tmax T5 - 400 (TMD)	1	54014,41		54014,41				
			ШТ							
428	ТЕРМ08- 03- 521- 15	Рубильник на плите с центральной или боковой рукояткой или управлением штангой, устанавливаемый на металлическом основании, трехполюсный на ток, А, до: 250	2	128,65	1,32	257,3	73,18	2,64	2,81	5,62
			ШТ	36,59	0,11			0,22		
429	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель Tmax T4 - 250 (TMD)	1	28660		28660				
			ШТ							
430	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель Tmax T4 - 160 (TMD)	1	15022,03		15022,03				
			ШТ							
431	ТЕРМ08- 03- 526- 07	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 100	14	279,12	3,37	3907,68	422,1	47,18	2,59	36,26
			ШТ	30,15	0,23			3,22		
432	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S803D- 80	2	12678,86		25357,72				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
433	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S803D- 63	1	10815,32		10815,32				
			ШТ							
434	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S803D- 40	6	9615,48		57692,88				
			ШТ							
435	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S803D- 32	5	8895,61		44478,05				
			ШТ							
436	ТЕРМ08- 03- 526- 06	Автомат одно- , двух- , трехполюсный, устанавливаемый на конструкции на полу, на ток, А, до: 25	25	176,82	2,07	4420,5	471,5	51,75	1,62	40,5
			ШТ	18,86	0,09			2,25		
437	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S803D- 20	13	7775,95		101087,35				
			ШТ							
438	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S803D- 16	6	5775,08		34650,48				
			ШТ							
439	ПРАЙСЛИСТ	автоматический выключатель S801D- 10	6	3716,14		22296,84				
			ШТ							

Светотехнические изделия

440	ТЕРМ08- 03- 594- 06	Светильник с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике: 1	30,17	4860,56	1518,51	146643,09	40588,3	45813,45	111	3348,87
			100ШТ	1345,32	677,67			20445,3		
441	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 28 Вт IP 20 GLAMOX	825	1750		1443750				
			ШТ							
442	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 54 Вт IP 20 GLAMOX	205	2685		550425				
			ШТ							
443	ПРАЙСЛИСТ	бра 28 Вт IP 20	194	1456		282464				
			ШТ							
444	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 40 Вт IP 20	325	1980		643500				
			ШТ							
445	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 35 Вт IP 23	1180	2141		2526380				
			ШТ							
446	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 32 Вт IP 54	46	1764		81144				
			ШТ							
447	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 22 Вт IP 20 GLAMOX	128	2597		332416				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
448	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 20Вт IP 64 GLAMOХ	45	2876		129420				
			ШТ							
449	ПРАЙСЛИСТ	светильник с светодиодной лампой 20 Вт IP 54	8	2378		19024				
			ШТ							
450	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 20 Вт IP 64 GLAMOХ	36	2900		104400				
			ШТ							
451	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 20 Вт IP 64 Siteco	25	2600		65000				
			ШТ							
452	ТЕРМ08- 03- 594-08	Светильник с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике: до 4	0,69	7002,84	2763,91	4831,96	1547,12	1907,1	185	127,65
			100ШТ	2242,2	1113,13			768,06		
453	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 4X18Вт IP 20	69	1206,58		83254,02				
			ШТ							
454	ТЕРМ08- 03- 594-07	Светильник с люминесцентными лампами отдельно устанавливаемый на подвесах (штангах) с количеством ламп в светильнике: 2	0,7	6044,87	2254,39	4231,41	1255,63	1578,07	148	103,6
			100ШТ	1793,76	972,89			681,02		
455	ПРАЙСЛИСТ	светильник с люминесцентной лампой 2X54Вт IP 54	70	1603,1		112217				
			ШТ							
456	ТЕРМ10- 08- 002-03	Датчик	115	31,63	0,13	3637,45	2792,2	14,95	1,68	193,2
			ШТ	24,28						
457	ПРАЙСЛИСТ	датчик движения ДД- 024 (ИЕК)	115	618		71070				
			ШТ							
458	ТЕРМ08- 03- 592-01	Патрон: стенной или потолочный	0,4	1232,6	32,55	493,04	281,18	13,02	58	23,2
			100ШТ	702,95	3,43			1,37		
459	500- 9120	Патроны стеновые и потолочные	40	13,63		545,2				
			ШТ							

КАБЕЛЬНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

460	ТЕРМ08- 02- 412-02	Кабель силовой: Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 6	244,4	399,95	4,31	97747,78	18943,44	1053,36	6,74	1647,26
			100М	77,51	0,57			139,31		
461	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 3x2,5- 0,66 FRLS	3000	115,08		345240				
			М							
462	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 3x4- 0,66 FRLS	990	161,06		159449,4				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			M							
463	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x2,5- 0,66 FRLS	570	72,69		41433,3				
			M							
464	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 3x1,5- 0,66 LS	450	29,69		13360,5				
			M							
465	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 3x2,5- 0,66 LS	19000	32,4		615600				
			M							
466	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 3x4- 0,66 LS	230	37,36		8592,8				
			M							
467	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 3x6- 0,66 LS	200	102,05		20410				
			M							
468	ТЕРМ08- 02- 148- 01	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, массой 1 м, кг, до: 1	81,8	560,14	333,49	45819,45	11938,71	27279,48	12,4	1014,32
			100М КАБЕЛЯ	145,95	49,62			4058,92		
469	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x4- 0,66 FRLS	880	237,26		208788,8				
			M							
470	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x10- 0,66 FRLS	50	280,25		14012,5				
			M							
471	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x16- 0,66 FRLS	110	425,13		46764,3				
			M							
472	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x4- 0,66 LS	3650	113,33		413654,5				
			M							
473	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x6- 0,66 LS	350	163,19		57116,5				
			M							
474	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x10- 0,66 LS	1925	351,76		677138				
			M							
475	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x16- 0,66 LS	1215	403,89		490726,35				
			M							
476	ТЕРМ08- 02- 148- 02	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, массой 1 м, кг, до: 2	2	771	474,91	1542	430,78	949,82	18,3	36,6
			100М КАБЕЛЯ	215,39	70,64			141,28		
477	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5x25- 0,66 LS	200	646,81		129362				
			M							
478	ТЕРМ08- 02- 148-	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, массой 1 м, кг, до: 3	0,05	1047,8	694	52,39	13,65	34,7	23,2	1,16

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	03		100М КАБЕЛЯ	273	101,6			5,08		
479	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5х35- 0,66 LS	5	922,85		4614,25				
			М							
480	ТЕРМ08- 02- 148- 04	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, массой 1 м, кг, до: 6	13,5	1304,78	885,1	17614,53	4576,23	11948,85	28,8	388,8
			100М КАБЕЛЯ	338,98	128,82			1739,07		
481	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5х70- 0,66 LS	900	1640,14		1476126				
			М							
482	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5х95- 0,66 LS	450	2354,91		1059709,5				
			М							
483	ТЕРМ08- 02- 148- 05	Кабели до 35 кВ в проложенных трубах, блоках и коробах, массой 1 м, кг, до: 9	5,5	1852,33	1338,49	10187,82	2382,27	7361,7	36,8	202,4
			100М КАБЕЛЯ	433,14	192,14			1056,77		
484	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5х120- 0,66 LS	300	2953,56		886068				
			М							
485	ПРАЙСЛИСТ	кабель силовой с медными жилами ВВГнг- 5х150- 0,66 LS	250	2985,65		746412,5				
			М							
486	ТЕРМ08- 02- 412- 01	Провод первый одножильный или многожильный в общей оплетке, суммарное сечение, мм2, до: 2,5	38	382,95	2,15	14552,1	2451,76	81,7	5,61	213,18
			100М	64,52	0,29			11,02		
487	ПРАЙСЛИСТ	провод с медными жилами ПВЗ 1х25	300	156,61		46983				
			М							
488	ПРАЙСЛИСТ	провод с медными жилами ПВЗ 1х10	700	39,64		27748				
			М							
489	ПРАЙСЛИСТ	провод с медными жилами ПВЗ 1х4	1300	23,85		31005				
			М							
490	ПРАЙСЛИСТ	провод с медными жилами ПВЗ 1х2,5	1500	11,9		17850				
			М							
491	ТЕРМ08- 02- 399- 01	Провода сечением, мм2, до: 6 в коробах	55	167,74	46,67	9225,7	2226,4	2566,85	3,52	193,6
			100М	40,48	24,23			1332,65		
492	ПРАЙСЛИСТ	кабель контрольный с медными жилами 7х0,75- 0,66 КВВГнг- LS	2200	68,25		150150				
			М							
493	ПРАЙСЛИСТ	кабель контрольный с медными жилами 4х0,75- 0,66 КВВГнг- LS	1800	55		99000				
			М							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
494	ПРАЙСЛИСТ	кабель контрольный с медными жилами 10x0,75- 0,66 КВВГнг- LS	1500	74,5		111750				
			M							
495	ТЕРМ08- 02- 409- 01	Трубы винилпластовые по установленным конструкциям по стенам и колоннам с креплением скобами, диаметр, мм, до: 25	26	1012,42	506,74	26322,92	7116,2	13175,24	23,8	618,8
			100M	273,7	245,66			6387,16		
496	530- 9001- 099	Трубы гофрированные 16 мм	1400	6,54		9156				
			M							
497	530- 9001- 100	Трубы гофрированные 20 мм	1200	9,38		11256				
			M							
498	ТЕРМ08- 02- 409- 02	Трубы винилпластовые по установленным конструкциям с креплением скобами, диаметр, мм, до: 50	1,6	1408,89	776,67	2254,22	632,96	1242,67	34,4	55,04
			100M	395,6	370,12			592,19		
499	530- 9001- 103	Трубы гофрированные 40 мм	160	24,38		3900,8				
			M							
500	ТЕРМ08- 02- 409- 03	Трубы винилпластовые по установленным конструкциям с креплением скобами, диаметр, мм, до: 63	0,9	1628,32	971,37	1465,49	404,69	874,23	39,1	35,19
			100M	449,66	463,81			417,43		
501	103- 9103- 011ПРИМ	Трубы дренажные гофрированные 110x0,9 мм, в фильтре (д.80, д.100)	90	58,5		5265				
			M							

ЭЛЕКТРОУСТАНОВОЧНЫЕ ИЗДЕЛИЯ

502	ТЕРМ08- 03- 641- 02	Коробка клеммная, количество зажимов, до: 36x36	1550	533,2	1,24	826460	392801	1922	23,4	36270
			ШТ	253,42						
503	500- 9055	Наконечники кабельные медные	111600	4,11		458676				
			ШТ							
504	ПРАЙСЛИСТ	коробки клеммные	1550	115		178250				
			ШТ							
505	ТЕРМ08- 03- 591- 02	Выключатель: одноклавишный утопленного типа при скрытой проводке	4,8	554,77	8,62	2662,9	1873,25	41,38	32,2	154,56
			100ШТ	390,26	1,14			5,47		
506	ПРАЙСЛИСТ	выключатель скрытой установки одноклавишный	470	235,8		110826				
			ШТ							
507	ПРАЙСЛИСТ	выключатель скрытой установки одноклавишный IP 44	10	235,8		2358				
			ШТ							
508	ТЕРМ08- 03- 591- 05	Выключатель: двухклавишный утопленного типа при скрытой проводке	1,5	562,05	8,62	843,08	596,31	12,93	32,8	49,2
			100ШТ	397,54	1,14			1,71		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
509	ПРАЙСЛИСТ	выключатель скрытой установки двухклавишный	150	235,8		35370				
			ШТ							
510	ТЕРМ08- 03- 591-01	Выключатель: одноклавишный неутопленного типа при открытой проводке	0,14	876,86	10,93	122,76	67,02	1,53	39,5	5,53
			100ШТ	478,71	0,86			0,12		
511	ПРАЙСЛИСТ	выключатель открытой установки одноклавишный	10	235,8		2358				
			ШТ							
512	ПРАЙСЛИСТ	выключатель открытой установки одноклавишный IP 44	4	235,8		943,2				
			ШТ							
513	ТЕРМ08- 03- 591-06	Переключатель: неутопленного типа при открытой проводке	0,07	1114,57	13,14	78,02	33	0,92	38,9	2,72
			100ШТ	471,43	1,14			0,08		
514	ПРАЙСЛИСТ	переключатель открытой установки IP 44	7	197		1379				
			ШТ							
515	ТЕРМ08- 03- 591-08	Розетка штепсельная: неутопленного типа при открытой проводке	8,94	923,86	13,1	8259,31	4680,81	117,11	43,2	386,21
			100ШТ	523,58	1,14			10,19		
516	500- 9013- 010	Розетки открытой проводки с заземлением	8,94	35,14		314,15				
			ШТ							
517	500- 9013- 010	Розетки открытой проводки с заземлением	894	35,14		31415,16				
			ШТ							

Изделия для прокладки кабеля

518	ТЕРМ08- 02- 396-02	Короб на конструкция, кронштейнах, по фермам и колоннам, длина, м: 3	32,25	1269,7	647,59	40947,83	11756,74	20884,78	31,7	1022,33
			100М	364,55	194,06			6258,44		
519	ПРАЙСЛИСТ	лоток перфорированный 50х600х300 (65шт)	195	307,06		59876,7				
			М							
520	ПРАЙСЛИСТ	лоток перфорированный 50х400х300 (240шт)	720	239,46		172411,2				
			М							
521	ПРАЙСЛИСТ	лоток перфорированный 80х200х300 (770шт)	2310	263,24		608084,4				
			М							

Сопутствующие материалы

522	ПРАЙСЛИСТ	гайка со стопорным буром М8	7200	1,38		9936				
			ШТ							
523	ПРАЙСЛИСТ	держатель горизонтальный VN 400	470	109,07		51262,9				

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			ШТ							
524	ПРАЙСЛИСТ	держатель потолочный DR	2200	175,64		386408				
			ШТ							
525	ПРАЙСЛИСТ	комплект соединительный КС М6х10	4050	2,85		11542,5				
			ШТ							
526	ПРАЙСЛИСТ	кронштейн настенный осн. 600	120	242,66		29119,2				
			ШТ							
527	ПРАЙСЛИСТ	пластина соединительная h 80	3100	14,97		46407				
			ШТ							
528	ПРАЙСЛИСТ	пластина соединительная h 35	500	11,62		5810				
			ШТ							
529	ПРАЙСЛИСТ	поворот на 90гр. 80x200	40	234,61		9384,4				
			ШТ							
530	ПРАЙСЛИСТ	поворот на 90гр. вертикальный внутренний 80x200	40	284,25		11370				
			ШТ							
531	ПРАЙСЛИСТ	разветвитель Т-образный 80x200	11	482,72		5309,92				
			ШТ							
532	ПРАЙСЛИСТ	разделительная перегородка h80, 2000	320	175,01		56003,2				
			ШТ							
533	ПРАЙСЛИСТ	шпилька М8,2м	2150	73,14		157251				
			ШТ							
534	ПРАЙСЛИСТ	площадка фиксаторная CR	450	25,59		11515,5				
			ШТ							
535	ПРАЙСЛИСТ	соединительный комплект	1600	24,3		38880				
			ШТ							

Заземление, молниезащита

536	ТЕРМ08- 02- 472- 02	Заземлитель горизонтальный из стали: полосовой сечением 160 мм2	6	1203,19	77,33	7219,14	1145,4	463,98	16,6	99,6
			100М	190,9	6,26			37,56		
537	ПРАЙСЛИСТ	полоса 4x40- В ГОСТ 103- 76	0,756	37600		28425,6				
			Т							
538	ТЕРМ08- 02- 472-	Проводник заземляющий открыто по строительным основаниям из круглой стали диаметром, мм: 8	14	1251,44	55,83	17520,16	3236,1	781,62	20,1	281,4

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	08		100М ЩИТОПРО ВОДКА	231,15	3,13			43,82		
539	ПРАЙСЛИСТ	сталь круговая 8- В- II ГОСТ 2590- 88	0,553	33600		18580,8				
			Т							
540	ТЕРМ08- 02- 472- 01П	Заземлитель горизонтальный из стали: круглой диаметром 12 мм	0,7	684,27	60,09	478,99	152,95	42,06	19	13,3
			100М	218,5	3,99			2,79		
541	ПРАЙСЛИСТ	сталь круговая 16- В- II ГОСТ 2590- 88	0,1106	38600		4269,16				
			Т							

Материалы

542	ПРАЙСЛИСТ	держатель для плоской кровли Т2010	350	124		43400				
			ШТ							
543	ПРАЙСЛИСТ	зажим универсальный (пруток- полоса) ТО332	50	380		19000				
			ШТ							
544	ПРАЙСЛИСТ	мульти- клемма универсальная 1270	70	42		2940				
			ШТ							
545	ПРАЙСЛИСТ	молниеотвод Р- LPH 3.5F (цена аналога)	26	206485		5368610				
			ШТ							
546	ПРАЙСЛИСТ	основание для молниеотвода 499006	26	5600		145600				
			ШТ							
547	ПРАЙСЛИСТ	основание бетонное 103110	88	3377		297176				
			ШТ							
548	ПРАЙСЛИСТ	молниеотвод JP- LPH10.0F(цена аналога)	1	206485		206485				
			ШТ							
549	ПРАЙСЛИСТ	основание для молниеотвода	1	5600		5600				
			ШТ							

	Прямые затраты		26282971,02
	Материальные затраты		25586647,41
	Материалы, учтенные расценками		842933
	Материалы, не учтенные расценками		24743714,35

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
		Основная зарплата					550726,84			
		Эксплуатация машин					145596,77			
		в тч ЗП машинистов					44545,2			
		---Переход в текущие цены---								
		Заработная плата основных рабочих		14,731			8112759			
		Заработная плата машинистов		14,731			656192			
		Эксплуатация машин		7,128			1037815			
		Материалы, учтенные расценками в тек. ценах		2,914			2456307			
		Материалы, не учтенные расценками в тек. ценах					24743714			
		Итого в текущих ценах					36350595			
		Электромонтажные работы на других объектах:								
		Накладные расходы от ФОТ		81 %			7069535			
		Сметная прибыль от ФОТ		52 %			4538467			
		Монтаж оборудования:								
		Накладные расходы		80 %			32905,52			
		сметная прибыль		60 %			24679			
		Итого					48016181,52			
		Непредвиденные работы и затраты		2 %			960324			
		Итого без НДС					48976506			
		НДС		18 %			8815771			
		ВСЕГО ПО СМЕТЕ					57792277			

Составил:

Проверил:
