

Таблица 8.2. Перечень энергораспределительных устройств

№ п/п	Питающий кабель	Наименование ТП	Тип	Тип распределения	Мощность, кВт/час	Количество ячеек	Питание участка
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Ф.1	КТП-1	комплексная ТП	10/0,4	630		М_9_1, М_9_2, М_9_3, М_9_4, М_9_5, М_9_6, М_9_7, М_9_8, М_9_9, М_9_10, К_15, К_16, К_14
2	Ф.2	КТП-2	комплексная ТП	10/0,4	400		К_1, С_1, К_2
3	Ф.3	РП-1	распределительная	10	630	4	Л_7
4	Ф.4	РП-2	распределительная	10	2500	4	Л-1, Л-2, Л-3, Л-4, Л-5, Л-6
5	Ф.4-1	РП-3	распределительная	10	630	3	Л-5
6	Ф.4-2	РП-4	распределительная	10	630	3	Л-1, Л-2, Л-3
7	Ф.4-2-1	КТП-3	комплексная ТП	10/0,4	250		Л-1
8	Ф.4-2-2	КТП-4	комплексная ТП	10/0,4	250		Л-2
9	Ф.4-2-3	КТП-5	комплексная ТП	10/0,4	250		Л-3
10	Ф.4-3	КТП-6	комплексная ТП	10/0,4	400		Л-4
11	Ф.4-4	КТП-7	комплексная ТП	10/0,4	400		Л-6
12	Ф.5	РП-5	распределительная	10	630	2	П-3, Л-8, Л-9, Л-10
13	Ф.5-1	КТП-9	комплексная ТП	10/0,4	250		Л-8, Л-9, Л-10
14	Ф.5-2	КТП-8	комплексная ТП	10/0,4	400		П-3
15	Ф.6	РП-6	распределительная	10	1600	2	П-1, П-2, П-1-1, П-1-2
16	Ф.7	РП-7	распределительная	10	2500	2	ИЖС-1, ИЖС-2, С-2, К-3, К-4, К-5, К-6, К-7, К-8, С-3, С-4, К-13
17	Ф.7-1	КТП-10	комплексная ТП	10/0,4	1250		ИЖС-1, С-2, К-3, К-4, К-5, К-6
18	Ф.7-2	РП-8	распределительная	10	1250	2	К-7, К-8, С-3, С-4, К-13, ИЖС-2
19	Ф.7-2-1	КТП-11	комплексная ТП	10/0,4	630		К-7, К-8, С-3, ИЖС-2
20	Ф.7-2-2	КТП-12	комплексная ТП	10/0,4	630		С-4, К-13, ИЖС-2
21	Ф.8	КТП-13	комплексная ТП	10/0,4	1250		МН-3
22	Ф.9	РП-9	распределительная	10	2500	6	
23	Ф.9-1	КТП-15	комплексная ТП	10/0,4	400		М_8_15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
24	Ф.9-2	КТП-14	комплексная ТП	10/0,4	400		М_7_15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22
25	Ф.9-3	КТП-17	комплексная ТП	10/0,4	400		М_8_7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
26	Ф.9-4	КТП-16	комплексная ТП	10/0,4	400		М_7_7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14
27	Ф.9-5	КТП-19	комплексная ТП	10/0,4	400		М_8_1, 2, 3, 4, 5, 6
28	Ф.9-6	КТП-18	комплексная ТП	10/0,4	400		М_7_1, 2, 3, 4, 5, 6
29	Ф.10	РП-10	распределительная	10	2500	4	
30	Ф.10-1	КТП-20	комплексная ТП	10/0,4	400		М_2_9, 10, 11, 12, 13, 14, К_33, 34
31	Ф.10-2	КТП-21	комплексная ТП	10/0,4	630		М_3_1, 2, 3, 4, 5, М_4_1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, С_11, 12, 13
32	Ф.10-3	КТП-22	комплексная ТП	10/0,4	630		М_2_1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, К_35
33	Ф.10-4	КТП-23	комплексная ТП	10/0,4	630		ИЖС_4, С_14
34	Ф.11	РП-11	распределительная	10	2500	5	
35	Ф.11-1	КТП-24	комплексная ТП	10/0,4	630		МН_1_1, 2
36	Ф.11-2	КТП-25	комплексная ТП	10/0,4	630		МН_1_3, 4, 5, К_29, 30, 31
37	Ф.11-3	КТП-26	комплексная ТП	10/0,4	630		МН_2_1, 2, 3, К_28
38	Ф.11-4	КТП-27	комплексная ТП	10/0,4	250		М_1_1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, К_32
39	Ф.11-5	КТП-28	комплексная ТП	10/0,4	400		ИЖС_4, К_27
40	Ф.12	РП-12	распределительная	10	2500	4	
41	Ф.12-1	КТП-29	комплексная ТП	10/0,4	630		К_26, М_6_1, 2, 3, 4, 5, 6, С_9
42	Ф.12-2	КТП-30	комплексная ТП	10/0,4	630		С_10, М_5_10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19
43	Ф.12-3	КТП-31	комплексная ТП	10/0,4	630		ИЖС_6
44	Ф.12-4	КТП-32	комплексная ТП	10/0,4	630		ИЖС_6, ИЖС_7
45	Ф.13	РП-13	распределительная	10	2500	4	
46	Ф.13-1	КТП-33	комплексная ТП	10/0,4	630		К_25, М_6_7, 8, 9, 10, 11, С_9
47	Ф.13-2	КТП-34	комплексная ТП	10/0,4	630		М_5_1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

Таблица 8.2. Перечень энергораспределительных устройств

№ п/п	Питающий кабель	Наименование ТП	Тип	Тип распределения	Мощность, кВт/час	Количество ячеек	Питание участка
1	2	3	4	5	6	7	8
48	Ф.13-3	КТП-35	комплексная ТП	10/0,4	630		ИЖС_5
49	Ф.13-4	КТП-36	комплексная ТП	10/0,4	630		ИЖС_5
50	Ф.14	РП-14	распределительная	10	2500	2	
51	Ф.14-1	КТП-37	комплексная ТП	10/0,4	630		ИЖС_3, К_17, К_20
52	Ф. 14-2	РП-14-1	распределительная	10	2000	2	П_4, П_5, К_21, П_6, К_18, К_19
53	Ф.15	РП-15	распределительная	10	2500	1	К_23
54	Ф.16	РП-16	распределительная	10	1600	2	
55	Ф.16-1	РП-16-1	распределительная	10	1000	2	
56	Ф.16-1-1	КТП-38	комплексная ТП	10/0,4	630		К_23
57	Ф.16-1-2	КТП-39	комплексная ТП	10/0,4	400		К_22, С_5, С_6
58	Ф.16-2	КТП-40	комплексная ТП	10/0,4	630		С_7, С_8, К_24