Інформація щодо трансформаторних підстанцій ПрАТ "ПЕЕМ "ЦЕК" станом на 31.07.2013

(назва електропередавальної організації)

						Резерв	Приєднана по	гужність, кВт		
№ 3/п	Диспетчерська назва підстанції, тип, рівні напруги обмоток трансформаторів	Код підстанції	Номінальна потужність підстанції, Ѕном., кВА	Максимально допустима потужність підстанції, Рмакс., кВт	Електричне навантаження в режимний день, Рреж. день, кВт	дозволеної потужності споживачів, Ррез. дозв. пот., кВт	приєднана (дозволена) потужність існуючих споживачів, Рпр., кВт	потужність, що приєднується за договорами про приєднання, Рдог., кВт	Резерв приєднаної потужності з урахуванням укладених договорів про приєднання, Ррез., кВт	Вартість резерву приєднаної потужності, грн./кВт (без ПДВ)
					Підстани	ії силові				
1	ПС 150/35/6 кВ «КПО»		2x25000 (50000)	32200,00	32980	-780,00	14500,90	1100	16599,10	250
2	ПС 150/10/6 кВ «Полімермаш»		1x32000+1x40000 (72000)	41216,00	12670	28546,00	48787,50	3405	-10976,50	
3	ПС 150/6/6 кВ «Трубна»		2x32000 (64000)	41216,00	9624	31592,00	22754,50	9596	8865,50	250
4	ПС 150/35/10 кВ «Силова»		16000	14720,00	3350	11370,00	2600,00	0	12120,00	250
5	ПС 150/10/6 кВ «ПМЗ»		1x32000	29440,00	2310	27130,00	21160,00	0	8280,00	250
6	ПС 150/6/6 кВ «ПЗТО»		2x32000 (64000)	41216,00	7668	33548,00	26429,00	0	14787,00	250
7	ПС 150/10 кВ «Орсільмаш»		2x16000 (32000)	20608,00	790	19818,00	2170,00	0	18438,00	250
8	ПС 150/6 кВ «Наклонноствольна»		2x60000 (120000)	77280,00	17184	60096,00	27499,40	0	49780,60	250
9	ПС 35/6 кВ № 3		2x6300 (12600)	8114,40	2160	5954,40	2766,20	0	5348,20	250
10	ПС 35/6 кВ «ЖКК»		2x4000 (8000)	5152,00	720	4432,00	3759,50	0	1392,50	250
11	ПС 35/6 кВ «ЛТФ»		2x6300 (12600)	8114,40	4908	3206,40	3000,00	0	5114,40	250
12	ПС 35/10 кВ «НМФ»		2x4000 (8000)	5152,00	4197	955,00	1500,00	1120	2532,00	250
13	ПС 35/6 кВ № 5 «Жилселище»		2x5600 (11200)	7212,80	5914	1298,80	261,00	0	6951,80	250
14	ПС 35/6 кВ № 47 «Западна»		1x6300+1x3200 (9500)	4121,60	2376	1745,60	9234,50	0	-5112,90	
15	ПС 35/6/10кВ № 50 «Березняки»		2x10000 (20000)	12880,00	4860	8020,00	1883,00	142	10855,00	250
16	ПС 35/6 кВ № 5		2x16000 (32000)	20608,00	15300	5308,00	19538,00	1200	-130,00	
	ПС 35/6 кВ № 29		2x4000 (8000)	5152,00	390	4762,00	3246,00	0	1906,00	250
18	ПС 35/6 кВ «Інгулецька» 35/6 кВ		2x3200 (6400)	4121,60	1150	2971,60	3780,00	0	341,60	250
19	ПС 35/6 кВ «Північна-35» 35/6 кВ		1x3200	2944,00	2350	594,00	1843,44	131,5	969,06	250
20	ПС 35/6 кВ «Чешка» 35/6 кВ		1x1600+1x2500 (4100)	2060,80	686,40	1374,40	3158,00	0	-1097,20	250
21	ПС 35/10/6 кВ «САЗ» 35/10/6 кВ		2x2500 (5000)	3220,00	1750	1470,00	2091,31	0	1128,69	250
22	ПС 35/10 кВ «Луч» 35/10 кВ		2x6300 (12600)	8114,40	280	7834,40	297,00	0	7817,40	250
23	ПС 35/6 кВ «Макорти» 35/6 кВ		1x2500	2300,00	790	1510,00	2483,00	0	-183,00	
24	ПС 35/6 кВ «№ 14» 35/6 кВ		2x2500 (5000)	3220,00	2190	1030,00	3068,00	37,5	114,50	250
25	ПС «НГМЗ» 35/6 кВ «Молзавод»		1x2500	2300,00	2150	150,00	0,00	0	2300,00	250
26	ПС «Сільстрой» 35/10 кВ		2x10000 (20000)	12880,00	5040	7840,00	9720,89	278	2881,11	250
27	ПС «Палмаш» 35/6 кВ		2x10000 (20000)	12880,00	540	12340,00	5342,00	300	7238,00	250
28	ПС «Сонячна- 2» 35/10 кВ		2x2500 (5000)	3220,00	140	3080,00	876,00	10	2334,00	250

29	ПС «Рахманово» 35/6 кВ	1x10000+1x5600 (15600)	7212,00	2710	4502,00	2000,00	0	5212,00	250
30	ПС «СЗ» 35/6 кВ	2x4000 (8000)	5152,00	1507	3645,00	8898,50	75,1	-3821,60	
31	ПС «НВ-СЗ» 35/6 кВ	1x1000	920,00	480	440,00	800,00	0	120,00	250
				Апостолів	вські РЕМ				
1	КТП-19 10/0,4 кВ	160	147,2	17,6	129,6	48,0	0	115,56	250
2	КТП-23 10/0,4 кВ	630	579,6	4,9	574,7	230,0	0	414,00	250
3	КТП-26 10/0,4 кВ	100	92,0	0	92,0	48,0	0	54,22	250
4	3ТП-71 10/0,4 кВ	400	368,0	166,16	201,8	359,0	0	49,89	250
5	3ТП-72 10/0,4 кВ	1x400+1x320 (720)	412,2	417,552	-5,4	252,0	0	205,96	250
7	3ТП-110 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	98,448	416,8	485,0	0	87,44	250
9	КТП-117 10/0,4 кВ	160	147,2	4,1	143,1	5,0	8	150,56	250
10	КТП-124 10/0,4 кВ	100	92,0	7,22	84,8	35,0	0	67,22	250
11	3ТП-138 10/0,4 кВ	250	230,0	53,28	176,7	210,0	0	45,56	250
12	3ТП-157 10/0,4 кВ	250	230,0	32,368	197,6	90,0	0	165,56	250
13	3ТП-169 10/0,4 кВ	250	230,0	31,84	198,2	150,0	0	105,56	250
14	3ТП-198 6/0,4 кВ	100	92,0	2,448	89,6	48,0	0	54,22	250
15	3ТП-229 6/0,4 кВ	50	46,0	3,252	42,7	50,0	0	1,11	250
16	КТП-281 6/0,4 кВ	100	92,0	45,872	46,1	94,0	0	8,22	250
17	3ТП-319 6/0,4 кВ	320	294,4	6,864	287,5	160,0	0	167,11	250
18	3ТП-380 10/0,4 кВ	250	230,0	191,704	38,3	205,0	0	50,56	250
19	3ТП-441 10/0,4 кВ	400	368,0	30,168	337,8	148,0	0	260,89	250
20	3ТП-442 10/0,4 кВ	250	230,0	4,032	226,0	136,0	0	119,56	250
21	KTΠ-471 10/0,4 κB	160	147,2	22	125,2	93,0	0	70,56 315,89	250
22 23	КТП-476 10/0,4 кВ	400	368,0	31,224	336,8 230,0	93,0	0	255,56	250
	КТП-521 6/0,4 кВ	250	230,0	0	,	0,0	0	115,56	250
24 25	КТП-522 6/0,4 кВ КТП-525 6/0,4 кВ	250 560	230,0 515,2	15,744	214,3 515,2	140,0 160,0	0	412,44	250 250
26	3TII-528 6/0,4 kB	2x400 (800)	515,2	205,152	310,0	1531,0	0	-762,04	230
27	3ТП-529 6/0,4 кВ	2x400 (800) 2x630 (1260)	811,4	153,168	658,3	1089.0	0	122,10	250
28	KTΠ-538 6/0,4 κB	63	58,0	133,108	57,0	30,0	0	34,40	250
29	3ТП-556 6/0,4 кВ	100	92,0	21,952	70,0	86,5	0	15,72	250
30	КТП-559 10/0,4 кВ	250	230,0	79,824	150,2	60,0	0	195,56	250
31	KTΠ-564 10/0,4 κB	250	230,0	14,208	215,8	210,0	0	45,56	250
32	KTΠ-566 10/0,4 κB	100	92,0	12,656	79,3	48,0	0	54,22	250
33	3ТП-570 10/0,4 кВ	160	147,2	71,76	75,4	143,0	0	20,56	250
34	3ТП-575 10/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,2	77,6	437,6	228,0	0	344,44	250
35	КТП-580 10/0,4 кВ	250	230,0	16,752	213,2	108,0	0	147,56	250
36	КТП-592 10/0,4 кВ	160	147,2	26,748	120,5	90,0	0	73,56	250
37	3ТП-596 6/0,4 кВ	160	147,2	35,792	111,4	135,0	0	28,56	250
38	КТП-600 6/0,4 кВ	63	58,0	2,32	55,6	30,0	0	34,40	250
39	КТП-602 10/0,4 кВ	160	147,2	14,592	132,6	58,0	0	105,56	250
40	3ТП-603 6/0,4 кВ	1x160+1x250 (410)	206,1	25,632	180,4	55,0	0	173,98	250
41	3ТП-614 6/0,4 кВ	250	230,0	0	230,0	75,0	0	180,56	250

42	3ТП-617 10/0,4 кВ	250	230,0	13,008	217,0	132,0	0	123,56	250
43	КТП-1 6/0,4 кВ	200	184,0	10,04	174,0	273,5	0	-69,06	
44	КТП-2 6/0,4 кВ	250	230,0	8,7	221,3	80,0	0	175,56	250
45	КТП-3 6/0,4 кВ	400	368,0	14,6	353,4	186,5	0	222,39	250
46	3ТП-5 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,0	13,7	308,3	96,5	0	261,28	250
	,	- ()	- ,-		дські РЕМ			·	
4	3ТП-1 6/0,4 кВ	1x400 (400)	368	80	288	193,8	0	215,09	250
5	3ТП-2 6/0,4 кВ	1x630+1x250 (880)	322	56	266	393,07	0	-35,29	
6	3ТП-3 6/0,4 кВ	2x320 (640)	412,16	240	172,16	1219,15	0	-603,99	
7	3TII-5 6/0,4 kB	2x630 (1260)	811,44	128	683,44	748,79	0	152,81	250
8	3TΠ-9 6/0,4 κB	2x630 (1260)	811,44	908	-96,56	1741,91	0	-530,81	
9	3ТП-14П 6/0,4 кВ	1x630(630)	579.6	50.4	529,2	392	0	252,00	250
10	3ТП-14П 0/0,4 кВ	1x100(100)	92	72	20	192,2	0	-89,98	
11	ЗТП-54 10/0,4 кВ ЗТП-58 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	320	195,2	779,44	0	-207,00	
	3TП-58 6/0,4 кВ 3TП-59 6/0,4 кВ	\ /				514	-	287,60	250
12	·	2x630 (1260)	811,44	496	315,44	_	100	2,27	250
13	ЗТП-77 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	192	323,2	568,7	1,47	*	250
14	3ТП-6 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	304	211,2	794,4	0	-221,96	
15	3ТП-6/8 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	496	19,2	1223,32	0	-650,88	
16	3ТП-8 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322	144	178	500	0	-142,22	
17	3ТП-510 10/0,4 кВ	1x400+1x250 (650)	322	176	146	318,42	4,5	34,86	250
18	3ТП-511 10/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,2	300	215,2	1365,68	0	-793,24	
19	3ТП-512 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	224	291,2	757,77	0	-185,33	
20	3ТП-513 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	288	227,2	1979,84	0	-1407,40	
21	3ТП-514 10/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,2	212	303,2	702,6	0	-130,16	
22	3ТП-ЛТП 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	232	283,2	563,55	0	8,89	250
23	3ТП-РП-7 10/0,4 кВ	1x630+1x315 (945)	405,72	332	73,72	780,44	0	-329,64	
24	3ТП-71 10/0,4 кВ	1x630+1x250 (880)	322	412	-90	618,25	0	-260,47	
25	3ТП-85 10/0,4 кВ	1x630 (630)	579,6	152	427,6	329	0	315,00	
26	3ТП-235 10/0,4 кВ	1x250+1x400 (650)	322	180	142	519,44	0	-161,66	
27	3ТП-253 10/0,4 кВ	1x400+1x250 (650)	322	160	162	511,5	0	-153,72	
28	3ТП-271 10/0,4 кВ	1x630 (630)	579,6	76	503,6	388	0	256,00	250,00
29	3ТП-10 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,2	404	111,2	1862,3	0	-1289,86	
30	3ТП-12А 6/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,2	152	363,2	667,7	120	-215,26	
31	3ТП-13 6/0,4 кВ	1x560 (560)	515,2	292	223,2	781,04	0	-208,60	
32	3ТП-14 6/0,4 кВ	1x250 (250)	230	124	106	280	0	-24,44	
33	3ΤΠ-14A 6/0,4 κB	2x560 (1120)	721,28	392	329,28	225,24	0	576,18	250
55	3111 1111 0/0, TKD	2/12/00 (1120)	, 21,20	372	327,20	223,27	l G	2.3,10	230

					1	1			1
34	3ТП-23 6/0,4 кВ	1x560+1x630 (1190)	721,28	244	477,28	758,9	0	42,52	250
35	3ТП-25 6/0,4 кВ	2x630 (1230)	772,8	304	468,8	987,32	0	-128,65	
36	3ТП-35 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	496	315,44	1945,64	0	-1044,04	
37	3ТП-40 6/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,2	180	335,2	595,18	5	-27,74	
38	3ТП-44 6/0,4 кВ	1x630+1x560 (1190)	721,28	332	389,28	892	0	-90,58	
39	3ΤΠ-10Γ 6/0,4 кВ	1x250 (250)	230	52	178	60	0	195,56	250
40	3ТП-ГПТУ 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	176	635,44	961,17	0	-59,57	
41	3ТП-189 10/0,4 кВ	1x250 (250)	230	60	170	143,2	0	112,36	250
42	ТП-"Теплица" 6/0,4 кВ	1x250 (250)	230	180	50	195	0	60,56	250
43	ТП-1-1 6/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288	1280	8	788	0	643,11	250
44	ТП-1-2 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	640	280	790	0	232,22	250
45	ТП-1-3 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	520	400	360	0	662,22	250
46	ТП-1-4 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	80	840	50	0	972,22	250
47	ТП-1-5 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	280	640	250	0	772,22	250
48	ТП-1-6 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	80	840	48	0	974,22	250
49	ТП-1-7 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	400	520	350	0	672,22	250
50	ТП-1-8 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	280	640	250	0	772,22	250
51	ТП-1-9 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	280	640	75	0	947,22	250
52	ТП-1-10 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	200	720	145	0	877,22	250
53	ТП-1-11 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	480	440	420	0	602,22	250
54	ТП-3-1 6/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288	400	888	476	0	955,11	250
55	ТП-9-1 6/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288	560 480	728 808	184 194	0	1247,11 1237,11	250 250
56 57	ТП-4-1 6/0,4 кВ ТП-4-4 6/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288 920	480	808	42	0	980,22	250
58	ТП-4-5 6/0,4 кВ	1x1000 (1000) 1x1000 (1000)	920	120	800	45	0	977,22	250
59	ТП-1Л 6/0,4 кВ	1x250+1x560 (810)	322	324	-2	270	0	87,78	250
60	ТП-2Л 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	320	600	482	0	540,22	250
61	ТП-3Л 6/0,4 кВ	1x560 (560)	515,2	0	515,2	0	0	572,44	250
62	ТП-3А 6/0,4 кВ	1x315 (315)	289,8	76	213,8	200	0	122,00	250
63	ТП-4Л 6/0,4 кВ	1x630 (630)	579,6	380	199,6	380	0	264,00	250
64	ТП-4А 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	400	520	340	0	682,22 722,22	250
65 66	ТП-6Л 6/0,4 кВ ТП-7Л 6/0,4 кВ	1x1000 (1000) 2x1000 (2000)	920 1288	320 1360	-72	300 1200	0	231,11	250 250
67	ТП-8Л 6/0,4 кВ	1x1000 (2000)	920	360	560	450	0	572,22	250
68	ТП-9Л 6/0,4 кВ	1x1000 (1000) 1x1000 (1000)	920	480	440	430	0	602,22	250
69	ТП-9Л 6/0,4 кВ ТП-10Л 6/0,4 кВ	1x1000 (1000) 1x1000 (1000)	920	720	200	800	0	222,22	250
70	ТП-11Л 6/0,4 кВ	1x1000 (1000)	920	320	600	300	0	722,22	250
71	ТП-13Л 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	64	451.2	200	0	372,44	250
/ 1	111 1331 0/0,7 RD	ZA100 (000)	313,2	Жовтовол	- ,	200		<i>5.2</i> ,	250
					ті Води				
1	ТП-2 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	133,32	678,12	258,28	0	643,32	250
2	ТП-3 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	155,06	360,14	239,94	0	332,50	250
3	ТП-4 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	118,9	396,30	294,00	0	278,44	250

						I		1	
4	ТП-5 6/0,4 кВ	180	165,60	86,34	79,26	121,59	0	62,41	250
5	ТП-7 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	278,24	43,76	303,23	8	46,55	250
6	ТП-9 6/0,4 кВ	250	230,00	88,26	141,74	167,40	0	88,16	250
7	ТП-10 6/0,4 кВ	400	368,00	53,71	314,29	316,00	0	92,89	250
8	ТП-11 6/0,4 кВ	400	368,00	213,61	154,39	328,42	0	80,47	250
9	ТП-12 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	220,66	101,34	290,10	0	67,68	250
10	ТП-13 6/0,4 кВ	250	230,00	28,38	201,62	44,78	0	210,78	250
11	ТП-15 6/0,4 кВ	1x320+1x400 (720)	412,16	290,49	121,67	390,69	0	67,27	250
12	ТП-16 6/0,4 кВ	250	230,00	45,32	184,68	91,05	2,5	162,01	250
13	ТП-18 6/0,4 кВ	320	294,40	35,64	258,76	147,80	0	179,31	250
14	ТП-19 6/0,4 кВ	630	579,60	93,31	486,29	253,45	6	384,55	250
15	ТП-20 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	257,37	257,83	477,10	0	95,34	250
16	ТП-21 6/0,4 кВ	1x320+1x100 (420)	128,80	86,71	42,09	106,24	12,5	24,37	250
17	ТП-22 6/0,4 кВ	400	368,00	112,7	255,30	241,58	32	135,31	250
18	ТП-23 6/0,4 кВ	250	230,00	56,1	173,90	124,87	10	120,69	250
19	ТП-25 6/0,4 кВ	180	165,60	147,06	18,54	168,49	15	0,51	250
20	ТП-26 6/0,4 кВ	250	230,00	96,37	133,63	123,74	4	127,82	250
21	ТП-27 6/0,4 кВ	320	294,40	24,84	269,56	95,34	7	224,77	250
22	ТП-29 6/0,4 кВ	250	230,00	58,96	171,04	70,15	10.9	174,51	250
23	ТП-30 6/0,4 кВ	250	230,00	97,46	132,54	202,31	0	53,24	250
24	ТП-31 6/0,4 кВ	320	294,40	94,67	199,73	131,28	10	185,83	250
25	ТП-32 6/0,4 кВ	320	294,40	95,91	198,49	367,18	0	-40,07	
26	ТП-33 6/0,4 кВ	400	368,00	140,04	227,96	248,99	90	69,90	250
27	ТП-34 6/0,4 кВ	400	368.00	145,59	222,41	278,89	0	130,00	250
28	ТП-35 6/0,4 кВ	320	294,40	46,58	247,82	126,48	0	200,63	250
29	ТП-36 6/0,4 кВ	250	230.00	84,96	145,04	213,52	6	36,04	250
30	ТП-37 6/0,4 кВ	180	165,60	75,44	90,16	264,57	6	-86,57	
31	ТП-39 6/0,4 кВ	400	368.00	211,7	156,30	379,25	0	29.64	250
32	ТП-41 6/0,4 кВ	400	368,00	138,4	229,60	245,94	0	162,95	250
33	ТП-42 6/0,4 кВ	320	294,40	113,85	180,55	147,63	0	179,49	250
34	ТП-43 6/0,4 кВ	320	294.40	195.5	98,90	247,83	2,6	76,69	250
35	ТП-45 6/0,4 кВ	160	147,20	50,6	96,60	141,40	0	22,16	250
36	ТП-46 6/0,4 кВ	400	368.00	68,31	299.69	149,38	18,6	240,90	250
37	ТП-47 6/0,4 кВ	250	230.00	123,5	106,50	139,40	0	116,16	250
38	ТП-48 6/0,4 кВ	400	368.00	177.1	190,90	182,22	0	226.67	250
39	ТП-49 6/0,4 кВ	250	230,00	26,91	203,09	83,08	9,6	162,87	250
40	ТП-50-І 6/0,4 кВ	2x180 (360)	231,84	77,6	154,24	350,00	0	-92,40	
41	ТП-50-II 6/0,4 кВ	250	230.00	41,17	188,83	33,00	0	222,56	250
42	ТП - 52 6/0,4 кВ	160	147,20	33,35	113,85	88,82	0	74,74	250
43	ТП - 53 6/0,4 кВ	630	579,60	221,54	358,06	331,90	0	312,10	250
44	ТП - 54 6/0,4 кВ	180	165,60	11,44	154,16	143,42	0	40,58	250
45	ТП - 57 6/0,4 кВ	250	230,00	69,46	160,54	133,62	12,1	109.84	250
46	ТП - 59 6/0,4 кВ	400	368,00	200,56	167,44	290,80	0	118,09	250
47	ТП - 61 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	62,1	453,10	578,60	20,5	-26,66	
48	ТП - 62 6/0,4 кВ	320	294,40	113,68	180,72	170,79	11	145,33	250
49	ТП - 63 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	167,2	154,80	239,83	18,5	99,45	250
50	ТП - 64 6/0,4 кВ	250	230,00	75,6	154,40	116,70	4	134,86	250
50	111 - U+ U/U,4 KD	230	450,00	13,0	154,40	110,70	+	13-7,00	230

51	ТП - 65 6/0,4 кВ	160	147,20	9,02	138,18	135,15	0	28,41	250
52	ТП - 66 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	18,92	496,28	317,84	0	254,60	250
53	ТП - 67 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	209,66	305,54	514,24	0	58,20	250
54	ТП - 70 6/0,4 кВ	320	294,40	149,09	145,31	237,72	5,1	84,29	250
55	ТП - 72 6 /0,4 кВ	400	368,00	24,38	343,62	881,13	0	-472,24	
56	ТП - 73 6/0,4 кВ	320	294,40	74,75	219,65	313,55	0	13,56	250
57	ТП - 76 6/0,4 кВ	400	368,00	80,04	287,96	151,97	0	256,92	250
58	ТП - 77 6/0,4 кВ	400	368,00	62,58	305,42	564,36	0	-155,47	
59	ТП - 78 6/0,4 кВ	180	165,60	18,92	146,68	137,38	0	46,62	250
60	ТП - 79 6/0,4 кВ	160	147,20	200,64	-53,44	209,02	15	-60,46	
61	ТП - 80 6/0,4 кВ	250	230,00	30,14	199,86	52,81	0	202,74	250
62	ТП - 81 6/0,4 кВ	250	230,00	18,04	211,96	54,65	0	200,90	250
63	ТП - 82 6/0,4 кВ	320	294,40	108,79	185,61	141,81	0	185,30	250
64	ТП - 83 6/0,4 кВ	2x320 (640)	412,16	112,47	299,69	456,40	0	1,56	250
65	ТП - 84 6/0,4 кВ	180	165,60	20,9	144,70	102,08	0	81,92	250
66	ТП - 85 6/0,4 кВ	2x180 (360)	231,84	216,53	15,31	244,09	2,6	10,91	250
67	ТП - 86 6/0,4 кВ	180	165,60	79,58	86,02	159,43	0	24,57	250
60	TH 07 (/0.4 P	1 220 - 1 100 (500)	221.04	227.02	2.01	240.00	0	7.00	250
68	ТП - 87 6/0,4 кВ	1x320+1x180 (500)	231,84	227,93	3,91	249,80	0	7,80	250
69	ТП - 88 6/0,4 кВ	400	368,00	168,1	199,90	255,00	0	153,89	250
70	ТП - 91 6/0,4 кВ	1x400+1x180 (580)	231,84	341,8	-109,96	775,86	0	-518,26	
71	ТП – 92 6/0,4 кВ	2x180 (360)	231,84	113,3	118,54	161,90	0	95,70	250
72	ТП - 94 6/0,4 кВ	180	165,60	32,43	133,17	154,68	0	29,32	250
73	ТП - 95 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	141,68	373,52	473,16	0	99,28	250
74	ТП-96 6/0,4 кВ	180	165,60	13,86	151,74	41,90	0	142,10	250
75	ТП - 99 6/0,4 кВ	100	92,00	4,6	87,40	31,50	0	70,72	250
76	ТП-102 6/0,4 кВ	400	368,00	99,13	268,87	316,25	0	92,64	250
77	ТП -103 6/0,4 кВ	400	368,00	67,16	300,84	146,09	6	256,79	250
78	ТП -105 6/0,4 кВ	2x160 (320)	206,08	112,7	93,38	199,08	0	29,90	250
79	ТП -107 6/0,4 кВ	630	579,60	100,54	479,06	230,13	6	407,87	250
80	ТП -109 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	177,66	144,34	236,97	0	120,81	250
81	ТП –111-І 6/0,4 кВ	-	0,00	0	0,00	0,00	0	0,00	250
82	ТП-111-II 6/0,4 кВ	250	230,00	63,58	166,42	118,55	0	137,01	250
83	ТП -112 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	260,7	254,50	343,50	0	228,94	250
84	ТП -115 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	23,98	298,02	729,00	0	-371,22	
85	ТП -116 6/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,20	101,86	413,34	626,60	0	-54,15	
86	ТП -117 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	295,24	219,96	344,69	0	227,76	250
87	ТП -118 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	293,04	222,16	338,17	0	234,27	250
88	ТП -122 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	332,81	478,63	724,48	0	177,12	250
89	ТП -123 6/0,4 кВ	250	230,00	37,8	192,20	69,31	6	180,25	250
90	ТП -126 6/0,4 кВ	250	230,00	5,67	224,33	154,95	0	100,61	250
91	ТП -128 6/0,4 кВ	1x400+1x250 (650)	322,00	269,72	52,28	296,48	0	61,30	250
92	ТП -129 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	115,69	399,51	521,00	0	51,44	250
93	ТП -131 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	118,45	396,75	377,60	0	194,84	250
94	ТП -132 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	192,28	129,72	380,00	0	-22,22	

95	ТП -137 6/0,4 кВ	250	230,00	15,5	214,50	151,60	0	103,96	250
96	ТП -141 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	95,91	419,29	255,84	0	316,60	250
97	ТП -145 6/0,4 кВ	100	92,00	0,23	91,77	64,70	0	37,52	250
98	ТП -146 6/0,4 кВ	400	368,00	28,6	339,40	104,85	4	300,04	250
99	ТП -148 6/0,4 кВ	250	230,00	86,02	143,98	114,50	8	133,06	250
100	ТП -150 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	270,6	244,60	346,00	0	226,44	250
		1x400+1x630							
101	ТП -151 6/0,4 кВ	(1030)	515,20	165,66	349,54	550,64	0	21,80	250
102	ТП -161 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	276,98	238,22	563,00	0	9,44	250
103	ТП -166 6/0,4 кВ	100	92,00	20,01	71,99	37,84	0	64,38	250
104	ТП -167 6/,04 кВ	2x400 (800)	515,20	294,36	220,84	502,60	0	69,84	250
105	ТП -168 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	114,77	207,23	226,00	0	131,78	250
106	ТП -173 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	178,4	633,04	357,00	0	544,60	250
107	ТП -174 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	468,82	342,62	586,90	0	314,70	250
108	ТП -183 6/0,4 кВ	250	230,00	19,36	210,64	226,10	0	29,46	250
109	ТП -185 6/0,4 кВ	250	230,00	28,06	201,94	63,04	0	192,52	250
110	ТП -186 6/0,4 кВ	250	230,00	50,6	179,40	105,20	0	150,36	250
111	ТП -187 6/0,4 кВ	250	230,00	27,83	202,17	35,40	8	212,16	250
112	ТП -188 6/0,4 кВ	400	368,00	86,48	281,52	361,12	0	47,77	250
113	ТП-191 6/0,4 кВ	400	368,00	210,54	157,46	296,84	0	112,05	250
114	ТП -194 6/0,4 кВ	250	230,00	65,78	164,22	160,30	0	95,26	250
115	ТП -195 6/0,4 кВ	630	579,60	226,6	353,00	349,15	0	294,85	250
116	ТП -197 6/0,4 кВ	400	368,00	30,13	337,87	52,66	6	350,23	250
117	ТП -199 6/0,4 кВ	100	92.00	7,26	84,74	31,99	0	70,23	250
118	ТП -205 6/0,4 кВ	100	92,00	19,14	72,86	17,25	5	79,97	250
119	ТП-212 6/0,4 кВ	250	230,00	25,52	204,48	26,80	0	228,76	250
120	ТП-213 6/0,4 кВ	250	230,00	25,76	204,24	94,91	3,5	157,14	250
121	ТП-214 6/0,4 кВ	400	368,00	28,06	339,94	30,24	14,4	364,25	250
122	ТП-215 6/0,4 кВ	160	147,20	23,46	123,74	102,00	57,27	4,29	250
123	ТП-216 6/0,4 кВ	250	230,00	24,38	205,62	41,50	5	209,06	250
124	ТП-218 6/0,4 кВ	400	368,00	65,78	302,22	227,00	0	181,89	250
125	ТП-219 6/0,4 кВ	400	368,00	76,59	291,41	198,00	0	210,89	250
126	ТП-222 6/0,4 кВ	400	368,00	68,2	299.80	91,78	1	316,11	250
127	ТП-223 6/0,4 кВ	400	368,00	41.8	326,20	71.05	0	337,84	250
127	111 223 V, V, 1 KB	100	200,00	7-	овті Води)	7 1,00	, v		200
1	РП-1 6/0,4 кВ	160	147,20	0,66	146,54	2,00	0	161,56	250
2	РП-10 6/0,4 кВ	250	230,00	77,63	152,37	153,09	0	102,47	250
								,	220
3	РП-16 6/0,4 кВ	1x560+1x400 (960)	515,20	0,44	514,76	1120,00	0	-547,56	
4	РП-30 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	127,42	387,78	271,60	0	300,84	250
5	РП-31 6/0,4 кВ	160	147,20	31,7	115,50	130,15	0	33,41	250
6	РП-"КБЖ" 6/,04 кВ	2x180 (360)	231,84	32,56	199,28	293,62	0	-36,02	
			·		ятихатки)		•	•	•
1	ТП-190 6/0,4 кВ	100	92,00	24,84	67,16	35,30	0	66,92	250
2	ТП-277 6/0,4 кВ	250	230,00	27,6	202,40	126,09	0	129,46	250
3	ТП-279 6/0,4 кВ	250	230,00	17,25	212,75	53,36	0	202,20	250
4	ТП-295 6/0,4 кВ	160	147,20	30,13	117,07	60,63	0	102,92	250

5	ТП-298 6/0,4 кВ	250	230,00	43,93	186,07	315,30	0	-59,74	
6	ТП-299 6/0,4 кВ	400	368,00	49,45	318,55	51,91	0	356,98	250
7	ТП-421 6/0,4 кВ	250	230,00	38,64	191,36	53,89	0	201,66	250
8	ТП-433 6/0,4 кВ	250	230,00	12,19	217,81	24,43	0	231,12	250
9	ТП-512 6/0,4 кВ	250	230,00	33,12	196,88	53,24	0	202,32	250
10	ТП-520 6/0,4 кВ	250	230,00	23,69	206,31	54,45	0	201,11	250
11	ТП-621 6/0,4 кВ	250	230,00	19,09	210,91	46,85	0	208,71	250
		ı ı		ТП (с. Гр	ушеватка)		1	1	T
1	ТП-199, ТП-199А 6/0,4 кВ	1x320+1x400 (720)	412,16	51,52	360,64	299,00	0	158,96	250
				Вільногір в. Вільногірськ	ські РЕМ				
1	3ТП-1 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00		244,00	980,60	0	-744,00	
1	3111-1 6/0,4 KB	2x230 (300)	322,00	78	244,00	980,00	0	-744,00	
2	3ТП-2 6/0,4 кВ	1x400+1x315 (715)	405,72	315	90,72	1378,20	0	-863,37	
3	3ТП-6 6/0,4 кВ	1x400+1x315 (715)	405,72	345	60,72	1472,80	0	-927,97	
4	3ТП-7 6/0,4 кВ	1x180+1x160 (340)	206,08	130	76,08	282,86	0	-129,96	
5	3ТП-7А 6/0,4 кВ	630	579,60	360	219,60	949,80	0	-304,33	
6	3ТП-7Б 6/0,4 кВ	320	294,40	220	74,40	626,60	0	-373,89	
7	3ТП-8 6/0,4 кВ	1x250+1x400 (650)	322,00	125	197,00	753,40	0	-469,80	
8	3ТП-9 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	283	232,20	532,40	0	-192,16	
9	3ТП-10 6/0,4 кВ	630	579,60	352	227,60	515,40	0	-99,00	
10	3ТП-11 6/0,4 кВ	1x315+1x250 (565)	322,00	282	40,00	1242,90	0	-925,12	
11	3ТП-12 6/0,4 кВ	320	294,40	185	109,40	651,10	0	-321,10	
12	3ТП-13 6/0,4 кВ	1x250+1x320 (570)	322,00	310	12,00	711,40	0	-365,62	
13	3ТП-14 6/0,4 кВ	2x320 (640)	412,16	352	60,16	969,90	0	-414,90	
14	3ТП-15 6/0,4 кВ	1x180+1x315 (495)	231,84	130	101,84	226,10	0	-70,34	
15	3ТП-15А 6/0,4 кВ	315	289,80	22	267,80	130,00	0	-75,80	
16	3ТП-16 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	58	457,20	180,10	0	-64,86	
17	3ТП-17 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	342	173,20	337,30	0	61,94	250
18	3ТП-19 6/0,4 кВ	1x400+1x250 (650)	322,00	282	40,00	691,90	0	-374,12	
19	3ТП-20 6/0,4 кВ	1x400+1x250 (650)	322,00	320	2,00	898,00	0	-542,22	
20	3ТП-21 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	480	35,20	929,70	0	-195,94	
21	3ТП-21А 6/0,4 кВ	1x250+1x630 (880)	322,00	310	12,00	527,50	0	-181,72	
22	3ТП-22 6/0,4 кВ	1x400+1x200 (600)	257,60	314	-56,40	560,30	0	-217,68	
23	3ТП-22А 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	528	-12,80	999,30	0	-414,06	

2.4	DTH 26 6/0 4 D	2 (20 (12(0)	011.44	125	606.44	670.20	0	15464	
24	3ТП-36 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	125	686,44	679,30	0	-154,64	
25	3ТП-37 6/0,4 кВ	400	368,00	270	98,00	1155,70	0	-704,45	
26	3ТП-68 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	361	-39,00	693,50	0	-173,90	
27	РП-1 6/0,4 кВ	400	368,00	135	233,00	120,00	0	55,89	250
28	РП-3 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	486	29,20	791,40	0	-51,64	
29	КТП-36А 6/0,4 кВ	320	294,40	52	242,40	147,50	0	-62,79	
	·	<u>'</u>	СМ	т. Дніпровське		· ·			
30	3ТП-8 6/0,4 кВ	400	368,00	82	286,00	203,00	0	346,25	250
31	3ТП-109 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	75	247,00	820,60	0	-340,00	
32	3ТП-160 6/0,4 кВ	320	294,40	70	224,40	807,60	0	-368,20	
33	3ТП-161 6/0,4 кВ	1x250+1x180 (430)	231,84	92	139,84	336,00	0	10,03	250
34	3ТП-163 6/0,4 кВ	2x160 (320)	206,08	56	150,08	57,00	0	250,58	250
35	3ТП-164 6/0,4 кВ	315	289,80	105	184,80	396,00	0	36,54	250
36	3ТП-167 6/0,4 кВ	180	165,60	85	80,60	1219,90	0	-972,74	
37	3ТП-168 6/0,4 кВ	1x315+1x250 (565)	322,00	109	213,00	1050,40	0	-569,80	
38	3ТП-177 6/0,4 кВ	250	230,00	77	153,00	498,50	0	-155,22	
39	3ТП-178 6/0,4 кВ	320	294,40	95	199.40	1489,10	0	-1049,70	
	3111 170 070,1 KB	520	2> 1,10		ські РЕМ	1.05,10	Ů	,	
1	3ТП-187 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515.2	51.89	463.31	225	0	347,44	250
2	3ТП-165 10/0,4 Кв	400	368	82.23	285,77	150	0	258.89	250
3	3ТП-175 10/0,4 кВ	400	368	18,98	349,02	206	0	202,89	250
4	3ТП-192 10/0,4 кВ	400	368	41,14	326,86	76	0	332,89	250
5	3ТП-166 10/0,4 кВ	400	368	86.06	281.94	380	0	28,89	250
6	3ТП-169 10/0,4 кВ	250	230	15,36	214,64	150	0	105,56	250
7	3ТП-186 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	114,51	696,93	380	0	521,60	250
8	КТП-176 10/0,4 кВ	250	230	21,53	208,47	88	0	167,56	250
9	МТП-162 10/0,4 кВ	180	165,6	13,84	151,76	115	0	69,00	250
10	МТП-163 10/0,4 кВ	100	92	19,58	72,42	12	0	90,22	250
11	МТП-164 10/0,4 кВ	100	92	14,44	77,56	12	0	90,22	250
12	КТП-161 10/0,4 кВ	30	27,6	0,8	26,8	3	0	27,67	250
13	КТПН-152 10/0,4 кВ	100	92	7,26	84,74	40	0	62,22	250
14	3ТП-190 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	191,91	323,29	310	0	262,44	250
15	КТП-189 10/0,4 кВ	250	230	20,3	209,70	45	0	210,56	250
16	3ТП-180 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,4	194,9	616,50	252,2	3	646,36	250
17	3ТП-167 10/0,4 кВ	250+400 (650)	322	203,85	118,15	234	0	123,78	250
18	3ТП-168 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	200,58	314,62	228	0	344,44	250
19	3ТП-489 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	180	335,2	150	0	422,44	250
20	3ТП-171 10/0,4 кВ	250	230	13,15	216,85	25	0	230,56	250
21	3ТП-191 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	67,5	447,70	214	0	358,44	250
22	3ТП-153 10/0,4 кВ	250	230	6,25	223,75	200	0	55,56	250
23	КТП-151 10/0,4 кВ	160	147,2	0	147,2	4	0	159,56	250
24	3ТП-177 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	72,09	443,11	100	0	472,44	250
25	3ТП-157 10/0,4 кВ	160	147,2	27,42	119,78	40	0	123,56	250
26	3ТП-154 10/0,4 кВ	180	165,6	5,27	160,33	0	0	184,00	250

Section Color	27	КТП-179 10/0,4 кВ	250	230	86,49	143,51	145	0	110,56	250
3711-159 100.4 kB	28	КТП-158 10/0,4 кВ	160	147,2	12,34	134,86	30	0	133,56	250
31	29	КТП-174 10/0,4 кВ	40	36,8	3,92	32,88	10	0	30,89	250
371 160 100	30	3ТП-159 10/0,4 кВ	160	147,2	12,58	134,62	60	0	103,56	250
32	31	3ТП-188 10/0,4 кВ	2x250 (500)	322	175,81	146,19	275	0	82,78	250
31 311-18 100.4 m	32			322	68,05	253,95	220	0	137,78	250
3111-182100.04 kB	33	3ТП-173 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	248,23	266,97	351,75	0	220,69	250
36	34	3ТП-178 10/0,4 кВ	400+250 (650)	322	237,42	84,58	250	0	107,78	250
	35	3ТП-182 10/0,4 кВ	400+250 (650)	322	20,16	301,84	60	0	297,78	250
38	36	3ТП-172 10/0,4 кВ	400	368	39,64	328,36	65	0	343,89	250
39	37	КТП-181 10/0,4 кВ	160	147,2	21,83	125,37	30	0	133,56	250
MTII-18 10 4 8 10 92 2.39 8 8 1 5 0 97.22 250	38	3ТП-1 6/0,4 кВ	630	579,6	151,45	428,15	215	0	429,00	250
1	39	3ТП-2 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,2	197,26	317,94	210	0	362,44	250
MTII-5 60 4 xB	40	МТП-318 10/0,4 кВ	100	92	2,39	89,61	5	0	97,22	250
MIII-6 60.4 kB 400 368 6.34 361.66 20 0 388.89 250	41	3ТП-4 6/0,4 кВ	400	368	4,51	363,49	75	0	333,89	250
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	42	МТП-5 6/0,4 кВ	100	92	0,54	91,46	12	0	90,22	250
180	43	МТП-6 6/0,4 кВ	400	368	6,34	361,66	20	0	388,89	250
TII-847 6(0,4 kB	44	3ТП-7 6/0,4 кВ	400	368	2,64	365,36	15	0	393,89	250
1 TIT-847 60,4 κB 1x250+1x200 (450) 257,60 162 95,60 1340,00 0 -955,52 2 TIT-848 60,4 κB 2x400 (800) 515,20 171 344,20 1192,00 0 -423,04 3 TIT-849 60,4 κB 2x250 (500) 322,00 181,8 140,20 1457,00 0 -976,40 4 TIT-850 60,4 κB 2x200 (800) 515,20 210,6 304,60 1091,00 5 .327,04 5 TIT-851 60,4 κB 2x250 (500) 322,00 173,9 148,10 1310,00 0 -829,40 6 TIT-852 60,4 κB 2x250 (500) 322,00 59,1 262,90 125,00 0 232,78 250 7 TIT-853 60,4 κB 1x160+1x200 (360) 206,08 113,9 92,18 1336,00 0 -1107,02 8 TIT-854 100,4 κB 2x400 (800) 515,20 36,3 478,90 286,00 0	45	3ТП-8 6/0,4 кВ	180	165,6	12,74	152,86	25	0	159,00	250
2 TIT-848 60,4 κB					Інгулец	ькі РЕМ				
3 TII-849 6/0,4 kB 2x250 (500) 322,00 181,8 140,20 1457,00 0 -976,40	1	ТП-847 6/0,4 кВ	1x250+1x200 (450)	257,60	162	95,60	1340,00	0	-955,52	
4 TII-850 6/0,4 kB 2x400 (800) 515,20 210,6 304,60 1091,00 5 -327,04 5 TII-851 6/0,4 kB 2x250 (500) 322,00 173,9 148,10 1310,00 0 -829,40 6 TII-852 6/0,4 kB 2x250 (500) 322,00 59,1 262,90 125,00 0 232,78 250 7 TII-853 6/0,4 kB 1x160+1x200 (360) 206,08 113,9 92,18 1336,00 0 -1107,02 8 TIII-854 10/0,4 kB 2x630 (1260) 811,44 167,6 643,84 445,00 0 456,60 250 9 TII-855 10/0,4 kB 2x630 (1260) 811,44 123,4 572,04 1338,00 0 304,44 250 10 TII-856 10/0,4 kB 2x630 (1260) 811,44 182,2 629,24 1269,00 0 -126,90 11 TII-857 10/0,4 kB 2x630 (1260) 811,44 182,2 629,24 1269,00	2	ТП-848 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	171	344,20	1192,00	0	-423,04	
5 TII-851 6/0,4 κB 2x250 (500) 322,00 173,9 148,10 1310,00 0 -829,40 6 TII-852 6/0,4 κB 2x250 (500) 322,00 59,1 262,90 125,00 0 232,78 250 7 TII-853 6/0,4 κB 1x160+1x200 (360) 206,08 113,9 92,18 1336,00 0 -1107,02 8 TII-854 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 167,6 643,84 445,00 0 456,60 250 9 TII-855 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 167,6 643,84 445,00 0 456,60 250 9 TII-855 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 239,4 572,04 1338,00 0 -126,90 11 TII-856 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 182,2 629,24 1269,00 0 -57,90 12 TII-858 10/0,4 κB 2x400 (800) 515,20 59,5 455,70 495,00 0 </td <td>3</td> <td>ТП-849 6/0,4 кВ</td> <td>2x250 (500)</td> <td>322,00</td> <td>181,8</td> <td>140,20</td> <td>1457,00</td> <td>0</td> <td>-976,40</td> <td></td>	3	ТП-849 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	181,8	140,20	1457,00	0	-976,40	
6 TII-852 6/0,4 κB	4	ТП-850 6/0,4 кВ		515,20	210,6	304,60		5	-327,04	
7 TII-853 6/0,4 κB 1x160+1x200 (360) 206,08 113,9 92,18 1336,00 0 -1107,02 8 TII-854 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 167,6 643,84 445,00 0 456,60 250 9 TII-855 10/0,4 κB 2x400 (800) 515,20 36,3 478,90 268,00 0 304,44 250 10 TII-856 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 239,4 572,04 1338,00 0 -126,90 11 TII-857 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 182,2 629,24 1269,00 0 -57,90 12 TII-858 10/0,4 κB 2x400 (800) 515,20 59,5 455,70 495,00 0 77,44 250 13 TII-859 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 172,5 638,94 1068,00 0 143,10 250 14 TII-860 6/0,4 κB 2x250 (500) 322,00 46,5 275,50 223,00	5	ТП-851 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	173,9	148,10	1310,00	0	-829,40	
8 TII-854 10/0,4 κB	6	ТП-852 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	59,1	262,90	125,00	0	232,78	250
9 TII-855 10/0,4 κB	7	ТП-853 6/0,4 кВ	1x160+1x200 (360)	206,08	113,9	92,18	1336,00	0	-1107,02	
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	8	ТП-854 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	167,6	643,84	445,00	0	456,60	250
11 TII-857 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 182,2 629,24 1269,00 0 -57,90 12 TII-858 10/0,4 κB 2x400 (800) 515,20 59,5 455,70 495,00 0 77,44 250 13 TII-859 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 172,5 638,94 1068,00 0 143,10 250 14 TII-860 6/0,4 κB 2x250 (500) 322,00 46,5 275,50 223,00 0 134,78 250 15 KTII-861 6/0,4 κB 2x400 (800) 515,20 69,9 445,30 256,00 0 316,44 250 16 KTII-862 6/0,4 κB 1x250 (250) 230,00 25,3 204,70 153,00 0 102,56 250 17 KTII-863 6/0,4 κB 1x400 (400) 368,00 15,3 352,70 114,00 0 294,89 250 18 KTII-81 6/0,4 κB 1x180 (180) 165,60 10,6 155,00 96,00 0	9	ТП-855 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	36,3	478,90	268,00	0	304,44	250
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	10	ТП-856 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	239,4	572,04	1338,00	0		
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11	ТП-857 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	- ,	- ,	,	1269,00	0	-57,90	
14 TII-860 6/0,4 κB $2x250$ (500) $322,00$ $46,5$ $275,50$ $223,00$ 0 $134,78$ 250 15 KTII-861 6/0,4 κB $2x400$ (800) $515,20$ $69,9$ $445,30$ $256,00$ 0 $316,44$ 250 16 KTII-862 6/0,4 κB $1x250$ (250) $230,00$ $25,3$ $204,70$ $153,00$ 0 $102,56$ 250 17 KTII-863 6/0,4 κB $1x400$ (400) $368,00$ $15,3$ $352,70$ $114,00$ 0 $294,89$ 250 18 KTII-81 6/0,4 κB $1x180$ (180) $165,60$ $10,6$ $155,00$ $96,00$ 0 $88,00$ 250 19 PII-28 6/0,4 κB $2x250$ (500) $322,00$ $26,1$ $295,90$ $255,00$ 0 $102,78$ 250 20 TII-46 10/0,4 κB $2x630$ (1260) $811,44$ 17 $794,44$ $144,00$ 0 $757,60$ 250 21 TII-39 10/0,4 κB $2x630$ (1260) $811,44$	12	ТП-858 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	59,5	455,70	495,00	0	77,44	250
15 KTII-861 6/0,4 κB 2x400 (800) 515,20 69,9 445,30 256,00 0 316,44 250 16 KTII-862 6/0,4 κB 1x250 (250) 230,00 25,3 204,70 153,00 0 102,56 250 17 KTII-863 6/0,4 κB 1x400 (400) 368,00 15,3 352,70 114,00 0 294,89 250 18 KTII-81 6/0,4 κB 1x180 (180) 165,60 10,6 155,00 96,00 0 88,00 250 19 PII-28 6/0,4 κB 2x250 (500) 322,00 26,1 295,90 255,00 0 102,78 250 20 TII-46 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 17 794,44 144,00 0 757,60 250 21 TII-39 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 48 763,44 372,00 0 529,60 250 22 TII-36 10/0,4 κB 1x160+1x250 (400) 322,00 29,4 292,60 120,00 0 2	13	ТП-859 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	172,5	638,94	1068,00	0	143,10	250
$ \begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	14	ТП-860 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	46,5	275,50	223,00	0	134,78	250
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	15	КТП-861 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	69,9	445,30	256,00	0	316,44	250
18 KTΠ-81 $6/0,4$ κ B 1x180 (180) 165,60 10,6 155,00 96,00 0 88,00 250 19 PΠ-28 $6/0,4$ κ B 2x250 (500) 322,00 26,1 295,90 255,00 0 102,78 250 20 ΤΠ-46 $10/0,4$ κ B 2x630 (1260) 811,44 17 794,44 144,00 0 757,60 250 21 ΤΠ-39 $10/0,4$ κ B 2x630 (1260) 811,44 48 763,44 372,00 0 529,60 250 22 ΤΠ-36 $10/0,4$ κ B 1x160+1x250 (400) 322,00 29,4 292,60 120,00 0 237,78 250	16	КТП-862 6/0,4 кВ	1x250 (250)	230,00	,	- ,	153,00	0		250
19 PΠ-28 $6/0.4$ κB 2x250 (500) 322,00 26,1 295,90 255,00 0 102,78 250 20 ΤΠ-46 $10/0.4$ κB 2x630 (1260) 811,44 17 794,44 144,00 0 757,60 250 21 ΤΠ-39 $10/0.4$ κB 2x630 (1260) 811,44 48 763,44 372,00 0 529,60 250 22 ΤΠ-36 $10/0.4$ κB $1x160+1x250$ (400) 322,00 29,4 292,60 120,00 0 237,78 250	17	КТП-863 6/0,4 кВ	1x400 (400)	368,00	15,3	352,70	114,00	0	294,89	250
20 ΤΠ-46 10/0,4 κΒ 2x630 (1260) 811,44 17 794,44 144,00 0 757,60 250 21 ΤΠ-39 10/0,4 κΒ 2x630 (1260) 811,44 48 763,44 372,00 0 529,60 250 22 ΤΠ-36 10/0,4 κΒ 1x160+1x250 (400) 322,00 29,4 292,60 120,00 0 237,78 250	18			165,60	10,6	155,00	96,00	0	,	
21 TΠ-39 10/0,4 κB 2x630 (1260) 811,44 48 763,44 372,00 0 529,60 250 22 TΠ-36 10/0,4 κB 1x160+1x250 (400) 322,00 29,4 292,60 120,00 0 237,78 250	19	РП-28 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	26,1	295,90	255,00	0		250
22 ΤΠ-36 10/0,4 κB 1x160+1x250 (400) 322,00 29,4 292,60 120,00 0 237,78 250		ТП-46 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44			144,00	· ·	,	
	21	ТП-39 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	48	763,44	372,00	0	529,60	250
Дніпропетровські РЕМ	22	ТП-36 10/0,4 кВ	1x160+1x250 (400)	322,00	29,4	292,60	120,00	0	237,78	250
					Дніпропетр	овські РЕМ			1	1

1	ТП-100 6/0,4 кВ	250	230,00	11,0032	219,00	158,00		97,56	250
2	ТП-101 6/0,4 кВ	630	579,60	49,5144	530,09	567,87		76,13	250
3	ТП-102 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	194,0372	321,16	1895,58	4,7	-1327,84	250
4	ТП-103 6/0,4 кВ	320	294,40	82,3124	212,09	693,35		-366,24	250
5	ТП-104 6/0,4 кВ	400	368,00	76,5992	291,40	876,82		-467,93	250
6	ТП-105 6/0,4 кВ	630	579,60	50,5724	529,03	848,10	35,3	-239,40	250
7	ТП-106 6/0,4 кВ	630	579,60	44,0128	535,59	557,00	3	84,00	250
8	ТП-107 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	139,4444	375,76	996,44	123	-547,00	250
9	ТП-109 6/0,4 кВ	320	294,40	72,7904	221,61	432,70		-105,59	250
10	ТП-110 6/0,4 кВ	400	368,00	67,0772	300,92	569,94		-161,05	250
11	ТП-111 6/0,4 кВ	400	368,00	129,076	238,92	321,00		87,89	250
12	ТП-112 6/0,4 кВ	630	579,60	90,5648	489,04	442,70		201,30	250
13	ТП-115 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	109,8204	701,62	942,69	98,06	-139,15	250
14	ТП-116 6/0,4 кВ	1x320+1x630 (950)	412,16	159,9696	252,19	381,15		76,81	250
15	ТП-117 6/0,4 кВ	1x400+1x320 (720)	412,16	99,0288	313,13	733,80		-275,84	250
16	ТП-118 6/0,4 кВ	400	368,00	194,0372	173,96	1112,50	36	-739,61	250
17	ТП-119 6/0,4 кВ	1x320+1x630 (640)	412,16	116,38	295,78	1344,50	14,7	-901,24	250
18	ТП-120 6/0,4 кВ	1x320+1x400 (720)	412,16	113,6292	298,53	1399,20		-941,24	250
19	ТП-121 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	117,2264	397,97	246,62	30	295,82	250
20	ТП-122 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	121,67	393,53	535,68		36,76	250
21	ТП-123 6/0,4 кВ	2x320 (640)	412,16	220,2756	191,88	529,95		-71,99	250
22	ТП-124 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	194,672	616,77	842,95		58,65	250
23	ТП-128 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	314,226	497,21	1181,93		-280,33	250
24	ТП-130 6/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288,00	883,8532	404,15	1430,40	3,5	-2,79	250
25	ТП-131 6/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288,00	332,4236	955,58	1378,50	15	37,61	250
26	ТП-132 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	565,6068	245,83	1037,90		-136,30	250
27	ТП-133 6/0,4 кВ	1x320+1x400(720)	412,16	93,104	319,06	474,50		-16,54	250
28	ТП-134 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	179,6484	631,79	431,00		470,60	250
29	ТП-135 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	647,2844	164,16	1108,00		-206,40	250
30	ТП-136 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	455,5748	355,87	1149,40	250	-497,80	250
31	ТП-137 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	371,7812	439,66	1080,50	2	-180,90	250
32	ТП-138 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	160,816	354,38	1357,87	35,3	-820,73	250
33	ТП-139 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	328,4032	483,04	301		600,60	250
34	ТП-140 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	297,298	514,14	401	400	100,60	250
35	ТП-142А 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	76,176	735,26	780		121,60	250
36								0,00	250
37	ТП-301 10/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288,00	702,7236	585,28	1271,53	67	92,58	250
38	КТП-129 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	322,4784	488,96	510		391,60	250
39	ТП-200 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	257,7288	257,47	754		-181,56	250
40	TΠ-201 6/0,4 κB	2x320(640)	412,16	191,7096	220,45	830,11	2	-374,15	250
41	ТП-202 6/0,4 кВ	630	579,60	231,0672	348,53	751,32	5	-112,32	250

42	ТП-203 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	91,8344	423,37	628,65	20,6	-76,81	250
43	ТП-204 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	112,9944	402,21	690,63		-118,19	250
44	ТП-205 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	179,2252	335,97	1092	8,6	-528,16	250
45	ТП-206 6/0,4 кВ	400	368,00	196,5764	171,42	731,1		-322,21	250
46	ТП-207 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	169,4916	641,95	1548,9		-647,30	250
47	ТП-208 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	220,064	295,14	654,2	12	-93,76	250
48	ТП-209 6/0,4 кВ	630	579,60	154,468	425,13	631,3		12,70	250
49	ТП-210 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	286,718	228,48	803,5		-231,06	250
50	ТП-211 6/0,4 кВ	1x320+1x400(720)	412,16	191,9212	220,24	870,89	102	-514,93	250
51	ТП-212 6/0,4 кВ	630	579,60	155,1028	424,50	1015,55		-371,55	250
52	ТП-213 6/0,4 кВ	400	368,00	108,1276	259,87	549,03		-140,14	250
53	ТП-214 6/0,4 кВ	400	368,00	69,828	298,17	514,5	50	-155,61	250
54	ТП-215 6/0,4 кВ	400	368,00	110,6668	257,33	700	11	-302,11	250
55	ТП-217 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	94,7968	420,40	603,22		-30,78	250
56	ТП-218 6/0,4 кВ	1x560+1x630 (1190)	721,28	66,2308	655,05	1384,41		-582,99	250
57	ТП-219 6/0,4 кВ	400	368,00	42,32	325,68	1102,2	180	-873,31	250
58	ТП-220 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	254,5548	260,65	691,6	1194	-1313,16	250
59	ТП-221 6/0,4 кВ	400	368,00	28,9892	339,01	390,95		17,94	250
60	ТП-222 6/0,4 кВ	320	294,40	99,8752	194,52	813	6	-491,89	250
61	ТП-223 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	157,642	357,56	1211,92		-639,48	250
62	ТП-224 6/0,4 кВ	400	368,00	140,0792	227,92	1078,3		-669,41	250
63	ТП-226 6/0,4 кВ	250	230,00	42,7432	187,26	393,77		-138,21	250
64	ТП-227 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	131,4036	190,60	480		-122,22	250
65	ТП-228 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	354,0068	457,43	1246,56	2	-346,96	250
66	ТП-229 6/0,4 кВ	250	230,00	122,5164	107,48	454		-198,44	250
67	ТП-230 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	308,936	206,26	794,29		-221,85	250
68	ТП-231 6/0,4 кВ	400	368,00	43,378	324,62	628,15	26	-245,26	250
69	ТП-232 6/0,4 кВ	560	515,20	12,696	502,50	400		172,44	250
70	ТП-233 6/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,20	218,3712	296,83	621,3	57	-105,86	250
71	ТП-234 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	85,4864	236,51	837,59	391,04	-870,85	250
72	ТП-235 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	247,9952	563,44	857,76		43,84	250
73	ТП-236 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	162,932	648,51	384,75		516,85	250
74	ТП-238 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	283,7556	527,68	1714,98	10,2	-823,58	250
75	ТП-239 6/0,4 кВ	320	294,40	21,16	273,24	70		257,11	250
76	ТП-240 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	349,14	166,06	862,5	148,5	-438,56	250
77	ТП-241 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	303,0112	212,19	953,31	121,4	-502,27	250
78	ТП-242 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	251,5924	263,61	929,05	·	-356,61	250
79	ТП-243 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	221,5452	293,65	698		-125,56	250
80	ТП-244 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	270,2132	244,99	890,5		-318,06	250
81	ТП-245 6/0,4 кВ	1x630+1x320 (950)	412,16	150,236	261,92	831,5		-373,54	250
82	ТП-246 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	78,9268	436,27	461,5		110,94	250
	,	(/	, -			,-	-		

83	ТП-247 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	78,7152	732,72	715	5	181,60	250
84	,	111(11)			, , ,			,	250
85	ТП-301А 6/0,4 кВ	200	184,00	100,51	83,49	527,4		-322,96	250
86	ТП-302 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	190,6516	620,79	623,28	186,03	92,29	250
87	ТП-303 6/0,4 кВ	320	294,40	90,1416	204,26	1236,74		-909,63	250
88	ТП-304 6/0,4 кВ	400	368,00	214,774	153,23	155		253,89	250
89	ТП-305 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	141,772	373,43	375,3		197,14	250
90	КТП-305А 6/0,4 кВ	400	368,00	99,452	268,55	351,5		57,39	250
91	ТП-307 6/0,4 кВ	400	368,00	83,582	284,42	568,58		-159,69	250
92	ТП-308 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	67,712	447,49	375		197,44	250
93	ТП-309 6/0,4 кВ	630	579,60	317,8232	261,78	1503,9		-859,90	250
94	ТП-310 6/0,4 кВ	630	579,60	232,76	346,84	408	55	181,00	250
95	КТП-311 6/0,4 кВ	250	230,00	101,568	128,43	150,44	50	55,12	250
96	ТП-312 6/0,4 кВ	630	579,60	177,744	401,86	622,62	116,3	-94,92	250
97	ТП-314 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	557,566	253,87	1138		-236,40	250
98	ТП-315 6/0,4 кВ	250	230,00	101,568	128,43	305,2		-49,64	250
99	ТП-316 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	306,1852	209,01	1098,94	30	-556,50	250
100	ТП-317 6/0,4 кВ	400	368,00	106,0116	261,99	376,9	8,1	23,89	250
101	ТП-318 6/0,4 кВ	630	579,60	146,6388	432,96	570	73,3	0,70	250
102	ТП-319 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	319,0928	492,35	687,7		213,90	250
103	ТП-320 6/0,4 кВ	400	368,00	63,48	304,52	2003,2		-1594,31	250
104	КТП-322 6/0,4 кВ	400	368,00	181,976	186,02	1358	18	-967,11	250
105	ТП-323 6/0,4 кВ	320	294,40	198,904	95,50	779,6		-452,49	250
106	ТП-324 6/0,4 кВ	250	230,00	63,48	166,52	542,6	5	-292,04	250
107	ТП-325 6/0,4 кВ	560	515,20	120,612	394,59	610		-37,56	250
108	ТП-326 6/0,4 кВ	630	579,60	101,568	478,03	385,3		258,70	250
109	ТП-332 6/0,4 кВ	400	368,00	95,22	272,78	8,008	54	-445,91	250
110	КТП-334 6/0,4 кВ	630	579,60	118,496	461,10	476,68		167,32	250
111	КТП-335 6/0,4 кВ	250	230,00	110,032	119,97	442	90	-276,44	250
112	ТП-336 6/0,4 кВ	630	579,60	122,728	456,87	509		135,00	250
113	ТП-400 10/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288,00	709,2832	578,72	1984,98	24	-577,87	250
114	ТП-401 10/0,4 кВ	2x1000 (2000)	1288,00	86,756	1201,24	479,1	281,7	670,31	250
115	ТП-5080 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	197,846	613,59	842		59,60	250
116	ТП-5081 10/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	515,20	210,542	304,66	930,01	15	-372,57	250
117	ТП-5082 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	196,788	614,65	1029,92	4	-132,32	250
118	ТП-5083 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	131,192	680,25	739,89		161,71	250
119	ТП-5084 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	240,5892	274,61	1023,02		-450,58	250
120	ТП-5085 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	152,1404	659,30	776,99		124,61	250
121	ТП-5086 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	120,612	690,83	1100		-198,40	250
122	ТП-19А 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	168,6452	642,79	893,93		7,67	250
123	ТП-745 6/0,4 кВ	320	294,40	255,8244	38,58	113,7		213,41	250
124	ТП-771 6/0,4 кВ	1x180+1x400 (580)	231,84	23,9108	207,93	28,7	4,5	224,40	250
125	ТП-853 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	271,0596	540,38	656,01		245,59	250
126	ТП-5096 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	62,2104	259,79	42		315,78	250

127	ТП-5112 10/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	31,3168	290,68	165		192,78	250
128	ТП-5415 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	70,6744	444,53	258,52	1.1	312,82	250
129	ТП-5416 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	206,9448	308,26	693,39		-120,95	250
130	ТП-5154 6/0,4 кВ	400	368,00	169,28	198,72	40,5		368,39	250
131	ТП-1ш 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	172,454	638,99	800		101,60	250
132	ТП-2ш 6/0,4 кВ	1x400+1x200 (600)	257,60	82,524	175,08	92		194,22	250
133	ТП-3ш 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	189,382	622,06	1318,8		-417,20	250
134	ТП-5ш 6/0,4 кВ	315	289,80	67,712	222,09	25,7		296,30	250
135	ТП-7ш 6/0,4 кВ	1x400+1x320 (720)	412,16	106,858	305,30	100	5	352,96	250
136	ТП-10ш 6/0,4 кВ	630	579,60	77,234	502,37	790,8		-146,80	250
137	ТП-11ш 10/0,4 кВ	1x400+1x630 (1030)	811,44	188,324	623,12	54,85		846,75	250
138	ТП-12ш 10/0,4 кВ	2x630 (1260)	1622,88	55,016	1567,86	414,57		1388,63	250
139	ТП-13ш 10/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	239,108	276,09	4,5	4,5	563,44	250
140	ТП-35ш 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	191,498	619,94	686	11	204,60	250
141	ТП-736ш 6/0,4 кВ	315	289,80	69,828	219,97	95		227,00	250
142	ТП-772ш 6/0,4 кВ	315	289,80	61,364	228,44	78		244,00	250
143	ТП-22ш 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	28,566	782,87	385,91	100,2	415,49	250
144	ТП-23ш 6/0,4 кВ	2x200 (400)	257,60	97,336	160,26	360		-73,78	250
145	ТП-2к 6/0,4 кВ	1x630+1x400 (1030)	515,20	117,438	397,76	329,08	165	78,36	250
146	ТП-3к 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	82,3124	432,89	639,1	1,2	-67,86	250
147	ТП-4к 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	132,25	382,95	755	,	-182,56	250
148	ТП-5к 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	195,73	319,47	1108		-535,56	250
149	ТП-6к 6/0,4 кВ	2x630 (1260)	811,44	139,656	671,78	831		70,60	250
150	ТП-7к 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	123,3628	391,84	1105	96,7	-432,74	250
151	ТП-8к 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	42,7432	472,46	423,9	8,5	140,04	250
152	ТП-9к 6/0,4 кВ	250	230,00	4,232	225,77	175		80,56	250
153	ТП-11к 6/0,4 кВ	630	579,60	35,3372	544,26	1105	127,1	-367,03	250
154	АТП-1 6/0,4 кВ	1x250+1x400 (650)	322,00	110,2436	211,76	1504,505	1,2	-1147,93	250
155	АТП-2 6/0,4 кВ	2x250 (500)	322,00	51,842	270,16	801,4	115,2	-558,82	250
156	АТП-3 6/0,4 кВ	400	368,00	108,974	259,03	533,5		-124,61	250
157	АТП-4 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	107,916	407,28	397,2		175,24	250
158	АТП-5 6/0,4 кВ	250	230,00	21,16	208,84	108,76		146,80	250
159	КТП-1080 6/0,4кВ	400	368,00	127	241,00	175		233,89	250
160	РП-49 6/0,4 кВ	200	184,00	35,972	148,03	35		169,44	250
161	ТП-1418А 6/0,4 кВ	1x250+1x400 (650)	322,00	150,236	171,76	762		-404,22	250
162	КТП-1360 6/0,4 кВ	180	165,60	67,712	97,89	208		-24,00	250
163	ТП-1849 6/0,4 кВ	2x400 (800)	515,20	270,848	244,35	558,3		14,14	250
164	КТП-413 6/0,4 кВ	400	368,00	112,148	255,85	212		196,89	250
165	КТП-281 6/0,4 кВ	100	92	18,4	73,6	75		27,22	250
166	КТП-282 6/0,4 кВ	100	92	18,4	73,6	75		27,22	250
167	КТП-5-1-1 10/0,4 кВ	1000	920	165	755				250

168 KTΠ-5-1-2 10/0,4 κB 1000 920 90 830 169 KTΠ-5-1-3 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 170 KTΠ-5-1-4 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 171 KTΠ-5-1-5 10/0,4 κB 160 147,2 0 147,2 172 KTΠ-5-2-1 10/0,4 κB 1000 920 85 835 173 KTΠ-5-3-1 10/0,4 κB 1000 920 52 868 174 KTΠ-5-4-1 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 175 KTΠ-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTΠ-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTΠ-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 179 KTΠ-1 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60	1152,00	250 250 250 250 250 250 250 250
170 KTII-5-1-4 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 171 KTII-5-1-5 10/0,4 κB 160 147,2 0 147,2 172 KTII-5-2-1 10/0,4 κB 1000 920 85 835 173 KTII-5-3-1 10/0,4 κB 1000 920 52 868 174 KTII-5-4-1 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 175 KTII-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTII-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTII-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 179,60	1152,00	250 250 250 250 250
171 KTΠ-5-1-5 10/0,4 κB 160 147,2 0 147,2 172 KTΠ-5-2-1 10/0,4 κB 1000 920 85 835 173 KTΠ-5-3-1 10/0,4 κB 1000 920 52 868 174 KTΠ-5-4-1 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 175 KTΠ-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTΠ-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTΠ-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 179,60	1152,00	250 250 250 250
172 KTII-5-2-1 10/0,4 κB 1000 920 85 835 173 KTII-5-3-1 10/0,4 κB 1000 920 52 868 174 KTII-5-4-1 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 175 KTII-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTII-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTII-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 179,60	1152,00	250 250 250
172 KTII-5-2-1 10/0,4 κB 1000 920 85 835 835 173 KTII-5-3-1 10/0,4 κB 1000 920 52 868 174 KTII-5-4-1 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 175 KTII-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTII-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTII-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 179	1132,00	250 250
174 KTII-5-4-1 10/0,4 κB 630 579,60 0 579,6 175 KTII-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTII-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTII-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630		250
175 KTII-5-4-2 10/0,4 κB 630 579,60 28 551,6 176 KTII-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTII-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTII-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60		
176 KTII-5-5-1 10/0,4 κB 250 230 0 230 177 KTΠ-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60		250
177 KTΠ-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60		
177 KTΠ-1 10/0,4 κB 630 579,60 88 491,60 178 KTΠ-2 10/0,4 κB 630 579,60 60 519,60		250
		250
		250
179 KTΠ-3 10/0.4 κB 630 579.60 156 423.60	4 = 00 00	250
179 KTH-5 10/0,4 kB 050 577,60 150 425,60 2040 2040	1588,89	250
181 КТП-5 10/0,4 кВ 630 579,60 86 493,60		250
182 KTII-20 10/0,4 κB 630 579,60 190 389,60		250
183 KTΠ-8 10/0,4 κB 400 368,00 82 286,00 450	-41,11	250
184 KTII-14 10/0,4 κB 400 368,00 360 8,00 379,29	29,60	250
185 KTII-14 10/0,4 κB 400 368,00 185 183,00 400	8,89	250
186 KTII-16 10/0,4 κB 100 92,00 26 66,00 50.2	42.92	250
187 KTII-43 10/0,4 κB 63 58 0 58,00 59,3	64,44	250
188 KTII-28 10/0,4 κB 250 230,00 40 190,00 250,3	5,26	250
189 KTΠ-7 10/0,4 κB 250 230,00 132 98,00 145	110,56	250
190 KTΠ-142 10/0,4 κB 100 92,00 32 60,00 170	-67,78	250
190 KTII-142 10/0,4 kB 100 92,00 76 16,00 90	12,22	250
191 К111-724 10/0,4 кВ 100 92,00 70 10,00 90 Криворізькі РЕМ	12,22	230
1 1	606.60	250
1 ΠC-3Π 6/0,4κB 2x630 (1260) 811,44 60,00 751,44 295,00 0		250
2 ΠC-5Π 6/0,4κB 2x1000 (2000) 1288,00 82,50 1205,50 480,00 0	951,11	250
3 KTΠ-105 6/0,4κB 250 230,00 40,00 190,00 182,00 2	71,56	250
4 KTΠ-145 6/0,4κB 250 230,00 40,00 190,00 182,00 0	73,56	250
5 3TΠ-673 6/0,4κB 160 147,20 17,00 130,20 58,00 0	105,56	250
6 KTII-289 6/0,4kB 63 57,96 4,00 53,96 16,00 0	48,40	250
7 KTΠ-796 6/0,4κB 250 230,00 27,00 203,00 55,00 0	200,56	250
8 KTII-672 6/0,4kB 63 57,96 21,00 36,96 50,00 0	14,40	250
9 KTΠ-240 6/0,4κB 63 57,96 4,00 53,96 10,00 0	54,40	250
10 3TΠ-001 6/0,4κB 2x250(500) 322,00 125,00 197,00 300,00 0	57,78	250
11 KTΠ-002 6/0,4κB 100 92,00 5,00 87,00 82,00 0	20,22	250
12 KTΠ-003 6/0,4κB 630 579,60 0,00 579,60 0,00 0	644,00	250
13 KTΠ-1 6/0,4κB 250 230,00 77,50 152,50 310,00 20	-74,44	250
14 KTΠ-2 6/0,4κB 400 368,00 150,00 218,00 280,00 0	128,89	250
15 KTΠ-3 6/0,4κB 400 368,00 125,00 243,00 260,00 70	78,89	250
16 KTΠ-4 6/0,4κB 315 289,80 42,00 247,80 144,00 0	178,00	250
17 KTΠ-5 6/0,4κB 200 184,00 17,00 167,00 120,00 40	44,44	250
18 KTΠ-5 2 T 6/0,4κB 250 230,00 42,00 188,00 170,00 47	38,56	250
19 3ΤΠ-390 6/0,4κB 160 147,20 60,00 87,20 127,00 0	36,56	250
20 3TII-381 6/0,4κB 320 294,40 29,00 265,40 180,00 0	147,11	250
21 KTΠ-391 6/0,4κB 180 165,60 55,00 110,60 37,00 0	147,00	250
22 KTII-330 6/0,4кB 63 57,96 1,50 56,46 10,00 0	54,40	250

23	3ΤΠ-556 6/0,4кВ	250	230,00	60,00	170,00	242,00	0	13,56	250
24	КТП-683 6/0,4кВ	250	230,00	88,00	142,00	182,00	3	70,56	250
25	КТП-179 10/0,4 кВ	250	230,00	36,00	194,00	105,00	0	150,56	250
26	КТП-312 10/0,4 кВ	250	230,00	57,00	173,00	158,00	0	97,56	250
27	КТП-228 6/0,4кВ	63	57,96	17,39	40,57	25,00	0	39,40	250
28	3ТП-630 10/0,4 кВ	160	147,20	13,00	134,20	121,00	0	42,56	250
29	3ТП-750 10/0,4 кВ	2x400(800)	515,20	25,00	490,20	172,00	0	400,44	250
30	КТП-178 10/0,4 кВ	250	230,00	40,00	190,00	121,00	0	134,56	250
31	КТП-655 10/0,4 кВ	100	92.00	18,00	74,00	70,00	0	32,22	250
32	КТП-631 10/0,4 кВ	250	230,00	57,00	173,00	182,00	0	73,56	250
33	ТП-105 Т1 Т2 (Кривой Рог) 6/0,4кВ	2x250(500)	322,00	215,00	107,00	315,00	0	42,78	250
34	КТП-1 КРЭС 6/0,4кВ	160	147,20	49,00	98,20	182,00	5	-23,44	250
35	КТП-2 КРЭС 6/0,4кВ	180	165,60	79,00	86,60	151,00	40	-7,00	250
36	КТП-139 6/0,4кВ	160	147,20	45,00	102,20	104,00	0	59,56	250
37	КПП-139 6/0,4кВ КТП-700 6/0,4кВ	250	230,00	19.00	211,00	104,00	0	155,56	250
38	,	250	230,00	- ,	211,00	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	0	239,56	
39	КТП-621 6/0,4кВ КТП-147 6/0,4кВ	4		9,00	,	16,00	0	1,59	250
			3,68	1,50	2,18	2,50		· ·	250
40	3TП-40 6/0,4кВ	160	147,20	44,00	103,20	47,00	0	116,56	250
41	КТП-343 10/0,4 кВ	250	230,00	61,00	169,00	126,00		129,56	250
42	КТП-119 6/0,4кВ	63	57,96	20,00	37,96	30,00	0	34,40	250
43	КТП-595 6/0,4кВ	400	368,00	30,00	338,00	124,00	5	279,89	250
44	КТП-806 6/0,4кВ	100	92,00	14,00	78,00	35,00	0	67,22	250
45	КТП-698 6/0,4кВ	160	147,20	20,00	127,20	45,00	0	118,56	250
46	3ТП-567 10/0,4 кВ	250	230,00	43,00	187,00	92,00	0	163,56	250
47	КТП-19 6/0,4кВ	320	294,40	9,00	285,40	121,00	0	206,11	250
48	3ТП-24 6/0,4кВ	250	230,00	14,00	216,00	70,00	0	185,56	250
49	КТП-48 6/0,4кВ	100	92,00	49,00	43,00	121,00	0	-18,78	250
50	3ТП-680 10/0,4 кВ	400	368,00	103,00	265,00	242,00	0	166,89	250
51	3ТП-295 10/0,4 кВ	250	230,00	70,00	160,00	242,00	1	12,56	250
52	3ТП-3 10/0,4 кВ	250	230,00	77,00	153,00	121,00	1	133,56	250
53	КТП-520 10/0,4 кВ	320	294,40	20,00	274,40	45,00	0	282,11	250
54	КТП-401 10/0,4 кВ	250	230,00	25,00	205,00	70,00	0	185,56	250
55	3ТП-1 6/0,4кВ	400	368,00	115,00	253,00	364,00	0	44,89	250
56	3ТП-2 6/0,4кВ	400	368,00	66,00	302,00	121,00	0	287,89	250
57	КТП-296 10/0,4 кВ	160	147,20	29,00	118,20	121,00	0	42,56	250
58	КТП-294 10/0,4 кВ	160	147,20	51,52	95,68	105,00	0	58,56	250
59	3ТП-НПВ 6/0,4кВ	160	147,20	9,00	138,20	60,00	0	103,56	250
60	3ТП-775 10/0,4 кВ	250	230,00	34,00	196,00	182,00	0	73,56	250
61	КТП-777 10/0,4 кВ	160	147,20	17,00	130,20	35,00	0	128,56	250
62	КТП-516 10/0,4 кВ	250	230,00	23,00	207,00	92,00	5	158,56	250
63	КТП-91 6/0,4кВ	400	368,00	56,00	312,00	320,00	0	88,89	250
64	КТП-57 6/0,4кВ	250	230,00	126,00	104,00	160,00	0	95,56	250
65	3ТП-370 Т-1 10/0,4 кВ	2x400(800)	515,20	101,00	414,20	264,00	10	298,44	250
66	КТП-617 10/0,4 кВ	400	368,00	21,00	347,00	36,00	0	372,89	250
67	КТП-688 10/0,4 кВ	160	147,20	33,00	114,20	91,00	0	72,56	250
68	КТП-795 10/0,4 кВ	250	230,00	86,00	144,00	182,00	5	68,56	250
69	КТП-563 10/0,4 кВ	250	230,00	11,00	219,00	40,00	3	212,56	250
			,	,,,,,	. ,	- ,	-	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

70	КТП-202 10/0,4 кВ	63	57,96	19,00	38,96	30,00	0	34,40	250
71	КТП-165 10/0,4 кВ	160	147,20	0,16	147,04	40,00	0	123,56	250
72	КТП-199 10/0,4 кВ	160	147,20	3,00	144,20	120,00	5	38,56	250
73	КТП-175 10/0,4 кВ	160	147,20	3,00	144,20	35,00	0	128,56	250
74	КТП-335 10/0,4 кВ	100	92,00	15,00	77,00	20,00	0	82,22	250
75	КТП-174 10/0,4 кВ	250	230,00	6,00	224,00	240,00	0	15,56	250
76	3ТП-692 10/0,4 кВ	400	368,00	59,00	309,00	135,00	0	273,89	250
77	КТП-255 10/0,4 кВ	630	579,60	9,00	570,60	530,00	0	114,00	250
78	КТП-747 10/0,4 кВ	160	147,20	15,00	132,20	120,00	0	43,56	250
79	КТП-752 10/0,4 кВ	63	57,96	1,00	56,96	50,00	0	14,40	250
80	3ТП-269 10/0,4 кВ	250	230,00	98,00	132,00	255,00	0	0,56	250
81	КТП-207 10/0,4 кВ	63	57,96	59,00	-1,04	70,00	0	-5,60	250
82	КТП-746 10/0,4 кВ	100	92,00	11,00	81,00	33,00	5	64,22	250
83	ТП-900 6/0,4кВ	400	368,00	43,00	325,00	177,00	0	231,89	250
84	ТП-1057 Т-1 6/0,4кВ	2x180(360)	231,84	190,00	41,84	525,00	0	-178,97	250
85	КТП-1293 6/0,4кВ	100	92,00	22,00	70,00	50,00	0	52,22	250
86	КТП-1294 6/0,4кВ	250	230,00	19,00	211,00	25,00	0	230,56	250
87	ТП-990 Т-1 6/0,4кВ	2x630	811,44	59,00	752,44	480,00	0	421,60	250
	·	•		Запорізі	ькі РЕМ				
1	ТП-524 6/0,4кВ (Запоріжжя)	2x630 (1260)	811,44	107,5	703,94	899,20	0	2,40	250
2	КТП-1 10/0,4кВ (Запоріжжя)	160	147,20	5,5	141,70	136,00	0	27,56	250
3	ТП-1 10/0,4кВ (Оріхів)	0	0,00	0	0,00	460,00	0	-460,00	250
4	ТП-2 10/0,4кВ (Оріхів)	0	0,00	0	0,00	372,00	0	-372,00	250
5	ТП-4 10/0,4кВ (Оріхів)	1000	920,00	2,2	917,80	850	0	172,22	250
6	ТП-9 10/0,4кВ (Оріхів)	1000	920,00	10,3	909,70	8,00	0	1014,22	250
7	ТП-10 10/0,4кВ (Оріхів)	400	368,00	0,18	367,82	32,00	0	376,89	250
8	ТП-20 10/0,4кВ (Оріхів)	630	579,60	2,95	576,65	230,00	0	414,00	250
9	ТП-5 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	52,5	315,50	157,00	0	251,89	250
10	ТП-6 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	102,6	265,40	323,50	0	85,39	250
11	ТП-7 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	148	220,00	200,00	0	208,89	250
12	ТП-8 6/0,4кВ (Мелітополь)	320	294,40	91,2	203,20	91,50	0	235,61	250
13	ТП-9 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	6,4	361,60	100,00	0	308,89	250
14	ТП-10 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	117	251,00	259,00	0	149,89	250
15	ТП-11 6/0,4кВ (Мелітополь)	2x400 (800)	515,20	1,08	514,12	400,00	0	172,44	250
16	ТП-13 6/0,4кВ (Мелітополь)	250	230,00	37,2	192,80	126,00	0	129,56	250
17	ТП-14 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	8,07	359,93	80,00	0	328,89	250
18	ТП-15 6/0,4кВ (Мелітополь)	160	147,20	17,1	130,10	160,00	0	3,56	250
19	ТП-17 6/0,4кВ (Мелітополь)	2x400 (800)	515,20	113,4	401,80	387,50	0	184,94	250
20	ТП-18 6/0,4кВ (Мелітополь)	400	368,00	2,5	365,50	105,00	0	303,89	250