

Інформація щодо трансформаторних підстанцій ПАТ Рівнеобленерго станом на 01.08.2017

№ з/п	Диспетчерська назва підстанції, тип, рівні напруги обмоток трансформаторів	код підстанції	Номінальна потужність підстанції, Sном КВА	Максимально допустима потужність підстанції, P _{макс.} ,кВт	Електричне навантаження в режимний день, P _{реж.день} , кВт	Резерв дозволеної потужності споживачів, P _{реж.день} ,	Приєднана потужність, кВт	
							приєднана (дозволена) потужність існуючих споживачів, P _{реж.день} ,	потужність що приєднується за договорами при приєднання, P _{реж.день} ,
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Зарічненський РЕМ								
1	КТП 10/0,4 1x100	1	100	92	47,5	44,5	99,4	0
2	КТП 10/0,4 1x40	2	40	36,8	35	1,8	75,2	0
3	КТП 10/0,4 1x100	3	100	92	32,5	59,5	313,8	0
4	КТП 10/0,4 1x100	4	100	92	39	53	33,8	0
5	КТП 10/0,4 1x160	5	160	147,2	49	98,2	227,8	0
6	КТП 10/0,4 1x100	6	100	92	35	57	136,8	0
7	КТП 10/0,4 1x40	7	40	36,8	25	11,8	183,6	0
8	КТП 10/0,4 1x100	8	100	92	42	50	198,4	0
9	КТП 10/0,4 1x100	9	100	92	43,5	48,5	252	0
10	КТП 10/0,4 1x50	11	50	46	31	15	98,6	0
11	КТП 10/0,4 1x100	13	100	92	56	36	272,8	0
12	КТП 10/0,4 1x100	14	100	92	47	45	161,3	0
13	КТП 10/0,4 1x160	15	160	147,2	75,5	71,7	219,6	0
14	КТП 10/0,4 1x100	17	100	92	20	72	657,1	0

15	КТП 10/0,4 1x250	18	250	230	41	189	194	0
16	КТП 10/0,4 1x100	19	100	92	43	49	135,8	0
17	КТП 10/0,4 1x100	20	100	92	61	31	340,2	0
18	КТП 10/0,4 1x100	21	100	92	60,5	31,5	224,4	0
19	КТП 10/0,4 1x160	22	160	147,2	64	83,2	339	0
20	КТП 10/0,4 1x30	24	30	27,6	25	2,6	9	0
21	ЗТП 10/0,4 2x250	25	500	322	65	257	393	0
22	КТП 10/0,4 1x63	26	63	57,96	36	21,96	99,1	0
23	КТП 10/0,4 1x40	27	40	36,8	35	1,8	13,8	0
24	ЗТП 10/0,4 2x250	28	500	322	155	167	727,6	0
25	КТП 10/0,4 1x63	29	63	57,96	41	16,96	86,4	0
26	КТП 10/0,4 1x63	30	63	57,96	36	21,96	11,8	0
27	КТП 10/0,4 1x30	32	30	27,6	13	14,6	26,4	0
28	КТП 10/0,4 1x60	37	60	55,2	36,5	18,7	149,6	0
29	КТП 10/0,4 1x100	38	100	92	56	36	95	0
30	КТП 10/0,4 1x63	39	63	57,96	0	57,96	0	0
31	КТП 10/0,4 1x63	40	63	57,96	34	23,96	41	0
32	КТП 10/0,4 1x160	41	160	147,2	66	81,2	304,8	0
33	КТП 10/0,4 1x160	42	160	147,2	73	74,2	142,6	0
34	КТП 10/0,4 1x100	43	100	92	35	57	132	0
35	КТП 10/0,4 1x100	44	100	92	44	48	333	0
36	КТП 10/0,4 1x100	45	100	92	53	39	492,5	0
37	КТП 10/0,4 1x63	46	63	57,96	36	21,96	28	0
38	КТП 10/0,4 1x100	47	100	92	61	31	61,6	0
39	КТП 10/0,4 1x160	48	160	147,2	80	67,2	270,6	0
40	КТП 10/0,4 1x160	49	160	147,2	53	94,2	146	0
41	КТП 10/0,4 1x100	50	100	92	54	38	143,4	0
42	КТП 10/0,4 1x100	51	100	92	45	47	106	0

43	КТП 10/0,4 1x160	52	160	147,2	60	87,2	138,4	0
44	КТП 10/0,4 1x63	54	63	57,96	37	20,96	141,8	0
45	КТП 10/0,4 1x100	55	100	92	55	37	87,8	0
46	КТП 10/0,4 1x100	57	100	92	48	44	3	0
47	КТП 10/0,4 1x160	58	160	147,2	59	88,2	45	0
48	КТП 10/0,4 1x160	59	160	147,2	64	83,2	159,8	0
49	КТП 10/0,4 1x100	60	100	92	34	58	48	0
50	КТП 10/0,4 1x160	61	160	147,2	34,5	112,7	0	0
51	КТП 10/0,4 1x40	62	40	36,8	21	15,8	18	0
52	КТП 10/0,4 1x63	63	63	57,96	20	37,96	16,8	0
53	КТП 10/0,4 1x40	64	40	36,8	16	20,8	6	0
54	КТП 10/0,4 1x60	65	60	55,2	37	18,2	175,4	0
55	КТП 10/0,4 1x160	66	160	147,2	66,5	80,7	383,6	0
56	КТП 10/0,4 1x100	67	100	92	59	33	63,8	0
57	КТП 10/0,4 1x50	68	50	46	25,5	20,5	35,8	0
58	КТП 10/0,4 1x50	70	50	46	28,5	17,5	5,6	0
59	КТП 10/0,4 1x63	71	63	57,96	38	19,96	191,4	0
60	КТП 10/0,4 1x63	73	63	57,96	28	29,96	247,2	0
61	КТП 10/0,4 1x100	74	100	92	61	31	3	0
62	КТП 10/0,4 1x100	75	100	92	52,5	39,5	103	0
63	КТП 10/0,4 1x63	76	63	57,96	36,5	21,46	102,6	0
64	КТП 10/0,4 1x63	77	63	57,96	31	26,96	115,8	0
65	КТП 10/0,4 1x63	78	63	57,96	26	31,96	52	0
66	КТП 10/0,4 1x40	79	40	36,8	21,5	15,3	16	0
67	КТП 10/0,4 1x50	80	50	46	0	46	0	0
68	КТП 10/0,4 1x100	81	100	92	41	51	229,6	0
69	КТП 10/0,4 1x100	82	100	92	55	37	179,3	0
70	КТП 10/0,4 1x100	83	100	92	41	51	29	0

71	КТП 10/0,4 1x160	84	160	147,2	54	93,2	0	0
72	КТП 10/0,4 1x63	86	63	57,96	34,5	23,46	44,8	0
73	КТП 10/0,4 1x63	87	63	57,96	28	29,96	98,2	0
74	КТП 10/0,4 1x100	88	100	92	62	30	140,5	0
75	КТП 10/0,4 1x63	89	63	57,96	22	35,96	64,8	0
76	КТП 10/0,4 1x160	90	160	147,2	78	69,2	437,7	0
77	КТП 10/0,4 1x40	91	40	36,8	22	14,8	51	0
78	КТП 10/0,4 1x160	92	160	147,2	72	75,2	414,7	0
79	КТП 10/0,4 1x160	93	160	147,2	84	63,2	431,4	0
80	ЗТП 10/0,4 1x100+1x250	94	350	128,8	83	45,8	415,7	0
81	КТП 10/0,4 1x63	95	63	57,96	35	22,96	135,8	0
82	КТП 10/0,4 1x100	96	100	92	59	33	210,7	0
83	КТП 10/0,4 1x60	97	60	55,2	35,5	19,7	170,2	0
84	КТП 10/0,4 1x100	98	100	92	60	32	166,6	0
85	КТП 10/0,4 1x100	99	100	92	43	49	110	0
86	КТП 10/0,4 1x100	100	100	92	53	39	182,8	0
87	КТП 10/0,4 1x100	101	100	92	53,5	38,5	101,8	0
88	КТП 10/0,4 1x100	102	100	92	51	41	61	0
89	КТП 10/0,4 1x160	103	160	147,2	60	87,2	185,3	0
90	КТП 10/0,4 1x63	105	63	57,96	28	29,96	285,3	0
91	КТП 10/0,4 1x40	106	40	36,8	22,5	14,3	40	0
92	КТП 10/0,4 1x40	107	40	36,8	20	16,8	20	0
93	КТП 10/0,4 1x40	109	40	36,8	22	14,8	2	0
94	КТП 10/0,4 1x100	113	100	92	56,5	35,5	208,4	0
95	КТП 10/0,4 1x100	114	100	92	62	30	163,6	0
96	КТП 10/0,4 1x100	115	100	92	61	31	405,4	0
97	КТП 10/0,4 1x100	116	100	92	55	37	217,8	0

98	КТП 10/0,4 1x160	117	160	147,2	97	50,2	421,7	0
99	КТП 10/0,4 1x400	118	400	368	104	264	527,5	0
100	КТП 10/0,4 1x100	120	100	92	53,5	38,5	100,5	0
101	КТП 10/0,4 1x63	122	63	57,96	34	23,96	110	0
102	КТП 10/0,4 1x100	123	100	92	56	36	169,8	0
103	КТП 10/0,4 1x100	124	100	92	61	31	405,9	0
104	КТП 10/0,4 1x63	125	63	57,96	37,5	20,46	72,4	0
105	КТП 10/0,4 1x30	126	30	27,6	18	9,6	38,8	0
106	КТП 10/0,4 1x100	127	100	92	59	33	10	0
107	ЗТП 10/0,4 1x160	128	160	147,2	99,79	47,41	509,8	0
108	КТП 10/0,4 1x63	129	63	57,96	37	20,96	36,8	0
109	КТП 10/0,4 1x100	130	100	92	61,5	30,5	186,1	0
110	КТП 10/0,4 1x40	131	40	36,8	23,5	13,3	50	0
111	ЗТП 10/0,4 1x250+1x400	133	650	322	244	78	1011,4	0
112	КТП 10/0,4 1x100	134	100	92	56,5	35,5	225,9	0
113	КТП 10/0,4 1x160	136	160	147,2	84	63,2	213,1	0
114	КТП 10/0,4 1x100	137	100	92	61	31	287,3	0
115	КТП 10/0,4 1x100	139	100	92	43	49	47	0
116	ЗТП 10/0,4 1x250	140	250	230	84	146	104	0
117	КТП 10/0,4 1x63	141	63	57,96	37	20,96	135,4	0
118	КТП 10/0,4 1x60	142	60	55,2	34	21,2	0	0
119	КТП 10/0,4 1x250	143	250	230	91	139	609	0
120	КТП 10/0,4 1x40	144	40	36,8	0	36,8	40	0
121	КТП 10/0,4 1x60	146	60	55,2	48	7,2	300,2	0
122	КТП 10/0,4 1x160	148	160	147,2	78	69,2	19	0
123	КТП 10/0,4 1x100	149	100	92	53	39	177,6	0
124	КТП 10/0,4 1x100	151	100	92	60	32	67	0

125	КТП 10/0,4 1x40	152	40	36,8	24	12,8	42	0
126	КТП 10/0,4 1x160	153	160	147,2	84	63,2	288,6	0
127	КТП 10/0,4 1x63	154	63	57,96	38	19,96	96	0
128	КТП 10/0,4 1x63	155	63	57,96	46	11,96	108,6	0
129	КТП 10/0,4 1x100	156	100	92	53	39	49	0
130	КТП 10/0,4 1x100	157	100	92	62	30	338,2	0
131	КТП 10/0,4 1x40	158	40	36,8	24	12,8	9	0
132	КТП 10/0,4 1x60	159	60	55,2	34	21,2	141	0
133	КТП 10/0,4 1x160	160	160	147,2	84	63,2	40	0
134	КТП 10/0,4 1x250	161	250	230	87	143	443,3	0
135	КТП 10/0,4 1x250	162	250	230	25	205	110	0
136	КТП 10/0,4 1x250	165	250	230	77,5	152,5	63	0
137	КТП 10/0,4 1x250	166	250	230	61	169	120	0
138	ЗТП 10/0,4 1x160	167	160	147,2	90	57,2	330,8	0
139	КТП 10/0,4 1x100	168	100	92	53	39	105	0
140	КТП 10/0,4 1x100	169	100	92	70	22	557,6	0
141	КТП 10/0,4 1x63	170	63	57,96	34	23,96	51	0
142	КТП 10/0,4 1x160	171	160	147,2	78	69,2	96	0
143	КТП 10/0,4 1x250	172	250	230	66	164	450	0
144	КТП 10/0,4 1x250	173	250	230	66	164	150	0
145	КТП 10/0,4 1x250	174	250	230	66	164	200	0
146	КТП 10/0,4 1x250	175	250	230	66	164	120	0
147	КТП 10/0,4 1x40	176	40	36,8	22,5	14,3	0	0
148	КТП 10/0,4 1x250	177	250	230	66	164	225	0
149	КТП 10/0,4 1x100	178	100	92	60	32	107,4	0
150	КТП 10/0,4 1x400	179	400	368	66,5	301,5	317	0
151	КТП 10/0,4 1x250	180	250	230	66,5	163,5	150	0
152	КТП 10/0,4 1x250	181	250	230	84	146	116	0

153	КТП 10/0,4 1x40	182	40	36,8	22	14,8	14	0
154	КТП 10/0,4 1x100	184	100	92	60	32	327,3	0
155	КТП 10/0,4 1x100	185	100	92	55	37	85,2	0
156	КТП 10/0,4 1x100	186	100	92	0	92		0
157	КТП 10/0,4 1x40	187	40	36,8	34	2,8	63,8	0
158	КТП 10/0,4 1x100	188	100	92	61	31	135,4	0
159	КТП 10/0,4 1x50	190	50	46	30	16		0
160	КТП 10/0,4 1x400	191	400	368	97	271	215,9	0
161	КТП 10/0,4 1x160	193	160	147,2	62	85,2	255,8	0
162	КТП 10/0,4 1x100	194	100	92	56	36	143,6	0
163	ЗТП 10/0,4 1x250+1x160	195	410	206,08	152,5	53,58	899,4	0
164	ЗТП 10/0,4 2x400	197	800	515,2	200	315,2	1055,8	0
165	КТП 10/0,4 1x160	199	160	147,2	66	81,2	101,6	0
166	КТП 10/0,4 1x160	201	160	147,2	60	87,2	150	0
167	КТП 10/0,4 1x63	203	63	57,96	45	12,96	28,8	0
168	ЗТП 10/0,4 1x250	204	250	230	90	140	148,8	0
169	КТП 10/0,4 1x100	206	100	92	60	32	107	0
170	КТП 10/0,4 1x25	207	25	23	0	23		0
171	КТП 10/0,4 1x40	209	40	36,8	22	14,8	81	0
172	КТП 10/0,4 1x63	211	63	57,96	34	23,96	113,8	0
173	КТП 10/0,4 1x160	212	160	147,2	99	48,2	519,8	0
174	КТП 10/0,4 1x160	214	160	147,2	63	84,2	100	0
175	КТП 10/0,4 1x250	215	250	230	63	167	200	0
176	КТП 10/0,4 1x160	216	160	147,2	63	84,2	135	0
177	ЗТП 10/0,4 1x1000+1x25	217	1025	32,2	0	32,2	1250	0
178	ЗТП 10/0,4 2x160	219	320	206,08	163	43,08	897,9	0
179	ЗТП 10/0,4 1x100	220	100	92	60	32	306,6	0

180	КТП 10/0,4 1x100	221	100	92	55	37	202,9	0
181	КТП 10/0,4 1x160	223	160	147,2	63	84,2	150	0
182	КТП 10/0,4 1x250	224	250	230	93	137	481,4	0
183	КТПП 10/0,4 1x40	229	40	36,8	28	8,8	14	0
184	КТП 10/0,4 1x100	230	100	92	65	27	188,9	0
185	КТП 10/0,4 1x250	231	250	230	68	162	339,4	0
186	ЗТП 10/0,4 1x250	232	250	230	91	139	3	0
187	ЗТП 10/0,4 1x250	233	250	230	60	170	35	0
188	КТП 10/0,4 1x60	235	60	55,2	30	25,2	264,4	0
189	КТП 10/0,4 1x100	236	100	92	61	31	422,9	0
190	КТП 10/0,4 1x160	238	160	147,2	63	84,2	150	0
191	ЗТП 10/0,4 2x250	239	500	322	68	254	388,9	0
192	КТП 10/0,4 1x100	240	100	92	59	33	100	0
193	КТП 10/0,4 1x250	241	250	230	72	158	212,8	0
194	КТП 10/0,4 1x160	242	160	147,2	63	84,2	90	0
195	КТП 10/0,4 1x100	243	100	92	40	52	14,8	0
196	КТП 10/0,4 1x160	244	160	147,2	75	72,2	251	0
197	КТПП 10/0,4 1x160	245	160	147,2	67	80,2	111,6	0
198	ЗТП 10/0,4 2x250	246	500	322	88	234	528,8	0
199	КТП 10/0,4 1x30	247	30	27,6	22	5,6	10,7	0
200	КТП 10/0,4 1x63	248	63	57,96	36	21,96	112,6	0
201	КТП 10/0,4 1x10	249	10	9,2	7	2,2	0	0
202	КТП 10/0,4 1x160	250	160	147,2	63	84,2	0	0
203	КТП 10/0,4 1x63	251	63	57,96	35	22,96	34,6	0
204	ЗТП 10/0,4 1x160+1x400	252	560	206,08	198	8,08	619,4	0
205	КТП 10/0,4 1x250	253	250	230	90	140	274,6	0
206	КТП 10/0,4 1x160	254	160	147,2	63	84,2	90	0

207	КТП 10/0,4 1x40	255	40	36,8	22	14,8	121,5	0
208	КТП 10/0,4 1x40	256	40	36,8	23	13,8	172,3	0
209	КТП 10/0,4 1x160	257	160	147,2	84	63,2	279,1	0
210	КТП 10/0,4 1x160	258	160	147,2	79	68,2	166,4	0
211	КТП 10/0,4 1x40	259	40	36,8	22	14,8	29,6	0
212	КТП 10/0,4 1x25	260	25	23	13,5	9,5	23,6	0
213	ЗТП 10/0,4 1x160	262	160	147,2	60	87,2	0	0
214	КТП 10/0,4 1x40	263	40	36,8	22,5	14,3	41	0
215	КТП 10/0,4 1x63	264	63	57,96	34	23,96	29,4	0
216	КТП 10/0,4 1x63	265	63	57,96	32	25,96	36,6	0
217	КТП 10/0,4 1x63	266	63	57,96	37,5	20,46	96,4	0
218	КТП 10/0,4 1x60	267	60	55,2	42	13,2	25,8	0
219	КТП 10/0,4 1x250	268	250	230	63	167	250	0
220	КТП 10/0,4 1x63	269	63	57,96	38	19,96	253,6	0
221	КТП 10/0,4 1x40	270	40	36,8	19,5	17,3	23,6	0
222	КТП 10/0,4 1x63	271	63	57,96	37	20,96	84,3	0
223	КТП 10/0,4 1x160	273	160	147,2	78	69,2	593,2	0
224	КТП 10/0,4 1x50	274	50	46	29	17	20,6	0
225	КТП 10/0,4 1x25	275	25	23	13	10	17	0
226	КТП 10/0,4 1x100	276	100	92	46	46	59	0
227	КТП 10/0,4 1x25	277	25	23	7,5	15,5	22,4	0
228	ЗТП 10/0,4 2x250	278	500	322	134	188	525,1	0
229	КТП 10/0,4 1x100	279	100	92	53	39	45	0
230	ЗТП 10/0,4 1x250	280	250	230	78	152	236	0
231	КТП 10/0,4 1x160	281	160	147,2	20	127,2	107	0
232	КТП 10/0,4 1x250	284	250	230	60	170	172,2	0
233	ЗТП 10/0,4 1x160	286	160	147,2	57	90,2	66,8	0
234	КТП 10/0,4 1x100	288	100	92	49	43	0	0

235	ЗТП 10/0,4 1x100+1x250	289	350	322	124	198	480	0
236	КТП 10/0,4 1x25	290	25	23	12	11	21	0
237	КТП 10/0,4 1x40	291	40	36,8	22	14,8	6	0
238	КТП 10/0,4 1x25	292	25	23	14	9	4,8	0
239	КТП 10/0,4 1x25	293	25	23	16	7	0	0
240	КТП 10/0,4 1x160	294	160	147,2	0	147,2	0	0
241	КТП 10/0,4 1x100	296	100	92	63	29	45	0
242	ЗТП 10/0,4 1x63	297	63	57,96	38	19,96	35	0
243	КТП 10/0,4 1x40	300	40	36,8	21,5	15,3	44,8	0
244	КТП 10/0,4 1x100	302	100	92	60	32	232,6	0
245	КТП 10/0,4 1x40	303	40	36,8	22	14,8	14	0
246	КТП 10/0,4 1x10	304	10	9,2	5,5	3,7	0	0
247	КТП 10/0,4 1x63	305	63	57,96	34	23,96	8	0
248	КТП 10/0,4 1x160	306	160	147,2	60	87,2	134,9	0
249	КТП 10/0,4 1x100	307	100	92	56	36	265,6	0
250	ЗТП 10/0,4 1x250+1x400	308	650	322	139	183	253,2	0
251	КТП 10/0,4 1x10	315	10	9,2	3,5	5,7	0	0
252	ЗТП 10/0,4 1x250	316	250	230	90	140	505,6	0
253	КТП 10/0,4 1x100	317	100	92	60	32	5,4	0
254	КТП 10/0,4 1x10	319	10	9,2	3,5	5,7	9	0
255	КТП 10/0,4 1x160	320	160	147,2	65	82,2	203,4	0
256	ЗТП 10/0,4 1x160+1x250	321	410	206,08	84	122,08	284	0
257	ЗТП 10/0,4 1x250	322	250	230	63	167	57,6	0
258	КТП 10/0,4 1x160	324	160	147,2	76	71,2	223,5	0
259	КТП 10/0,4 1x30	325	30	27,6	18	9,6	32,3	0
260	КТП 10/0,4 1x100	326	100	92	60	32	339,4	0

261	КТП 10/0,4 1x160	327	160	147,2	82,5	64,7	309,6	0
262	КТП 10/0,4 1x160	328	160	147,2	91	56,2	288,4	0
263	КТП 10/0,4 1x63	329	63	57,96	37	20,96	44,8	0
264	КТП 10/0,4 1x100	330	100	92	53	39	103,2	0
265	КТП 10/0,4 1x63	331	63	57,96	37	20,96	139	0
266	КТП 10/0,4 1x60	332	60	55,2	45,5	9,7	30	0
267	КТП 10/0,4 1x160	333	160	147,2	76	71,2	412,6	0
268	ЗТП 10/0,4 1x250+1x400	334	650	322	160	162	240	0
269	ЗТП 10/0,4 1x160	335	160	147,2	65	82,2	95,8	0
270	КТП 10/0,4 1x160	339	160	147,2	85	62,2	62,8	0
271	КТП 10/0,4 1x100	340	100	92	46	46	116,8	0
272	КТП 10/0,4 1x100	342	100	92	51	41	105	0
273	КТП 10/0,4 1x100	343	100	92	54	38	116,8	0
274	КТП 10/0,4 1x100	344	100	92	52	40	107,6	0
275	КТП 10/0,4 1x40	347	40	36,8	22	14,8	25	0
276	КТП 10/0,4 1x160	349	160	147,2	65	82,2	160	0
277	КТП 10/0,4 1x25	350	25	23	0	23	0	0
278	КТП 10/0,4 1x100	351	100	92	56	36	214,2	0
279	КТП 10/0,4 1x100	352	100	92	54	38	118,4	0
280	КТП 10/0,4 1x63	356	63	57,96	38	19,96	143,8	0
281	КТП 10/0,4 1x40	357	40	36,8	24	12,8	169,6	0
282	КТП 10/0,4 1x63	358	63	57,96	37,5	20,46	172	0
283	КТП 10/0,4 1x63	359	63	57,96	37	20,96	53,8	0
284	КТП 10/0,4 1x100	360	100	92	51	41	72,4	0
285	КТП 10/0,4 1x100	361	100	92	40	52	30,8	0
286	КТП 10/0,4 1x60	362	60	55,2	45,5	9,7	86,6	0
287	КТП 10/0,4 1x60	363	60	55,2	3,4	51,8	16	0

288	КТП 10/0,4 1x160	364	160	147,2	96	51,2	52	0
289	КТП 10/0,4 1x63	365	63	57,96	35	22,96	101,3	0
290	КТП 10/0,4 1x63	366	63	57,96	40,5	17,46	40	0
291	КТП 10/0,4 1x63	367	63	57,96	25,5	32,46	108,8	0
292	КТП 10/0,4 1x100	368	100	92	63	29	248,8	0
293	КТП 10/0,4 1x40	369	40	36,8	24	12,8	62	0
294	КТП 10/0,4 1x160	370	160	147,2	90	57,2	300,3	0