

о результатах контрольных замеров электрических параметров режимов работы оборудования объектов электросетевого хозяйства

ООО «Транзит-Электро-Тюмень»
замеры по состоянию на 31 декабря 2015 года

Объект	№ вводов.	U фаз.	ф.А	ф.В	ф.С	I ср.
ТП-208		232	238	173	239	216,6
ТП-681	1	229	235	222	175	210,7
	2	229	130	185	134	149,7
ТП-760	1	227	200	218	180	199,3
	2	229	110	100	80	96,7
ТП-763	1	232	288	296	316	300
	2	229	0	0	0	0
ТП-809	1	228	243	261	288	264
	2	221	333	339	273	315
ТП-843		225	161	147	160	156
ТП-908		231	185,6	220,8	219,2	208,5
ТП-912		224	25	32	27	28
ТП-945	1	230	12,9	19	25	19,3
	2	230	129	90	82	100,3
ТП-976	1	230	44	57	47,5	49,5
	2	229	109	115	195	109,7
ТП-992		224	58	52	45	51,7
ТП-996	1	234	195	300	243	246
	2	234	279	342	306	309
ТП-1042		230	10	15,5	9	11,5
ТП-1043		226	135	155	141	143,7
ТП-1046	1	222	39	72	48	53
	2	224	99	66	63	76
ТП-1088		230	53	51	49	51
ТП-1595	1	10,8кВ	95,5	97,1	96,3	96,3
	2	10,8кВ	92,4	93,0	90,8	92
ТП-1596	1	10,8кВ	12,5	13,2	13,2	13
	2	10,8кВ	11,5	11,8	11,2	11,5
ТП-1597	1	10,8кВ	30,6	30,0	29,3	30
	2	10,8кВ	14,5	16,2	16,7	15,8
ТП-2130	1	231				
	2	231	197,7	223,5	160,2	193,8
ТП-1 Кредо	1	229	92	105	112	103
	2	0	0	0	0	0
ТП-2 Кредо		235	44	40	36	40
ТП-Семенов	1	237	200	189	169	186
	2	232	-	-	-	0
«Тюменьавтодеталь»		220	280	290	230	267
РП-98	1	10,5кВ	0,5	0,5	0,5	0,5
	2	10,5кВ	0	0	0	0
БКРТП «Южный»	1	237	90	63	51	68
	2	243	129	78	96	101
«Аванпост»		228	30	35	37	34