

Сведения об общей пропускной способности сети по объектам ООО "МеталлЭнергоРесурс"

	Наименование ТП	Uном, кВ	Категория надёжности электроснабжения	Номинальная мощность установленных трансформаторов, МВа	Макимально-допустимая подключаемая мощность, кВт	Мощность по заключённым договорам, кВт	Общий резерв мощности, кВт	2-й квартал 2015 года			
								Объём переданной электроэнергии в квартале, кВт*ч	Средняя потребляемая мощность по кварталу, кВт	Допустимая загрузка по кварталу, кВт*ч	Фактический резерв мощности по кварталу, кВт
ООО БЦ "Купеческий двор"	ТП-1936	6/0,4	2	2x630 2x1000	2135,7	500	1635,7	576 572,00	264,00	4 664 368,80	1 871,70
РРО ОГО ВФСО "Динамо"	ТП-1333 ТП-1069	6/0,4	3	2x250 1x320	800	656	144	326 400,00	149,45	1 747 200,00	650,55
ООО "Водопад"	РП-62	10/0,4	2	2x1000	976	1104,8	-128,8	268 860,00	123,10	2 131 584,00	852,90
ООО"Ростовский универсальный порт"	ТП-2152 ТП2153	6/0,4	3	2x630 1x1000	2206	1700	506	349 328,00	159,95	4 817 904,00	2 046,05
ООО"Азово-Донская девелоперская компания"	КТП-1518	10/0,4	3	630	1540,35	300	1240,35	111 500,00	51,05	3 364 124,40	1 489,30
СНТ Строитель-2	ТП-1/55	10/0,4	3	250	236	184	52	118 772,00	54,38	515 424,00	181,62
ООО "Севкаваторресурс"	ТП-1621	10/0,4	3	2x630	595	595	0	124 380,00	56,95	1 299 480,00	538,05
ИП Маркарян А.Б.	ТП-1740	6/0,4	3	400	378	320	58	173 804,00	79,58	825 552,00	298,42
ФГАОУ ВПО "ЮФУ"	РП-10	10	-	-	-	-	-	959 351,00	439,26	-	-