

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	1-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	525 424,00	243,25	4 613 112,00	1 892,45
РРО ОГО ВФСО "Динамо"	ТП-1333 ТП-1069	6/0,4	3	2x250 1x320	800	656	144	429 520,00	198,85	1 728 000,00	601,15
ООО "Водопад"	РП-62	10/0,4	2	2x1000	976	1104,8	-128,8	256 690,00	118,84	2 108 160,00	857,16
ООО"Ростовский универсальный порт"	ТП-2152 ТП2153	6/0,4	3	2x630 1x1000	2206	1700	506	422 955,00	195,81	4 764 960,00	2 010,19
ООО"Азово-Донская девелоперская компания"	КТП-1518	10/0,4	3	630	1540,35	300	1240,35	191 194,00	88,52	3 327 156,00	1 451,83
СНТ Строитель-2	ТП-1/55	10/0,4	3	250	236	184	52	137 866,00	63,83	509 760,00	172,17
ООО "Севкаваторресурс"	ТП-1621	10/0,4	3	2x630	595	595	0	165 300,00	76,53	1 285 200,00	518,47
ИП Маркарян А.Б.	ТП-1740	6/0,4	3	400	378	320	58	243 094,00	112,54	816 480,00	265,46
ФГАОУ ВПО "ЮФУ"	РП-10	10	-	-	-	-	-	1 109 867,00	513,83	-	-