

Сведения о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности за II квартал 2022 года

Центр питания	Уровень напряжения	Трансформаторная мощность, кВА	Мощность присоединенных потребителей, кВт	Свободная трансформаторная мощность, кВА	Загрузка центра питания, %
№28 "Калачевская" ПС 35/6 кВ	СН1	40000	6380	32494	18,76
ВЛ 10-5-Б от ПС Михайловская	СН2	800	680	0	100,00
ПС 110/6 кВ "Товарищ"	ВН	12600	4000	7894	37,35
ПС 110/6 кВ "Гусинская"	ВН	12600	4000	7894	37,35
ПС 35/6 кВ "Электромашина"	СН1	32000	3503	27879	12,88
ПС 35/6 кВ №10 "Киселёвский разрез"	СН1	20000	5367	13686	31,57
ПС 35/6 кВ №13 "Шахта Краснокаменная"	СН1	32000	5141	25952	18,90
ПС 35/6 кВ №39 "Березовская"	СН1	12600	2125	10100	19,84
ПС 35/6/6,3 кВ «Романовская»	СН1	12600	4990	6729	46,59
Ф. 6-9-А (Аэрокузбасс)	СН1	3975	1500	2210	44,40
ПС 110/6,3/6,3 "Машзавод"	ВН	50000	9428	38908	22,18
6/0,4 Тяговая ТП№1	СН2	1640	555	987	39,81
6/0,4 Тяговая ТП№2	СН2	1410	410	928	34,21
6/0,4 Тяговая ТП№3	СН2	2126	350	1714	19,37
6/0,4 Тяговая ТП№4	СН2	2112	410	1630	22,84
6/0,4 Тяговая ТП№5	СН2	2105	350	1693	19,56
6/0,4 Тяговая ТП№6	СН2	2446	2194	35	98,57
6/0,4 Тяговая ТП№8	СН2	2119	250	1825	13,88
6/0,4 Тяговая ТП№9	СН2	1434	250	1140	20,51
6/0,4 Тяговая ТП№10	СН2	1434	250	1140	20,51
6/0,4 Тяговая ТП№11	СН2	2126	540	1491	29,88
РП 10/0,4 кВ №5	СН2	2000	480	1435	28,24

Начальник ОРСУ

Н.Н.Тищенко