

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше за 3 квартал 2018 года

Наименование участка сети	Суммарная мощность ПС, ТП, РП, кВт	Подключенная мощность заявителей, кВт	Резерв мощности на начало периода, кВт	Заявленная мощность в текущ. пер., кВт	Резерв мощности на конец периода, кВт	Уровень напряжения подключения, кВ
1	2	3	4	5	6	7
ПС "Дизельная"				2927		
Т-1 обмотка НН ₁	22500	8738	13762	—	13762	6
Т-1 обмотка НН ₂	6750	4048	2702	1464	1238,4	6
Т-1 обмотка ВН	15700	8738	6962	—	6962	35
Т-2 обмотка НН ₁	22500	8738	13762	—	13762	6
Т-2 обмотка НН ₂	6750	4048	2702	1464	1238,4	6
Т-2 обмотка ВН	15700	8738	6962	—	6962	35
Т-3 обмотка НН	9000	4689	4311	—	4311	6
Т-4 обмотка НН	9000	4689	4311	—	4311	6
ПС "Центральная"						
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 1	20733	5874	14859	756	14103	6
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 2	20733	13788	6945	1863	5083	6
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 3	20733	8771	11962	3623	8340	6
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 4	20733	6276	14457	721	13736	6
ПС "Турбинная"						
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/1	14834	6304	8530	1195	7335	6
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/2	14834	6226	8608	1012	7595	6
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/3	16586	137	16449	0	16449	6
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/4	16586	2023	14563	500	14063	6
РП-3						
КЛ-6 кВ Полярник РП-3/1	16586	246	16340	0	16340	6
КЛ-6 кВ Полярник РП-3/2	16586	540	16046	461	15585	6
—	—	—	—	—	—	—