

Информация о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей трансформаторной мощности с указанием текущего объема свободной мощности по центрам питания напряжением 35 кВ и выше за 4 квартал 2019 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"				3144		
Т-1 обмотка НН1	22500	8738	13762	—	13762	6
Т-1 обмотка НН2	6750	4048	2702	1572	1130	6
Т-1 обмотка ВН	15700	8738	6962	—	6962	35
Т-2 обмотка НН1	22500	8738	13762	—	13762	6
Т-2 обмотка НН2	6750	4048	2702	1572	1130	6
Т-2 обмотка ВН	15700	8738	6962	—	6962	35
Т-3 обмотка НН	9000	4689	4311	1062	3249	6
Т-4 обмотка НН	9000	4689	4311	1062	3249	6
РП "Центральная"						
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 1	20733	5874	14859	837	14022	6
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 2	20733	13788	6945	1522	5423	6
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 3	20733	8771	11962	1565	10397	6
КЛ-6 кВ ПС Северное Сияние - Центральная 4	20733	6276	14457	2227	12230	6
ПС "Турбинная"						
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/1	14834	6361	8473	1774	6699	6
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/2	14834	5834	9000	3062	5938	6
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/3	16586	137	16449	0	16449	6
КЛ-6 кВ Полярник - Крун-3/4	16586	1980	14606	1039	13568	6
РП-3						
КЛ-6 кВ Полярник РП-3/1	16586	314	16272	0	16272	6
КЛ-6 кВ Полярник РП-3/2	16586	556	16030	291	15739	6
—	—	—	—	—	—	—