

Сведения

о наличии объема свободной для технологического присоединения потребителей максимальной мощности

по центрам питания 35 кВ и выше, принадлежащим АО «БЭСК»

Наименование района электрических сетей	Диспетчерское наименование ЦП	Уровень напряжения	Количество и номинальная мощность трансформаторов		Объем свободной максимальной мощности для технологического присоединения потребителей на конец отчетного периода, с учетом присоединенных и планируемых присоединений потребителей по заключенным договорам технологического присоединения
			кВ	количество	
РЭС-1 (Иркутская область, гор. Братск, Центральный район, Братский район)	АЛПБ	35/6	T-1	3,2	0,000
			T-2	4	
	Порожская	35/6	T-1	4	0,000
			T-2	4	
	Дачная	35/6	T-1	6,3	0,000
			T-2	6,3	
	Солнечная	110/10	T-1	40	0,000
			T-2	40	
Кургат	35/10	T-1	1,6	0,000	
		T-2	1,8		

Наименование района электрических сетей	Диспетчерское наименование ЦП	Уровень напряжения	Количество и номинальная мощность трансформаторов		Объем свободной максимальной мощности для технологического присоединения потребителей на конец отчетного периода, с учетом присоединенных и планируемых присоединений потребителей по заключенным договорам технологического присоединения
			кВ	количество	
РЭС-2 (Иркутская область, Падунский и Правобережный округа гор. Братска, Братский район и Нижнеилимский район)	Зяба	35/6	Т-1	3,2	0,000
			Т-2	3,2	
	Мелькомбинат	35/6	Т-1	6,3	0,000
			Т-2	6,3	
	№ 5	35/6	Т-1	3,15	0,000
	Надежда	35/6	Т-1	2,5	0,000
	Шумилово	35/10	Т-1	1,6	0,64
			Т-2	1,6	
	Прибойный	35/10	Т-1	2,5	
			Т-2	2,5	
	Сахарово	35/10	Т-1	1,6	0,279
	Ангарстрой	110/6	Т-1	20	0,000
			Т-2	20	
	Братская ГЭС	6/6,3	Т-1	4	1,386
			Т-2	4	
	№ 8	35/6	Т-1	3,2	0,186
	КТП-96 п. Зяба	27,5/0,4	Т-1	0,4	0,021
	КТП-97 п. Зяба	27,5/0,4	Т-1	0,4	0,08
	КТП-111 п. Мамырь	27,5/0,4	Т-1	0,18	0,105
	КТП-112 п. Мамырь	27,5/10	Т-1	0,63	0,252
	ТП-Бурнинск	35/0,4	Т-1	0,63	0,000
	ТП-192	35/0,4	Т-1	0,4	0,095
	ТП-Соцгородок	27,5/6	Т-1	1,6	0,386
	Радищев	35/10	Т-1	6,3	0,768
		35/10	Т-2	6,3	
	КТП-2 п. Речушка	27,5/6	Т-1	1,6	0,000
КТП-3 п. Речушка	27,5/0,4	Т-1	0,4	0,051	
ТП-9 п. Семигорск	27,5/0,4	Т-2	0,4	0,192	
КТП-5 п. Каймоново	27,5/0,4	Т-1	0,4	0,079	
КТП-1 п. Ручей	27,5/0,4	Т-1	0,063	0,028	

Наименование района электрических сетей	Диспетчерское наименование ЦП	Уровень напряжения	Количество и номинальная мощность трансформаторов		Объем свободной максимальной мощности для технологического присоединения потребителей на конец отчетного периода, с учетом присоединенных и планируемых присоединений потребителей по заключенным договорам технологического присоединения
			кВ	количество	МВА
РЭС-3 (Иркутская область, Чунский район, п. Чунский, г. Тайшет)	Октябрьская	35/10	Т-1	6,3	0,000
			Т-2	6,3	
	Пионерский	27,5/6	Т-1	0,63	0,000
	Каменск	27,5/6	Т-1	1,25	0,380
	Веселый	35/10	Т-1	1,6	0,000
	КТП-Захаровка д. Захаровка	27,5/6	Т-1	1	0,368
	КТП-125 ст. Кешево п. Сосновка	27,5/10	Т-1	1,25	0,000
	Парчум	27,5/6	Т-1	1	0,29
Парижская Коммуна	27,5/10	Т-1	1,6	0,075	
РЭС-4 (Иркутская область, г. Усть-Илимск, Промплощадка УИЛК)	Строительная	35/6	Т-1	10	0,000
			Т-2	10	
	№ 18	35/6	Т-1	3,15	0,000
			Т-2	3,15	
	№ 13	35/6	Т-1	3,2	0,000
РЭС-Иркутский (г. Иркутск-2, Ангарский район, п. Мегет)	ИОРТПЦ	35/6	Т-1 ЗРУ-1	3,2	0,000
			Т-2 ЗРУ-1	3,2	
			Т-3 ЗРУ-3	3,2	0,000
			Т-4 ЗРУ-4	1,6	0,000
	Боково	35/6	Т-1	16	0,000
			Т-2	16	
	Заводская	35/10	Т-1	16	0,000
		Т-2	16		