

**Сведения о величине, резервируемой максимально мощности
в разбивке по уровням напряжения
ООО «БСК» за III квартал 2023 года.**

Наименование объекта центра питания, класс напряжения	Установленная мощность трансформаторов Сист. с указанием их количества, МВА	Суммарная полная мощность ЦП по результатам измерения максимума нагрузки в день проведения контрольных замеров 21.06.2023г. S _{max} , МВА	Допустимая нагрузка расчётная в режиме n-1, МВА	Текущий резерв полной мощности в режиме n-1, МВА	Планируемый резерв полной мощности на конец года в режиме n-1, МВА
1	2	3	4	5	6
Подстанция 500/220/110/10 кВ «Бекетово» РБ. Кармаскалинский р-н. с. Бекетово					
Уровень 220 кВ	501+501	159+146	526,05	221,05	221,05
Уровень 110 кВ	125+125+125+250	42+50+0+103	393,75	161,75	192,138
Подстанция 500/220 кВ «Уфимская» РБ Иглинский р-н. с. Старокубово					
Уровень 220 кВ	501	136	526,05	390,05	390,05
Подстанция 500/220/110 кВ «Буйская» РБ Янаульский р-н. д. Там. Урада					
Уровень 220 кВ	501	108	526,05	218,05	218,05
Уровень 110 кВ	200+250	88+96	200	200	200
Подстанция 220/110/10 «Уфа-Южная» РБ г. Уфа Калининский р-н. дер. Карново.					
Уровень 110 кВ	125+125+125+125	58+0+52+51	393,75	142,75	176,85
Подстанция 220/110 кВ «НПЗ» РБ г. Уфа Уфимский р-н. п. Черкасы.					
Уровень 110 кВ	125+125	88+86	131,25	отсутствует	0
Подстанция 220/110 кВ «Благовар» РБ Благоварский р-н. с. Языково					
Уровень 110 кВ	125	60	131,25	71,25	71,25
Подстанция 220/110/35/10кВ «Аргаташ» РБ Дюртюлинский р-н. г. Дюртюли.					
Уровень 110 кВ	125+125	53+53	131,25	25,25	25,25
Уровень 35 кВ	40+40	5+6	42	31	31
Подстанция 220/110/35 кВ «Аксаково» РБ Белебеевский р-н. р.п. Аксаково					
Уровень 110 кВ	125+120	41+52	126	19	19
Уровень 35 кВ	63+63	14+0	15 ¹	отсутствует	0
Подстанция 220/110 кВ «Туймазы» РБ Туймазинский р-н. г. Туймазы					
Уровень 110 кВ	125+125	61+61	131,25	9,25	9,25
Подстанция 220/110 кВ «Ашкадар» РБ.Стерлибашевский р-н. д. Преображеновка					
Уровень 110 кВ	125+125	45+38	131,25	48,25	48,25
Подстанция 220/110/35 кВ «Самаровка» РБ. Мелеузовский р-н. д. Самаровка					
Уровень 110 кВ	63	12	66,15	54,15	54,15
Уровень 35 кВ	25	2	26,25	24,25	24,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Белорецк» РБ Белорецкий р-н. г. Белорецк					
Уровень 110 кВ	125+125	46+46	131,25	11,25	11,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Иремель» РБ Учалинский р-н. г. Учалы					
Уровень 110 кВ	125+125	80+0	131,25	51,25	51,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Затон» РБ г. Уфа Ленинский р-н. п. 8 марта					
Уровень 110 кВ	125+125	75+74	131,25	отсутствует	0
Подстанция 220/10 кВ «Гвардейская» РБ Уфимский р-н					
Уровень 110 кВ	125+125	0+0	131,25	65,1	65,1

¹- пропускная способность полной мощности, ограниченная элементами сети центра питания

-Аксаково ограничение ошиновки 35 кВ