

**Сведения о величине, резервируемой максимально мощности
в разбивке по уровням напряжения
ООО «БСК» за I 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 27.12.2022г. 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	165+162	526,05	199,05	199,05
Уровень 110 кВ	125+125+125+250	68+73+0+103	393,75	138,75	138,75
Подстанция 500/220 кВ «Уфимская» РБ Иглинский р-н. с. Старокубово					
Уровень 220 кВ	501	170	526,05	356,05	356,05
Подстанция 500/220/110 кВ «Буйская» РБ Янаульский р-н. д. Там. Урада					
Уровень 220 кВ	501	113	526,05	413	413
Уровень 110 кВ	200+250	119+102	200	отсутствует	0
Подстанция 220/110/10 «Уфа-Южная» РБ г. Уфа Калининский р-н. дер. Карново.					
Уровень 110 кВ	125+125+125+125	57+60+44+51	393,75	151,75	151,75
Подстанция 220/110 кВ «НПЗ» РБ г. Уфа Уфимский р-н. п. Черкасы.					
Уровень 110 кВ	125+125	74+74	131,25	отсутствует	0
Подстанция 220/110 кВ «Благовар» РБ Благоварский р-н. с. Языково					
Уровень 110 кВ	125	74	131,25	57,25	57,25
Подстанция 220/110/35/10кВ «Аргаташ» РБ Дюртюлинский р-н. г. Дюртюли.					
Уровень 110 кВ	125+125	61+61	131,25	6,25	6,25
Уровень 35 кВ	40+40	7+6	42	26	26
Подстанция 220/110/35 кВ «Аксаково» РБ Белебеевский р-н. р.п. Аксаково					
Уровень 110 кВ	125+120	28+35	126	44	63
Уровень 35 кВ	63+63	14+5	15 ¹	отсутствует	0
Подстанция 220/110 кВ «Туймазы» РБ Туймазинский р-н. г. Туймазы					
Уровень 110 кВ	125+125	61+52	131,25	9,25	9,25
Подстанция 220/110 кВ «Ашкадар» РБ.Стерлибашевский р-н. д. Преображенковка					
Уровень 110 кВ	125+125	60+52	131,25	19,25	19,25
Подстанция 220/110/35 кВ «Самаровка» РБ. Мелеузовский р-н. д. Самаровка					
Уровень 110 кВ	63	22	66,15	44,25	44,25
Уровень 35 кВ	25	3	26,25	23,25	23,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Белорецк» РБ Белорецкий р-н. г. Белорецк					
Уровень 110 кВ	125+125	47+47	131,25	34,25	34,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Иремель» РБ Учалинский р-н. г. Учалы					
Уровень 110 кВ	125+125	59+59	131,25	13,25	13,25
Подстанция 220/110/10 кВ «Затон» РБ г. Уфа Ленинский р-н. п. 8 марта					
Уровень 110 кВ	125+125	53+53	131,25	19,25	19,25
Подстанция 220/10 кВ «Гвардейская» РБ Уфимский р-н					
Уровень 110 кВ	125+125	0+0	131,25	60,25	108,25

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

-Аксаково ограничение ошиновки 35 кВ