

**Информация об усредненной величине резервируемой максимальной мощности ООО "ВОЛГАЭНЕРГОСЕТЬ-СНТ" за 2023 г.
по потребителям с максимальной мощностью более 670 кВт**

№ п/п	Наименование потребителя	Величина максимальной мощности, указанная в договоре технологического присоединения (Акте раздела границ балансовой принадлежности электрических сетей), МВт	Величина максимальной мощности, использованная для целей определения обязательств по оплате услуг по передаче электрической энергии, МВт	Величина резервируемой мощности, МВт	Уровень напряжения
I квартал					
1	ООО "Империял Табакко Волга"	9,000	1,522	7,478	ВН
2	ООО "Теплогенерирующая компания"	3,000	2,128	0,872	ВН
3	ООО "Сталстройинвест"	3,825	0,020	3,805	ВН
4	ООО "ВЗБТ"	14,314	0,298	14,016	ВН
5	ООО "Волгоградтруболаст"	1,200	0,291	0,909	ВН
6	ООО "Камышинский завод слесарно монтажного оборудования"	6,175	1,616	4,559	ВН
7	Филиал АО "Газэнергосервис"- завод "Ротор"	2,800	0,377	2,423	ВН
8	ООО "ВИТ"	2,000	0,113	1,887	СН1
9	ООО "Агат-Авто"	1,390	0,269	1,121	СН2
10	ООО "СЗ "ДСК"	7,770	0,001	7,769	СН2
11	ООО "СЗ "ВПСК"	0,874	0,025	0,849	СН2
12	Гр. РФ Савченко Г.О.	2,500	0,020	2,480	СН2
13	ТСН "ТЦ Жукова, 94"	0,900	0,164	0,736	СН2
14	ООО "Тамерлан"	0,850	0,217	0,633	СН2
15	ООО "Тамерлан"	0,850	0,431	0,419	СН2
II квартал					
1	ООО "Империял Табакко Волга"	9,000	1,587	7,413	ВН
2	ООО "Теплогенерирующая компания"	3,000	0,784	2,216	ВН
3	ООО "Сталстройинвест"	3,825	0,025	3,800	ВН
4	ООО "ВЗБТ"	14,314	0,092	14,222	ВН
5	ООО "Волгоградтруболаст"	1,200	0,229	0,971	ВН
6	ООО "Камышинский завод слесарно монтажного оборудования"	6,175	1,496	4,679	ВН
7	Филиал АО "Газэнергосервис"- завод "Ротор"	2,800	0,295	2,505	ВН
8	ООО "ВИТ"	2,000	0,126	1,874	СН1
9	ООО "Агат-Авто"	1,390	0,282	1,108	СН2
10	ООО "СЗ "ДСК"	7,770	0,000	7,770	СН2
11	ООО "СЗ "ВПСК"	0,874	0,009	0,865	СН2
12	Гр. РФ Савченко Г.О.	2,500	0,028	2,472	СН2
13	ТСН "ТЦ Жукова, 94"	0,900	0,200	0,700	СН2
14	ООО "Тамерлан"	0,850	0,156	0,694	СН2
15	ООО "Тамерлан"	0,850	0,571	0,279	СН2