

# ООО "Симбирская энергосбытовая компания"

## Объем полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения за август 2021 года

Параметры: Период: 01.08.2021 - 31.08.2021

Регион	Август 2021 г.
Сетевая организация	Объем, кВтч
Уровень напряжения	
Показатель	
<b>Итого</b>	
<b>Волгоградская область</b>	
РОССЕТИ ЮГ ПАО ("Волгоградэнерго")	
СН-2	
Электроэнергия	184 375,0000
ЭНЕРГОПРОМ ГРУПП ООО (г. Волгоград)	
СН-2	
Электроэнергия	111 416,0000
<b>Пензенская область</b>	
Россети Волга ПАО (Пензаэнерго)	
СН-2	
Электроэнергия	194 556,0000
Мощность (сет.)	689,0000
<b>Республика Мордовия</b>	
МОРДОВСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЬ, АО МЭК АО	
СН-2	
Электроэнергия	112 180,0000
Россети Волга ПАО (Мордовэнерго)	
СН-2	
Электроэнергия	
<b>ФСК - Россети ПАО</b>	
ВН	
Электроэнергия	577 522,0000
Мощность (сет.)	963,0000
<b>Самарская область</b>	
ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал),	
ВН	
Электроэнергия	475 757,0000
Россети Волга ПАО (Самарские РС)	
ВН	
Электроэнергия	840,0000
СН-1	
Электроэнергия	640 455,0000
Мощность (сет.)	950,0000
СН-2	
Электроэнергия	2 248,0000
НН	
Электроэнергия	897,0000
<b>САМЭСК ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	205 396,0000
<b>ССК АО (Самарская сетевая компания)</b>	
ВН	
Электроэнергия	790 374,0000
СН-1	
Электроэнергия	7,0000
СН-2	
Электроэнергия	29 326,0000
НН	
Электроэнергия	8 932,0000
<b>ТОЛЬЯТТИКАУЧУК ООО</b>	
ВН	
Электроэнергия	455 450,0000
СН-2	
Электроэнергия	1 513,0000
<b>ТРИГГЕР АЙ-ТИ ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	385 473,0000

Электроэнергия	38 271,0000
Мощность (сет.)	619,0000
НН	
Электроэнергия	202 287,0000
<b>ЭНЕРГОХОЛДИНГ ООО (Самара)</b>	
СН-2	
Электроэнергия	105 149,0000
<b>Саратовская область</b>	
<b>Россети Волга ПАО (Саратовские РС)</b>	
ВН	
Электроэнергия	9 858,0000
СН-1	
Электроэнергия	121 516,0000
СН-2	
Электроэнергия	2 765,0000
<b>СПГЭС ЗАО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	104 306,0000
<b>Ульяновская область</b>	
<b>ВАТТ ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	270 056,0000
<b>ГПП ООО</b>	
ВН	
Электроэнергия	6 880,0000
Электроэнергия	330 813,0000
Мощность (сет.)	10,0000
СН-1	
Электроэнергия	19 636,0000
Электроэнергия	120 179,0000
Мощность (сет.)	28,0000
СН-2	
Электроэнергия	
Электроэнергия	10 021,0000
НН	
Электроэнергия	640,0000
<b>ДСК ПАРК ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	400,0000
<b>ИЭС ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	387 247,0000
Электроэнергия	1 239,0000
Мощность (сет.)	574,0000
НН	
Электроэнергия	5 693,0000
Электроэнергия	2 420,0000
Мощность (сет.)	7,0000
<b>НИИАР ГНЦ АО</b>	
НН	
Электроэнергия	6 220,0000
<b>ОЭС ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	54 511,0000
<b>РЖД ОАО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	1 600,0000
<b>Россети Волга ПАО (Ульяновские РС)</b>	
ВН	
Электроэнергия	622 913,0000
Электроэнергия	689,0000
Электроэнергия	1 195 004,0000
Мощность (сет.)	1 024,0000
СН-1	
Электроэнергия	836 266,0000
СН-2	
Электроэнергия	454 252,0000
Электроэнергия	7 060,0000
Электроэнергия	1 206 703,0000
Мощность (сет.)	758,0000
НН	
Электроэнергия	1 699,0000
Электроэнергия	147 570,0000
<b>СЕТИ БАРЫШ ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	119 767,0000
НН	
Электроэнергия	3 703,0000

<b>СК ЭНЕРГОРЕСУРС ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	102 578,0000
<b>СПСК ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	575,0000
НН	
Электроэнергия	2 255,0000
<b>УЛЬГЭС МУП</b>	
СН-2	
Электроэнергия	92 366,0000
НН	
Электроэнергия	94 045,0000
<b>УСК АО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	315 082,0000
Электроэнергия	6 234,0000
Мощность (сет.)	494,0000
НН	
Электроэнергия	11 878,0000
<b>ФСК - Россети ПАО</b>	
ВН	
Электроэнергия	3 840 852,0000
Мощность (сет.)	5 998,0000
<b>ЭНЕРГОАЛЪЯНС ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	209 154,0000
НН	
Электроэнергия	2 390,0000
<b>ЭНЕРГОПРОМ ГРУПП ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	2 525 986,0000
Электроэнергия	461 764,0000
Мощность (сет.)	3 895,0000
НН	
Электроэнергия	1 916,0000
Мощность (сет.)	3,0000
<b>ЭНЕРГОТРАНССЕТЬ ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	319 849,0000
Электроэнергия	14 795,0000
Мощность (сет.)	558,0000
НН	
Электроэнергия	47,0000
<b>ЭНЕРГОХОЛДИНГ ООО</b>	
СН-2	
Электроэнергия	299 468,0000
НН	
Электроэнергия	8 460,0000
Электроэнергия	41 357,0000
<b>ЭНЕРГОХОЛДИНГ-Н ООО (дог. 131 Эсн)</b>	
СН-2	
Электроэнергия	78 867,0000
Электроэнергия	241 565,0000
Мощность (сет.)	112,0000
<b>Итого</b>	