## ООО "Симбирская энергосбытовая компания"

## Объем полезного отпуска электроэнергии (мощности) по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения за январь 2024 года

Параметры: Период: 01.01.2024 - 31.01.2024

Регион	Январь 2024 г.
Сетевая организация	Объем, кВтч
Уровень напряжения	
Показатель	
Итого	
Волгоградская область	
BM9C AO	
CH-2	
Электроэнергия	216 427
РОССЕТИ ЮГ ПАО ("Волгоградэнерго") ВН	
Электроэнергия	190 216
СН-2	190 210
Электроэнергия	216 021
Воронежская область	
РОССЕТИ ЦЕНТР ПАО - Воронежэнерго	
HH	
Электроэнергия	
Кировская область	
РОССЕТИ ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ ПАО - ФИЛИАЛ	
CH-2	0.507
Электроэнергия НН	3 537
	1 921
Электроэнергия Красноярский край	1 921
РОССЕТИ СИБИРЬ ПАО (Красноярскэнерго)	
СН-2	
Электроэнергия	4 125
Нижегородская область	
РОССЕТИ ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ ПАО - Нижновэнерго	
ВН	
Электроэнергия	954 049
HH	
Электроэнергия	
Омская область	
OMCK9JEKTPO AO CH-2	
Электроэнергия	1 007,1552
Оренбургская область	1 007,1002
ОРЕНБУРГКОММУНЭЛЕКТРОСЕТЬ АО	
CH-2	
Электроэнергия	1 949
Россети Волга ПАО (Оренбургэнерго)	
CH-2	
Электроэнергия	5 159
HH	070
Электроэнергия	976
Пензенская область Россети Волга ПАО (Пензаэнерго)	
СН-2	
Электроэнергия	44 039
Республика Башкортостан	666
БАШКИРЭНЕРГО ООО	
ВН	
Электроэнергия	440 598
Мощность (сет.)	823
Республика Мордовия	
МОРДОВСКАЯ ЭЛЕКТРОСЕТЬ, АО МЭК АО	
CH-2	
Электроэнергия	109 279
Россети Волга ПАО (Мордовэнерго)  ВН	

Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН	553 651 956 5 176,624
ФСК - Россети ПАО ВН  Электроэнергия Мощность (сет.)  Республика Саха (Якутия) ЯКУТСКЭНЕРГО ПАО СН-2 Электроэнергия  Самарская область ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО ВН Электроэнергия Россети Волга ПАО (Самарские РС) ВН Электроэнергия	553 651 956
ВН  Электроэнергия  Мощность (сет.)  Республика Саха (Якутия)  ЯКУТСКЭНЕРГО ПАО  СН-2  Электроэнергия  Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	956
Электроэнергия Мощность (сет.)  Республика Саха (Якутия) ЯКУТСКЭНЕРГО ПАО СН-2 Электроэнергия  Самарская область ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО ВН Электроэнергия Россети Волга ПАО (Самарские РС) ВН Электроэнергия	956
Мощность (сет.)  Республика Саха (Якутия)  ЯКУТСКЭНЕРГО ПАО  СН-2  Электроэнергия  Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	956
Республика Саха (Якутия)  ЯКУТСКЭНЕРГО ПАО  СН-2  Электроэнергия  Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	
ЯКУТСКЭНЕРГО ПАО  СН-2  Электроэнергия  Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	5 176,624
СН-2 Электроэнергия  Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН Электроэнергия	5 176,624
Электроэнергия  Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	5 176,624
Самарская область  ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО  ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	5 176,624
ГАЗПРОМ ЭНЕРГО (Саратовский филиал), ООО ВН Электроэнергия Россети Волга ПАО (Самарские РС) ВН Электроэнергия	
ВН  Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	
Электроэнергия  Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	
Россети Волга ПАО (Самарские РС)  ВН  Электроэнергия	
ВН Электроэнергия	545 957
Электроэнергия	
CH-1	1 189 004
Электроэнергия	496 176
Мощность (сет.)	782
CH-2	
Электроэнергия	4 303
HH	
Электроэнергия	1 147
САМАРАСЕТЬ ООО	
CH-2	
Электроэнергия	8 000
САМАРАЭЛЕКТРОСЕТЬ ООО	
CH-2	
Электроэнергия	282 735
CAM9CK 000	
CH-2	
Электроэнергия	267 990
ССК АО (Самарская сетевая компания)	
BH	
Электроэнергия	777 213
Электроэнергия	82 776
Мощность (сет.)	1 158
CH-1	
Электроэнергия	3
CH-2	
Электроэнергия	336 833
HH	0.045
Электроэнергия	2 015
ТРАНСНЕФТЬЭЛЕКТРОСЕТЬСЕРВИС ООО	
CH-2	0.040
Электроэнергия	2 649
ТРИГГЕР АЙ-ТИ ООО	
CH-2	224 505
Электроэнергия	321 505
Электроэнергия	142 964
Мощность (сет.)	495
HH	222 402
Электроэнергия	232 198
Универсал-Энерго ООО СН-2	
	20 067
Электроэнергия	38 967
ЭиCC 3AO	
BH	176 000
Электрооноргия	176 092
Электроэнергия Мощность (сет.)	137 327 358
	336
Саратовская область	
Россети Волга ПАО (Саратовские РС)	
BH	000.00
Электроэнергия	332 829
CH-1	040 ====
Электроэнергия	318 735
CH-2	40.00-
Электроэнергия	10 385
СПГЭС АО	
CH-2	44.5.
Электроэнергия	41 848
Свердловская область	
Россети Урал ПАО (Свердловэнерго)	

ВН	
Электроэнергия	787 973
CH-1	408 775
Электроэнергия CH-2	406 773
Электроэнергия	142 514
Удмуртская Республика	
РОССЕТИ ЦЕНТР И ПРИВОЛЖЬЕ ПАО (Удмуртэнерго)	
HH	
Электроэнергия	2 350
Ульяновская область	
АВИАСТАР-ОПЭ АО	
BH	1 600 302
Электроэнергия НН	1 000 302
Электроэнергия	9 260
ИНЗА СЕРВИС ООО	
CH-2	
Электроэнергия	131 822
Электроэнергия	457 195
Мощность (сет.) МАГИСТРАЛЬ ООО	200
CH-2	
Электроэнергия	237 470
НИИАР ГНЦ АО	201 410
CH-2	
Электроэнергия	102 117
090 000	
CH-2	
Электроэнергия	72 425
Россети Волга ПАО (Ульяновские РС) ВН	
Электроэнергия	2 983 303
Электроэнергия	5 155
Электроэнергия	2 000 439
Мощность (сет.)	4 605
CH-1	
Электроэнергия	729 247
Электроэнергия Мощность (сет.)	101 494 1 121
СH-2	1 121
Электроэнергия	386 756
Электроэнергия	20 371
Электроэнергия	2 780 390
Мощность (сет.)	659
HH	
Электроэнергия Электроэнергия	61 127
СК ЭНЕРГО ООО	01 127
CH-2	
Электроэнергия	529 151
НН	
Электроэнергия	5 448
YBKC OOO	
CH-2	004.474
Электроэнергия УЛЬГЭС МУП	204 174
CH-2	
Электроэнергия	415 952
НН	
Электроэнергия	25 601
УСК АО	
CH-2	
Электроэнергия НН	174 561
Электроэнергия	10 324
ФСК - Россети ПАО	10 324
BH	
Электроэнергия	4 679 069
Мощность (сет.)	7 453
ЭМ ООО	
CH-2	
Электроэнергия	136 217
Электроэнергия Мощность (сет.)	415 428
INIOMETOCIE (CC1.)	224

CH-2	
Электроэнергия	15 748
HH	
Электроэнергия	725
ЭНЕРГОХОЛДИНГ ООО	
CH-2	
Электроэнергия	284 232
HH	
Электроэнергия	
ЭСК Энергосеть ООО	
CH-2	
Электроэнергия	139 939
HH	
Электроэнергия	
Итого	