

Фактический объем реализации электроэнергии на розничном рынке в 2019 году

Диапазон напряжений	Ед.изм	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2019
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВН	МВт*час	332 640,512	301 617,913	334 386,167	314 951,841	325 530,037	331 391,052	335 223,754	332 512,738	328 413,001	325 064,522	316 322,847		3 578 054,384
СН-1	МВт*час	671,165	620,618	744,672	735,738	777,847	760,502	787,799	1 100,111	982,295	759,885	722,736		8 663,368
СН-2	МВт*час	922,403	959,468	980,369	980,296	947,542	863,391	1 284,478	1 031,017	908,759	780,859	1 097,359		10 755,941
НН	МВт*час													
ГН	МВт*час													
ВСЕГО	МВт*час	334 234,080	303 197,999	336 111,208	316 667,875	327 255,426	333 014,945	337 296,031	334 643,866	330 304,055	326 605,266	318 142,942		3 597 473,693

В том числе по регионам:

Ставропольский край

ВН	МВт*час	87 803,593	82 442,610	83 941,952	74 819,949	92 649,158	91 032,963	95 675,900	92 145,890	90 873,453	91 994,294	88 563,086		971 942,848
СН-1	МВт*час	671,165	620,618	744,672	735,738	777,847	760,502	787,799	1 100,111	982,295	759,885	722,736		8 663,368
СН-2	МВт*час	463,368	459,487	476,490	434,100	414,056	475,190	495,941	488,462	460,262	249,065	382,648		4 799,069

Тульская область

ВН	МВт*час	127 893,530	115 820,740	132 014,956	125 623,746	119 661,571	128 418,131	130 400,350	132 594,119	125 195,028	119 913,287	122 870,397		1 380 405,855
СН-2	МВт*час	391,091	406,019	423,879	378,323	259,512	244,859	315,120	286,249	290,110	338,695	379,768		3 713,625

Волгоградская область

ВН	МВт*час	10 850,622	9 715,614	11 302,207	10 589,863	9 733,997	9 427,830	9 763,134	10 255,065	9 051,643	9 163,284	11 508,325		111 361,584
СН-2	МВт*час	2,600	2,660	3,320	3,500	2,420	2,560	2,280	2,900	2,300	3,330	4,200		32,070

Мурманская область

ВН	МВт*час	73 596,665	61 697,856	72 425,100	70 551,564	70 101,606	66 847,921	63 309,613	64 435,600	67 382,584	72 315,374	64 418,560		747 082,443
СН-2	МВт*час	47,407	71,952	61,684	52,267	31,277	32,245	18,568	22,414	43,447	51,249	55,451		487,961

Ленинградская область

ВН	МВт*час	17 214,629	16 545,325	17 129,860	15 676,028	15 519,711	16 551,359	15 488,251	11 869,539	15 747,444	9 304,148	7 507,324		158 553,618
----	---------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	------------	-----------	-----------	--	-------------

Пермский край

ВН	МВт*час	15 281,473	15 395,768	17 572,092	17 690,691	17 863,994	19 112,848	20 586,506	21 212,525	20 162,849	22 374,135	21 455,155		208 708,036
СН-2	МВт*час	17,937	19,350	14,996	112,106	240,277	108,537	452,569	230,992	112,64	138,52	275,292		1723,216