

Фактический объем реализации электроэнергии на розничном рынке в 2020 году

Диапазон напряжени я	Ед.изм	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2020
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВН	МВт*час	334 123,914	315 407,416	330 847,893	306 444,281	313 996,292	303 721,251	340 039,919	329 765,641	326 698,268	345 877,512	331 326,062		3 578 248,449
СН-1	МВт*час	630,960	729,414	810,465	751,013	763,502	873,142	947,753	753,276	796,600	717,833	921,090		8 695,048
СН-2	МВт*час	1 092,450	1 218,804	1 056,771	850,770	909,647	989,677	951,416	1 101,411	1 010,906	952,021	1 015,504		11 149,377
НН	МВт*час													
ГН	МВт*час													
ВСЕГО	МВт*час	335 847,324	317 355,634	332 715,129	308 046,064	315 669,441	305 584,070	341 939,088	331 620,328	328 505,774	347 547,366	333 262,656		3 598 092,874

В том числе по регионам:

Ставропольский край

ВН	МВт*час	88 491,095	83 340,720	86 815,705	89 753,499	83 341,690	84 319,368	98 326,829	92 809,472	93 933,631	94 811,113	87 561,875		983 504,997
СН-1	МВт*час	630,960	729,414	810,465	751,013	763,502	873,142	947,753	753,276	796,600	717,833	921,090		8 695,048
СН-2	МВт*час	584,673	635,398	537,479	408,293	459,739	451,732	438,448	606,601	537,884	450,991	419,680		5 530,918

Тульская область

ВН	МВт*час	128 448,400	119 171,356	129 499,117	115 365,615	117 916,389	109 407,660	119 185,576	124 587,389	128 564,270	129 080,749	127 836,199		1 349 062,720
СН-2	МВт*час	369,093	427,151	417,669	345,300	231,126	282,971	275,614	279,248	307,244	332,071	409,707		3 677,194

Волгоградская область

ВН	МВт*час	9 504,749	9 140,505	9 389,299	8 908,719	8 822,172	9 212,869	10 254,578	9 124,437	8 663,628	13 298,694	13 817,949		110 137,599
СН-2	МВт*час	1,700	2,914	21,180	6,780	4,005	3,913	4,216	4,408	8,200	7,217	8,220		72,753

Мурманская область

ВН	МВт*час	73 989,342	69 053,751	68 850,123	59 458,043	68 957,109	67 497,832	72 278,351	69 763,968	62 823,030	69 249,641	69 290,879		751 212,069
СН-2	МВт*час	68,185	84,627	38,540	49,973	44,063	35,583	35,772	23,804	17,666	23,514	33,345		455,072

Ленинградская область

ВН	МВт*час	7 308,914	6 720,368	6 311,484	5 426,637	5 469,036	8 811,741	11 357,881	5 020,855	5 313,164	9 260,033	3 398,455		74 398,568
----	---------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	-----------	-----------	-----------	-----------	--	------------

Пермский край

ВН	МВт*час	26 381,414	27 980,716	29 982,165	27 531,768	29 489,896	24 471,781	28 636,704	28 459,520	27 400,545	30 177,282	29 420,705		309 932,496
СН-2	МВт*час	68,799	68,714	41,903	40,424	170,714	215,478	197,366	187,35	139,912	138,228	144,552		1413,440