

Фактический объем реализации электроэнергии на розничном рынке в 2023 году

Диапазон напряжени я	Ед.изм	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2023
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
ВН	МВт*час	330 639,346	295 957,464	309 269,493	304 542,905	345 294,820	331 843,747	320 085,989	345 037,594					2 582 671,358
СН-1	МВт*час	1 239,508	1 303,917	1 294,965	1 328,048	1 257,359	1 992,016	1 762,652	1 595,458					11 773,923
СН-2	МВт*час	1 957,843	1 813,586	1 897,804	1 626,892	863,725	697,500	700,615	609,407					10 167,372
НН	МВт*час													
ГН	МВт*час													
ВСЕГО	МВт*час	333 836,697	299 074,967	312 462,262	307 497,845	347 415,904	334 533,263	322 549,256	347 242,459					2 604 612,653

В том числе по регионам:

Ставропольский край

ВН	МВт*час	87 899,292	81 933,842	83 013,588	83 874,238	94 869,548	93 120,701	98 329,584	98 390,002					721 430,795
СН-1	МВт*час	1 239,508	1 303,917	1 294,965	1 328,048	1 257,359	1 992,016	1 762,652	1 595,458					11 773,923
СН-2	МВт*час	324,550	293,463	282,798	231,170	220,388	216,636	225,625	232,286					2 026,916

Тульская область

ВН	МВт*час	114 390,368	95 843,045	103 741,636	95 332,142	120 848,537	116 076,205	92 008,554	110 739,336					848 979,823
СН-2	МВт*час	1 504,736	1 392,811	1 533,716	1 138,614	454,496	398,785	406,415	317,898					7 147,471

Волгоградская область

ВН	МВт*час	13 743,489	13 673,231	16 928,587	15 804,784	16 995,203	15 272,321	18 132,858	18 729,687					129 280,160
СН-2	МВт*час	1,450	4,610	3,010	3,200	2,790	2,440	2,240	2,302					22,042

Мурманская область

ВН	МВт*час	74 155,904	68 367,028	66 385,851	72 102,620	72 398,711	68 255,549	71 517,581	68 541,052					561 724,296
СН-2	МВт*час	25,106	26,685	26,658	148,613	104,115	27,727	22,976	25,185					407,065

Ленинградская область

ВН	МВт*час	4 737,639	4 308,968	4 739,733	4 398,034	5 793,890	6 319,009	5 065,891	14 187,087					49 550,251
----	---------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	-----------	------------	--	--	--	--	------------

Пермский край

ВН	МВт*час	35 712,654	31 831,350	34 460,098	33 031,087	34 388,931	32 799,962	35 031,521	34 450,430					271 706,033
СН-2	МВт*час	102,001	96,017	51,622	105,295	81,936	51,912	43,359	31,736					563,878