## Фактический объем реализации электроэнергии на розничном рынке в 2022 году

Диапазон			,			,				_	_	_	_	2022
напряжени	Ед.изм	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2022
<b>Я</b> 1	2.	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
BH	МВт*час	352 695,573	319 839,543	3	0	,	0		10	- 11	12	13	14	1 003 290,926
CH-1	МВт*час	1 529,481	1 253,215	1 491,316										4 274,012
CH-2	МВт*час	899,887	854,552	909,699								1		2 664,138
HH	МВт*час	0,00	,	2 92 9922										
ГН	МВт*час													
ВСЕГО	МВт*час	355 124,941	321 947,310	333 156,825										1 010 229,076
							В том числе	по регионам:	•	•				
							Ставропол							
BH	МВт*час	101 528,801	90 453,691	88 770,834										280 753,326
CH-1	МВт*час	1 529,481	1 253,215	1 491,316										4 274,012
CH-2	МВт*час	260,227	234,131	285,051										779,409
Тульская область														
BH	МВт*час	123 507,619	112 404,740											357 373,260
CH-2	МВт*час	504,254	504,565	510,181										1 519,000
Волгоградская область														
BH	МВт*час	16 258,570	14 582,492											46 901,435
CH-2	МВт*час	100,973	69,745	76,858										247,576
Мурманская область														200 010 050
BH	МВт*час	75 476,582	66 437,505											209 010,870
CH-2	МВт*час	26,272	33,231	27,247			L					1		86,750
		2 225 504	= 00= 040	- <10 -1-	1		Ленинградс	кая область	1	1		1		14045440
BH	МВт*час	3 235,594	5 997,040	5 612,515								L		14 845,149
							Пермск	ий край	1	1	1			, ,
BH	МВт*час	32 688,407	29 964,075	31 754,404										94 406,886
CH-2	МВт*час	8,161	12,880	10,362								1		31,403