## Фактический объем реализации электроэнергии на розничном рынке в 2023 году

Диапазон														
напряжени	Ед.изм	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2023
<u>я</u> 1	2.	3	4	5	6	7	8	g	10	11	12	13	14	15
BH	МВт*час	330 639,346			Ü	,	Ü	,	10	11	12	13	11	330 639,346
CH-1	МВт*час	1 239,508												1 239,508
CH-2	МВт*час	916,863												916,863
НН	МВт*час													
ГН	МВт*час													
ВСЕГО	МВт*час	332 795,717												332 795,717
В том числе по регионам:														
							Ставропол	ьский край						
BH	МВт*час	87 899,292												87 899,292
CH-1	МВт*час	1 239,508												1 239,508
CH-2	МВт*час	324,550												324,550
Тульская область														T
BH	МВт*час	114 390,368												114 390,368
CH-2	МВт*час	463,756					<u> </u>							463,756
Волгоградская область														
BH	МВт*час	13 743,489												13 743,489
CH-2	МВт*час	1,450					<b>Мурманск</b>	од области						1,450
ВН	МВт*час	74 155,904			1 1		Мурманск	ая область						74 155,904
CH-2	МВт*час	25,106												25,106
C11 2	Сп-2 МВГ <sup>т</sup> час 25,100 — 25, Ленинградская область													
ВН	МВт*час	4 737,639					і і і і і і і і і і і і і і і і і і і	and owners						4 737,639
D11	1,1151 140	4 101,007			1		Пермск	แม้ หางมั	l	I		<u> </u>	l	4 101,007
ВН	МВт*час	35 712,654					Пермск	ин кран 						35 712,654
CH-2	МВт*час	102,001												102,001
C11 2	141101 100	102,001					<u> </u>							102,001