Объем фактического полезного отпуска электрической энергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения

Диапазон напряжения	Ед.изм	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	2024 год													

	Тульская область: ПАО "МРСК Центра и Приволжья" - филиал "Тулэнерго"													
ВН	МВт*час	2 217,915	2 079,270	2 273,769	2 335,308	2 427,687	2 365,935	2 457,224	2 603,313	2 628,435	1 986,705		23 375,561	
БП	МВт	3,339	3,280	3,401	3,697	3,689	3,596	3,693	3,728	3,930	2,900		3,525	
CH-2	МВт*час	0,585	0,511	0,589	0,559	0,546	0,551	0,554	0,650	0,672	0,567		5,784	
CH-2	МВт	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,001	0,002		0,001	

Мурманская область: ПАО "MPCK Северо-Запада"- филиал "Колэнерго"														
ВН	МВт*час	74 106,603	68 809,328	71 870,825	72 084,920	65 268,580	66 627,225	69 450,436	67 428,778	62 528,650	73 079,124			691 254,469
	МВт	101,333	100,779	98,536	101,705	85,307	94,085	94,685	93,072	89,906	99,553			95,896
	Ленинградская область: ПАО "Ленэнерго"													
ВН	МВт*час	6 942,772	6 597,477	7 666,092	6 919,734	8 862,907	8 307,270	5 663,003	5 596,644	8 455,100	8 591,669			73 602,668

	Ставропольский край: ПАО "МРСК Северного Кавказа" - филиал "Ставропольэнерго"													
Bł	_ I	МВт*час	7 905,898	4 832,944	5 110,676	5 095,840	5 682,387	5 457,676	1 460,268	4 639,645	3 534,586	0,000		43 719,920
Di	1	МВт	8,934	5,956	7,153	6,236	7,665	6,747	1,614	5,825	5,020	0,000		5,515