Период	Объем полезного отпуска потребителям
Январь 2025	
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	65 871,2
населению, тыс.кВт*ч.	9 979,3
Мощность - всего, Мвт	52,9
Февраль 2025	
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	65 506,54
населению, тыс.кВт*ч.	9 578,3
Мощность - всего, Мвт	56,6
Март 2025	
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	65 669,3
населению, тыс.кВт*ч.	8 634,6
Мощность - всего, Мвт	54,7
Апрель 2025	<i>5</i> .,,
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	58 124,5
населению, тыс.кВт*ч.	7 623,7
Мощность - всего, Мвт	52,8
Май 2025	32,0
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	58 363,5
населению, тыс.кВт*ч.	8 202,7
Мощность - всего, Мвт	47,2
Июнь 2025	41,2
	61 050 5
<u> </u>	61 858,5
населению, тыс.кВт*ч.	7 657,6
Мощность - всего, Мвт	57,04
Июль 2025	64.402.5
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	64 482,5
населению, тыс.кВт*ч.	8 432,3
Мощность - всего, Мвт	54,9
Август 2025	
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	62 650
населению, тыс.кВт*ч.	8 271,7
Мощность - всего, Мвт	55,7
Сентябрь 2025	
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	61 410,4
населению, тыс.кВт*ч.	7 999
Мощность - всего, Мвт	55,2
Октябрь 2025	
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.	67 790,1
населению, тыс.кВт*ч.	8 329,2
Мощность - всего, Мвт	60,2

Ноябрь 2025		
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.		
населению, тыс.кВт*ч.		
Мощность, Мвт, мес.		
Декабрь 2025		
Электроэнергия - всего, тыс.кВт*ч, в т.ч.		
населению, тыс.кВт*ч.		
Мощность, Мвт, мес.		