

Информация об объеме полезного отпуска электроэнергии по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения по месяцам за 2024 г.
(п. 45-г ПП РФ от 21.01.2004 №24, в ред. от 30.01.2019)

Наименование	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.	Полезный отпуск, тыс.кВт.ч.
1. Отпущено потребителям электроэнергии по сетям ООО "Аэропорт "Норильск"												
прочие+бюджет	255,372	251,812	173,991	197,857	157,075							
по сети ВН												
по сети СН1												
по сети СН2												
по сети НН	255,372	251,812	173,991	197,857	157,075							
Потери э/э												
"Население и потребители, приравненные к населению"												
ИТОГО по сетям ООО "Аэропорт "Норильск"	255,372	251,812	173,991	197,857	157,075							

Информация об объеме полезного отпуска мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжения по месяцам за 2024 г.
(п. 45-г ПП РФ от 21.01.2004 №24, в ред. от 30.01.2019)

Наименование	Январь	Февраль	Март	Апрель	Май	Июнь	Июль	Август	Сентябрь	Октябрь	Ноябрь	Декабрь
	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт	Полезный отпуск, МВт
1. Отпущено потребителям электроэнергии по сетям ООО "Аэропорт "Норильск"												
прочие+бюджет	0,343	0,362	0,234	0,266	0,211							
по сети ВН												
по сети СН1												
по сети СН2												
по сети НН	0,343	0,362	0,234	0,266	0,211							
Потери э/э												
"Население и потребители, приравненные к населению"												
ИТОГО по сетям ООО "Аэропорт "Норильск"	0,343	0,362	0,234	0,266	0,211							