

Информация об объеме полезного отпуска электроэнергии и мощности по тарифным группам в разрезе территориальных сетевых организаций по уровням напряжений

Группы потребителей	Полезный отпуск электроэнергии	
	кВт.час., кВт	
1. Пром.и прирав. к ним потреб.с мощ.750 кВА и выше - Всего:		58 957 560
	высокое напряжение	44 851 207
	среднее напряжение	14 106 353
	низкое напряжение	0
1.1.С двухставочным тарифом		
- плата за мощность, руб/кВт.		32 946
	высокое напряжение	30 433
	среднее напряжение	2 513
	низкое напряжение	0
- плата за энергию, коп/кВт.ч		18 632 526
	высокое напряжение	17 193 380
	среднее напряжение	1 439 146
	низкое напряжение	0
1.2. С одноставочным тарифом Всего:		
- плата за энергию, коп/кВт.ч		40 325 034
	высокое напряжение	27 657 827
	среднее напряжение	12 667 207
	низкое напряжение	0
2. Пром.и прирав.к ним потр.с мощ. до 750 кВА - Всего:		21 978 463
	высокое напряжение	1 310 388
	среднее напряжение	18 611 034
	низкое напряжение	2 057 041
3. Электротяга жел/дороги Всего:		310 096
	высокое напряжение	310 096
	среднее напряжение	0
	низкое напряжение	0
4. Эл. гор. транспорт Всего:		1 227 270
	высокое напряжение	406 265
	среднее напряжение	820 974
	низкое напряжение	31
		0
5. Непром. потребители с присоед. мощн. 750 кВА и выше		9 327 491
	высокое напряжение	3 635 570
	среднее напряжение	5 691 921
	низкое напряжение	0
6.Непром. потребители с присоед.мощностью до 750 кВА		49 216 239
	высокое напряжение	350 843
	среднее напряжение	28 731 638
	низкое напряжение	20 133 758
7.Производ.сельхоз.потребители		6 531 683
	высокое напряжение	897 528
	среднее напряжение	3 551 786
	низкое напряжение	2 082 369
8.Население - всего		59 991 911
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	0
	низкое напряжение	59 991 911
в том числе: - городское		42 815 132
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	0
	низкое напряжение	42 815 132
с газовыми плитами		40 458 152
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	0
	низкое напряжение	40 458 152
с электроплитами		2 356 980
	высокое напряжение	0

1.1.С двухставочным тарифом		
- плата за мощность, руб/кВт.		32 946
	среднее напряжение	0
	низкое напряжение	2 356 980
- сельское		17 176 779
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	0
	низкое напряжение	17 176 779
9.Населенные пункты - всего		20 506 742
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	9 665 361
	низкое напряжение	10 841 381
в том числе: - городские		17 282 698
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	7 710 840
	низкое напряжение	9 571 858
с газовыми плитами		14 868 126
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	6 930 691
	низкое напряжение	7 937 435
с электроплитами		2 414 572
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	780 149
	низкое напряжение	1 634 423
- сельские		3 224 044
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	1 954 521
	низкое напряжение	1 269 523
10. Энергоснабжающие организации всего:		32 442 535
	высокое напряжение	23 430 412
	среднее напряжение	8 663 235
	низкое напряжение	348 888
11. Хоз. Нужды		676 182
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	401 532
	низкое напряжение	274 650
12. Компенсация потерь		104 838
	высокое напряжение	0
	среднее напряжение	89 355
	низкое напряжение	15 483
В с е г о:		261 271 010
	высокое напряжение	75 192 309
	среднее напряжение	90 333 189
	низкое напряжение	95 745 512