



Баланс выработки и структура полезного отпуска электрической энергии по группам потребителей

Формат 2022

Объем отпуска электроэнергии, МВт*ч



| Код | Наименование | 1 квартал | | | | | | | 2 квартал | | | | | | | 3 квартал | | | | | | | 4 квартал | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----|-------------------------------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|--------|
| | | Всего | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 | 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Выработка электростанций БСЭО | 301,46 | 41,69 | 39,36 | 39,12 | 33,91 | 33,91 | 33,91 | 26,01 | 14,92 | 16,61 | 20,63 | 27,28 | 34,18 | 41,55 | 49,32 | 56,89 | 64,46 | 72,03 | 79,60 | 87,17 | 94,74 | 102,31 | 109,88 | 117,45 | 125,02 | 132,59 | 140,16 | 147,73 | 155,30 | 162,87 | 170,44 | 178,01 | 185,58 | 193,15 | 200,72 | 208,29 | 215,86 | 223,43 | 231,00 | 238,57 | 246,14 | 253,71 | 261,28 | 268,85 | 276,42 | 283,99 | 291,56 | 299,13 | 306,70 | 314,27 | 321,84 | 329,41 | 336,98 | 344,55 | 352,12 | 359,69 | 367,26 | 374,83 | 382,40 | 390,00 | 397,57 | 405,14 | 412,71 | 420,28 | 427,85 | 435,42 | 442,99 | 450,56 | 458,13 | 465,70 | 473,27 | 480,84 | 488,41 | 495,98 | 503,55 | 511,12 | 518,69 | 526,26 | 533,83 | 541,40 | 548,97 | 556,54 | 564,11 | 571,68 | 579,25 | 586,82 | 594,39 | 601,96 | 609,53 | 617,10 | 624,67 | 632,24 | 639,81 | 647,38 | 654,95 | 662,52 | 670,09 | 677,66 | 685,23 | 692,80 | 700,37 | 707,94 | 715,51 | 723,08 | 730,65 | 738,22 | 745,79 | 753,36 | 760,93 | 768,50 | 776,07 | 783,64 | 791,21 | 798,78 | 806,35 | 813,92 | 821,49 | 829,06 | 836,63 | 844,20 | 851,77 | 859,34 | 866,91 | 874,48 | 882,05 | 889,62 | 897,19 | 904,76 | 912,33 | 919,90 | 927,47 | 935,04 | 942,61 | 950,18 | 957,75 | 965,32 | 972,89 | 980,46 | 988,03 | 995,60 | 1003,17 | 1010,74 | 1018,31 | 1025,88 | 1033,45 | 1041,02 | 1048,59 | 1056,16 | 1063,73 | 1071,30 | 1078,87 | 1086,44 | 1094,01 | 1101,58 | 1109,15 | 1116,72 | 1124,29 | 1131,86 | 1139,43 | 1147,00 | 1154,57 | 1162,14 | 1169,71 | 1177,28 | 1184,85 | 1192,42 | 1200,00 | 1207,57 | 1215,14 | 1222,71 | 1230,28 | 1237,85 | 1245,42 | 1252,99 | 1260,56 | 1268,13 | 1275,70 | 1283,27 | 1290,84 | 1298,41 | 1305,98 | 1313,55 | 1321,12 | 1328,69 | 1336,26 | 1343,83 | 1351,40 | 1358,97 | 1366,54 | 1374,11 | 1381,68 | 1389,25 | 1396,82 | 1404,39 | 1411,96 | 1419,53 | 1427,10 | 1434,67 | 1442,24 | 1449,81 | 1457,38 | 1464,95 | 1472,52 | 1480,09 | 1487,66 | 1495,23 | 1502,80 | 1510,37 | 1517,94 | 1525,51 | 1533,08 | 1540,65 | 1548,22 | 1555,79 | 1563,36 | 1570,93 | 1578,50 | 1586,07 | 1593,64 | 1601,21 | 1608,78 | 1616,35 | 1623,92 | 1631,49 | 1639,06 | 1646,63 | 1654,20 | 1661,77 | 1669,34 | 1676,91 | 1684,48 | 1692,05 | 1699,62 | 1707,19 | 1714,76 | 1722,33 | 1729,90 | 1737,47 | 1745,04 | 1752,61 | 1760,18 | 1767,75 | 1775,32 | 1782,89 | 1790,46 | 1798,03 | 1805,60 | 1813,17 | 1820,74 | 1828,31 | 1835,88 | 1843,45 | 1851,02 | 1858,59 | 1866,16 | 1873,73 | 1881,30 | 1888,87 | 1896,44 | 1904,01 | 1911,58 | 1919,15 | 1926,72 | 1934,29 | 1941,86 | 1949,43 | 1957,00 | 1964,57 | 1972,14 | 1979,71 | 1987,28 | 1994,85 | 2002,42 | 2010,00 | 2017,57 | 2025,14 | 2032,71 | 2040,28 | 2047,85 | 2055,42 | 2062,99 | 2070,56 | 2078,13 | 2085,70 | 2093,27 | 2100,84 | 2108,41 | 2115,98 | 2123,55 | 2131,12 | 2138,69 | 2146,26 | 2153,83 | 2161,40 | 2168,97 | 2176,54 | 2184,11 | 2191,68 | 2199,25 | 2206,82 | 2214,39 | 2221,96 | 2229,53 | 2237,10 | 2244,67 | 2252,24 | 2259,81 | 2267,38 | 2274,95 | 2282,52 | 2290,09 | 2297,66 | 2305,23 | 2312,80 | 2320,37 | 2327,94 | 2335,51 | 2343,08 | 2350,65 | 2358,22 | 2365,79 | 2373,36 | 2380,93 | 2388,50 | 2396,07 | 2403,64 | 2411,21 | 2418,78 | 2426,35 | 2433,92 | 2441,49 | 2449,06 | 2456,63 | 2464,20 | 2471,77 | 2479,34 | 2486,91 | 2494,48 | 2502,05 | 2509,62 | 2517,19 | 2524,76 | 2532,33 | 2539,90 | 2547,47 | 2555,04 | 2562,61 | 2570,18 | 2577,75 | 2585,32 | 2592,89 | 2600,46 | 2608,03 | 2615,60 | 2623,17 | 2630,74 | 2638,31 | 2645,88 | 2653,45 | 2661,02 | 2668,59 | 2676,16 | 2683,73 | 2691,30 | 2698,87 | 2706,44 | 2714,01 | 2721,58 | 2729,15 | 2736,72 | 2744,29 | 2751,86 | 2759,43 | 2767,00 | 2774,57 | 2782,14 | 2789,71 | 2797,28 | 2804,85 | 2812,42 | 2820,00 | 2827,57 | 2835,14 | 2842,71 | 2850,28 | 2857,85 | 2865,42 | 2873,00 | 2880,57 | 2888,14 | 2895,71 | 2903,28 | 2910,85 | 2918,42 | 2926,00 | 2933,57 | 2941,14 | 2948,71 | 2956,28 | 2963,85 | 2971,42 | 2979,00 | 2986,57 | 2994,14 | 3001,71 | 3009,28 | 3016,85 | 3024,42 | 3032,00 | 3039,57 | 3047,14 | 3054,71 | 3062,28 | 3069,85 | 3077,42 | 3085,00 | 3092,57 | 3100,14 | 3107,71 | 3115,28 | 3122,85 | 3130,42 | 3138,00 | 3145,57 | 3153,14 | 3160,71 | 3168,28 | 3175,85 | 3183,42 | 3191,00 | 3198,57 | 3206,14 | 3213,71 | 3221,28 | 3228,85 | 3236,42 | 3244,00 | 3251,57 | 3259,14 | 3266,71 | 3274,28 | 3281,85 | 3289,42 | 3297,00 | 3304,57 | 3312,14 | 3319,71 | 3327,28 | 3334,85 | 3342,42 | 3350,00 | 3357,57 | 3365,14 | 3372,71 | 3380,28 | 3387,85 | 3395,42 | 3403,00 | 3410,57 | 3418,14 | 3425,71 | 3433,28 | 3440,85 | 3448,42 | 3456,00 | 3463,57 | 3471,14 | 3478,71 | 3486,28 | 3493,85 | 3501,42 | 3509,00 | 3516,57 | 3524,14 | 3531,71 | 3539,28 | 3546,85 | 3554,42 | 3562,00 | 3569,57 | 3577,14 | 3584,71 | 3592,28 | 3600,85 | 3608,42 | 3616,00 | 3623,57 | 3631,14 | 3638,71 | 3646,28 | 3653,85 | 3661,42 | 3669,00 | 3676,57 | 3684,14 | 3691,71 | 3699,28 | 3706,85 | 3714,42 | 3722,00 | 3729,57 | 3737,14 | 3744,71 | 3752,28 | 3759,85 | 3767,42 | 3775,00 | 3782,57 | 3790,14 | 3797,71 | 3805,28 | 3812,85 | 3820,42 | 3828,00 | 3835,57 | 3843,14 | 3850,71 | 3858,28 | 3865,85 | 3873,42 | 3881,00 | 3888,57 | 3896,14 | 3903,71 | 3911,28 | 3918,85 | 3926,42 | 3934,00 | 3941,57 | 3949,14 | 3956,71 | 3964,28 | 3971,85 | 3979,42 | 3987,00 | 3994,57 | 4002,14 | 4009,71 | 4017,28 | 4024,85 | 4032,42 | 4040,00 | 4047,57 | 4055,14 | 4062,71 | 4070,28 | 4077,85 | 4085,42 | 4093,00 | 4100,57 | 4108,14 | 4115,71 | 4123,28 | 4130,85 | 4138,42 | 4146,00 | 4153,57 | 4161,14 | 4168,71 | 4176,28 | 4183,85 | 4191,42 | 4199,00 | 4206,57 | 4214,14 | 4221,71 | 4229,28 | 4236,85 | 4244,42 | 4252,00 | 4259,57 | 4267,14 | 4274,71 | 4282,28 | 4289,85 | 4297,42 | 4305,00 | 4312,57 | 4320,14 | 4327,71 | 4335,28 | 4342,85 | 4350,42 | 4358,00 | 4365,57 | 4373,14 | 4380,71 | 4388,28 | 4395,85 | 4403,42 | 4411,00 | 4418,57 | 4426,14 | 4433,71 | 4441,28 | 4448,85 | 4456,42 | 4464,00 | 4471,57 | 4479,14 | 4486,71 | 4494,28 | 4501,85 | 4509,42 | 4517,00 | 4524,57 | 4532,14 | 4539,71 | 4547,28 | 4554,85 | 4562,42 | 4570,00 | 4577,57 | 4585,14 | 4592,71 | 4600,28 | 4607,85 | 4615,42 | 4623,00 | 4630,57 | 4638,14 | 4645,71 | 4653,28 | 4660,85 | 4668,42 | 4676,00 | 4683,57 | 4691,14 | 4698,71 | 4706,28 | 4713,85 | 4721,42 | 4729,00 | 4736,57 | 4744,14 | 4751,71 | 4759,28 | 4766,85 | 4774,42 | 4782,00 | 4789,57 | 4797,14 | 4804,71 | 4812,28 | 4819,85 | 4827,42 | 4835,00 | 4842,57 | 4850,14 | 4857,71 | 4865,28 | 4872,85 | 4880,42 | 4888,00 | 4895,57 | 4903,14 | 4910,71 | 4918,28 | 4925,85 | 4933,42 | 4941,00 | 4948,57 | 4956,14 | 4963,71 | 4971,28 | 4978,85 | 4986,42 | 4994,00 | 5001,57 | 5009,14 | 5016,71 | 5024,28 | 5031,85 | 5039,42 | 5047,00 | 5054,57 | 5062,14 | 5069,71 | 5077,28 | 5084,85 | 5092,42 | 5100,00 | 5107,57 | 5115,14 | 5122,71 | 5130,28 | 5137,85 | 5145,42 | 5153,00 | 5160,57 | 5168,14 | 5175,71 | 5183,28 | 5190,85 | 5198,42 | 5206,00 | 5213,57 | 5221,14 | 5228,71 | 5236,28 | 5243,85 | 5251,42 | 5259,00 | 5266,57 | 5274,14 | 5281,71 | 5289,28 | 5296,85 | 5304,42 | 5312,00 | 5319,57 | 5327,14 | 5334,71 | 5342,28 | 5349,85 | 5357,42 | 5365,00 | 5372,57 | 5380,14 | 5387,71 | 5395,28 | 5402,85 | 5410,42 | 5418,00 | 5425,57 | 5433,14 | 5440,71 | 5448,28 | 5455,85 | 5463,42 | 5471,00 | 5478,57 | 5486,14 | 5493,71 | 5501,28 | 5508,85 | 5516,42 | 5524,00 | 5531,57 | 5539,14 | 5546,71 | 5554,28 | 5561,85 | 5569,42 | 5577,00 | 5584,57 | 5592,14 | 5600,71 | 5608,28 | 5615,85 | 5623,42 | 5631,00 | 5638,57 | 5646,14 | 5653,71 | 5661,28 | 5668,85 | 5676,42 | 5684,00 | 5691,57 | 5699,14 | 5706,71 | 5714,28 | 5721,85 | 5729,42 | 5737,00 | 5744,57 | 5752,14 | 5759,71 | 5767,28 | 5774,85 | 5782,42 | 5790,00 | 5797,57 | 5805,14 | 5812,71 | 5820,28 | 5827,85 | 5835,42 | 5843,00 | 5850,57 | 5858,14 | 5865,71 | 5873,28 | 5880,85 | 5888,42 | 5896,00 | 5903,57 | 5911,14 | 5918,71 | 5926,28 | 5933,85 | 5941,42 | 5949,00 | 5956,57 | 5964,14 | 5971,71 | 5979,28 | 5986,85 | 5994,42 | 6002,00 | 6009,57 | 6017,14 | 6024,71 | 6032,28 | 6039,85 | 6047,42 | 6055,00 | 6062,57 | 6070,14 | 6077,71 | 6085,28 | 6092,85 | 6100,42 | 6108,00 | 6115,57 | 6123,14 | 6130,71 | 6138,28 | 6145,85 | 6153,42 | 6161,00 | 6168,57 | 6176,14 | 6183,71 | 6191,28 | 6198,85 | 6206,42 | 6214,00 | 6221,57 | 6229,14 | 6236,71 | 6244,28 | 6251,85 | 6259,42 | 6267,00 | 6274,57 | 6282,14 | 6289,71 | 6297,28 | 6304,85 | 6312,42 | 6320,00 | 6327,57 | 6335,14 | 6342,71 | 6350,28 | 6357,85 | 6365,42 | 6373,00 | 6380,57 | 6388,14 | 6395,71 | 6403,28 | 6410,85 | 6418,42 | 6426,00 | 6433,57 | 6441,14 | 6448,71 | 6456,28 | 6463,85 | 6471,42 | 6479,00 | 6486,57 | 6494,14 | 6501,71 | 6509,28 | 6516,85 | 6524,42 | 6532,00 | 6539,57 | 6547,14 | 6554,71 | 6562,28 | 6569,85 | 6577,42 | 6585,00 | 6592,57 | 6600,14 | 6607,71 | 6615,28 | 6622,85 | 6630,42 | 6638,00 | 6645,57 | 6653,14 | 6660,71 | 6668,28 | 6675,85 | 6683,42 | 6691,00 | 6698,57 | 6706,14 | 6713,71 | 6721,28 | 6728,85 | 6736,42 | 6744,00 | 6751,57 | 6759,14 | 6766,71 | 6774,28 | 6781,85 | 6789,42 | 6797,00 | 6804,57 | 6812,14 | 6819,71 | 6827,28 | 6834,85 | 6842,42 | 6850,0 |

| № п/п | Группа потребителей | Объемы отпуска электроэнергии, тыс. кВт.ч | | | | | | | | | | | |
|---------|---|---|--------|--------|-----------|--------|--------|-----------|----------|---------|-----------|---------|--|
| | | I квартал | | | 2 квартал | | | 3 квартал | | | 4 квартал | | |
| | | Всего | Март | Апрель | Май | Июнь | Июль | Август | Сентябрь | Октябрь | Ноябрь | Декабрь | |
| 1 | Выработка электроэнергии, всего | 333,500 | 42,311 | 24,741 | 34,720 | 28,672 | 24,741 | 10,107 | 18,155 | 18,432 | 21,395 | 1,832 | |
| 2 | Расход электроэнергии на собственные нужды | 24,312 | 2,010 | 2,391 | 1,972 | 1,702 | 1,314 | 1,292 | 1,297 | 1,637 | 2,712 | 1,637 | |
| 3 | Расход электроэнергии на собственные нужды от автономных ТЭС | 3,921,848 | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | 6,88% | |
| 3.1 | от тепловых электростанций | 3,921,848 | 39,401 | 36,424 | 32,729 | 24,279 | 23,039 | 17,933 | 17,560 | 17,156 | 21,668 | 30,742 | |
| 3.2 | от других источников ТЭС | 0,000 | 0,000 | 36,424 | 24,279 | 26,705 | 23,039 | 17,933 | 17,560 | 17,156 | 21,668 | 30,742 | |
| 4 | Расход электроэнергии в сети | 17,046 | 2,040 | 1,946 | 1,637 | 1,383 | 1,193 | 923 | 929 | 1,188 | 1,142 | 1,432 | |
| 4.1 | то же в % (по ф.ч. Э) | 5,18% | 5,07% | 5,06% | 5,06% | 5,18% | 5,18% | 5,18% | 5,18% | 5,18% | 5,18% | 5,18% | |
| 4.2 | дополнительные расходы потребителей | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5 | Предоставление услуг | 312,142 | 37,680 | 34,578 | 30,742 | 25,322 | 21,846 | 16,871 | 16,650 | 16,268 | 20,980 | 25,865 | |
| 5.1 | Городские, в т.ч. | 27,728 | 2,728 | 22,018 | 19,927 | 16,321 | 13,911 | 10,742 | 11,127 | 10,359 | 12,684 | 15,470 | |
| 5.1.1 | численность населения, всего (млн) | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1.1.1 | Городское с газифицированными объектами | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | одностовольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона от других потребителей | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1.1.2 | Городское с электрическими лифтами и электроподъемными устройствами | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | одностовольный | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1.1.3 | Городское с электрическими лифтами и электроподъемными устройствами | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | одностовольный | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1.1.4 | Городское с электроподъемными устройствами и без электрических лифтов | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | одностовольный | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1.1.5 | Городское с электроподъемными устройствами и без электрических лифтов | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | одностовольный | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.1.2 | Сельское население (всего (млн)) | 198,633 | 23,789 | 22,018 | 19,927 | 16,124 | 13,911 | 10,742 | 11,127 | 10,359 | 12,684 | 15,470 | |
| | одностовольный | 27,728 | 3,211 | 3,002 | 2,866 | 2,281 | 1,942 | 1,499 | 1,352 | 1,446 | 1,935 | 2,300 | |
| | двухствольный, линия зона | 19,151 | 11,186 | 10,186 | 9,382 | 7,882 | 6,591 | 5,051 | 5,311 | 4,871 | 5,729 | 7,744 | |
| | трехствольный, линия зона | 77,854 | 9,282 | 6,645 | 7,992 | 6,291 | 5,288 | 4,192 | 4,494 | 4,042 | 4,920 | 6,428 | |
| 5.1.3 | Городской, промышленной и сельской | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | одностовольный | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.2 | Промышленность, торговля и жилищно-коммунальное хозяйство | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | двухствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| | трехствольный, линия зона | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.3 | Прочие потребители, в т.ч. | 113,286 | 13,571 | 12,560 | 11,155 | 9,158 | 7,935 | 6,129 | 5,822 | 5,989 | 6,842 | 8,864 | |
| 5.3.1 | Высшего уровня потребителей | 82,315 | 9,915 | 8,972 | 7,854 | 6,293 | 5,797 | 4,478 | 4,035 | 4,317 | 5,272 | 7,188 | |
| 5.3.2 | Среднего уровня потребителей | 3,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | 0,000 | |
| 5.3.3 | Нижнего уровня потребителей | 27,971 | 3,656 | 3,588 | 3,301 | 2,839 | 2,138 | 1,651 | 1,787 | 1,565 | 1,654 | 1,676 | |
| 5.3.4 | Прочие потребители | 30,000 | 3,958 | 3,588 | 3,211 | 2,748 | 2,138 | 1,651 | 1,488 | 1,592 | 2,541 | 3,577 | |
| 5.3.5 | Всего | 312,142 | 37,680 | 34,578 | 30,742 | 25,322 | 21,846 | 16,871 | 16,650 | 16,268 | 20,980 | 25,865 | |

И.о. начальника ПЭО И.А. Шенкин

Начальник ПТО

И.А. Кавра

Начальник службы СЭР

А.А. Панин

