

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующим поставщиком ООО "Ивановоэнергосбыт"

в _____
октябре 2024
(месяц и год)

I. Первая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

| | Уровень напряжения | | | |
|--|--------------------|----------|----------|----------|
| | ВН | СН I | СН II | НН |
| Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС | 5 549,73 | 5 920,26 | 7 428,71 | 8 812,97 |

| | |
|--|----------------|
| 2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС | 2 877,38 |
| 3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории: | |
| а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт·ч | 1891,42 |
| б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт | 829487,58 |
| в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час | 0,00118863859 |
| г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт | 89,881 |
| д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт | 0,000000000000 |
| е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт | 5,135 |
| в том числе: | |
| по второй ценовой категории, МВт | 0,046 |
| по третьей ценовой категории, МВт | 0,257 |
| по четвертой ценовой категории, МВт | 4,832 |
| по пятой ценовой категории, МВт | 0,000 |
| по шестой ценовой категории, МВт | 0,000 |
| ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт | 51,3428 |
| з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч | 17,936 |
| в том числе: | |
| для трех зон суток, МВт·ч | 17,936 |
| по ночной зоне суток, МВт·ч | 5,298 |
| по полудневной зоне суток, МВт·ч | 6,936 |
| по пиковой зоне суток, МВт·ч | 5,702 |
| для двух зон суток, МВт·ч | 0,000 |
| по ночной зоне суток, МВт·ч | 0,000 |
| по пиковой зоне суток, МВт·ч | 0,000 |
| и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч | 57386,802 |
| к) совокупный объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч | 0,000 |
| в т.ч. у собственников и иных законных владельцев объектов микрогенерации, МВт·ч | 0,000 |
| л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч | 3562,136 |
| в том числе: | |
| по второй ценовой категории, МВт·ч | 17,936 |
| по третьей ценовой категории, МВт·ч | 148,470 |
| по четвертой ценовой категории, МВт·ч | 3395,730 |
| по пятой ценовой категории, МВт·ч | 0,000 |
| по шестой ценовой категории, МВт·ч | 0,000 |
| м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт·ч | 25722,600 |
| н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч | 0,00 |

II. Вторая ценовая категория
(для объемов покупки электрической энергии (мощности),
учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт·ч без НДС

| Зоны суток | Уровень напряжения | | | |
|------------|--------------------|-----------|-----------|-----------|
| | ВН | СН I | СН II | НН |
| Ночная | 4 112,60 | 4 483,13 | 5 991,58 | 7 375,84 |
| Полуночная | 5 792,27 | 6 162,80 | 7 671,25 | 9 055,51 |
| Пиковая | 10 269,50 | 10 640,03 | 12 148,48 | 13 532,74 |

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт·ч без НДС

| Зоны суток | Уровень напряжения | | | |
|------------|--------------------|----------|----------|-----------|
| | ВН | СН I | СН II | НН |
| Ночная | 4 112,60 | 4 483,13 | 5 991,58 | 7 375,84 |
| Дневная | 8 107,93 | 8 478,46 | 9 986,91 | 11 371,17 |

III. Третья ценовая категория

(для обмена покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении)

| 1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня напряжениях исп. руб/кВт·ч без НДС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|
| Дата | 1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0000-1000 | 1000-2000 | 2000-3000 | 3000-4000 | 4000-5000 | 5000-6000 | 6000-7000 | 7000-8000 | 8000-9000 | 9000-10000 | 10000-11000 | 11000-12000 | 12000-13000 | 13000-14000 | 14000-15000 | 15000-16000 | 16000-17000 | 17000-18000 | 18000-19000 | 19000-20000 | 20000-21000 | 21000-22000 | 22000-23000 | 23000-24000 | 24000-25000 | |
| 1 | 4.101.34 | 3.963.01 | 3.960.91 | 3.963.81 | 4.047.01 | 4.280.56 | 4.328.33 | 4.621.46 | 4.905.27 | 4.934.87 | 4.936.22 | 4.963.45 | 5.053.72 | 5.147.05 | 4.971.29 | 4.915.88 | 4.856.21 | 4.804.08 | 4.914.82 | 4.941.89 | 4.879.14 | 4.551.09 | 4.305.34 | 4.101.34 | 3.963.01 | 3.960.91 |
| 2 | 4.227.89 | 4.035.33 | 3.986.47 | 4.002.90 | 4.070.50 | 4.247.36 | 4.392.66 | 4.692.94 | 5.045.07 | 5.089.99 | 5.122.63 | 5.123.64 | 5.164.07 | 5.201.55 | 5.200.58 | 5.151.46 | 5.062.62 | 4.912.75 | 5.059.75 | 5.055.67 | 5.112.37 | 4.946.03 | 4.609.42 | 4.402.64 | 4.227.89 | |
| 3 | 4.228.29 | 4.103.18 | 4.049.42 | 4.055.36 | 4.113.85 | 4.263.37 | 4.383.35 | 4.644.33 | 4.975.24 | 4.983.73 | 4.985.64 | 5.004.52 | 5.095.54 | 5.145.95 | 5.059.36 | 4.997.85 | 4.948.65 | 4.823.11 | 4.941.70 | 4.952.04 | 4.980.93 | 4.947.31 | 4.526.00 | 4.278.48 | 4.228.29 | |
| 4 | 4.226.91 | 4.125.76 | 4.091.15 | 4.082.89 | 4.162.02 | 4.287.39 | 4.535.55 | 4.669.71 | 4.935.54 | 4.949.11 | 4.949.64 | 5.057.90 | 5.139.27 | 5.142.40 | 5.137.26 | 5.089.86 | 4.931.19 | 4.906.14 | 4.940.17 | 4.932.56 | 5.082.66 | 4.901.25 | 4.641.73 | 4.532.37 | 4.226.91 | |
| 5 | 4.386.47 | 4.268.80 | 4.149.11 | 4.157.73 | 4.220.93 | 4.265.97 | 4.274.13 | 4.495.97 | 4.785.10 | 4.943.73 | 5.090.04 | 5.126.67 | 5.126.10 | 5.120.59 | 4.908.13 | 4.925.19 | 4.808.98 | 4.907.54 | 5.032.97 | 4.979.99 | 5.140.35 | 5.036.08 | 4.737.92 | 4.532.96 | 4.386.47 | |
| 6 | 4.468.06 | 4.278.16 | 4.270.14 | 4.225.70 | 4.180.78 | 4.216.83 | 4.214.83 | 4.268.84 | 4.540.31 | 4.710.29 | 4.771.40 | 4.800.02 | 4.813.82 | 4.823.63 | 4.813.81 | 4.755.37 | 4.767.73 | 4.846.65 | 4.862.29 | 4.867.06 | 4.815.70 | 4.607.12 | 4.309.51 | 4.278.16 | 4.468.06 | |
| 7 | 4.263.42 | 4.213.92 | 4.067.02 | 4.066.53 | 4.136.47 | 4.273.14 | 4.398.81 | 4.658.27 | 4.881.52 | 4.933.39 | 4.939.39 | 4.912.77 | 4.882.53 | 4.894.20 | 4.915.03 | 4.917.94 | 4.816.25 | 4.817.01 | 4.855.29 | 4.843.04 | 4.853.87 | 4.771.79 | 4.533.51 | 4.260.42 | 4.263.42 | |
| 8 | 4.043.32 | 4.011.94 | 3.979.67 | 3.981.73 | 3.999.30 | 4.155.20 | 4.242.87 | 4.442.87 | 4.737.67 | 4.729.27 | 4.737.67 | 4.864.85 | 4.893.73 | 4.911.37 | 4.894.58 | 4.859.12 | 4.757.28 | 4.728.84 | 4.753.74 | 4.736.30 | 4.697.37 | 4.570.54 | 4.241.89 | 4.161.98 | 4.043.32 | |
| 9 | 4.040.45 | 3.963.89 | 3.946.94 | 3.945.88 | 3.963.36 | 4.153.70 | 4.256.41 | 4.515.72 | 4.685.19 | 4.740.05 | 4.766.35 | 4.773.31 | 4.780.81 | 4.786.27 | 4.773.68 | 4.768.66 | 4.746.81 | 4.727.62 | 4.735.74 | 4.717.56 | 4.713.85 | 4.609.19 | 4.328.42 | 4.240.01 | 4.040.45 | |
| 10 | 4.070.64 | 3.978.38 | 3.950.06 | 3.946.72 | 3.954.99 | 4.150.17 | 4.252.75 | 4.509.46 | 4.686.67 | 4.750.82 | 4.765.00 | 4.776.79 | 4.783.64 | 4.791.24 | 4.781.98 | 4.772.77 | 4.745.32 | 4.720.09 | 4.728.16 | 4.706.90 | 4.724.82 | 4.577.57 | 4.243.40 | 4.190.63 | 4.070.64 | |
| 11 | 4.101.69 | 4.066.90 | 3.954.69 | 3.954.42 | 3.975.35 | 4.174.08 | 4.241.42 | 4.515.45 | 4.700.55 | 4.746.73 | 4.753.80 | 4.766.61 | 4.772.66 | 4.783.92 | 4.764.81 | 4.736.64 | 4.727.73 | 4.725.24 | 4.770.78 | 4.787.57 | 4.762.42 | 4.558.54 | 4.340.22 | 4.101.69 | | |
| 12 | 4.294.81 | 4.220.15 | 4.147.77 | 4.126.61 | 4.087.20 | 4.200.72 | 4.213.94 | 4.352.02 | 4.695.48 | 4.831.31 | 4.852.16 | 4.851.41 | 4.848.04 | 4.845.11 | 4.837.29 | 4.815.25 | 4.822.48 | 4.836.64 | 4.856.77 | 4.831.75 | 4.844.54 | 4.777.68 | 4.451.54 | 4.291.97 | 4.294.81 | |
| 13 | 4.058.24 | 3.952.02 | 3.898.90 | 3.880.60 | 3.885.04 | 3.985.76 | 3.988.70 | 3.995.05 | 4.304.96 | 4.593.95 | 4.671.17 | 4.674.20 | 4.685.95 | 4.703.20 | 4.658.10 | 4.674.72 | 4.741.03 | 4.788.15 | 4.770.46 | 4.728.51 | 4.650.09 | 4.311.54 | 4.237.42 | 4.058.24 | | |
| 14 | 4.045.82 | 4.005.22 | 3.957.48 | 3.957.69 | 3.983.95 | 4.192.85 | 4.281.74 | 4.627.86 | 4.784.65 | 4.782.83 | 4.805.10 | 4.818.07 | 4.822.15 | 4.824.89 | 4.818.26 | 4.798.10 | 4.767.64 | 4.741.12 | 4.761.23 | 4.730.27 | 4.728.01 | 4.601.83 | 4.359.53 | 4.229.53 | 4.045.82 | |
| 15 | 3.972.31 | 3.929.25 | 3.886.56 | 3.893.55 | 3.922.69 | 4.074.83 | 4.241.51 | 4.488.51 | 4.735.72 | 4.764.60 | 4.770.29 | 4.778.53 | 4.782.20 | 4.777.81 | 4.770.49 | 4.763.04 | 4.740.00 | 4.752.89 | 4.725.81 | 4.739.57 | 4.539.57 | 4.286.23 | 4.194.78 | 3.972.31 | | |
| 16 | 4.011.49 | 3.984.89 | 3.966.36 | 3.970.12 | 3.974.48 | 4.205.56 | 4.397.70 | 4.583.95 | 4.808.94 | 4.827.91 | 4.868.62 | 4.866.61 | 4.931.11 | 4.928.21 | 4.900.00 | 4.886.09 | 4.849.99 | 4.823.43 | 4.840.67 | 4.806.12 | 4.804.83 | 4.702.69 | 4.456.06 | 4.273.43 | 4.011.49 | |
| 17 | 4.014.39 | 3.991.77 | 3.949.49 | 3.950.27 | 3.966.78 | 4.192.15 | 4.284.42 | 4.545.38 | 4.778.91 | 4.795.85 | 4.797.79 | 4.801.01 | 4.801.28 | 4.813.28 | 4.806.52 | 4.794.43 | 4.784.33 | 4.781.31 | 4.784.30 | 4.770.23 | 4.762.49 | 4.584.96 | 4.278.73 | 4.194.01 | 4.014.39 | |
| 18 | 4.014.26 | 3.982.12 | 3.941.17 | 3.940.06 | 3.956.22 | 4.133.19 | 4.230.39 | 4.497.14 | 4.743.70 | 4.725.23 | 4.724.96 | 4.727.18 | 4.735.61 | 4.749.04 | 4.761.32 | 4.760.26 | 4.739.50 | 4.706.48 | 4.722.56 | 4.724.82 | 4.722.08 | 4.681.91 | 4.362.77 | 4.206.56 | 4.014.26 | |
| 19 | 4.284.13 | 4.165.86 | 4.078.02 | 4.066.89 | 4.085.71 | 4.207.78 | 4.261.23 | 4.363.87 | 4.638.06 | 4.604.80 | 4.756.19 | 4.747.75 | 4.733.37 | 4.725.01 | 4.677.78 | 4.629.70 | 4.606.66 | 4.742.45 | 4.756.33 | 4.732.66 | 4.769.58 | 4.746.31 | 4.585.19 | 4.359.01 | 4.284.13 | |
| 20 | 4.255.44 | 4.148.90 | 4.068.15 | 4.056.95 | 4.057.05 | 4.192.16 | 4.238.91 | 4.272.53 | 4.490.29 | 4.665.48 | 4.680.45 | 4.682.58 | 4.654.94 | 4.651.11 | 4.652.08 | 4.654.66 | 4.645.41 | 4.708.00 | 4.683.34 | 4.648.15 | 4.631.46 | 4.301.45 | 4.275.39 | 4.255.44 | | |
| 21 | 4.046.04 | 3.992.92 | 3.961.72 | 3.974.41 | 3.988.29 | 4.240.81 | 4.305.29 | 4.607.91 | 4.755.79 | 4.770.92 | 4.772.75 | 4.775.58 | 4.777.62 | 4.786.76 | 4.784.30 | 4.767.06 | 4.738.97 | 4.720.14 | 4.743.43 | 4.720.33 | 4.703.74 | 4.578.19 | 4.266.76 | 4.219.48 | 4.046.04 | |
| 22 | 4.010.72 | 3.952.69 | 3.904.48 | 3.890.96 | 3.935.74 | 4.173.44 | 4.280.93 | 4.568.13 | 4.776.49 | 4.810.00 | 4.829.50 | 4.837.31 | 4.837.78 | 4.840.40 | 4.832.21 | 4.818.67 | 4.787.04 | 4.775.45 | 4.792.47 | 4.794.95 | 4.794.08 | 4.679.55 | 4.445.66 | 4.246.73 | 4.010.72 | |
| 23 | 4.110.82 | 3.993.70 | 3.935.16 | 3.923.13 | 3.962.79 | 4.152.50 | 4.224.82 | 4.620.07 | 4.776.93 | 4.800.09 | 4.821.81 | 4.840.37 | 4.845.39 | 4.854.46 | 4.852.61 | 4.793.40 | 4.779.52 | 4.794.82 | 4.762.63 | 4.722.45 | 4.626.15 | 4.280.49 | 4.226.25 | 4.110.82 | | |
| 24 | 4.030.78 | 3.931.94 | 3.898.48 | 3.881.05 | 3.936.40 | 4.102.74 | 4.297.39 | 4.605.17 | 4.788.95 | 4.814.58 | 4.838.73 | 4.843.31 | 4.849.40 | 4.849.00 | 4.841.39 | 4.818.28 | 4.794.97 | 4.795.60 | 4.818.76 | 4.781.89 | 4.776.40 | 4.636.48 | 4.320.07 | 4.217.41 | 4.030.78 | |
| 25 | 4.067.29 | 3.958.53 | 3.946.86 | 3.935.53 | 4.005.32 | 4.151.54 | 4.349.53 | 4.688.71 | 4.858.50 | 4.875.37 | 4.890.00 | 4.904.45 | 4.907.38 | 4.903.73 | 4.896.89 | 4.876.85 | 4.860.41 | 4.864.51 | 4.836.18 | 4.853.09 | 4.797.98 | 4.587.68 | 4.300.64 | 4.067.29 | | |
| 26 | 4.183.46 | 4.120.82 | 4.109.04 | 4.101.80 | 4.108.60 | 4.206.08 | 4.142.99 | 4.288.34 | 4.631.30 | 4.713.60 | 4.765.44 | 4.763.20 | 4.756.98 | 4.748.70 | 4.716.96 | 4.676.88 | 4.694.84 | 4.710.05 | 4.723.01 | 4.680.92 | 4.631.44 | 4.276.61 | 4.218.77 | 4.183.46 | | |
| 27 | 4.195.81 | 4.113.18 | 4.023.31 | 3.988.09 | 3.987.01 | 4.100.52 | 4.094.54 | 4.253.40 | 4.506.36 | 4.654.18 | 4.675.55 | 4.677.32 | 4.673.18 | 4.670.69 | 4.669.36 | 4.646.65 | 4.654.36 | 4.693.20 | 4.733.29 | 4.683.38 | 4.664.13 | 4.646.81 | 4.369.12 | 4.240.25 | 4.195.81 | |
| 28 | 4.070.69 | 4.035.51 | 4.035.40 | 4.088.35 | 4.202.98 | 4.357.20 | 4.460.56 | 4.661.66 | 4.747.39 | 4.698.76 | 4.707.73 | 4.717.78 | 4.724.25 | 4.732.20 | 4.727.05 | 4.721.30 | 4.693.53 | 4.685.69 | 4.678.02 | 4.660.24 | 4.646.54 | 4.390.40 | 4.488.85 | 4.304.76 | 4.070.69 | |
| 29 | 4.096.34 | 3.968.92 | 3.932.11 | 3.938.57 | 4.024.84 | 4.153.69 | 4.294.73 | 4.566.56 | 4.725.04 | 4.756.56 | 4.778.19 | 4.789.30 | 4.788.67 | 4.801.08 | 4.797.33 | 4.791.75 | 4.768.49 | 4.781.89 | 4.766.95 | 4.719.62 | 4.726.65 | 4.667.30 | 4.306.68 | 4.232.04 | 4.096.34 | |
| 30 | 4.021.09 | 3.955.00 | 3.887.51 | 3.925.67 | 4.010.64 | 4.159.01 | 4.272.71 | 4.531.54 | 4.721.65 | 4.748.99 | 4.769.19 | 4.784.47 | 4.807.62 | 4.811.54 | 4.784.47 | 4.801.10 | 4.751.04 | 4.736.91 | 4.734.97 | 4.699.56 | 4.694.98 | 4.676.22 | 4.305.90 | 4.223.82 | 4.021.09 | |
| 31 | 3.992.52 | 3.918.05 | 3.872.50 | 3.880.14 | 3.948.14 | 4.127.44 | 4.243.58 | 4.509.62 | 4.708.01 | 4.741.72 | 4.754.37 | 4.751.00 | 4.772.13 | 4.763.70 | 4.754.09 | 4.736.67 | 4.714.07 | 4.744.99 | 4.767.57 | 4.726.10 | 4.725.29 | 4.381.89 | 4.198.50 | 3.992.52 | | |
| Дата | 1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 0000-1000 | 1000-2000 | 2000-3000 | 3000-4000 | 4000-5000 | 5000-6000 | 6000-7000 | 7000-8000 | 8000-9000 | 9000-10000 | 10000-11000 | 11000-12000 | 12000-13000 | 13000-14000 | 14000-15000 | 15000-16000 | 16000-17000 | 17000-18000 | 18000-19000 | 19000-20000 | 20000-21000 | 21000-22000 | 22000-23000 | 23000-24000 | 24000-25000 | |
| 1 | 4.471.87 | 4.351.54 | 4.321.44 | 4.324.34 | 4.417.54 | 4.651.09 | 4.698.86 | 4.991.99 | 5.275.80 | 5.305.40 | 5.306.75 | 5.321.98 | 5.424.25 | 5.530.54 | 5.341.82 | 5.286.41 | 5.226.74 | 5.264.61 | 5.285.35 | 5.312.42 | 5.249.67 | 4.921.62 | 4.675.87 | 4.471.87 | | |
| 2 | 4.990.42 | 4.405.96 | 4.357.00 | 4.373.43 | 4.441.03 | 4.617.89 | 4.763.19 | 5.060.47 | 5.415.60 | 5.460.52 | 5.469.16 | 5.494.17 | 5.534.60 | 5.572.08 | 5.571.11 | 5.521.99 | 5.433.15 | 5.283.28 | 5.430.28 | 5.426.20 | 5.482.80 | 5.316.56 | 5.039.95 | 4.773.11 | 4.990.42 | |
| 3 | 4.598.82 | 4.473.71 | 4.419.95 | 4.425.80 | 4.484.38 | 4.633.90 | 4.753.88 | 5.014.86 | 5.346.77 | 5.354.26 | 5.356.17 | 5.375.05 | 5.375.77 | 5.516.48 | 5.42 | | | | | | | | | | | |

| 1.3. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СП | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|----------|----------|----------|----------|
| Дата | 0000-1000 | 1000-2000 | 2000-3000 | 3000-4000 | 4000-5000 | 5000-6000 | 6000-7000 | 7000-8000 | 8000-9000 | 9000-10000 | 10000-11000 | 11000-12000 | 12000-13000 | 13000-14000 | 14000-15000 | 15000-16000 | 16000-17000 | 17000-18000 | 18000-19000 | 19000-20000 | 20000-21000 | 21000-22000 | 22000-23000 | 23000-24000 | 24000-25000 | 25000-26000 | 26000-27000 | 27000-28000 | 28000-29000 | | | | |
| 1 | 5.980232 | 5.861999 | 5.839889 | 5.842749 | 5.925599 | 6.207311 | 6.509444 | 6.784255 | 6.819385 | 6.815200 | 6.842437 | 6.932700 | 7.038999 | 7.160200 | 7.294866 | 7.438199 | 7.573199 | 7.706699 | 7.839800 | 7.973199 | 8.106699 | 8.240199 | 8.373699 | 8.507199 | 8.640699 | 8.774199 | 8.907699 | 9.041199 | 9.174699 | 9.308199 | 9.441699 | | |
| 2 | 6.106877 | 5.914131 | 5.865465 | 5.981881 | 5.949488 | 6.126344 | 6.271644 | 6.571922 | 6.924055 | 6.968977 | 7.001611 | 7.062262 | 7.043045 | 7.080533 | 7.079556 | 7.030444 | 6.941660 | 6.791777 | 6.638733 | 6.493655 | 6.391255 | 6.325011 | 6.285099 | 6.251499 | 6.223899 | 6.199299 | 6.176699 | 6.154099 | 6.132499 | 6.110899 | 6.089299 | 6.067699 | |
| 3 | 6.107277 | 5.982166 | 5.928400 | 5.934344 | 5.992483 | 6.142355 | 6.262333 | 6.523311 | 6.855222 | 6.892711 | 6.864422 | 6.883500 | 6.884277 | 7.024933 | 6.938344 | 6.876833 | 6.827611 | 6.702499 | 6.620488 | 6.520688 | 6.431088 | 6.351488 | 6.285911 | 6.232999 | 6.189999 | 6.146999 | 6.103999 | 6.060999 | 6.017999 | 5.974999 | 5.931999 | 5.888999 | 5.845999 |
| 4 | 6.105191 | 6.004784 | 5.970111 | 5.961877 | 6.041000 | 6.166377 | 6.414533 | 6.546988 | 6.814522 | 6.828000 | 6.848399 | 6.936888 | 7.018200 | 7.021388 | 7.016266 | 6.968844 | 6.810177 | 6.785122 | 6.819355 | 6.810154 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 | 6.961544 |
| 5 | 6.278445 | 6.147888 | 6.028099 | 6.036177 | 6.090911 | 6.144495 | 6.153111 | 6.374955 | 6.674088 | 6.822711 | 6.969902 | 7.000566 | 7.005088 | 6.999877 | 6.877111 | 6.804177 | 6.777366 | 6.786522 | 6.911955 | 6.858977 | 7.019333 | 6.915066 | 6.616900 | 6.411944 | 6.216988 | 6.021932 | 5.826876 | 5.631820 | 5.436764 | 5.241708 | 5.046652 | 4.851596 | |
| 6 | 6.347044 | 6.157114 | 6.149112 | 6.104688 | 6.059766 | 6.095811 | 6.093811 | 6.147822 | 6.419299 | 6.589277 | 6.650388 | 6.680200 | 6.692800 | 6.702611 | 6.606799 | 6.634766 | 6.646711 | 6.725633 | 6.704122 | 6.746044 | 6.694688 | 6.486300 | 6.278494 | 6.070588 | 5.862682 | 5.654776 | 5.446870 | 5.238964 | 5.031058 | 4.823152 | 4.615246 | 4.407340 | |
| 7 | 6.142400 | 6.092900 | 5.946000 | 5.945151 | 6.015455 | 6.152112 | 6.277799 | 6.537255 | 6.760500 | 6.812377 | 6.818377 | 6.791375 | 6.761511 | 6.773188 | 6.814011 | 6.796392 | 6.695233 | 6.695999 | 6.734277 | 6.722022 | 6.732455 | 6.650777 | 6.412499 | 6.139400 | 5.866300 | 5.593200 | 5.320100 | 5.047000 | 4.773900 | 4.500800 | 4.227700 | 3.954600 | |
| 8 | 6.921300 | 5.890922 | 5.888655 | 5.860721 | 5.878288 | 6.034188 | 6.099855 | 6.321855 | 6.616555 | 6.658255 | 6.706855 | 6.741833 | 6.772122 | 6.790355 | 6.737556 | 6.738100 | 6.630788 | 6.607822 | 6.632722 | 6.615288 | 6.576355 | 6.449522 | 6.120877 | 5.802877 | 5.483877 | 5.164877 | 4.845877 | 4.526877 | 4.207877 | 3.888877 | 3.569877 | 3.250877 | |
| 9 | 5.919443 | 5.842887 | 5.825924 | 5.824886 | 5.842344 | 6.032688 | 6.135399 | 6.394700 | 6.564177 | 6.628033 | 6.645333 | 6.652399 | 6.659799 | 6.665255 | 6.652666 | 6.647644 | 6.625799 | 6.606600 | 6.614722 | 6.596544 | 6.592833 | 6.488177 | 6.217400 | 5.946199 | 5.674999 | 5.403799 | 5.132599 | 4.861399 | 4.590199 | 4.318999 | 4.047799 | 3.776599 | |
| 10 | 5.949602 | 5.851366 | 5.829204 | 5.825570 | 5.833797 | 6.029115 | 6.111773 | 6.388444 | 6.565455 | 6.629044 | 6.643088 | 6.651777 | 6.652622 | 6.660966 | 6.651755 | 6.624311 | 6.599077 | 6.607144 | 6.583888 | 6.603800 | 6.456555 | 6.122388 | 5.852388 | 5.582388 | 5.312388 | 5.042388 | 4.772388 | 4.502388 | 4.232388 | 3.962388 | 3.692388 | 3.422388 | |
| 11 | 5.980677 | 5.885888 | 5.833677 | 5.833400 | 5.854311 | 6.053066 | 6.120400 | 6.394443 | 6.579533 | 6.625711 | 6.632788 | 6.645599 | 6.651644 | 6.662900 | 6.658344 | 6.643799 | 6.615822 | 6.606711 | 6.604277 | 6.609766 | 6.666455 | 6.641400 | 6.472522 | 6.210900 | 5.949288 | 5.687676 | 5.426064 | 5.164452 | 4.902840 | 4.641228 | 4.379616 | 4.117999 | |
| 12 | 6.173179 | 6.099133 | 6.026725 | 6.005529 | 5.966188 | 6.079700 | 6.092922 | 6.232000 | 6.574466 | 6.710200 | 6.731144 | 6.730399 | 6.727022 | 6.724099 | 6.716277 | 6.694233 | 6.701466 | 6.715622 | 6.735755 | 6.710733 | 6.723422 | 6.656666 | 6.330833 | 6.107955 | 5.885077 | 5.662199 | 5.439321 | 5.216443 | 4.993565 | 4.770687 | 4.547809 | 4.324931 | 4.102053 |
| 13 | 5.937222 | 5.851000 | 5.777888 | 5.799588 | 5.764022 | 5.854244 | 5.867688 | 5.977033 | 6.183944 | 6.472955 | 6.550155 | 6.554566 | 6.553888 | 6.564933 | 6.582188 | 6.537088 | 6.552000 | 6.667133 | 6.649444 | 6.607499 | 6.529077 | 6.190522 | 5.910252 | 5.629982 | 5.349712 | 5.069442 | 4.789172 | 4.508902 | 4.228632 | 3.948362 | 3.668092 | 3.387822 | |
| 14 | 5.924880 | 5.884200 | 5.836466 | 5.836627 | 5.862933 | 6.071833 | 6.160722 | 6.506844 | 6.663633 | 6.661833 | 6.684088 | 6.697055 | 6.701133 | 6.703877 | 6.697244 | 6.677088 | 6.646622 | 6.620100 | 6.640211 | 6.609255 | 6.606999 | 6.480811 | 6.238511 | 6.008511 | 5.778511 | 5.548511 | 5.318511 | 5.088511 | 4.858511 | 4.628511 | 4.398511 | 4.168511 | |
| 15 | 5.851299 | 5.808233 | 5.775544 | 5.772533 | 5.811077 | 6.057811 | 6.140788 | 6.365499 | 6.614700 | 6.653588 | 6.659277 | 6.657311 | 6.661833 | 6.661833 | 6.656279 | 6.649477 | 6.618398 | 6.631877 | 6.609033 | 6.604799 | 6.418555 | 6.165211 | 5.973766 | 5.782321 | 5.590876 | 5.399431 | 5.207986 | 5.016541 | 4.825096 | 4.633651 | 4.442206 | 4.250761 | |
| 16 | 5.890477 | 5.863877 | 5.845344 | 5.849100 | 5.853466 | 6.084544 | 6.276688 | 6.462933 | 6.687922 | 6.706899 | 6.747500 | 6.744599 | 6.792499 | 6.817199 | 6.778988 | 6.765077 | 6.728977 | 6.702411 | 6.719555 | 6.685100 | 6.683811 | 6.581677 | 6.335944 | 6.152499 | 5.969054 | 5.785609 | 5.602164 | 5.418719 | 5.235274 | 5.051829 | 4.868384 | 4.684939 | |
| 17 | 5.897337 | 5.870758 | 5.828477 | 5.829255 | 5.845766 | 6.071163 | 6.163400 | 6.424366 | 6.657899 | 6.674888 | 6.676777 | 6.679999 | 6.682999 | 6.692266 | 6.685500 | 6.673411 | 6.660299 | 6.663288 | 6.649211 | 6.641477 | 6.463944 | 6.157177 | 5.970722 | 5.784267 | 5.597812 | 5.411357 | 5.224902 | 5.038447 | 4.851992 | 4.665537 | 4.479082 | 4.292627 | |
| 18 | 5.891234 | 5.861100 | 5.820155 | 5.819044 | 5.835200 | 6.012177 | 6.118377 | 6.376122 | 6.622777 | 6.604200 | 6.603944 | 6.606166 | 6.614599 | 6.628022 | 6.640300 | 6.639244 | 6.618488 | 6.585466 | 6.601544 | 6.603800 | 6.651066 | 6.560899 | 6.241755 | 6.177544 | 6.013333 | 5.849122 | 5.684911 | 5.520700 | 5.356489 | 5.192278 | 5.028067 | 4.863856 | |
| 19 | 6.163111 | 6.044844 | 5.975000 | 5.945877 | 5.904600 | 6.086766 | 6.140122 | 6.242888 | 6.517044 | 6.633788 | 6.638177 | 6.626733 | 6.603999 | 6.586766 | 6.508688 | 6.475044 | 6.621433 | 6.635111 | 6.611644 | 6.608566 | 6.625299 | 6.464177 | 6.237999 | 6.011821 | 5.783643 | 5.555465 | 5.327287 | 5.099109 | 4.870931 | 4.642753 | 4.414575 | 4.186397 | |
| 20 | 6.134422 | 6.027888 | 5.947133 | 5.935033 | 5.936033 | 6.071144 | 6.117899 | 6.151511 | 6.369277 | 6.542544 | 6.559433 | 6.533022 | 6.530099 | 6.531066 | 6.536099 | 6.586088 | 6.562322 | 6.527133 | 6.510444 | 6.510444 | 6.480433 | 6.180433 | 6.154377 | 6.032922 | 5.911411 | 5.789900 | 5.668389 | 5.546878 | 5.425367 | 5.303856 | 5.182345 | 5.060834 | |
| 21 | 5.925402 | 5.871900 | 5.800700 | 5.836399 | 5.867277 | 6.119799 | 6.184277 | 6.486899 | 6.634777 | 6.649900 | 6.651733 | 6.654566 | 6.656600 | 6.657433 | 6.663288 | 6.646044 | 6.617955 | 6.599122 | 6.622411 | 6.599311 | 6.582722 | 6.457177 | 6.145744 | 5.998466 | 5.851988 | 5.705510 | 5.559032 | 5.412554 | 5.266076 | 5.119598 | 4.973120 | 4.826642 | |
| 22 | 5.898700 | 5.811677 | 5.783466 | 5.769944 | 5.814722 | 6.052422 | 6.159199 | 6.417111 | 6.655477 | 6.697988 | 6.708488 | 6.716299 | 6.711199 | 6.697655 | 6.671938 | 6.711199 | 6.697655 | 6.666622 | 6.652433 | 6.671355 | 6.673066 | 6.558533 | 6.324644 | 6.135711 | 5.946777 | 5.757843 | 5.568909 | 5.379975 | 5.191041 | 5.002107 | 4.813173 | 4.624239 | |
| 23 | 5.989880 | 5.875688 | 5.814144 | 5.802111 | 5.841777 | 6.031488 | 6.201799 | 6.505055 | 6.655911 | 6.679077 | 6.700799 | 6.719255 | 6.724377 | 6.733444 | 6.731499 | 6.712399 | 6.672388 | 6.658500 | 6.673800 | 6.641611 | 6.601433 | 6.505133 | 6.199477 | 6.105233 | 5.910988 | 5.716739 | 5.522490 | 5.328241 | 5.133992 | 4.939743 | 4.745494 | 4.551245 | |
| 24 | 5.909766 | 5.810922 | 5.777466 | 5.760033 | 5.815388 | 5.981722 | 6.176377 | 6.484155 | 6.667933 | 6.671777 | 6.722299 | 6.722299 | 6.697266 | 6.673955 | 6.674588 | 6.697244 | 6.660877 | 6.655388 | 6.615466 | 6.600877 | 6.515466 | 6.199055 | 5.996399 | 5.792743 | 5.589087 | 5.385431 | 5.181775 | 4.978119 | 4.774463 | 4.570807 | 4.367151 | 4.163495 | |
| 25 | 5.946777 | 5.837511 | 5.825844 | 5.814511 | 5.884300 | 6.030522 | 6.228511 | 6.565699 | 6.737488 | 6.754333 | 6.768988 | 6.783433 | 6.786366 | 6.782711 | 6.775877 | 6.755833 | 6.746344 | 6.739399 | 6.743499 | 6.715166 | 6.732077 | 6.676966 | 6.466666 | 6.179622 | 5.992677 | 5.805732 | 5.618787 | 5.431842 | 5.244897 | 5.057952 | 4.871007 | 4.684062 | |
| 26 | 6.062444 | 5.999800 | 5.988022 | 5.980788 | 5.987788 | 6.085066 | 6.021977 | 6.167322 | 6.510288 | 6.629588 | 6.644422 | 6.642188 | 6.635966 | 6.627688 | 6 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

IV. Четвертая ценовая категория

(для объема покупки электрической энергии (мощности) в отношении которой за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухэтапном выражении)

| 1. Ставка за электрическую энергию среднего уровня переданных цен, рублей/МВт·ч без НДС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Дата | 1.1. Ставка для фактических часовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | 000-100 | 100-200 | 200-300 | 300-400 | 400-500 | 500-600 | 600-700 | 700-800 | 800-900 | 900-1000 | 1000-1100 | 1100-1200 | 1200-1300 | 1300-1400 | 1400-1500 | 1500-1600 | 1600-1700 | 1700-1800 | 1800-1900 | 1900-2000 | 2000-2100 | 2100-2200 | 2200-2300 | 2300-0000 |
| 1 | 2 018.25 | 1 899.92 | 1 877.82 | 1 880.72 | 1 963.92 | 2 197.47 | 2 245.24 | 2 538.37 | 2 822.18 | 2 851.78 | 2 853.13 | 2 880.36 | 2 970.63 | 3 076.92 | 3 167.49 | 3 288.20 | 2 832.79 | 2 773.12 | 2 810.99 | 2 831.73 | 2 858.80 | 2 796.05 | 2 468.00 | 2 222.25 |
| 2 | 2 144.80 | 1 952.24 | 1 903.38 | 1 919.81 | 1 987.41 | 2 164.27 | 2 306.57 | 2 609.85 | 2 961.98 | 3 060.90 | 3 080.54 | 3 040.55 | 3 080.98 | 3 118.46 | 3 117.49 | 3 068.37 | 2 979.53 | 2 829.66 | 2 976.66 | 3 029.18 | 3 072.58 | 2 862.94 | 2 586.33 | 2 319.55 |
| 3 | 2 145.20 | 2 020.09 | 1 966.33 | 1 972.27 | 2 030.76 | 2 180.28 | 2 300.26 | 2 561.24 | 2 893.15 | 2 906.64 | 2 902.55 | 2 921.43 | 2 922.15 | 3 062.86 | 2 976.27 | 2 914.76 | 2 865.56 | 2 740.02 | 2 858.61 | 2 868.95 | 2 897.84 | 2 864.22 | 2 442.91 | 2 195.39 |
| 4 | 2 143.84 | 2 042.67 | 2 008.06 | 1 999.80 | 2 078.93 | 2 204.30 | 2 452.46 | 2 586.02 | 2 856.32 | 2 886.32 | 2 874.81 | 2 962.15 | 2 962.15 | 3 054.91 | 3 054.19 | 3 066.77 | 2 848.10 | 2 823.05 | 2 857.28 | 2 849.47 | 2 999.47 | 2 818.16 | 2 558.64 | 2 492.28 |
| 5 | 2 313.38 | 2 185.81 | 2 066.02 | 2 074.64 | 2 137.84 | 2 182.88 | 2 191.04 | 2 412.88 | 2 712.01 | 2 860.64 | 3 006.95 | 3 043.58 | 3 043.01 | 3 037.50 | 2 915.04 | 2 842.10 | 2 815.89 | 2 824.45 | 2 949.88 | 2 896.90 | 3 057.26 | 2 952.99 | 2 654.83 | 2 449.87 |
| 6 | 2 384.97 | 2 195.07 | 2 187.05 | 2 142.61 | 2 097.69 | 2 133.74 | 2 131.74 | 2 183.75 | 2 457.22 | 2 627.20 | 2 688.31 | 2 724.93 | 2 730.73 | 2 740.54 | 2 734.72 | 2 672.69 | 2 672.28 | 2 684.64 | 2 763.46 | 2 779.20 | 2 783.97 | 2 732.61 | 2 524.23 | 2 316.42 |
| 7 | 2 180.33 | 2 130.83 | 1 983.93 | 1 983.44 | 2 053.38 | 2 190.05 | 2 315.72 | 2 478.18 | 2 798.43 | 2 830.30 | 2 829.68 | 2 799.44 | 2 811.11 | 2 814.94 | 2 834.85 | 2 733.16 | 2 733.92 | 2 772.20 | 2 759.95 | 2 770.78 | 2 688.70 | 2 450.42 | 2 177.33 | |
| 8 | 1 961.23 | 1 928.85 | 1 896.58 | 1 898.64 | 1 916.21 | 2 072.11 | 2 137.78 | 2 359.78 | 2 654.58 | 2 696.18 | 2 744.78 | 2 781.76 | 2 810.64 | 2 828.28 | 2 811.49 | 2 776.03 | 2 674.19 | 2 645.75 | 2 670.65 | 2 653.21 | 2 614.28 | 2 487.45 | 2 158.80 | 2 078.89 |
| 9 | 1 957.36 | 1 880.80 | 1 863.85 | 1 862.79 | 1 880.37 | 2 070.61 | 2 173.32 | 2 432.63 | 2 602.10 | 2 665.96 | 2 683.26 | 2 690.22 | 2 697.72 | 2 703.18 | 2 690.59 | 2 685.57 | 2 663.72 | 2 644.53 | 2 652.65 | 2 634.47 | 2 630.76 | 2 526.10 | 2 255.33 | 2 156.92 |
| 10 | 1 987.55 | 1 891.29 | 1 866.97 | 1 863.63 | 1 871.90 | 2 067.08 | 2 149.66 | 2 426.37 | 2 603.58 | 2 667.73 | 2 681.91 | 2 693.70 | 2 700.55 | 2 708.15 | 2 698.89 | 2 689.68 | 2 662.24 | 2 637.00 | 2 645.07 | 2 623.81 | 2 641.73 | 2 494.48 | 2 160.31 | 2 107.54 |
| 11 | 2 018.60 | 1 923.81 | 1 871.60 | 1 871.33 | 1 892.26 | 2 090.99 | 2 158.33 | 2 432.36 | 2 617.46 | 2 663.64 | 2 670.71 | 2 683.52 | 2 689.57 | 2 700.83 | 2 696.27 | 2 681.72 | 2 653.75 | 2 644.64 | 2 642.15 | 2 687.69 | 2 704.48 | 2 679.33 | 2 475.45 | 2 257.13 |
| 12 | 2 211.72 | 2 064.68 | 2 043.52 | 2 004.11 | 2 117.63 | 2 130.85 | 2 269.93 | 2 612.39 | 2 748.22 | 2 769.07 | 2 768.32 | 2 764.95 | 2 762.02 | 2 754.20 | 2 732.16 | 2 739.39 | 2 753.55 | 2 773.68 | 2 748.66 | 2 761.45 | 2 694.59 | 2 368.76 | 2 208.88 | |
| 13 | 1 975.15 | 1 868.93 | 1 815.81 | 1 797.51 | 1 801.95 | 1 892.17 | 1 905.61 | 2 014.96 | 2 221.87 | 2 510.86 | 2 588.08 | 2 592.49 | 2 591.61 | 2 602.86 | 2 620.11 | 2 575.01 | 2 491.63 | 2 657.94 | 2 705.06 | 2 687.37 | 2 645.42 | 2 567.00 | 2 234.45 | 2 154.33 |
| 14 | 1 962.73 | 1 922.13 | 1 874.39 | 1 874.60 | 1 900.86 | 2 069.76 | 2 198.65 | 2 544.77 | 2 701.56 | 2 699.74 | 2 722.01 | 2 734.98 | 2 739.06 | 2 741.80 | 2 735.17 | 2 715.01 | 2 684.55 | 2 658.03 | 2 678.14 | 2 641.88 | 2 644.92 | 2 518.74 | 2 276.44 | 2 146.44 |
| 15 | 1 889.22 | 1 846.16 | 1 813.47 | 1 810.66 | 1 849.00 | 1 991.74 | 2 158.42 | 2 403.42 | 2 652.63 | 2 685.67 | 2 691.51 | 2 697.20 | 2 695.24 | 2 699.11 | 2 694.72 | 2 689.11 | 2 679.95 | 2 656.91 | 2 669.80 | 2 646.96 | 2 642.72 | 2 456.48 | 2 203.14 | 2 111.69 |
| 16 | 1 928.40 | 1 901.80 | 1 883.77 | 1 887.03 | 1 891.39 | 2 127.47 | 2 314.61 | 2 500.86 | 2 735.45 | 2 784.82 | 2 785.43 | 2 789.52 | 2 790.63 | 2 855.17 | 2 816.91 | 2 803.00 | 2 766.90 | 2 740.34 | 2 757.48 | 2 733.03 | 2 721.74 | 2 619.60 | 2 373.87 | 2 190.34 |
| 17 | 1 931.30 | 1 908.68 | 1 866.40 | 1 867.18 | 1 883.69 | 2 109.06 | 2 201.33 | 2 462.29 | 2 695.82 | 2 712.79 | 2 714.70 | 2 717.92 | 2 718.21 | 2 730.19 | 2 723.43 | 2 711.34 | 2 701.24 | 2 690.22 | 2 701.21 | 2 687.14 | 2 679.40 | 2 501.87 | 2 195.64 | 2 110.92 |
| 18 | 1 931.17 | 1 899.03 | 1 858.08 | 1 856.97 | 1 873.13 | 2 050.10 | 2 156.30 | 2 414.05 | 2 660.70 | 2 642.13 | 2 641.87 | 2 644.69 | 2 652.52 | 2 665.95 | 2 678.23 | 2 677.17 | 2 656.41 | 2 623.39 | 2 639.47 | 2 641.73 | 2 688.99 | 2 598.82 | 2 279.68 | 2 215.47 |
| 19 | 2 201.04 | 2 062.77 | 1 994.93 | 1 983.80 | 2 002.62 | 2 124.69 | 2 178.14 | 2 280.78 | 2 554.97 | 2 611.71 | 2 673.10 | 2 664.66 | 2 650.28 | 2 641.92 | 2 594.69 | 2 546.61 | 2 612.97 | 2 659.36 | 2 673.24 | 2 649.57 | 2 686.49 | 2 663.22 | 2 510.10 | 2 275.92 |
| 20 | 2 172.35 | 2 065.81 | 1 985.06 | 1 973.86 | 1 973.96 | 2 109.07 | 2 155.82 | 2 189.44 | 2 407.20 | 2 580.47 | 2 597.36 | 2 597.49 | 2 571.85 | 2 568.02 | 2 568.99 | 2 571.57 | 2 573.94 | 2 611.32 | 2 624.91 | 2 600.25 | 2 565.06 | 2 548.37 | 2 218.36 | 2 192.30 |
| 21 | 1 962.95 | 1 909.83 | 1 878.63 | 1 874.32 | 1 905.20 | 2 157.72 | 2 222.20 | 2 524.82 | 2 672.70 | 2 687.83 | 2 689.66 | 2 692.49 | 2 694.53 | 2 703.67 | 2 701.21 | 2 683.97 | 2 655.88 | 2 637.05 | 2 660.44 | 2 637.24 | 2 620.65 | 2 495.10 | 2 183.67 | 2 136.39 |
| 22 | 1 936.63 | 1 849.60 | 1 821.39 | 1 807.87 | 1 852.65 | 2 090.35 | 2 197.84 | 2 485.04 | 2 693.40 | 2 735.91 | 2 746.41 | 2 754.22 | 2 754.69 | 2 757.31 | 2 749.12 | 2 735.58 | 2 703.95 | 2 690.36 | 2 709.48 | 2 711.86 | 2 710.99 | 2 596.46 | 2 362.57 | 2 173.64 |
| 23 | 2 027.71 | 1 910.61 | 1 852.07 | 1 840.04 | 1 879.70 | 2 069.41 | 2 230.72 | 2 542.98 | 2 693.84 | 2 717.00 | 2 738.72 | 2 757.18 | 2 762.30 | 2 771.37 | 2 769.42 | 2 750.32 | 2 710.31 | 2 696.43 | 2 711.73 | 2 679.54 | 2 639.16 | 2 543.06 | 2 197.40 | 2 143.16 |
| 24 | 1 947.69 | 1 848.85 | 1 815.39 | 1 797.96 | 1 853.31 | 2 019.65 | 2 214.30 | 2 522.08 | 2 705.86 | 2 731.40 | 2 755.64 | 2 760.22 | 2 766.31 | 2 765.91 | 2 758.30 | 2 735.19 | 2 711.88 | 2 712.51 | 2 735.67 | 2 698.80 | 2 693.31 | 2 553.39 | 2 236.98 | 2 154.32 |
| 25 | 1 984.20 | 1 875.44 | 1 863.77 | 1 852.44 | 1 922.33 | 2 068.45 | 2 266.44 | 2 603.62 | 2 775.41 | 2 792.28 | 2 806.91 | 2 821.36 | 2 824.29 | 2 820.64 | 2 813.80 | 2 793.76 | 2 784.27 | 2 777.32 | 2 781.42 | 2 751.09 | 2 770.00 | 2 714.89 | 2 504.59 | 2 217.55 |
| 26 | 2 100.37 | 2 037.73 | 2 025.95 | 2 018.71 | 2 025.51 | 2 122.99 | 2 269.90 | 2 305.25 | 2 548.21 | 2 630.51 | 2 682.35 | 2 680.11 | 2 673.89 | 2 665.61 | 2 633.87 | 2 593.79 | 2 611.75 | 2 626.96 | 2 639.92 | 2 597.83 | 2 597.52 | 2 548.35 | 2 193.52 | 2 135.68 |
| 27 | 2 112.72 | 2 030.09 | 1 940.22 | 1 905.00 | 1 904.82 | 2 017.43 | 2 011.45 | 2 170.31 | 2 423.27 | 2 571.09 | 2 592.46 | 2 594.23 | 2 590.69 | 2 587.60 | 2 586.27 | 2 563.56 | 2 571.67 | 2 610.21 | 2 650.20 | 2 600.29 | 2 581.04 | 2 563.72 | 2 286.03 | 2 158.16 |
| 28 | 1 987.60 | 1 952.42 | 1 952.31 | 2 005.26 | 2 119.89 | 2 174.11 | 2 255.45 | 2 578.67 | 2 664.30 | 2 612.67 | 2 628.64 | 2 634.69 | 2 641.16 | 2 649.11 | 2 643.96 | 2 638.21 | 2 610.44 | 2 602.69 | 2 594.93 | 2 577.15 | 2 563.45 | 2 307.31 | 2 055.76 | 2 221.67 |
| 29 | 2 012.25 | 1 885.83 | 1 849.02 | 1 855.48 | 1 941.75 | 2 070.60 | 2 211.64 | 2 483.47 | 2 641.95 | 2 673.47 | 2 695.62 | 2 706.21 | 2 705.58 | 2 717.99 | 2 714.24 | 2 708.66 | 2 685.90 | 2 668.80 | 2 673.86 | 2 636.53 | 2 643.56 | 2 584.21 | 2 223.59 | 2 148.95 |
| 30 | 1 938.00 | 1 871.91 | 1 804.47 | 1 842.58 | 1 927.65 | 2 075.92 | 2 189.62 | 2 448.45 | 2 638.56 | 2 665.90 | 2 686.10 | 2 701.38 | 2 724.63 | 2 728.45 | 2 724.78 | 2 718.01 | 2 667.95 | 2 653.82 | 2 651.88 | 2 616.47 | 2 611.89 | 2 503.13 | 2 222.81 | 2 140.73 |
| 31 | 1 960.34 | 1 834.96 | 1 799.05 | 1 797.05 | 1 865.05 | 2 044.35 | 2 160.43 | 2 466.53 | 2 640.51 | 2 658.63 | 2 671.28 | 2 672.61 | 2 689.04 | 2 680.61 | 2 671.00 | 2 623.48 | 2 630.98 | 2 661.90 | 2 684.48 | 2 693.01 | 2 642.20 | 2 298.80 | 2 115.50 | |

| 1.2. Ставка для фактических часовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Дата | 000-100 | 100-200 | 200-300 | 300-400 | 400-500 | 500-600 | 600-700 | 700-800 | 800-900 | 900-1000 | 1000-1100 | 1100-1200 | 1200-1300 | 1300-1400 | 1400-1500 | 1500-1600 | 1600-1700 | 1700-1800 | 1800-1900 | 1900-2000 | 2000-2100 | 2100-2200 | 2200-2300 | 2300-0000 |
| 1 | 2 068.20 | 1 949.87 | 1 927.77 | 1 930.67 | 2 013.87 | 2 247.42 | 2 295.19 | 2 588.32 | 2 872.13 | 2 901.75 | 2 903.08 | 2 930.31 | 3 020.58 | 3 126.87 | 3 113.91 | 2 938.15 | 2 892.74 | 2 823.07 | 2 860.94 | 2 881.68 | 2 968.75 | 2 846.00 | 2 517.95 | 2 272.20 |
| 2 | 2 194.75 | 2 062.19 | 1 953.33 | 1 969.76 | 2 037.36 | 2 214.22 | 2 359.52 | 2 659.80 | 3 011.93 | 3 056.85 | 3 089.49 | 3 090.50 | 3 130.93 | 3 168.41 | 3 167.44 | 3 118.32 | 3 029.48 | 2 879.61 | 3 026.61 | 3 027.53 | 3 079.13 | 2 912.89 | 2 636.28 | 2 369.50 |
| 3 | 2 195.15 | 2 070.04 | 2 016.28 | 2 022.22 | 2 080.71 | 2 230.23 | 2 350.21 | 2 611.19 | 2 943.10 | 2 950.59 | 2 952.50 | 2 971.38 | 2 972.10 | 3 112.81 | 3 026.22 | 2 964.71 | 2 915.51 | 2 789.97 | 2 908.56 | 2 918.90 | 2 947.79 | 2 914.17 | 2 492.86 | 2 245.34 |
| 4 | 2 193.79 | 2 092.62 | 2 068.01 | 2 049.75 | 2 128.88 | 2 254.25 | 2 502.41 | 2 636.57 | 2 900.40 | 2 915.97 | 2 936.27 | 2 934.76 | 3 106.08 | 3 109.26 | 3 104.14 | 3 056.72 | 2 898.65 | 2 873.00 | 2 907.23 | 2 899.42 | 2 868.11 | 2 608.59 | 2 499.23 | |
| 5 | 2 363 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | 1.3. Ставка для фактически полученных объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СНД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Дата | | 000-1.00 | 1.00-2.00 | 2.00-3.00 | 3.00-4.00 | 4.00-5.00 | 5.00-6.00 | 6.00-7.00 | 7.00-8.00 | 8.00-9.00 | 9.00-10.00 | 10.00-11.00 | 11.00-12.00 | 12.00-13.00 | 13.00-14.00 | 14.00-15.00 | 15.00-16.00 | 16.00-17.00 | 17.00-18.00 | 18.00-19.00 | 19.00-20.00 | 20.00-21.00 | 21.00-22.00 | 22.00-23.00 | 23.00-00.00 |
| 1 | 2.208.86 | 2.090.53 | 2.068.43 | 2.071.33 | 2.154.53 | 2.388.08 | 2.458.85 | 2.728.98 | 3.012.79 | 3.042.39 | 3.043.74 | 3.070.97 | 3.161.24 | 3.267.53 | 3.254.57 | 3.078.81 | 3.023.40 | 2.963.73 | 3.001.60 | 3.022.34 | 3.049.41 | 2.986.66 | 2.658.61 | 2.412.86 | |
| 2 | 2.335.41 | 2.142.85 | 2.093.99 | 2.110.42 | 2.178.02 | 2.354.88 | 2.506.18 | 2.800.46 | 3.152.59 | 3.197.51 | 3.231.15 | 3.231.16 | 3.271.59 | 3.309.07 | 3.308.10 | 3.258.98 | 3.170.14 | 3.020.27 | 3.167.27 | 3.163.19 | 3.219.79 | 3.053.55 | 2.776.94 | 2.510.16 | |
| 3 | 2.335.81 | 2.210.70 | 2.156.94 | 2.162.88 | 2.221.37 | 2.370.89 | 2.490.87 | 2.751.85 | 3.083.70 | 3.091.25 | 3.093.16 | 3.112.04 | 3.112.76 | 3.253.47 | 3.166.88 | 3.105.37 | 3.056.17 | 2.930.63 | 3.049.22 | 3.059.56 | 3.088.45 | 3.054.83 | 2.633.52 | 2.386.00 | |
| 4 | 2.334.45 | 2.233.28 | 2.198.67 | 2.201.54 | 2.269.51 | 2.394.91 | 2.643.07 | 2.777.23 | 3.043.06 | 3.056.63 | 3.076.93 | 3.165.42 | 3.246.74 | 3.249.92 | 3.244.80 | 3.197.38 | 3.038.71 | 3.013.66 | 3.047.89 | 3.040.08 | 3.190.08 | 3.008.77 | 2.749.25 | 2.639.89 | |
| 5 | 2.503.99 | 2.376.42 | 2.256.63 | 2.265.25 | 2.328.45 | 2.373.49 | 2.381.65 | 2.603.49 | 2.902.62 | 3.051.25 | 3.197.56 | 3.234.19 | 3.233.62 | 3.228.11 | 3.105.65 | 3.032.71 | 3.006.50 | 3.015.06 | 3.140.49 | 3.087.51 | 3.247.87 | 3.143.60 | 2.845.44 | 2.640.48 | |
| 6 | 2.575.58 | 2.385.68 | 2.377.66 | 2.333.22 | 2.388.30 | 2.534.35 | 2.322.35 | 2.376.36 | 2.647.83 | 2.817.83 | 2.878.92 | 2.951.54 | 2.921.34 | 3.011.15 | 2.925.33 | 2.863.30 | 2.862.89 | 2.875.25 | 2.954.17 | 2.969.81 | 2.974.58 | 2.923.22 | 2.714.84 | 2.507.03 | |
| 7 | 2.370.94 | 2.321.44 | 2.174.54 | 2.174.05 | 2.243.99 | 2.380.66 | 2.506.33 | 2.765.79 | 2.989.04 | 3.080.91 | 3.086.01 | 3.020.29 | 2.990.05 | 3.001.72 | 3.023.55 | 3.025.46 | 2.923.77 | 2.924.53 | 2.962.81 | 2.950.56 | 2.961.39 | 2.879.31 | 2.641.03 | 2.367.94 | |
| 8 | 2.151.84 | 2.119.46 | 2.087.19 | 2.089.25 | 2.106.82 | 2.262.72 | 2.328.39 | 2.550.39 | 2.845.19 | 2.886.70 | 2.935.39 | 2.972.37 | 3.001.25 | 3.018.89 | 3.002.10 | 2.966.64 | 2.864.80 | 2.836.36 | 2.861.26 | 2.843.82 | 2.804.89 | 2.678.06 | 2.349.41 | 2.269.50 | |
| 9 | 2.147.97 | 2.071.41 | 2.044.46 | 2.053.40 | 2.070.88 | 2.261.22 | 2.363.93 | 2.623.24 | 2.792.71 | 2.856.57 | 2.873.87 | 2.880.83 | 2.888.33 | 2.893.79 | 2.881.20 | 2.876.18 | 2.854.33 | 2.835.14 | 2.843.26 | 2.823.08 | 2.821.37 | 2.716.71 | 2.445.94 | 2.347.53 | |
| 10 | 2.178.16 | 2.081.90 | 2.057.58 | 2.054.24 | 2.062.51 | 2.257.69 | 2.340.37 | 2.616.98 | 2.794.19 | 2.858.34 | 2.872.52 | 2.884.31 | 2.891.16 | 2.898.76 | 2.889.50 | 2.880.29 | 2.852.85 | 2.827.61 | 2.835.68 | 2.814.42 | 2.832.34 | 2.685.09 | 2.350.92 | 2.298.15 | |
| 11 | 2.209.21 | 2.114.42 | 2.062.21 | 2.061.94 | 2.082.87 | 2.281.60 | 2.348.94 | 2.623.97 | 2.808.07 | 2.854.25 | 2.861.32 | 2.880.18 | 2.891.44 | 2.888.88 | 2.872.33 | 2.844.36 | 2.835.25 | 2.832.76 | 2.878.30 | 2.895.09 | 2.869.94 | 2.666.06 | 2.447.74 | | |
| 12 | 2.403.33 | 2.327.67 | 2.255.29 | 2.234.13 | 2.194.72 | 2.308.24 | 2.321.46 | 2.460.54 | 2.803.09 | 2.938.83 | 2.959.68 | 2.958.93 | 2.955.56 | 2.953.63 | 2.944.81 | 2.923.77 | 2.930.00 | 2.944.16 | 2.964.29 | 2.939.27 | 2.952.06 | 2.885.20 | 2.559.37 | 2.399.49 | |
| 13 | 2.165.76 | 2.059.54 | 2.008.42 | 1.988.12 | 1.992.86 | 2.082.78 | 2.096.22 | 2.205.57 | 2.412.48 | 2.470.47 | 2.478.69 | 2.483.10 | 2.482.22 | 2.493.47 | 2.480.72 | 2.465.62 | 2.482.24 | 2.488.55 | 2.495.67 | 2.477.98 | 2.456.03 | 2.357.61 | 2.149.06 | 2.044.94 | |
| 14 | 2.153.34 | 2.112.74 | 2.065.00 | 2.065.21 | 2.091.47 | 2.300.37 | 2.389.26 | 2.735.38 | 2.892.17 | 2.890.35 | 2.912.62 | 2.925.59 | 2.929.67 | 2.932.41 | 2.925.78 | 2.875.16 | 2.848.64 | 2.868.75 | 2.837.79 | 2.835.53 | 2.709.35 | 2.467.05 | 2.237.05 | | |
| 15 | 2.079.83 | 2.036.77 | 2.004.08 | 2.001.07 | 2.039.61 | 2.182.35 | 2.349.03 | 2.594.03 | 2.843.24 | 2.876.28 | 2.882.12 | 2.887.81 | 2.885.85 | 2.889.72 | 2.885.33 | 2.878.01 | 2.870.56 | 2.847.52 | 2.860.41 | 2.837.57 | 2.833.33 | 2.647.09 | 2.393.75 | 2.302.30 | |
| 16 | 2.119.01 | 2.092.41 | 2.073.88 | 2.077.64 | 2.082.00 | 2.313.08 | 2.505.22 | 2.691.47 | 2.916.46 | 2.935.43 | 2.976.04 | 2.973.13 | 3.020.63 | 3.045.73 | 3.007.52 | 2.993.61 | 2.957.51 | 2.930.95 | 2.948.09 | 2.913.64 | 2.912.35 | 2.810.21 | 2.564.48 | 2.380.95 | |
| 17 | 2.121.91 | 2.099.29 | 2.057.01 | 2.057.79 | 2.074.30 | 2.299.67 | 2.391.94 | 2.653.90 | 2.886.43 | 2.903.40 | 2.905.31 | 2.908.53 | 2.908.82 | 2.920.80 | 2.914.04 | 2.901.95 | 2.891.85 | 2.888.83 | 2.891.82 | 2.877.75 | 2.870.01 | 2.692.48 | 2.386.25 | 2.301.53 | |
| 18 | 2.121.76 | 2.099.64 | 2.048.69 | 2.047.58 | 2.063.74 | 2.240.71 | 2.346.91 | 2.604.66 | 2.851.31 | 2.832.74 | 2.832.48 | 2.834.70 | 2.843.13 | 2.856.56 | 2.868.84 | 2.867.78 | 2.847.02 | 2.814.00 | 2.830.08 | 2.832.34 | 2.879.60 | 2.709.43 | 2.470.29 | 2.406.08 | |
| 19 | 2.391.65 | 2.273.38 | 2.185.84 | 2.174.41 | 2.193.51 | 2.315.30 | 2.368.75 | 2.473.39 | 2.745.58 | 2.802.32 | 2.803.71 | 2.855.27 | 2.840.89 | 2.853.53 | 2.785.30 | 2.737.22 | 2.803.88 | 2.849.97 | 2.863.85 | 2.840.18 | 2.877.10 | 2.851.83 | 2.609.71 | 2.466.53 | |
| 20 | 2.362.96 | 2.256.42 | 2.178.67 | 2.164.47 | 2.164.57 | 2.299.68 | 2.346.43 | 2.380.65 | 2.597.81 | 2.771.08 | 2.787.97 | 2.788.10 | 2.762.46 | 2.758.63 | 2.759.60 | 2.762.18 | 2.764.55 | 2.801.93 | 2.815.52 | 2.790.86 | 2.755.67 | 2.738.98 | 2.408.97 | 2.382.91 | |
| 21 | 2.153.56 | 2.100.44 | 2.069.24 | 2.064.93 | 2.095.81 | 2.348.33 | 2.412.81 | 2.718.43 | 2.863.31 | 2.878.44 | 2.880.27 | 2.881.10 | 2.885.14 | 2.894.28 | 2.891.82 | 2.874.58 | 2.846.49 | 2.837.66 | 2.851.05 | 2.827.85 | 2.811.26 | 2.685.71 | 2.374.28 | 2.327.00 | |
| 22 | 2.127.24 | 2.040.21 | 2.012.00 | 1.998.48 | 2.043.26 | 2.280.96 | 2.388.45 | 2.675.65 | 2.884.01 | 2.926.52 | 2.937.02 | 2.944.83 | 2.945.30 | 2.947.92 | 2.939.73 | 2.926.19 | 2.894.56 | 2.880.97 | 2.900.09 | 2.902.47 | 2.901.60 | 2.787.07 | 2.553.18 | 2.364.25 | |
| 23 | 2.218.34 | 2.101.22 | 2.042.00 | 2.030.65 | 2.070.31 | 2.260.02 | 2.402.63 | 2.733.59 | 2.884.45 | 2.907.64 | 2.929.33 | 2.947.79 | 2.952.91 | 2.962.93 | 2.960.03 | 2.940.93 | 2.900.92 | 2.887.04 | 2.902.34 | 2.870.15 | 2.829.97 | 2.733.67 | 2.388.01 | 2.333.77 | |
| 24 | 2.138.30 | 2.039.46 | 2.006.00 | 1.988.57 | 2.043.92 | 2.210.26 | 2.404.91 | 2.712.69 | 2.896.47 | 2.922.10 | 2.946.25 | 2.950.83 | 2.956.92 | 2.956.52 | 2.948.91 | 2.925.80 | 2.902.49 | 2.903.12 | 2.926.28 | 2.889.41 | 2.883.92 | 2.744.00 | 2.427.59 | 2.324.93 | |
| 25 | 2.174.81 | 2.066.05 | 2.054.38 | 2.043.05 | 2.112.84 | 2.259.06 | 2.457.05 | 2.794.23 | 2.966.02 | 2.982.89 | 2.997.52 | 3.011.97 | 3.014.90 | 3.011.25 | 3.004.41 | 2.984.37 | 2.974.88 | 2.967.93 | 2.972.03 | 2.943.70 | 2.960.61 | 2.905.50 | 2.695.20 | 2.408.16 | |
| 26 | 2.290.98 | 2.228.34 | 2.216.56 | 2.209.32 | 2.216.12 | 2.313.60 | 2.250.12 | 2.399.86 | 2.738.82 | 2.821.12 | 2.872.06 | 2.870.72 | 2.864.50 | 2.852.22 | 2.834.48 | 2.784.40 | 2.802.36 | 2.817.67 | 2.830.53 | 2.788.44 | 2.788.13 | 2.738.96 | 2.384.13 | 2.326.29 | |
| 27 | 2.303.33 | 2.220.70 | 2.130.83 | 2.095.61 | 2.095.43 | 2.208.04 | 2.202.06 | 2.360.92 | 2.613.88 | 2.761.70 | 2.783.07 | 2.784.84 | 2.780.70 | 2.778.21 | 2.776.88 | 2.754.17 | 2.762.28 | 2.800.82 | 2.840.81 | 2.790.90 | 2.771.65 | 2.754.33 | 2.476.64 | 2.348.77 | |
| 28 | 2.178.21 | 2.143.03 | 2.142.92 | 2.142.92 | 2.110.50 | 2.364.72 | 2.446.06 | 2.760.18 | 2.854.91 | 2.803.28 | 2.815.25 | 2.805.30 | 2.831.77 | 2.839.72 | 2.834.57 | 2.828.82 | 2.801.65 | 2.793.21 | 2.785.54 | 2.767.76 | 2.754.06 | 2.697.92 | 2.412.28 | | |
| 29 | 2.203.86 | 2.076.44 | 2.039.63 | 2.046.69 | 2.132.36 | 2.261.21 | 2.402.25 | 2.674.08 | 2.832.56 | 2.864.08 | 2.886.23 | 2.896.82 | 2.908.60 | 2.904.85 | 2.899.27 | 2.876.51 | 2.859.41 | 2.864.47 | 2.827.14 | 2.834.17 | 2.774.82 | 2.414.20 | 2.339.56 | | |
| 30 | 2.128.61 | 2.062.52 | 1.995.03 | 2.033.19 | 2.118.16 | 2.266.53 | 2.380.23 | 2.639.06 | 2.829.17 | 2.856.51 | 2.876.71 | 2.891.99 | 2.915.14 | 2.919.06 | 2.915.39 | 2.908.62 | 2.858.56 | 2.844.43 | 2.842.49 | 2.807.68 | 2.802.50 | 2.780.74 | 2.413.42 | 2.331.34 | |
| 31 | 2.101.04 | 2.025.57 | 1.980.02 | 1.987.66 | 2.055.66 | 2.243.96 | 2.351.10 | 2.657.14 | 2.815.53 | 2.831.12 | 2.849.24 | 2.861.89 | 2.858.52 | 2.879.65 | 2.871.22 | 2.814.09 | 2.821.59 | 2.852.51 | 2.875.09 | 2.862.50 | 2.832.81 | 2.489.41 | 2.306.11 | | |

| | | 1.4. Ставка для фактически полученных объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ПН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|----------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Дата | | 000-1.00 | 1.00-2.00 | 2.00-3.00 | 3.00-4.00 | 4.00-5.00 | 5.00-6.00 | 6.00-7.00 | 7.00-8.00 | 8.00-9.00 | 9.00-10.00 | 10.00-11.00 | 11.00-12.00 | 12.00-13.00 | 13.00-14.00 | 14.00-15.00 | 15.00-16.00 | 16.00-17.00 | 17.00-18.00 | 18.00-19.00 | 19.00-20.00 | 20.00-21.00 | 21.00-22.00 | 22.00-23.00 | 23.00-00.00 |
| 1 | 2.754.68 | 2.636.35 | 2.614.25 | 2.617.15 | 2.700.35 | 2.933.90 | 2.981.67 | 3.274.80 | 3.558.61 | 3.588.21 | 3.589.56 | 3.616.79 | 3.707.06 | 3.813.35 | 3.800.39 | 3.624.63 | 3.569.22 | 3.509.55 | 3.547.42 | 3.568.16 | 3.595.23 | 3.532.48 | 3.204.43 | 2.958.68 | |
| 2 | 2.881.23 | 2.688.67 | 2.639.81 | 2.656.24 | 2.723.84 | 2.900.70 | 3.046.00 | 3.346.28 | 3.698.41 | 3.743.13 | 3.775.97 | 3.776.98 | 3.817.41 | 3.854.89 | 3.853.92 | 3.804.80 | 3.715.96 | 3.566.09 | 3.713.69 | 3.709.01 | 3.765.61 | 3.599.37 | 3.322.76 | 3.055.98 | |
| 3 | 2.881.63 | 2.756.52 | 2.702.76 | 2.708.70 | 2.767.19 | 2.916.71 | 3.036.69 | 3.297.67 | 3.629.58 | 3.637.07 | 3.638.98 | 3.657.86 | 3.658.58 | 3.799.29 | 3.712.70 | 3.651.19 | 3.601.99 | 3.476.45 | 3.595.04 | 3.605.38 | 3.634.27 | 3.600.65 | 3.179.34 | 2.931.82 | |
| 4 | 2.880.37 | 2.779.10 | 2.744.49 | 2.736.23 | 2.815.36 | 2.940.73 | 3.188.89 | 3.323.05 | 3.588.88 | 3.602.45 | 3.622.75 | 3.711.24 | 3.792.56 | 3.795.74 | 3.790.62 | 3.743.20 | 3.584.53 | 3.559.48 | 3.593.71 | 3.585.90 | 3.735.90 | 3.554.59 | 3.295.07 | 3.185.71 | |
| 5 | 3.049.81 | 2.922.24 | 2.802.45 | 2.811.07 | 2.874.27 | 2.919.31 | 3.027.47 | 3. | | | | | | | | | | | | | | | | | |

3. Дифференцирование по уровню напряжения ставки тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня регулируемых цен, руб./МВт·ч в месяц без НДС

| Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей | Уровень напряжения | | | |
|---|--------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| | ВН 1 146 845,33 | СН1 1 297 467,23 | СН2 1 729 795,29 | НН 1 577 120,23 |

4. Пятая ценовая категория

(для объема покупки электрической энергии (мощности), в отношении которой за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноэтапном выражении)

| Дата | 1. Ставка за электричество предельного уровня регулируемых цен, руб./МВт·ч без НДС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------|--|--|--|--|
| | 1.1. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 0000-100 | 1 000-200 | 2 000-300 | 3 000-400 | 4 000-500 | 5 000-600 | 6 000-700 | 7 000-800 | 8 000-900 | 9 000-1000 | 10 000-11 000 | 11 000-12 000 | 12 000-13 000 | 13 000-14 000 | 14 000-15 000 | 15 000-16 000 | 16 000-17 000 | 17 000-18 000 | 18 000-19 000 | 19 000-20 000 | 20 000-21 000 | 21 000-22 000 | 22 000-23 000 | 23 000-00 000 | | | | | |
| 1 | 4 074,08 | 3 955,72 | 3 933,58 | 3 916,57 | 4 019,82 | 4 253,29 | 4 301,20 | 4 494,04 | 4 878,30 | 4 908,27 | 4 909,70 | 4 936,83 | 5 027,21 | 5 133,90 | 5 120,57 | 4 944,61 | 4 899,31 | 4 829,76 | 4 867,32 | 4 888,10 | 4 915,14 | 4 852,83 | 4 518,63 | 4 278,51 | | | | |
| 2 | 4 201,06 | 4 068,62 | 3 959,84 | 3 976,35 | 4 043,95 | 4 220,57 | 4 366,43 | 4 666,46 | 5 018,44 | 5 063,12 | 5 095,64 | 5 096,96 | 5 174,45 | 5 173,66 | 5 124,70 | 5 036,57 | 4 886,12 | 4 802,82 | 4 829,02 | 4 829,02 | 4 829,02 | 4 829,02 | 4 640,02 | 4 375,47 | | | | |
| 3 | 4 201,03 | 4 075,90 | 4 022,10 | 4 028,17 | 4 086,74 | 4 236,09 | 4 356,14 | 4 616,90 | 4 948,46 | 4 956,16 | 4 958,17 | 4 977,00 | 4 977,29 | 5 118,91 | 5 032,14 | 4 970,90 | 4 921,88 | 4 796,08 | 4 814,63 | 4 825,92 | 4 854,66 | 4 921,03 | 4 694,13 | 4 251,23 | | | | |
| 4 | 4 199,76 | 4 098,67 | 4 064,02 | 4 055,83 | 4 135,06 | 4 260,46 | 4 508,98 | 4 642,88 | 4 908,90 | 4 922,64 | 4 943,05 | 5 031,76 | 5 113,04 | 5 116,22 | 5 111,12 | 4 904,86 | 4 879,21 | 4 914,05 | 4 907,29 | 4 957,72 | 4 875,75 | 4 604,47 | 4 505,44 | | | | | |
| 5 | 4 369,56 | 4 241,86 | 4 122,23 | 4 130,88 | 4 194,08 | 4 238,88 | 4 246,94 | 4 469,21 | 4 748,15 | 4 916,81 | 5 063,16 | 5 099,87 | 5 099,85 | 5 099,85 | 4 971,27 | 4 899,43 | 4 872,05 | 4 880,43 | 5 006,01 | 4 953,83 | 5 114,32 | 5 008,69 | 4 696,54 | 4 505,72 | | | | |
| 6 | 4 441,09 | 4 251,27 | 4 243,32 | 4 198,87 | 4 154,10 | 4 189,78 | 4 188,05 | 4 242,36 | 4 514,28 | 4 684,49 | 4 745,08 | 4 781,23 | 4 787,43 | 4 797,09 | 4 791,38 | 4 730,06 | 4 729,66 | 4 741,01 | 4 820,31 | 4 837,50 | 4 841,97 | 4 789,69 | 4 555,70 | 4 372,51 | | | | |
| 7 | 4 226,26 | 4 186,75 | 4 039,89 | 4 039,37 | 4 109,27 | 4 245,83 | 4 372,04 | 4 631,24 | 4 854,74 | 4 907,02 | 4 913,26 | 4 886,60 | 4 856,30 | 4 868,14 | 4 909,08 | 4 892,66 | 4 790,79 | 4 791,16 | 4 829,28 | 4 818,61 | 4 829,70 | 4 747,76 | 4 515,57 | 4 233,99 | | | | |
| 8 | 4 017,19 | 3 984,89 | 3 925,57 | 3 954,28 | 3 972,06 | 4 127,77 | 4 194,09 | 4 415,56 | 4 710,48 | 4 725,09 | 4 800,77 | 4 837,99 | 4 866,58 | 4 884,50 | 4 868,03 | 4 832,62 | 4 730,90 | 4 702,36 | 4 727,16 | 4 711,36 | 4 672,96 | 4 545,35 | 4 218,41 | 4 134,64 | | | | |
| 9 | 4 012,97 | 3 936,52 | 3 919,64 | 3 918,65 | 3 935,82 | 4 125,91 | 4 228,25 | 4 487,54 | 4 657,73 | 4 722,10 | 4 739,18 | 4 746,18 | 4 753,61 | 4 759,17 | 4 746,27 | 4 719,36 | 4 699,26 | 4 708,28 | 4 689,62 | 4 686,42 | 4 581,53 | 4 310,87 | 4 127,61 | | | | | |
| 10 | 4 043,04 | 3 946,77 | 3 923,61 | 3 919,27 | 3 927,71 | 4 123,57 | 4 204,30 | 4 481,46 | 4 658,87 | 4 723,44 | 4 737,64 | 4 749,03 | 4 756,08 | 4 763,72 | 4 754,70 | 4 745,44 | 4 717,89 | 4 692,70 | 4 700,44 | 4 678,65 | 4 696,64 | 4 549,35 | 4 214,72 | 4 163,06 | | | | |
| 11 | 4 074,11 | 3 979,12 | 3 927,14 | 3 926,97 | 3 948,06 | 4 146,62 | 4 213,09 | 4 487,48 | 4 672,65 | 4 719,14 | 4 726,13 | 4 738,40 | 4 744,37 | 4 755,88 | 4 751,08 | 4 736,92 | 4 709,65 | 4 700,18 | 4 697,65 | 4 743,34 | 4 734,98 | 4 529,02 | 4 312,67 | | | | | |
| 12 | 4 267,51 | 4 195,76 | 4 120,52 | 4 099,37 | 4 060,01 | 4 173,62 | 4 187,24 | 4 325,91 | 4 668,34 | 4 804,10 | 4 824,71 | 4 824,76 | 4 820,58 | 4 817,80 | 4 810,17 | 4 787,81 | 4 795,05 | 4 808,98 | 4 829,36 | 4 804,10 | 4 817,10 | 4 750,94 | 4 424,09 | 4 264,58 | | | | |
| 13 | 4 030,90 | 3 924,64 | 3 871,50 | 3 853,25 | 3 857,81 | 3 948,02 | 3 961,59 | 4 070,34 | 4 277,45 | 4 566,42 | 4 643,75 | 4 648,20 | 4 647,34 | 4 658,91 | 4 676,20 | 4 631,13 | 4 647,49 | 4 713,55 | 4 760,79 | 4 743,45 | 4 701,70 | 4 623,28 | 4 284,90 | 4 210,13 | | | | |
| 14 | 4 018,68 | 3 978,08 | 3 930,35 | 3 930,28 | 3 956,83 | 4 165,52 | 4 253,88 | 4 599,99 | 4 757,05 | 4 755,05 | 4 777,25 | 4 789,72 | 4 793,23 | 4 795,78 | 4 789,62 | 4 769,67 | 4 739,51 | 4 713,13 | 4 733,67 | 4 702,48 | 4 699,54 | 4 572,31 | 4 328,82 | 4 201,59 | | | | |
| 15 | 3 944,92 | 3 901,78 | 3 869,01 | 3 865,99 | 3 904,69 | 4 047,28 | 4 213,98 | 4 458,80 | 4 707,85 | 4 741,60 | 4 747,28 | 4 753,14 | 4 751,51 | 4 754,84 | 4 750,20 | 4 742,86 | 4 735,14 | 4 712,26 | 4 725,20 | 4 701,36 | 4 697,23 | 4 512,02 | 4 258,59 | 4 167,18 | | | | |
| 16 | 3 984,22 | 3 957,62 | 3 939,09 | 3 942,81 | 3 947,34 | 4 178,17 | 4 370,37 | 4 556,40 | 4 781,62 | 4 800,76 | 4 841,61 | 4 838,76 | 4 836,36 | 4 831,29 | 4 827,96 | 4 858,80 | 4 822,93 | 4 796,33 | 4 813,31 | 4 779,14 | 4 778,39 | 4 676,66 | 4 426,81 | 4 246,20 | | | | |
| 17 | 3 987,14 | 3 964,55 | 3 922,30 | 3 923,03 | 3 939,55 | 4 164,82 | 4 257,37 | 4 518,32 | 4 751,61 | 4 768,78 | 4 770,87 | 4 774,06 | 4 774,22 | 4 786,21 | 4 779,75 | 4 767,44 | 4 757,44 | 4 754,25 | 4 757,16 | 4 743,92 | 4 736,20 | 4 558,42 | 4 252,63 | 4 146,76 | | | | |
| 18 | 3 987,01 | 3 954,86 | 3 913,91 | 3 912,90 | 3 929,13 | 4 105,95 | 4 212,34 | 4 469,87 | 4 716,52 | 4 698,23 | 4 702,68 | 4 708,28 | 4 708,62 | 4 722,29 | 4 734,35 | 4 712,86 | 4 679,29 | 4 695,47 | 4 698,51 | 4 746,13 | 4 655,90 | 4 335,81 | 4 271,38 | | | | | |
| 19 | 4 257,11 | 4 138,72 | 4 050,89 | 4 039,78 | 4 058,60 | 4 180,53 | 4 244,56 | 4 346,66 | 4 610,88 | 4 667,66 | 4 728,97 | 4 720,49 | 4 705,96 | 4 697,58 | 4 650,45 | 4 669,34 | 4 668,08 | 4 718,51 | 4 729,38 | 4 707,01 | 4 743,90 | 4 721,19 | 4 559,83 | 4 331,89 | | | | |
| 20 | 4 228,35 | 4 121,74 | 4 040,95 | 4 029,71 | 4 029,88 | 4 164,84 | 4 212,06 | 4 245,44 | 4 463,04 | 4 636,06 | 4 653,04 | 4 653,34 | 4 627,79 | 4 623,86 | 4 624,93 | 4 627,77 | 4 630,04 | 4 667,17 | 4 680,90 | 4 656,97 | 4 622,19 | 4 465,91 | 4 276,84 | 4 248,12 | | | | |
| 21 | 4 018,94 | 3 965,70 | 3 934,53 | 3 930,21 | 3 961,36 | 4 213,72 | 4 278,53 | 4 580,95 | 4 728,54 | 4 748,57 | 4 750,35 | 4 756,64 | 4 748,57 | 4 750,35 | 4 740,61 | 4 712,45 | 4 693,16 | 4 716,45 | 4 693,94 | 4 677,36 | 4 552,17 | 4 240,10 | 4 192,24 | | | | | |
| 22 | 3 992,39 | 3 965,37 | 3 877,23 | 3 863,79 | 3 908,68 | 4 146,20 | 4 253,43 | 4 541,21 | 4 749,78 | 4 792,22 | 4 802,90 | 4 810,34 | 4 810,90 | 4 813,65 | 4 805,75 | 4 792,53 | 4 760,73 | 4 746,50 | 4 765,39 | 4 768,29 | 4 767,75 | 4 653,34 | 4 420,61 | 4 229,75 | | | | |
| 23 | 4 083,82 | 3 966,58 | 3 908,11 | 3 896,10 | 3 935,72 | 4 125,42 | 4 295,32 | 4 598,56 | 4 749,69 | 4 773,05 | 4 795,06 | 4 813,43 | 4 818,31 | 4 827,60 | 4 805,52 | 4 766,37 | 4 752,38 | 4 767,70 | 4 735,58 | 4 695,77 | 4 600,11 | 4 254,87 | 4 198,92 | | | | | |
| 24 | 4 003,76 | 3 998,52 | 3 871,36 | 3 853,99 | 3 909,49 | 4 075,64 | 4 270,66 | 4 578,02 | 4 761,82 | 4 787,50 | 4 811,61 | 4 816,08 | 4 822,18 | 4 821,71 | 4 814,05 | 4 791,05 | 4 767,21 | 4 768,49 | 4 791,69 | 4 755,65 | 4 750,41 | 4 610,35 | 4 292,93 | 4 190,11 | | | | |
| 25 | 4 039,97 | 3 931,26 | 3 919,69 | 3 908,43 | 3 978,25 | 4 124,41 | 4 322,80 | 4 659,75 | 4 831,34 | 4 848,38 | 4 862,81 | 4 877,61 | 4 880,50 | 4 877,09 | 4 870,21 | 4 850,15 | 4 840,56 | 4 833,37 | 4 837,32 | 4 809,45 | 4 826,81 | 4 771,15 | 4 559,41 | 4 273,42 | | | | |
| 26 | 4 156,21 | 4 093,64 | 4 061,67 | 4 074,68 | 4 081,56 | 4 179,04 | 4 115,82 | 4 261,25 | 4 468,07 | 4 686,40 | 4 738,36 | 4 736,14 | 4 729,69 | 4 721,77 | 4 689,95 | 4 649,69 | 4 667,56 | 4 682,89 | 4 695,77 | 4 654,21 | 4 653,79 | 4 460,67 | 4 247,94 | 4 191,56 | | | | |
| 27 | 4 168,53 | 4 085,97 | 3 996,06 | 3 960,87 | 3 960,66 | 4 073,21 | 4 067,65 | 4 226,96 | 4 479,61 | 4 627,08 | 4 648,56 | 4 650,63 | 4 646,41 | 4 643,68 | 4 642,52 | 4 620,17 | 4 628,01 | 4 666,26 | 4 706,15 | 4 656,64 | 4 637,46 | 4 621,35 | 4 442,81 | 4 214,01 | | | | |
| 28 | 4 043,52 | 4 008,31 | 4 008,24 | 4 061,24 | 4 175,56 | 4 229,93 | 4 311,46 | 4 634,60 | 4 720,22 | 4 668,58 | 4 680,67 | 4 690,90 | 4 697,33 | 4 705,38 | 4 700,36 | 4 694,69 | 4 658,41 | 4 650,62 | 4 633,48 | 4 620,29 | 4 564,61 | 4 463,68 | 4 277,55 | | | | | |
| 29 | 4 069,14 | 3 941,71 | 3 904,93 | 3 911,28 | 3 997,63 | 4 126,30 | 4 267,35 | 4 539,15 | 4 697,77 | 4 729,38 | 4 751,56 | 4 762,11 | 4 761,23 | 4 773,95 | 4 770,25 | 4 764,60 | 4 741,98 | 4 724,87 | 4 729,76 | 4 692,83 | 4 700,36 | 4 640,66 | 4 281,87 | 4 204,85 | | | | |
| 30 | 3 993,95 | 3 927,80 | 3 860,41 | 3 898,55 | 3 983,58 | 4 131,77 | 4 245,33 | 4 504,12 | 4 694,32 | 4 721,57 | 4 741,74 | 4 751,79 | 4 760,38 | 4 764,45 | 4 760,67 | 4 773,93 | 4 724,01 | 4 709,76 | 4 707,91 | 4 672,78 | 4 668,21 | 4 649,14 | 4 277,36 | 4 196,53 | | | | |
| 31 | 3 966,26 | 3 890,77 | 3 845,26 | 3 852,86 | 3 921,04 | 4 100,23 | 4 216,17 | 4 522,67 | 4 680,94 | 4 696,57 | 4 714,65 | 4 727,38 | 4 723,99 | 4 745,01 | 4 746,61 | 4 727,08 | 4 679,43 | 4 687,12 | 4 718,01 | 4 741,05 | 4 749,41 | 4 698,80 | 4 353,54 | 4 171,29 | | | | |

| Дата | 1.2. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|------|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|--|--|--|--|
| | 0000-100 | 1 000-200 | 2 000-300 | 3 000-400 | 4 000-500 | 5 000-600 | 6 000-700 | 7 000-800 | 8 000-900 | 9 000-1000 | 10 000-11 000 | 11 000-12 000 | 12 000-13 000 | 13 000-14 000 | 14 000-15 000 | 15 000-16 000 | 16 000-17 000 | 17 000-18 000 | 18 000-19 000 | 19 000-20 000 | 20 000-21 000 | 21 000-22 000 | 22 000-23 000 | 23 000-00 000 | | | | |
| 1 | 4 444,61 | 4 326,25 | 4 304,11 | 4 307,10 | 4 390,35 | 4 623,82 | 4 671,73 | 4 964,57 | 5 248,83 | 5 278,80 | 5 280,23 | 5 307,36 | 5 307,74 | 5 504,43 | 5 491,10 | 5 315,14 | 5 259,84 | 5 200,29 | 5 237,85 | 5 258,63 | 5 285,67 | 5 223,36 | 4 889,16 | 4 649,04 | | | | |
| 2 | 4 571,59 | 4 379,15 | 4 330,37 | 4 346,88 | 4 414,48 | 4 591,10 | 4 736,96 | 5 036,99 | 5 388,97 | 5 433,65 | 5 466,17 | 5 467,49 | 5 507,41 | 5 544,98 | 5 544,19 | 5 495,23 | 5 407,10 | 5 256,65 | 5 403,35 | 5 399,55 | 5 455,99 | 5 288,85 | 5 010,55 | 4 746,00 | | | | |
| 3 | 4 571,56 | 4 446,43 | 4 392,72 | 4 398,70 | 4 457,27 | 4 606,62 | 4 726,67 | 4 987,43 | 5 382,97 | 5 326,69 | 5 328,70 | 5 343,53 | 5 348,32 | 5 489,44 | 5 402,67 | 5 341,43 | 5 292,41 | 5 166,61 | 5 285,16 | 5 296,45 | 5 325,19 | 5 291,56 | 4 864,66 | 4 621,76 | | | | |
| 4 | 4 57 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 1.3. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СНД | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Дата | 000-100 | 100-200 | 200-300 | 300-400 | 400-500 | 500-600 | 600-700 | 700-800 | 800-900 | 900-1000 | 1000-1100 | 1100-1200 | 1200-1300 | 1300-1400 | 1400-1500 | 1500-1600 | 1600-1700 | 1700-1800 | 1800-1900 | 1900-2000 | 2000-2100 | 2100-2200 | 2200-2300 | 2300-0000 |
| 1 | 5.95306 | 5.83470 | 5.61256 | 5.31545 | 5.00840 | 4.63227 | 4.18018 | 4.67302 | 4.75728 | 4.78725 | 4.78868 | 4.81581 | 4.90619 | 4.91288 | 4.99955 | 4.82359 | 4.76829 | 4.70874 | 4.74630 | 4.76708 | 4.79412 | 4.73181 | 4.39761 | 4.13749 |
| 2 | 6.08004 | 5.83882 | 5.83882 | 5.85531 | 5.92293 | 6.09955 | 6.24541 | 6.54544 | 6.89742 | 6.94210 | 6.97462 | 6.97594 | 7.01526 | 7.05243 | 7.05264 | 7.00368 | 6.91555 | 6.76510 | 6.91180 | 6.90800 | 6.96444 | 6.79730 | 6.51900 | 6.25445 |
| 3 | 6.08001 | 5.95888 | 5.90117 | 5.90715 | 5.96572 | 6.11507 | 6.25112 | 6.49588 | 6.82744 | 6.83154 | 6.83715 | 6.85598 | 6.85677 | 6.99789 | 6.91112 | 6.84988 | 6.80086 | 6.67506 | 6.79361 | 6.80490 | 6.83364 | 6.80001 | 6.37311 | 6.13021 |
| 4 | 6.07874 | 5.97765 | 5.94300 | 5.93481 | 6.01404 | 6.13944 | 6.13944 | 6.38796 | 6.52186 | 6.78788 | 6.80162 | 6.82203 | 6.91074 | 6.99202 | 6.99520 | 6.90110 | 6.78394 | 6.75819 | 6.79303 | 6.78627 | 6.93670 | 6.48345 | 6.38442 | |
| 5 | 6.24854 | 6.12094 | 6.00121 | 6.00986 | 6.07306 | 6.11786 | 6.12592 | 6.34819 | 6.64713 | 6.79579 | 6.94214 | 6.97885 | 6.97843 | 6.97284 | 6.85035 | 6.77741 | 6.75103 | 6.75941 | 6.88499 | 6.83281 | 6.99330 | 6.88767 | 6.57552 | 6.38470 |
| 6 | 6.32007 | 6.13025 | 6.12230 | 6.07785 | 6.03308 | 6.06876 | 6.06703 | 6.12134 | 6.39326 | 6.56347 | 6.62406 | 6.66021 | 6.66641 | 6.67077 | 6.67076 | 6.60904 | 6.60864 | 6.61999 | 6.69929 | 6.71648 | 6.79025 | 6.66867 | 6.43468 | 6.25149 |
| 7 | 6.11524 | 6.06573 | 5.91837 | 5.91835 | 5.98825 | 6.12481 | 6.25102 | 6.51022 | 6.73372 | 6.78600 | 6.79224 | 6.76558 | 6.73528 | 6.74712 | 6.78806 | 6.77164 | 6.66977 | 6.67014 | 6.70826 | 6.69759 | 6.70868 | 6.62674 | 6.39455 | 6.11297 |
| 8 | 5.99918 | 5.86387 | 5.83155 | 5.83356 | 5.85104 | 6.00675 | 6.07507 | 6.29454 | 6.58946 | 6.63107 | 6.67975 | 6.71977 | 6.74556 | 6.74701 | 6.71160 | 6.69588 | 6.58134 | 6.60614 | 6.59034 | 6.57191 | 6.42433 | 6.09739 | 6.01362 | |
| 9 | 5.89195 | 5.81550 | 5.79862 | 5.79763 | 5.81480 | 6.00489 | 6.10723 | 6.36652 | 6.53675 | 6.60108 | 6.61816 | 6.62516 | 6.63259 | 6.63815 | 6.62525 | 6.62020 | 6.59834 | 6.57824 | 6.58726 | 6.56860 | 6.56540 | 6.46051 | 6.09185 | 6.09159 |
| 10 | 5.92202 | 5.82575 | 5.80159 | 5.79825 | 5.80669 | 6.00155 | 6.08328 | 6.36044 | 6.53785 | 6.60242 | 6.61662 | 6.62801 | 6.63506 | 6.64270 | 6.63308 | 6.62442 | 6.59687 | 6.57118 | 6.57942 | 6.55763 | 6.57562 | 6.42833 | 6.09370 | 6.04204 |
| 11 | 5.95309 | 5.85810 | 5.80612 | 5.80595 | 5.82704 | 6.02560 | 6.09207 | 6.36646 | 6.55163 | 6.59812 | 6.60511 | 6.61738 | 6.62335 | 6.63485 | 6.63306 | 6.61500 | 6.58863 | 6.57916 | 6.57663 | 6.62232 | 6.63882 | 6.61396 | 6.40800 | 6.19165 |
| 12 | 6.14649 | 6.07174 | 5.99950 | 5.97835 | 5.93899 | 6.05260 | 6.06622 | 6.20489 | 6.54732 | 6.68308 | 6.70369 | 6.70324 | 6.69956 | 6.69678 | 6.68915 | 6.66689 | 6.67403 | 6.68796 | 6.70834 | 6.68308 | 6.69608 | 6.62992 | 6.30307 | 6.14356 |
| 13 | 5.90988 | 5.80362 | 5.75048 | 5.73223 | 5.73679 | 5.82700 | 5.84057 | 5.94932 | 6.15643 | 6.44540 | 6.52273 | 6.52718 | 6.52632 | 6.53789 | 6.55518 | 6.51011 | 6.52647 | 6.59253 | 6.63977 | 6.62243 | 6.58068 | 6.50226 | 6.16388 | 6.08911 |
| 14 | 5.89766 | 5.85706 | 5.80933 | 5.80956 | 5.83581 | 6.04450 | 6.13286 | 6.47897 | 6.63603 | 6.63403 | 6.65623 | 6.66870 | 6.67230 | 6.67476 | 6.66860 | 6.64865 | 6.61849 | 6.59211 | 6.61265 | 6.58146 | 6.57852 | 6.45129 | 6.20780 | 6.09057 |
| 15 | 5.82390 | 5.78076 | 5.74799 | 5.74497 | 5.78367 | 5.92626 | 6.09296 | 6.33778 | 6.58683 | 6.62058 | 6.62626 | 6.63212 | 6.63240 | 6.63382 | 6.62918 | 6.62184 | 6.61412 | 6.59124 | 6.60418 | 6.58034 | 6.57621 | 6.39100 | 6.13757 | 6.04616 |
| 16 | 5.86020 | 5.83660 | 5.81007 | 5.82179 | 5.82632 | 6.05715 | 6.24935 | 6.43538 | 6.60060 | 6.67074 | 6.72059 | 6.71774 | 6.76534 | 6.79027 | 6.75194 | 6.73778 | 6.70191 | 6.67531 | 6.69229 | 6.65812 | 6.65737 | 6.55564 | 6.30579 | 6.12518 |
| 17 | 5.86612 | 5.84533 | 5.81028 | 5.80201 | 5.81833 | 6.04380 | 6.13635 | 6.39730 | 6.63059 | 6.64776 | 6.64995 | 6.65304 | 6.65320 | 6.66519 | 6.65873 | 6.64642 | 6.63642 | 6.63523 | 6.63614 | 6.62990 | 6.61518 | 6.43740 | 6.13161 | 6.04574 |
| 18 | 5.86599 | 5.83834 | 5.79289 | 5.79188 | 5.80811 | 5.98493 | 6.09132 | 6.34855 | 6.59550 | 6.57721 | 6.57694 | 6.57926 | 6.58766 | 6.60127 | 6.61333 | 6.61250 | 6.59184 | 6.55827 | 6.57445 | 6.57749 | 6.62511 | 6.53488 | 6.21479 | 6.10636 |
| 19 | 6.13611 | 6.01770 | 5.92987 | 5.91876 | 5.93758 | 6.05951 | 6.11354 | 6.21364 | 6.48986 | 6.54664 | 6.60795 | 6.59947 | 6.58494 | 6.57656 | 6.52943 | 6.48132 | 6.54786 | 6.59449 | 6.60836 | 6.58599 | 6.62288 | 6.60017 | 6.43881 | 6.23087 |
| 20 | 6.10733 | 6.00072 | 5.91993 | 5.90869 | 5.90886 | 6.04382 | 6.09104 | 6.12442 | 6.34202 | 6.51504 | 6.53202 | 6.53232 | 6.50677 | 6.50284 | 6.50391 | 6.50675 | 6.50902 | 6.54615 | 6.55988 | 6.53595 | 6.50117 | 6.48489 | 6.15582 | 6.12710 |
| 21 | 5.89792 | 5.84477 | 5.81351 | 5.80919 | 5.84034 | 6.09270 | 6.15751 | 6.45993 | 6.60752 | 6.62882 | 6.62462 | 6.62755 | 6.62933 | 6.63876 | 6.63654 | 6.61959 | 6.59143 | 6.57214 | 6.59543 | 6.57292 | 6.55634 | 6.43115 | 6.11908 | 6.07122 |
| 22 | 5.87137 | 5.78435 | 5.75621 | 5.74277 | 5.78766 | 6.02518 | 6.13241 | 6.42019 | 6.62876 | 6.67120 | 6.68188 | 6.68932 | 6.68988 | 6.69263 | 6.68473 | 6.67151 | 6.63971 | 6.62548 | 6.64437 | 6.64727 | 6.64673 | 6.53232 | 6.29959 | 6.10873 |
| 23 | 5.96280 | 5.84556 | 5.79709 | 5.77508 | 5.81470 | 6.00440 | 6.17431 | 6.47754 | 6.62867 | 6.65203 | 6.67404 | 6.69241 | 6.69729 | 6.70658 | 6.70441 | 6.68450 | 6.64535 | 6.63136 | 6.64668 | 6.61456 | 6.57475 | 6.47909 | 6.13385 | 6.07790 |
| 24 | 5.88274 | 5.79380 | 5.75034 | 5.73297 | 5.78847 | 5.95462 | 6.14964 | 6.45780 | 6.64080 | 6.66648 | 6.69059 | 6.69506 | 6.70116 | 6.70069 | 6.69303 | 6.67003 | 6.64669 | 6.64747 | 6.67067 | 6.63463 | 6.62939 | 6.48933 | 6.17291 | 6.06909 |
| 25 | 5.91895 | 5.81024 | 5.79867 | 5.78741 | 5.83723 | 6.00339 | 6.20178 | 6.53873 | 6.71032 | 6.72736 | 6.74179 | 6.75899 | 6.75948 | 6.75913 | 6.72913 | 6.71954 | 6.71235 | 6.71630 | 6.68843 | 6.70579 | 6.65013 | 6.43839 | 6.15240 | |
| 26 | 6.03521 | 5.97262 | 5.90085 | 5.95366 | 5.96054 | 6.05802 | 6.19948 | 6.44035 | 6.68538 | 6.61734 | 6.61512 | 6.60897 | 6.60075 | 6.58893 | 6.52867 | 6.54654 | 6.56187 | 6.57475 | 6.53319 | 6.53277 | 6.48365 | 6.12692 | 6.07054 | |
| 27 | 6.04751 | 5.96495 | 5.87504 | 5.83985 | 5.83964 | 5.95219 | 5.94663 | 6.10594 | 6.35859 | 6.50606 | 6.52754 | 6.52961 | 6.52539 | 6.52266 | 6.52150 | 6.49915 | 6.50699 | 6.54524 | 6.58513 | 6.53562 | 6.51644 | 6.50033 | 6.22179 | 6.09299 |
| 28 | 5.92950 | 5.88726 | 5.88725 | 5.94022 | 6.05464 | 6.10891 | 6.19044 | 6.51358 | 6.59920 | 6.54756 | 6.55965 | 6.56988 | 6.57631 | 6.58436 | 6.57934 | 6.57367 | 6.54568 | 6.53739 | 6.52960 | 6.51246 | 6.49927 | 6.44159 | 6.14266 | 6.15653 |
| 29 | 5.94812 | 5.82069 | 5.78391 | 5.79026 | 5.87661 | 6.00528 | 6.24836 | 6.41813 | 6.57675 | 6.64109 | 6.64021 | 6.65293 | 6.64923 | 6.65933 | 6.64923 | 6.62096 | 6.60385 | 6.60874 | 6.57181 | 6.57934 | 6.51964 | 6.16085 | 6.08383 | |
| 30 | 5.87293 | 5.80678 | 5.72939 | 5.72753 | 5.86256 | 6.01075 | 6.12431 | 6.38311 | 6.57331 | 6.60055 | 6.62072 | 6.63617 | 6.65936 | 6.66343 | 6.65965 | 6.65291 | 6.60299 | 6.58874 | 6.58689 | 6.55176 | 6.54719 | 6.52812 | 6.15634 | 6.07551 |
| 31 | 5.84524 | 5.76975 | 5.72424 | 5.73194 | 5.80002 | 5.97921 | 6.09515 | 6.40165 | 6.55992 | 6.57555 | 6.59363 | 6.60636 | 6.60297 | 6.62399 | 6.61559 | 6.60606 | 6.55841 | 6.56610 | 6.59699 | 6.62003 | 6.62839 | 6.57784 | 6.23252 | 6.05027 |

| 1.4. Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ПН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|---------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| Дата | 000-100 | 100-200 | 200-300 | 300-400 | 400-500 | 500-600 | 600-700 | 700-800 | 800-900 | 900-1000 | 1000-1100 | 1100-1200 | 1200-1300 | 1300-1400 | 1400-1500 | 1500-1600 | 1600-1700 | 1700-1800 | 1800-1900 | 1900-2000 | 2000-2100 | 2100-2200 | 2200-2300 | 2300-0000 |
| 1 | 7.33732 | 7.21896 | 7.19682 | 7.19981 | 7.28306 | 7.51653 | 7.86444 | 8.17151 | 8.17294 | 8.18381 | 8.20087 | 8.29045 | 8.39714 | 8.38381 | 8.20785 | 8.15255 | 8.09300 | 8.13056 | 8.17838 | 8.11607 | 7.78187 | 7.54175 | | |
| 2 | 7.46430 | 7.27186 | 7.22308 | 7.23959 | 7.30719 | 7.48381 | 7.62967 | 7.92970 | 8.28168 | 8.32636 | 8.35888 | 8.36020 | 8.40012 | 8.43769 | 8.43690 | 8.38794 | 8.29981 | 8.14936 | 8.29606 | 8.29226 | 8.34870 | 8.18156 | 7.90326 | 7.63871 |
| 3 | 7.46427 | 7.33914 | 7.28543 | 7.29141 | 7.34938 | 7.49933 | 7.61938 | 7.82140 | 8.21170 | 8.21940 | 8.22141 | 8.24024 | 8.24103 | 8.29538 | 8.23414 | 8.18512 | 8.05932 | 8.17787 | 8.18916 | 8.21790 | 8.18427 | 7.75737 | 7.51447 | |
| 4 | 7.46030 | 7.36191 | 7.32726 | 7.31907 | 7.39830 | 7.52370 | 7.77222 | 7.90612 | 8.17214 | 8.18588 | 8.20629 | 8.29500 | 8.37628 | 8.37946 | 8.37436 | 8.32735 | 8.16820 | 8.14245 | 8.17729 | 8.17053 | 8.12036 | 8.13899 | 7.86771 | 7.76868 |
| 5 | 7.63280 | 7.36520 | 7.38547 | 7.39412 | 7.45732 | 7.50212 | 7.51018 | 7.73245 | 8.03139 | 8.18005 | 8.32640 | 8.36311 | 8.36269 | 8.35710 | 8.23461 | 8.16167 | 8.13529 | 8.14367 | 8.26925 | 8.21707 | 8.37756 | 8.27193 | 7.95978 | 7.78896 |
| 6 | 7.70433 | 7.51451 | 7.50656 | 7.46211 | 7.41734 | 7.45302 | 7.45129 | 7.50560 | 7.77752 | 7.94773 | 8.00832 | 8.04447 | 8.05067 | 8.06033 | 8.05462 | 7.99330 | 7.99290 | 8.00425 | 8.08355 | 8.10074 | 8.10521 | 8.05293 | 7.81894 | 7.63575 |
| 7 | 7.49950 | 7.44990 | 7.30313 | 7.30361 | 7.37351 | 7.50907 | 7.63528 | 7.89448 | 8.11798 | 8.17026 | 8.17650 | 8.14984 | 8.11954 | 8.13138 | 8.17232 | 8.15590 | 8.05403 | 8.05440 | 8.09252 | 8.08185 | 8.09294 | 8.01100 | 7.77881 | 7.49723 |
| 8 | 7.28043 | 7.24813 | 7.21581 | 7.21872 | 7.23530 | 7.39101 | 7.45733 | 7.67880 | 7.97372 | 8.01533 | 8.06401 | 8.10123 | 8.129 | | | | | | | | | | | |

| | | | |
|--|--|-----------------|--|
| | | Величина ставки | |
| Ставка для сумм плановых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, рублей/МВт·ч без НДС | | 6,08 | |
| Ставка для сумм абсолютных значений разностей фактических и плановых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, рублей/МВт·ч без НДС | | 278,96 | |

4. Ставка за мощность предельного уровня неперегружаемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

829763.02

VI. Шестая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются purchases планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухэтапном выражении)

| I. Ставка за электрическую энергию предельного уровня неперегружаемых цен, рублей/МВт·ч без НДС | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|---------|
| 1.1. Ставка для фактических плановых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дата | 0000-1000 | 1000-2000 | 2000-3000 | 3000-4000 | 4000-5000 | 5000-6000 | 6000-7000 | 7000-8000 | 8000-9000 | 9000-10000 | 10000-11000 | 11000-12000 | 12000-13000 | 13000-14000 | 14000-15000 | 15000-16000 | 16000-17000 | 17000-18000 | 18000-19000 | 19000-20000 | 20000-21000 | 21000-22000 | 22000-23000 | 23000-00000 | |
| 1 | 1990.99 | 1872.63 | 1850.49 | 1833.48 | 1936.73 | 2170.20 | 2218.11 | 2510.95 | 2786.21 | 2825.18 | 2826.61 | 2857.34 | 2944.12 | 3050.81 | 3017.48 | 2861.52 | 2806.22 | 2746.67 | 2784.23 | 2805.01 | 2832.05 | 2769.74 | 2435.54 | 2195.42 | |
| 2 | 2117.97 | 1925.53 | 1876.75 | 1893.26 | 1960.96 | 2137.48 | 2283.34 | 2583.37 | 2935.35 | 2980.03 | 3012.55 | 3013.87 | 3053.79 | 3091.36 | 3090.57 | 3041.61 | 2953.48 | 2803.03 | 2949.73 | 2945.93 | 3002.37 | 2835.23 | 2556.93 | 2292.38 | |
| 3 | 2117.94 | 1992.81 | 1939.10 | 1945.08 | 2003.65 | 2153.00 | 2273.05 | 2533.81 | 2865.37 | 2873.07 | 2875.08 | 2893.91 | 2984.70 | 3035.82 | 2949.05 | 2887.81 | 2838.79 | 2712.99 | 2831.54 | 2842.83 | 2871.57 | 2837.94 | 2411.04 | 2168.14 | |
| 4 | 2116.67 | 2015.58 | 1980.93 | 1973.74 | 2051.97 | 2177.37 | 2425.89 | 2559.79 | 2825.81 | 2839.55 | 2859.96 | 2948.67 | 3029.95 | 3033.13 | 3028.03 | 2981.02 | 2821.87 | 2786.12 | 2830.96 | 2824.20 | 2924.63 | 2792.66 | 2521.38 | 2423.35 | |
| 5 | 2286.47 | 2158.87 | 2039.14 | 2047.79 | 2110.99 | 2155.79 | 2163.85 | 2286.12 | 2685.06 | 2833.72 | 2980.07 | 3016.78 | 3016.36 | 3010.77 | 2888.28 | 2815.34 | 2788.96 | 2797.34 | 2922.92 | 2870.74 | 3031.23 | 2925.60 | 2613.45 | 2422.63 | |
| 6 | 2358.00 | 2168.18 | 2100.23 | 2115.78 | 2071.01 | 2106.69 | 2104.96 | 2159.27 | 2431.19 | 2601.40 | 2661.99 | 2698.14 | 2704.54 | 2714.00 | 2708.29 | 2646.97 | 2646.57 | 2657.92 | 2737.22 | 2754.41 | 2758.88 | 2706.60 | 2422.48 | 2289.42 | |
| 7 | 1253.17 | 2103.66 | 1956.80 | 1956.28 | 2026.18 | 2162.74 | 2288.95 | 2548.15 | 2771.65 | 2823.93 | 2830.17 | 2773.21 | 2785.05 | 2825.99 | 2809.57 | 2707.70 | 2708.07 | 2746.19 | 2735.52 | 2746.61 | 2664.67 | 2432.48 | 2150.90 | | |
| 8 | 1934.10 | 1901.80 | 1869.48 | 1871.49 | 1888.97 | 2044.68 | 2111.00 | 2332.47 | 2627.39 | 2669.00 | 2717.68 | 2754.90 | 2783.49 | 2801.41 | 2784.94 | 2749.53 | 2647.81 | 2619.27 | 2644.07 | 2628.27 | 2589.87 | 2462.26 | 2135.32 | 2051.55 | |
| 9 | 1928.88 | 1853.43 | 1836.55 | 1835.56 | 1852.73 | 2042.82 | 2145.16 | 2304.45 | 2574.68 | 2620.01 | 2656.09 | 2663.09 | 2670.52 | 2676.08 | 2663.18 | 2658.13 | 2636.27 | 2616.17 | 2625.19 | 2666.53 | 2603.33 | 2498.44 | 2227.78 | 2129.52 | |
| 10 | 1959.95 | 1865.68 | 1839.52 | 1836.18 | 1844.62 | 2039.48 | 2121.21 | 2398.37 | 2575.78 | 2640.35 | 2643.54 | 2665.94 | 2672.99 | 2680.63 | 2671.61 | 2662.35 | 2634.80 | 2609.11 | 2617.35 | 2595.56 | 2613.55 | 2466.26 | 2131.63 | 2079.97 | |
| 11 | 1991.02 | 1896.03 | 1844.05 | 1843.88 | 1864.97 | 2063.53 | 2130.00 | 2404.39 | 2589.56 | 2636.05 | 2643.04 | 2655.31 | 2661.28 | 2672.78 | 2667.99 | 2653.83 | 2626.56 | 2617.69 | 2614.56 | 2660.25 | 2676.75 | 2651.89 | 2445.93 | 2229.58 | |
| 12 | 2184.42 | 2109.67 | 2037.43 | 2016.28 | 2076.92 | 2090.53 | 2104.15 | 2342.82 | 2585.25 | 2721.01 | 2741.62 | 2741.17 | 2737.49 | 2734.71 | 2727.08 | 2704.82 | 2711.86 | 2725.89 | 2746.27 | 2721.01 | 2734.01 | 2667.85 | 2341.00 | 2181.49 | |
| 13 | 1947.81 | 1841.55 | 1788.41 | 1770.16 | 1774.72 | 1864.93 | 1878.50 | 1987.25 | 2194.36 | 2483.33 | 2560.66 | 2655.11 | 2673.85 | 2675.82 | 2693.11 | 2648.04 | 2640.46 | 2677.70 | 2660.36 | 2618.61 | 2540.19 | 2301.81 | 2127.04 | | |
| 14 | 1935.69 | 1894.99 | 1847.26 | 1847.49 | 1873.74 | 2082.43 | 2170.79 | 2516.90 | 2673.96 | 2671.96 | 2694.16 | 2706.63 | 2710.23 | 2712.60 | 2716.99 | 2706.53 | 2686.58 | 2656.42 | 2630.04 | 2650.88 | 2610.39 | 2616.45 | 2489.72 | 2245.73 | 2118.50 |
| 15 | 1861.83 | 1818.69 | 1785.92 | 1782.90 | 1821.60 | 1964.19 | 2130.89 | 2375.71 | 2624.76 | 2658.51 | 2664.19 | 2670.05 | 2668.42 | 2671.75 | 2667.11 | 2659.77 | 2652.05 | 2629.17 | 2642.11 | 2618.27 | 2614.14 | 2428.93 | 2175.50 | 2084.09 | |
| 16 | 1901.13 | 1874.53 | 1856.00 | 1859.72 | 1864.25 | 2095.08 | 2287.28 | 2473.31 | 2698.53 | 2717.67 | 2758.52 | 2755.67 | 2803.27 | 2828.20 | 2789.87 | 2775.71 | 2739.84 | 2713.24 | 2730.22 | 2696.05 | 2695.30 | 2590.57 | 2343.72 | 2163.11 | |
| 17 | 1904.05 | 1881.46 | 1839.21 | 1839.94 | 1856.46 | 2081.73 | 2174.28 | 2435.23 | 2668.52 | 2685.69 | 2687.78 | 2690.97 | 2691.13 | 2703.12 | 2696.66 | 2684.35 | 2674.35 | 2671.16 | 2674.07 | 2660.83 | 2653.11 | 2475.33 | 2169.54 | 2083.67 | |
| 18 | 1903.92 | 1871.77 | 1830.82 | 1829.81 | 1846.04 | 2022.86 | 2129.25 | 2386.78 | 2633.43 | 2615.14 | 2614.87 | 2617.19 | 2625.59 | 2639.20 | 2651.26 | 2650.43 | 2629.77 | 2596.20 | 2612.38 | 2611.62 | 2603.04 | 2572.81 | 2352.72 | 2188.29 | |
| 19 | 2174.04 | 2065.63 | 1967.80 | 1956.69 | 1975.51 | 2097.44 | 2151.47 | 2253.57 | 2527.79 | 2584.57 | 2645.88 | 2637.40 | 2622.87 | 2614.49 | 2607.36 | 2519.25 | 2585.80 | 2632.42 | 2646.29 | 2623.92 | 2660.81 | 2638.10 | 2476.74 | 2248.80 | |
| 20 | 2145.26 | 2058.65 | 1957.86 | 1946.79 | 1981.75 | 2128.97 | 2162.35 | 2379.95 | 2525.97 | 2569.95 | 2570.25 | 2544.70 | 2540.77 | 2541.84 | 2544.68 | 2546.95 | 2584.08 | 2597.81 | 2573.88 | 2539.10 | 2522.82 | 2193.75 | 2165.03 | | |
| 21 | 1935.85 | 1882.70 | 1851.44 | 1847.12 | 1878.27 | 2130.63 | 2195.44 | 2497.86 | 2645.45 | 2660.75 | 2662.55 | 2665.48 | 2667.26 | 2676.49 | 2657.52 | 2629.36 | 2610.07 | 2633.36 | 2594.27 | 2610.85 | 2499.08 | 2157.01 | 2109.15 | | |
| 22 | 1909.30 | 1822.28 | 1794.14 | 1780.70 | 1825.89 | 2063.11 | 2170.34 | 2455.12 | 2666.69 | 2699.13 | 2719.81 | 2727.25 | 2727.81 | 2730.56 | 2722.66 | 2709.44 | 2677.64 | 2663.41 | 2682.30 | 2685.20 | 2684.66 | 2570.25 | 2337.52 | 2146.66 | |
| 23 | 2003.71 | 1883.49 | 1825.02 | 1813.01 | 1852.63 | 2042.33 | 2123.24 | 2515.47 | 2666.60 | 2689.96 | 2711.97 | 2730.74 | 2735.22 | 2744.51 | 2747.34 | 2727.43 | 2677.64 | 2669.29 | 2684.61 | 2652.49 | 2612.68 | 2517.02 | 2171.78 | 2115.83 | |
| 24 | 1920.67 | 1821.73 | 1788.27 | 1770.90 | 1826.40 | 1992.55 | 2187.57 | 2494.93 | 2678.73 | 2704.41 | 2728.52 | 2732.99 | 2739.09 | 2738.62 | 2730.96 | 2707.96 | 2684.62 | 2685.40 | 2708.60 | 2672.56 | 2667.32 | 2527.26 | 2210.84 | 2107.02 | |
| 25 | 1958.88 | 1848.17 | 1836.60 | 1825.54 | 1895.16 | 2041.32 | 2239.71 | 2576.66 | 2748.25 | 2768.29 | 2779.72 | 2794.52 | 2797.41 | 2794.00 | 2787.22 | 2767.06 | 2757.47 | 2750.28 | 2754.23 | 2726.36 | 2743.72 | 2688.06 | 2476.32 | 2190.33 | |
| 26 | 2073.14 | 2010.55 | 1998.78 | 1991.59 | 1998.47 | 2095.95 | 2052.73 | 2178.16 | 2520.98 | 2603.21 | 2652.27 | 2653.05 | 2646.90 | 2638.68 | 2606.86 | 2566.60 | 2584.47 | 2599.80 | 2612.68 | 2571.12 | 2570.70 | 2521.58 | 2164.85 | 2108.47 | |
| 27 | 2085.44 | 2002.88 | 1912.97 | 1877.78 | 1877.57 | 1990.12 | 1984.56 | 2143.87 | 2396.52 | 2543.99 | 2565.47 | 2567.54 | 2563.32 | 2560.59 | 2559.43 | 2537.08 | 2544.92 | 2537.08 | 2623.06 | 2571.55 | 2554.37 | 2538.26 | 2259.72 | 2130.92 | |
| 28 | 1960.43 | 1925.22 | 1925.18 | 1978.15 | 2092.57 | 2146.84 | 2238.37 | 2551.51 | 2657.13 | 2685.49 | 2697.58 | 2691.81 | 2614.24 | 2622.29 | 2617.27 | 2611.60 | 2603.61 | 2575.32 | 2567.53 | 2550.39 | 2537.20 | 2481.52 | 2380.89 | 2194.46 | |
| 29 | 1980.05 | 1858.62 | 1821.84 | 1828.19 | 1914.54 | 2043.21 | 2184.26 | 2458.00 | 2614.68 | 2646.29 | 2688.47 | 2679.02 | 2678.14 | 2690.86 | 2687.16 | 2681.51 | 2658.89 | 2641.78 | 2646.67 | 2609.74 | 2617.27 | 2557.57 | 2198.78 | 2121.76 | |
| 30 | 1910.86 | 1844.71 | 1777.32 | 1815.46 | 1900.49 | 2048.68 | 2162.24 | 2421.04 | 2611.24 | 2638.48 | 2688.65 | 2674.10 | 2697.29 | 2701.36 | 2697.58 | 2690.84 | 2640.92 | 2626.67 | 2624.82 | 2589.69 | 2585.12 | 2566.05 | 2194.27 | 2113.44 | |
| 31 | 1833.17 | 1807.68 | 1762.17 | 1769.87 | 1837.95 | 2017.14 | 2133.08 | 2439.58 | 2597.85 | 2613.48 | 2631.56 | 2644.29 | 2640.90 | 2661.92 | 2653.52 | 2643.99 | 2596.34 | 2604.03 | 2634.92 | 2657.96 | 2666.32 | 2615.77 | 2270.45 | 2088.20 | |

| I.2. Ставка для фактических плановых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|
| Дата | 0000-1000 | 1000-2000 | 2000-3000 | 3000-4000 | 4000-5000 | 5000-6000 | 6000-7000 | 7000-8000 | 8000-9000 | 9000-10000 | 10000-11000 | 11000-12000 | 12000-13000 | 13000-14000 | 14000-15000 | 15000-16000 | 16000-17000 | 17000-18000 | 18000-19000 | 19000-20000 | 20000-21000 | 21000-22000 | 22000-23000 | 23000-00000 |
| 1 | 2040.94 | 1927.58 | 1900.44 | 1903.41 | 1986.68 | 2200.15 | 2268.06 | 2560.90 | 2845.16 | 2875.11 | 2876.56 | 2909.69 | 2944.07 | 3100.76 | 3087.41 | 2856.17 | 2796.62 | 2834.18 | 2854.96 | 2882.00 | 2819.69 | 2485.49 | 2245.37 | |
| 2 | 2167.92 | 1975.48 | 1926.70 | 1943.21 | 2010.81 | 2187.43 | 2333.29 | 2633.32 | 2985.30 | 3029.98 | 3062.50 | 3063.82 | 3103.74 | 3141.31 | 3140.52 | 3091.56 | 3003.43 | 2852.98 | 2999.68 | 2995.88 | 3052.32 | 2885.18 | 2606.88 | 2342.33 |
| 3 | 2167.89 | 2042.76 | 1989.05 | 1995.03 | 2053.60 | 2202.95 | 2323.00 | 2583.76 | 2915.32 | 2925.03 | 2943.86 | 29 | | | | | | | | | | | | |

| | |
|---|-----------------|
| Ставка для суммы плановых показов объема покупки электрической энергии за расчетный период, рублей/МВтч без НДС | Величина ставки |
| Ставка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых показов объема покупки электрической энергии за расчетный период, рублей/МВтч без НДС | 6,08 |
| | 278,96 |

4. Ставка за мощность предельного уровня регулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС: **829763.02**

5. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня регулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

| | Уровень напряжения | | | |
|---|--------------------|--------------|--------------|--------------|
| | ВН | СН1 | СН2 | ВН |
| Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей | 1 146 845,33 | 1 297 467,23 | 1 729 795,29 | 1 577 120,23 |

Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии для потребителей

| Наименование показателя | Ед. изм. | Значение |
|--|-------------|----------|
| Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии в отношении расчетного периода по для потребителей, осуществляющих расчеты по первой и второй ценовым категориям | рублей/МВтч | 0,47 |
| Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии для потребителей, осуществляющих расчеты по третьей - шестой ценовым категориям | рублей/МВтч | 275,44 |