

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям)

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт"

в

июнь

2017

г.

(наименование гарантирующего поставщика)

(месяц)

(год)

I. Первая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(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	3 223.45	3 776.60	4 572.37	5 608.67

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2176.86

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 1170.66

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 479975.88

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.002096365

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 57.166

д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт 0

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 18.336

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.38

по третьей ценовой категории. МВт	<u>16.303</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>1.653</u>
по пятой ценовой категории. МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории. МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт 11.44

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 141.273.

в том числе:

для трех зон суток. МВт·ч	<u>0</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>0</u>
по полупиковой зоне суток. МВт·ч	<u>0</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>0</u>
для двух зон суток. МВт·ч	<u>141.273</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>32.638</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>108.635</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 30956.536

к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках. МВт·ч 0

л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям. МВт·ч 11581.058.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>141.273</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>10292.266</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>1147.519</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 6 310.005

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды. рублей/МВт·ч * 0

II. Вторая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 841.63	2 394.78	3 190.55	4 226.85
Полупиковая	3 182.39	3 735.54	4 531.31	5 567.61
Пиковая	4 884.21	5 437.36	6 233.13	7 269.43

4. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 841.63	2 394.78	3 190.55	4 226.85
Дневная	4 014.58	4 567.73	5 363.50	6 399.80

III. Третья ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в одноставочном выражении)

5. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	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	23:00-0:00
1	1784.34	1630.87	1527.68	1162.79	1123.97	1688.11	1861.33	2130.82	2282.46	2342.93	2340.80	2362.61	2387.38	2400.15	2386.55	2289.77	2294.26	2262.69	2228.43	2100.31	2221.77	2271.92	2213.92	1961.62
2	1823.32	1756.39	1665.24	1496.67	1508.51	1711.91	1875.09	2151.07	2291.56	2360.81	2357.63	2413.69	2390.91	2443.55	2402.86	2345.72	2325.97	2307.73	2265.16	2182.98	2307.66	2409.89	2231.87	2089.74
3	2001.05	1871.32	1832.90	1779.83	1751.84	1787.90	1843.85	2006.15	2250.42	2350.44	2348.55	2355.14	2364.76	2351.54	2347.62	2339.51	2326.22	2318.45	2321.72	2319.88	2323.04	2290.20	2222.43	2082.71
4	1922.24	1811.62	1751.33	1650.17	1540.34	1553.92	1747.29	1720.20	1982.85	2024.57	2178.70	2220.16	2259.81	2233.56	2225.37	2160.69	2133.33	2105.33	2124.18	2220.93	2346.39	2330.07	2250.09	2079.22
5	1957.78	1792.69	1668.96	1550.72	1151.89	1669.14	1908.23	2182.71	2359.07	2391.14	2413.57	2433.61	2420.40	2428.44	2416.56	2400.03	2395.43	2355.23	2320.06	2215.62	2304.94	2372.09	2244.34	2091.92
6	1891.83	1797.71	1700.20	1483.63	1459.19	1667.79	1860.38	2118.17	2365.18	2434.40	2435.70	2440.29	2433.34	2451.07	2404.45	2365.81	2361.48	2313.28	2292.84	2134.74	2203.75	2363.00	2207.49	1985.47
7	1933.01	1851.37	1733.23	1678.70	2661.30	1821.48	2071.13	2281.71	2460.57	2561.70	2627.50	2605.18	2670.72	2684.89	2614.42	2549.55	2486.70	2450.17	2440.35	2375.60	2422.68	2529.47	2348.88	2153.79
8	1876.48	1687.02	1630.67	1591.75	1086.55	1686.76	1907.19	2153.61	2368.43	2450.37	2435.28	2425.45	2420.73	2431.48	2437.82	2409.53	2372.24	2334.00	2303.93	2265.95	2338.85	2352.96	2189.01	1998.48
9	1700.15	1631.64	1549.40	1472.59	1472.51	1616.72	1908.07	2108.95	2338.09	2432.59	2420.13	2402.36	2380.32	2394.93	2417.37	2374.27	2359.60	2293.96	2271.57	2152.57	2308.80	2411.34	2250.08	2021.38
10	1963.38	1881.77	1843.29	1776.51	1725.63	1807.44	1855.95	1958.96	2124.39	2348.95	2410.07	2377.69	2370.01	2373.63	2365.46	2334.20	2333.80	2326.51	2319.67	2334.14	2354.55	2347.71	2252.81	2086.72
11	1965.31	1840.64	1702.21	1660.54	1615.35	1677.66	1821.54	1800.35	1897.74	2136.37	2263.97	2264.33	2261.07	2258.65	2258.56	2190.59	2172.48	2251.17	2289.93	2309.51	2337.90	2244.78	2019.09	
12	1934.99	1732.41	1665.88	1578.32	1543.84	1581.07	1726.18	1825.51	2045.95	2264.74	2290.76	2335.04	2282.18	2274.92	2267.53	2265.05	2265.21	2187.85	2191.25	2183.10	2275.41	2279.30	2221.70	2063.28
13	1921.50	1773.51	1666.50	1093.34	1093.84	1665.36	1851.89	2251.42	2307.88	2383.79	2399.20	2386.90	2365.91	2373.66	2392.37	2360.12	2353.40	2314.67	2278.89	2266.72	2296.80	2248.14	2040.13	1920.21
14	1826.77	1715.39	1619.45	1400.50	1055.16	1665.47	1772.45	2140.41	2173.77	2345.71	2353.15	2349.62	2342.88	2344.86	2358.26	2336.38	2337.64	2320.14	2296.11	2255.90	2309.40	2241.25	2002.52	1882.64
15	1839.36	1704.53	1626.67	1576.87	1570.72	1699.39	1902.22	2269.12	2194.94	2361.45	2368.69	2337.93	2320.48	2327.74	2365.48	2365.97	2312.03	2278.79	2252.43	2188.82	2192.91	2231.07	2168.10	1955.04
16	1868.90	1793.69	1725.02	1671.32	1664.79	1795.44	1955.21	2254.42	2241.31	2371.89	2408.51	2400.10	2383.37	2397.72	2409.58	2350.69	2345.46	2325.94	2272.69	2226.82	2291.99	2313.85	2217.52	2078.95
17	1979.89	1873.22	1812.38	1765.24	1742.53	1975.97	1802.60	1977.77	1934.07	2170.06	2464.21	2267.75	2269.49	2254.19	2242.59	2230.63	2225.57	2208.74	2180.71	2117.71	2175.51	2161.55	2077.61	1969.70
18	1945.24	1825.50	1751.37	1669.07	1090.78	1141.88	1728.33	1750.92	1888.59	1957.32	2107.27	2107.80	2119.31	2122.66	2121.61	2111.86	2108.77	1950.06	1953.22	2010.47	2109.31	2170.81	2101.82	1976.96
19	1946.89	1822.49	1775.26	1685.29	1664.96	1805.47	1844.09	2514.57	2520.75	2574.48	2579.42	2575.35	2569.20	2571.24	2558.81	2541.42	2540.67	2532.71	2143.25	2144.69	2508.44	2208.33	2027.79	1928.94
20	1895.07	1772.22	1550.28	1498.26	1552.25	1762.01	1782.09	2150.40	2551.00	2575.07	2574.85	2575.47	2574.05	2576.20	2580.54	2567.62	2574.22	2552.67	2190.21	2146.71	2527.67	2264.79	2160.24	2029.46
21	1851.55	1752.50	1713.53	1612.17	1599.74	1772.72	1855.45	2534.28	2584.42	2608.93	2615.29	2611.41	2598.19	2617.37	2638.39	2605.40	2608.59	2378.51	2308.45	2192.12	2217.22	2280.72	2172.04	2046.85
22	1867.26	1776.41	1647.92	1545.54	1146.63	1776.73	1904.90	2105.50	2338.83	2444.03	2457.16	2434.82	2442.39	2451.17	2468.62	2427.40	2437.39	2392.17	2308.21	2259.25	2290.37	2333.63	2180.31	2033.29
23	1923.53	1841.78	1746.18	1680.88	1689.91	1802.81	1907.54	2153.66	2355.00	2431.82	2434.56	2423.79	2423.54	2420.07	2429.21	2402.97	2383.84	2342.98	2364.21	2341.89	2344.46	2417.52	2262.34	2165.22
24	2207.10	2106.76	1987.16	1921.78	1867.65	1959.21	1930.61	2117.10	2287.83	2334.17	2390.55	2390.17	2386.27	2408.92	2394.06	2384.74	2372.26	2336.60	2333.16	2336.55	2321.26	2339.51	2261.84	2175.97
25	2026.98	1896.94	1798.38	1745.76	1723.48	1744.84	1763.04	1798.86	2049.45	2231.87	2246.30	2271.99	2268.12	2272.17	2264.92	2253.35	2250.98	2242.77	2246.87	2261.19	2275.69	2293.39	2216.36	2167.05
26	2075.39	1932.32	1851.93	1784.56	1793.07	1823.29	1938.43	2170.60	2295.66	2373.57	2394.42	2384.18	2576.23	2582.46	2394.74	2353.51	2336.25	2302.27	2229.57	2231.05	2243.86	2224.83	2155.98	2020.47
27	1908.41	1826.04	1758.75	1707.54	1713.04	1815.60	1926.20	2157.60	2522.39	2574.09	2576.69	2569.42	2569.01	2579.71	2582.17	2371.87	2372.49	2360.94	2295.59	2264.76	2231.25	2267.13	2189.20	2060.56
28	1919.50	1850.67	1789.83	1745.86	1739.05	1830.26	1931.87	2164.29	2552.94	2571.78	2575.33	2581.09	2582.35	2582.94	2587.74	2575.56	2578.15	2570.44	2269.46	2217.57	2223.90	2293.84	2188.31	2058.86
29	1870.53	1818.45	1781.81	1746.61	1739.85	1822.63	1920.58	2128.32	2562.36	2557.68	2556.88	2570.75	2563.54	2559.59	2552.89	2543.48	2561.40	2542.58	2234.40	2167.17	2179.53	2228.11	2146.77	1980.54
30	1916.46	1830.03	1781.39	1738.08	1730.43	1790.23	1955.65	2165.70	2562.43	2598.48	2608.52	2609.70	2594.00	2608.40	2599.72	2585.02	2599.62	2466.63	2394.83	2346.39	2275.50	2410.65	2257.14	2157.58

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	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	23:00-0:00
1	2337.49	2184.02	2080.83	1715.94	1677.12	2241.26	2414.48	2683.97	2835.61	2896.08	2893.95	2915.76	2940.53	2953.30	2939.70	2842.92	2847.41	2815.84	2781.58	2653.46	2774.92	2825.07	2767.07	2514.77
2	2376.47	2309.54	2218.39	2049.82	2061.66	2265.06	2428.24	2704.22	2844.71	2913.96	2910.78	2966.84	2944.06	2996.70	2956.01	2898.87	2879.12	2860.88	2818.31	2736.13	2860.81	2963.04	2785.02	2642.89
3	2554.20	2424.47	2386.05	2332.98	2304.99	2341.05	2397.00	2559.30	2803.57	2903.59	2901.70	2908.29	2917.91	2904.69	2900.77	2892.66	2879.37	2871.60	2874.87	2873.03	2876.19	2843.35	2755.58	2635.86
4	2475.39	2364.77	2304.48	2203.32	2093.49	2107.07	2300.44	2273.35	2536.00	2577.72	2731.85	2773.31	2812.96	2786.71	2778.52	2793.84	2686.48	2658.48	2677.33	2774.08	2899.54	2883.22	2803.24	2632.37
5	2510.93	2345.84	2222.11	2103.87	2105.04	2222.29	2461.38	2735.86	2912.22	2944.29	2966.72	2986.76	2973.55	2981.59	2969.71	2953.18	2948.58	2908.38	2873.21	2768.77	2858.09	2925.24	2797.49	2645.07
6	2444.98	2350.86	2253.35	2036.78	2102.34	2220.94	2413.53	2671.32	2918.33	2987.55	2988.85	2993.44	2986.49	3004.22	2957.60	2918.96	2914.63	2866.43	2845.99	2687.89	2756.90	2916.15	2760.64	2538.62
7	2486.16	2404.52	2286.38	2231.85	3214.45	2374.63	2624.28	2834.86	3013.72	3114.85	3180.65	3158.33	3223.87	3238.04	3167.57	3102.70	3039.85	3003.32	2993.50	2928.75	2975.83	3082.62	2902.03	2706.94
8	2429.63	2240.17	2183.82	2144.90	1639.70	2239.91	2460.34																	

20	2 448.22	2 325.37	2 103.43	2 051.41	2 105.40	2 315.16	2 335.24	3 069.55	3 104.15	3 128.22	3 128.00	3 128.62	3 127.20	3 129.35	3 133.69	3 120.77	3 127.37	3 105.82	2 743.86	2 699.86	3 080.82	2 817.94	2 713.39	2 582.61
21	2 404.70	2 305.65	2 266.68	2 165.32	2 152.89	2 325.87	2 408.60	3 087.43	3 137.57	3 162.08	3 168.44	3 164.56	3 151.34	3 170.52	3 191.54	3 158.55	3 161.74	2 931.66	2 861.60	2 745.27	2 770.37	2 833.87	2 725.19	2 600.00
22	2 420.41	2 329.56	2 201.07	2 098.69	1 699.78	2 329.88	2 458.05	2 658.65	2 891.98	2 997.18	3 010.31	2 987.97	2 995.54	3 004.32	3 021.77	2 980.55	2 990.54	2 945.32	2 861.36	2 812.40	2 843.52	2 886.78	2 733.46	2 586.44
23	2 476.68	2 394.93	2 299.33	2 234.03	2 243.06	2 355.96	2 460.69	2 706.81	2 908.15	2 984.97	2 987.71	2 976.94	2 976.69	2 973.22	2 982.36	2 956.12	2 936.99	2 896.13	2 917.36	2 895.04	2 897.61	2 970.67	2 815.49	2 718.37
24	2 760.25	2 659.91	2 540.31	2 474.93	2 420.80	2 512.36	2 483.76	2 670.25	2 840.98	2 887.32	2 943.70	2 943.32	2 939.42	2 962.07	2 947.21	2 937.89	2 925.41	2 889.75	2 886.31	2 889.70	2 874.41	2 892.66	2 814.99	2 729.12
25	2 580.13	2 450.09	2 351.53	2 298.91	2 276.63	2 297.99	2 316.19	2 352.01	2 602.60	2 785.02	2 799.45	2 825.14	2 821.27	2 825.32	2 818.07	2 806.50	2 804.13	2 795.92	2 800.02	2 814.34	2 828.84	2 846.54	2 769.51	2 720.20
26	2 628.54	2 485.47	2 405.08	2 337.71	2 346.22	2 376.44	2 491.58	2 723.75	2 848.81	2 926.72	2 947.57	2 937.33	3 129.38	3 135.61	2 947.89	2 906.66	2 889.40	2 855.42	2 782.72	2 784.20	2 797.01	2 777.98	2 709.13	2 573.62
27	2 461.56	2 379.19	2 311.90	2 260.69	2 266.19	2 368.75	2 479.35	2 710.75	3 075.54	3 127.24	3 129.84	3 122.57	3 122.16	3 132.86	3 135.32	2 925.02	2 925.64	2 914.09	2 848.74	2 817.91	2 784.40	2 820.28	2 742.35	2 613.71
28	2 472.65	2 403.82	2 342.98	2 299.01	2 292.20	2 383.41	2 485.02	2 717.44	3 106.09	3 124.93	3 128.48	3 134.24	3 135.50	3 136.09	3 140.89	3 128.71	3 131.30	3 123.59	2 822.61	2 770.72	2 777.05	2 846.99	2 741.46	2 612.01
29	2 423.68	2 371.60	2 334.96	2 299.76	2 293.00	2 375.78	2 473.73	2 681.47	3 115.51	3 110.83	3 110.03	3 123.90	3 116.69	3 112.74	3 106.04	3 096.63	3 114.55	3 095.73	2 787.55	2 720.32	2 732.68	2 781.26	2 699.92	2 533.69
30	2 469.61	2 383.18	2 334.54	2 291.23	2 283.58	2 343.38	2 508.80	2 718.85	3 115.58	3 151.63	3 161.67	3 162.85	3 147.15	3 161.55	3 152.87	3 138.17	3 152.77	3 019.78	2 947.98	2 899.54	2 828.65	2 963.80	2 810.29	2 710.73

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	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	23:00-0:00
1	3 133.26	2 979.79	2 876.60	2 511.71	2 472.89	3 037.03	3 210.25	3 479.74	3 631.38	3 691.85	3 689.72	3 711.53	3 736.30	3 749.07	3 735.47	3 638.69	3 643.18	3 611.61	3 577.35	3 449.23	3 570.69	3 620.84	3 562.84	3 310.54
2	3 172.24	3 105.31	3 014.16	2 845.59	2 857.43	3 060.83	3 224.01	3 499.99	3 640.48	3 709.73	3 706.55	3 762.61	3 739.83	3 792.47	3 751.78	3 694.64	3 674.89	3 656.65	3 614.08	3 531.90	3 656.58	3 758.81	3 580.79	3 438.66
3	3 349.97	3 220.24	3 181.82	3 128.75	3 100.76	3 136.82	3 192.77	3 355.07	3 599.34	3 699.36	3 697.47	3 704.06	3 713.68	3 700.46	3 696.54	3 688.43	3 675.14	3 667.37	3 670.64	3 668.80	3 671.96	3 639.12	3 571.35	3 431.63
4	3 271.16	3 160.54	3 100.25	2 999.09	2 889.26	2 902.84	3 096.21	3 069.12	3 331.77	3 373.49	3 527.62	3 569.08	3 608.73	3 582.48	3 574.29	3 509.61	3 482.25	3 454.25	3 473.10	3 569.85	3 695.31	3 678.99	3 599.01	3 428.14
5	3 306.70	3 141.61	3 017.88	2 899.64	2 500.81	3 018.06	3 257.15	3 531.63	3 707.99	3 740.06	3 762.49	3 782.53	3 767.32	3 777.36	3 765.48	3 748.95	3 744.35	3 704.15	3 668.98	3 564.54	3 653.86	3 721.01	3 593.26	3 440.84
6	3 240.75	3 146.63	3 049.12	2 832.55	2 808.11	3 016.71	3 209.30	3 467.09	3 714.10	3 783.32	3 784.62	3 789.21	3 782.26	3 799.99	3 753.37	3 714.73	3 710.40	3 662.20	3 641.76	3 483.66	3 552.67	3 711.92	3 556.41	3 334.39
7	3 281.93	3 200.29	3 082.15	3 027.62	4 010.22	3 170.40	3 420.05	3 630.63	3 809.49	3 910.62	3 976.42	3 954.10	4 019.64	4 033.81	3 963.34	3 898.47	3 835.62	3 799.09	3 789.27	3 724.52	3 771.60	3 878.39	3 697.80	3 502.71
8	3 225.40	3 035.94	2 979.59	2 940.67	2 435.47	3 035.68	3 256.11	3 502.53	3 717.35	3 799.29	3 784.20	3 774.37	3 769.65	3 780.40	3 786.74	3 758.45	3 721.16	3 682.92	3 652.85	3 614.87	3 687.77	3 701.88	3 537.93	3 347.40
9	3 049.07	2 980.56	2 898.32	2 821.51	2 821.43	2 965.64	3 256.99	3 457.87	3 687.01	3 781.51	3 769.05	3 751.28	3 729.24	3 743.85	3 766.29	3 723.19	3 708.52	3 642.88	3 620.49	3 501.49	3 657.72	3 760.26	3 599.00	3 370.30
10	3 312.30	3 230.69	3 192.21	3 125.43	3 074.55	3 153.36	3 204.87	3 307.88	3 473.31	3 697.87	3 758.99	3 726.61	3 726.93	3 722.55	3 714.38	3 683.12	3 682.72	3 675.43	3 668.59	3 683.06	3 703.47	3 696.63	3 601.73	3 435.64
11	3 314.23	3 189.56	3 051.13	3 009.46	2 964.27	3 026.58	3 170.46	3 149.27	3 246.66	3 485.29	3 612.89	3 631.45	3 613.25	3 609.99	3 607.57	3 607.48	3 539.51	3 521.40	3 600.09	3 638.85	3 658.43	3 686.82	3 593.70	3 368.01
12	3 283.91	3 081.33	3 014.80	2 927.24	2 892.76	2 929.99	3 075.10	3 174.43	3 394.87	3 613.66	3 639.68	3 683.96	3 631.10	3 623.84	3 616.45	3 613.97	3 614.13	3 536.77	3 540.17	3 532.02	3 624.33	3 628.22	3 570.62	3 412.20
13	3 270.42	3 122.43	3 015.42	2 442.26	2 442.76	3 014.28	3 200.81	3 600.34	3 656.80	3 732.71	3 748.12	3 735.82	3 714.83	3 722.58	3 741.29	3 709.04	3 702.32	3 663.59	3 627.81	3 615.64	3 645.72	3 597.06	3 389.05	3 269.13
14	3 175.69	3 064.31	2 968.37	2 749.42	2 914.08	3 014.39	3 121.37	3 489.33	3 522.69	3 694.63	3 702.07	3 698.54	3 691.80	3 693.78	3 707.18	3 685.30	3 686.56	3 669.06	3 645.03	3 604.82	3 658.32	3 590.17	3 351.44	3 231.56
15	3 188.28	3 053.45	2 975.59	2 925.79	2 919.64	3 048.31	3 251.14	3 618.04	3 543.86	3 710.37	3 717.61	3 686.85	3 669.40	3 676.66	3 714.40	3 714.89	3 660.95	3 627.71	3 601.35	3 537.74	3 541.83	3 579.99	3 517.02	3 303.96
16	3 217.82	3 142.61	3 073.94	3 020.24	3 013.71	3 144.36	3 304.13	3 603.34	3 590.23	3 720.81	3 757.43	3 749.02	3 732.29	3 746.64	3 758.50	3 699.61	3 694.38	3 674.86	3 621.61	3 575.74	3 640.91	3 662.77	3 566.44	3 427.87
17	3 328.81	3 222.14	3 161.30	3 114.16	3 091.45	3 144.89	3 151.52	3 326.69	3 282.99	3 518.98	3 613.13	3 616.67	3 618.41	3 603.11	3 591.51	3 579.55	3 574.49	3 557.66	3 529.63	3 466.63	3 524.43	3 510.47	3 426.53	3 318.62
18	3 294.16	3 174.42	3 100.29	3 017.99	2 439.70	2 490.80	3 077.25	3 099.84	3 237.51	3 306.24	3 456.19	3 456.72	3 468.23	3 471.58	3 470.53	3 460.78	3 457.69	3 298.98	3 302.14	3 359.39	3 458.23	3 519.73	3 450.74	3 325.88
19	3 295.81	3 171.41	3 124.18	3 034.21	3 013.88	3 154.39	3 193.01	3 863.49	3 869.67	3 923.40	3 928.34	3 924.27	3 918.12	3 920.16	3 907.73	3 890.34	3 889.59	3 881.63	3 492.17	3 493.61	3 857.36	3 557.25	3 376.71	3 277.86
20	3 243.99	3 121.14	2 899.20	2 847.18	2 901.17	3 110.93	3 131.01	3 865.32	3 899.92	3 923.99	3 923.77	3 924.39	3 922.97	3 925.12	3 929.46	3 916.54	3 923.14	3 901.59	3 539.63	3 495.63	3 876.59	3 613.71	3 509.16	3 378.38
21	3 200.47	3 101.42	3 062.45	2 961.09	2 948.66	3 121.64	3 204.37	3 883.20	3 933.34	3 957.85	3 964.21	3 960.33	3 947.11	3 966.29	3 987.31	3 954.32	3 957.51	3 727.43	3 657.37	3 541.04	3 566.14	3 629.64	3 520.96	3 395.77
22	3 216.18	3 125.33	2 996.84	2 894.46	2 495.55	3 125.65	3 253.82	3 454.42	3 687.75	3 792.95	3 806.08	3 783.74	3 791.31	3 800.09	3 817.54	3 776.32	3 786.31	3 741.09	3 657.13	3 608.17	3 639.29	3 682.55	3 529.23	3 382.21
23	3 272.45	3 190.70	3 095.10	3 029.80	3 038.83	3 151.73	3 256.46	3 502.58	3 703.92	3 780.74	3 783.48	3 772.71	3 772.46	3 768.99	3 778.13	3 751.89	3 732.76	3 691.90	3 713.13	3 690.81	3 693.38	3 766.44	3 611.26	3 514.14
24	3 556.02	3 455.68	3 336.08	3 270.70	3 216.57	3 308.13	3 279.53	3 466.02	3 636.75	3 683.09	3 739.47	3 739.09	3 735.19	3 757.84	3 742.98	3 733.66	3 721.18	3 685.52	3 682.08	3 685.47	3 670.18	3 688.43	3 610.76	3 524.89
25	3 375.90	3 245.86	3 147.30	3 094.68	3 072.40	3 093.76	3 111.96	3 147.78	3 398.37	3 580.79	3 595.22	3 620.91	3 617.04	3 621.09	3 613.84	3 602.27	3 599.90	3 591.69	3 595.79	3 610.11	3 624.61	3 642.31	3 565.28	3 515.97
26	3 424.31	3 281.24	3 200.85	3 133.48	3 141.99	3 172.21	3 287.35	3 519.52	3 644.58	3 722.49	3 743.34	3 733.10	3 925.15	3 931.38	3 743.66									

14	4 211.99	4 100.61	4 004.67	3 785.72	3 950.38	4 050.69	4 157.67	4 525.63	4 558.99	4 730.93	4 738.37	4 734.84	4 728.10	4 730.08	4 743.48	4 721.60	4 722.86	4 705.36	4 681.33	4 641.12	4 694.62	4 626.47	4 387.74	4 267.86
15	4 224.58	4 089.75	4 011.89	3 962.09	3 955.94	4 084.61	4 287.44	4 654.34	4 580.16	4 746.67	4 753.91	4 723.15	4 705.70	4 712.96	4 750.70	4 751.19	4 697.25	4 664.01	4 637.65	4 574.04	4 578.13	4 616.29	4 553.32	4 340.26
16	4 254.12	4 178.91	4 110.24	4 056.54	4 050.01	4 180.66	4 340.43	4 639.64	4 626.53	4 757.11	4 793.73	4 785.32	4 768.59	4 782.94	4 794.80	4 735.91	4 730.68	4 711.16	4 657.91	4 612.04	4 677.21	4 699.07	4 602.74	4 464.17
17	4 365.11	4 258.44	4 197.60	4 150.46	4 127.75	4 181.19	4 187.82	4 362.99	4 319.29	4 555.28	4 649.43	4 652.97	4 654.71	4 639.41	4 627.81	4 615.85	4 610.79	4 593.96	4 565.93	4 502.93	4 560.73	4 546.77	4 462.83	4 354.92
18	4 330.46	4 210.72	4 136.59	4 054.29	3 476.00	3 527.10	4 113.55	4 136.14	4 273.81	4 342.54	4 492.49	4 493.02	4 504.53	4 507.88	4 506.83	4 497.08	4 493.99	4 335.28	4 338.44	4 395.69	4 494.53	4 556.03	4 487.04	4 362.18
19	4 332.11	4 207.71	4 160.48	4 070.51	4 050.18	4 190.69	4 229.31	4 899.79	4 905.97	4 959.70	4 964.64	4 960.57	4 954.42	4 956.46	4 944.03	4 926.64	4 925.89	4 917.93	4 528.47	4 529.91	4 893.66	4 593.55	4 413.01	4 314.16
20	4 280.29	4 157.44	3 935.50	3 883.48	3 937.47	4 147.23	4 167.31	4 901.62	4 936.22	4 960.29	4 960.07	4 960.69	4 959.27	4 961.42	4 965.76	4 952.84	4 959.44	4 937.89	4 575.93	4 531.93	4 912.89	4 650.01	4 545.46	4 414.68
21	4 236.77	4 137.72	4 098.75	3 997.39	3 984.96	4 157.94	4 240.67	4 919.50	4 969.64	4 994.15	5 000.51	4 996.63	4 983.41	5 002.59	5 023.61	4 990.62	4 993.81	4 763.73	4 693.67	4 577.34	4 602.44	4 665.94	4 557.26	4 432.07
22	4 252.48	4 161.63	4 033.14	3 930.76	3 531.85	4 161.95	4 290.12	4 490.72	4 724.05	4 829.25	4 842.38	4 820.04	4 827.61	4 836.39	4 853.84	4 812.62	4 822.61	4 777.39	4 693.43	4 644.47	4 675.59	4 718.85	4 565.53	4 418.51
23	4 308.75	4 227.00	4 131.40	4 066.10	4 075.13	4 188.03	4 292.76	4 538.88	4 740.22	4 817.04	4 819.78	4 809.01	4 808.76	4 805.29	4 814.43	4 788.19	4 769.06	4 728.20	4 749.43	4 727.11	4 729.68	4 802.74	4 647.56	4 550.44
24	4 592.32	4 491.98	4 372.38	4 307.00	4 252.87	4 344.43	4 315.83	4 502.32	4 673.05	4 719.39	4 775.77	4 775.39	4 771.49	4 794.14	4 779.28	4 769.96	4 757.48	4 721.82	4 718.38	4 721.77	4 706.48	4 724.73	4 647.06	4 561.19
25	4 412.20	4 282.16	4 183.60	4 130.98	4 108.70	4 130.06	4 148.26	4 184.08	4 434.67	4 617.09	4 631.52	4 657.21	4 653.34	4 657.39	4 650.14	4 638.57	4 636.20	4 627.99	4 632.09	4 646.41	4 660.91	4 678.61	4 601.58	4 552.27
26	4 460.61	4 317.54	4 237.15	4 169.78	4 178.29	4 208.51	4 323.65	4 555.82	4 680.88	4 758.79	4 779.64	4 769.40	4 961.45	4 967.68	4 779.96	4 738.73	4 721.47	4 687.49	4 614.79	4 616.27	4 629.08	4 610.05	4 541.20	4 405.69
27	4 293.63	4 211.26	4 143.97	4 092.76	4 098.26	4 200.82	4 311.42	4 542.82	4 907.61	4 959.31	4 961.91	4 954.64	4 954.23	4 964.93	4 967.39	4 757.09	4 757.71	4 746.16	4 680.81	4 649.98	4 616.47	4 652.35	4 574.42	4 445.78
28	4 304.72	4 235.89	4 175.05	4 131.08	4 124.27	4 215.48	4 317.09	4 549.51	4 938.16	4 957.00	4 960.55	4 966.31	4 967.57	4 968.16	4 972.96	4 960.78	4 963.37	4 955.66	4 654.68	4 602.79	4 609.12	4 679.06	4 573.53	4 444.08
29	4 255.75	4 203.67	4 167.03	4 131.83	4 125.07	4 207.85	4 305.80	4 513.54	4 947.58	4 942.90	4 942.10	4 955.97	4 948.76	4 944.81	4 938.11	4 928.70	4 946.62	4 927.80	4 619.62	4 552.39	4 564.75	4 613.33	4 531.99	4 365.76
30	4 301.68	4 215.25	4 166.61	4 123.30	4 115.65	4 175.45	4 340.87	4 550.92	4 947.65	4 983.70	4 993.74	4 994.92	4 979.22	4 993.62	4 984.94	4 970.24	4 984.84	4 851.85	4 780.05	4 731.61	4 660.72	4 795.87	4 642.36	4 542.80

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 479 975.88 руб./МВт.мес без НДС

IV. Четвертая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном выражении)

7. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	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	23:00-0:00
1	830.18	676.71	573.52	208.63	169.81	733.95	907.17	1176.66	1328.30	1388.77	1386.64	1408.45	1433.22	1445.99	1432.39	1335.61	1340.10	1308.53	1274.27	1146.15	1267.61	1317.76	1259.76	1007.46
2	869.16	802.23	711.08	542.51	554.35	757.75	920.93	1196.91	1337.40	1406.65	1403.47	1459.53	1436.75	1489.39	1448.70	1391.56	1371.81	1353.57	1311.00	1228.82	1353.50	1455.73	1277.71	1135.58
3	1046.89	917.16	878.74	825.67	797.68	833.74	889.69	1051.99	1296.26	1396.28	1394.39	1400.98	1410.60	1397.38	1393.46	1385.35	1372.06	1364.29	1367.56	1365.72	1368.88	1336.04	1268.27	1128.55
4	968.08	857.46	797.17	696.01	586.18	599.76	793.13	766.04	1028.69	1070.41	1224.54	1266.00	1305.65	1279.40	1271.21	1206.53	1179.17	1151.17	1170.02	1266.77	1392.23	1375.91	1295.93	1125.06
5	1003.62	838.53	714.80	596.56	197.73	714.98	954.07	1228.55	1404.91	1436.98	1459.41	1479.45	1466.24	1474.28	1462.40	1445.87	1441.27	1401.07	1365.90	1261.46	1350.78	1417.93	1290.18	1137.76
6	937.67	843.55	746.04	529.47	505.03	713.63	906.22	1164.01	1411.02	1480.24	1481.54	1486.13	1479.18	1496.91	1450.29	1411.65	1407.32	1359.12	1338.68	1180.58	1249.59	1408.84	1253.33	1031.31
7	978.85	897.21	779.07	724.54	1707.14	867.32	1116.97	1327.55	1506.41	1607.54	1673.34	1651.02	1716.56	1730.73	1660.26	1595.39	1532.54	1496.01	1486.19	1421.44	1468.52	1575.31	1394.72	1199.63
8	922.32	732.86	676.51	637.59	132.39	732.60	953.03	1199.45	1414.27	1496.21	1481.12	1471.29	1466.57	1477.32	1483.66	1455.37	1418.08	1398.84	1349.77	1311.79	1384.69	1398.80	1234.85	1044.32
9	745.99	677.48	595.24	518.43	518.35	662.56	953.91	1154.79	1383.93	1478.43	1465.97	1448.20	1426.16	1440.77	1463.21	1420.11	1405.44	1339.80	1317.41	1198.41	1354.64	1457.18	1295.92	1067.22
10	1009.22	927.61	889.13	822.35	771.47	850.28	901.79	1004.80	1170.23	1394.79	1455.91	1423.53	1423.85	1419.47	1411.30	1380.04	1379.64	1372.35	1365.51	1379.98	1400.39	1393.55	1298.65	1132.56
11	1011.15	886.48	748.05	706.38	661.19	723.50	867.38	846.19	943.58	1182.21	1309.81	1328.37	1310.17	1306.91	1304.49	1304.40	1236.43	1218.32	1297.01	1335.77	1355.35	1383.74	1290.62	1064.93
12	980.83	778.25	711.72	624.16	589.68	626.91	772.02	871.35	1091.79	1310.58	1336.60	1380.88	1328.02	1320.76	1313.37	1310.89	1311.05	1233.69	1237.09	1228.94	1321.25	1325.14	1267.54	1109.12
13	967.34	819.35	712.34	139.18	139.68	711.20	897.73	1297.26	1353.72	1429.63	1445.04	1432.74	1411.75	1419.50	1438.21	1405.96	1399.24	1360.51	1324.73	1312.56	1342.64	1293.98	1085.97	966.05
14	872.61	761.23	665.29	446.34	611.00	711.31	818.29	1186.25	1219.61	1391.55	1398.99	1395.46	1388.72	1390.70	1404.10	1382.22	1383.48	1365.98	1341.95	1301.74	1355.24	1287.09	1048.36	928.48
15	885.20	750.37	672.51	622.71	616.56	745.23	948.06	1314.96	1240.78	1407.29	1414.53	1383.77	1366.32	1373.58	1411.32	1411.81	1357.87	1324.63	1298.27	1234.66	1238.75	1276.91	1213.94	1000.88
16	914.74	839.53	770.86	717.16	710.63	841.28	1001.05	1300.26	1287.15	1417.73	1454.35	1445.94	1429.21	1443.56	1455.42	1396.53	1391.30	1371.78	1318.53	1272.66	1337.83	1359.69	1263.36	1124.79
17	1025.73	919.06	858.22	811.08	788.37	841.81	848.44	1023.61	979.91	1215.90	1310.05	1313.59	1315.33	1300.03	1288.43	1276.47	1271.41	1254.58	1226.55	1163.55	1221.35	1207.39	1123.45	1015.54
18	991.08	871.34	797.21	714.91	136.62	187.72	774.17	796.76	934.43	1003.16	1153.11	1153.64	1165.15	1168.50	1167.45	1157.70	1154.61	995.90	999.06	1056.31	1155.15	1216.65	1147.66	1022.80
19	997.73	868.33	821.10	731.13	710.80	851.31	889.93	1560.41	1566.59	1620.32	1625.26	1621.19	1615.04	1617.08	1604.65	1587.26	1586.51	1578.55	1189.09	1190.53	1554.28	1254.17	1073.63	974.78
20	940.91	818.06	596.12	544.10	598.09	807.85	827.93	1562.24	1596.84	1620.91	1620.69	1621.31	1619.89	1622.04	1626.38	1613.46	1620.06	1598.51	1236.55	1192.55	1573.51	1310.63	1206.08	1075.30
21	897.39	798.34	759.37	658.01	645.58	818.56	901.29	1580.12	1630.26	1654.77	1661.13	1657.25	1644.03	1663.21	1684.23	1651.24	1654.43	1424.35	1354.29	1237.96	1263.06	1326.56	1217.88	1092.69
22	913.10	822.25	693.76	591.38	192.47	822.57	950.74	1151.34	1384.67	1489.87	1503.00	1480.66	1488.23	1497.01	1514.46	1473.24	1483.23	1438.01	1354.05	1305.09	1336.21	1379.47	1226.15	1079.13
23	969.37	887.62	792.02	726.72	735.75	848.65	953.38	1199.50	1400.84	1477.66	1480.40	1469.63	1469.38	1465.91	1475.05	1448.81	1429.68	1388.82	1410.05	1387.73	1390.30	1463.36	1308.18	1211.06
24	1252.94	1152.60	1033.00	967.62	913.49	1005.05	976.45	1162.94	1333.67	1380.01	1436.39	1436.01	1432.11	1454.76	1439.90	1430.58	1418.10	1382.44	1379.00	1382.39	1367.10	1385.35	1307.68	1221.81
25	1072.82	942.78	844.22	791.60	769.32	790.68	808.88	844.70	1095.29	1277.71	1292.14	1317.83	1313.96	1318.01	1310.76	1299.19	1296.82	1288.61	1292.71	1307.03	1321.53	1339.23	1262.20	1212.89
26	1121.23	978.16	897.77	830.40	838.91	869.13	984.27	1216.44	1341.50	1419.41	1440.26	1430.02	1622.07	1628.30	1440.58	1399.35	1382.09	1348.11	1275.41	1276.89	1289.70	1270.67	1201.82	1066.31
27	954.25	871.88	804.59	753.38	758.88	861.44	972.04	1203.44	1568.23	1619.93	1622.53	1615.26	1614.85	1625.55	1628.01	1417.71	1418.33	1406.78	1341.43	1310.60	1277.09	1312.97	1235.04	1106.40
28	965.34	896.51	835.67	791.70	784.89	876.10	977.71	1210.13	1598.78	1617.62	1621.17	1626.93	1628.19	1628.78	1633.58	1621.40	1623.99	1616.28	1315.30	1263.41	1269.74	1339.68	1234.15	1104.70
29	916.37	864.29	827.65	792.45	785.69	868.47	966.42	1174.16	1608.20	1603.52	1602.72	1616.59	1609.38	1605.43	1598.73	1589.32	1607.24	1588.42	1280.24	1213.01	1225.37	1273.95	1192.61	1026.38
30	962.30	875.87	827.23	783.92	776.27	836.07	1001.49	1211.54	1608.27	1644.32	1654.36	1655.54	1639.84	1654.24	1645.56	1630.86	1645.46	1512.47	1440.67	1392.23	1321.34	1456.49	1302.98	1203.42

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	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	23:00-0:00
1	940.29	786.82	683.63	318.74	279.92	844.06	1017.28	1286.77	1438.41	1498.88	1496.75	1518.56	1543.33	1556.10	1542.50	1445.72	1450.21	1418.64	1384.38	1256.26	1377.72	1427.87	1369.87	1117.57
2	979.27	912.34	821.19	652.62	664.46	867.86	1031.04	1307.02	1447.51	1516.76	1513.58	1569.64	1546.86	1599.50	1558.81	1501.67	1481.92	1463.68	1424.11	1338.93	1463.61	1565.84	1387.82	1245.69
3	1157.00	1027.27	988.85	935.78	907.79	943.85	999.80	1162.10	1406.37	1506.39	1504.50	1511.09	1520.71	1507.49	1503.57	1495.46	1482.17	1474.40	1477.67	1475.83	1478.99	1446.15	1378.38	1238.66
4	1078.19	967.57	907.28	806.12	696.29	709.87	903.24	876.15	1138.80	1180.52	1334.65	1376.11	1415.76	1389.51	1381.32	1316.64	1289.28	1261.28	1280.13	1376.88	1502.34	1486.02	1406.04	1235.17
5	1113.73	948.64	824.91	706.67	307.84	825.09	1064.18	1338.66	1515.02	1547.09	1569.52	1589.56	1576.35	1584.39	1572.51	1555.98	1551.38	1511.18	1476.01	1371.57	1460.89	1528.04	1400.29	1247.87
6	1047.78	953.66	856.15	639.58	615.14	823.74	1016.33	1274.12	1521.13	1590.35	1591.65	1596.24	1589.29	1607.02	1560.40	1521.76	1517.43	1469.23	1448.79	1290.69	1359.70	1518.95	1363.44	1141.42
7	1088.96	1007.32	889.18	834.65	1817.25	977.43	1227.08	1437.66	1616.52	1717.65	1783.45	1761.13	1826.67	1840.84	1770.37	1705.50	1642.65	1606.12	1596.30	1531.55	1578.63	1685.42	1504.83	1309.74
8	1032.43	842.97	786.62	747.70	242.50	842.71	1063.14	1309.56	1524.38	1606.32	1591.23	1581.40	1576.68	1587.43	1593.77	1565.48	1528.19	1489.95	1459.88	1421.90	1494.80	1508.91	1344.96	1154.43
9	856.10	787.59																						

16	1522.76	1447.55	1378.88	1325.18	1318.65	1449.30	1609.07	1908.28	1895.17	2025.75	2062.37	2053.96	2037.23	2051.58	2063.44	2004.55	1999.32	1979.80	1926.55	1880.68	1945.85	1967.71	1871.38	1732.81
17	1633.75	1527.08	1466.24	1419.10	1396.39	1449.83	1456.46	1631.63	1587.93	1823.92	1918.07	1921.61	1923.35	1908.05	1896.45	1884.49	1879.43	1862.60	1834.57	1771.57	1829.37	1815.41	1731.47	1623.56
18	1599.10	1479.36	1405.23	1322.93	744.64	795.74	1382.19	1404.78	1542.45	1611.18	1761.13	1761.66	1773.17	1776.52	1775.47	1765.72	1762.63	1603.92	1607.08	1664.33	1763.17	1824.67	1755.68	1630.82
19	1600.75	1476.35	1429.12	1339.15	1318.82	1459.33	1497.95	2168.43	2174.61	2228.34	2233.28	2229.21	2223.06	2225.10	2212.67	2195.28	2194.53	2186.57	1797.11	1798.55	2162.30	1862.19	1681.65	1582.80
20	1548.93	1426.08	1204.14	1152.12	1206.11	1415.87	1435.95	2170.26	2204.86	2228.93	2228.71	2229.33	2227.91	2230.06	2234.40	2221.48	2228.08	2206.53	1844.57	1800.57	2181.53	1918.65	1814.10	1683.32
21	1505.41	1406.36	1367.39	1266.03	1253.60	1426.58	1509.31	2188.14	2238.28	2262.79	2269.15	2265.27	2252.05	2271.23	2292.25	2259.26	2262.45	2032.37	1962.31	1845.98	1871.08	1934.58	1825.90	1700.71
22	1521.12	1430.27	1301.78	1199.40	800.49	1430.59	1558.76	1759.36	1992.69	2097.89	2111.02	2088.68	2096.25	2105.03	2122.48	2081.26	2091.25	2046.03	1962.07	1913.11	1944.23	1987.49	1834.17	1687.15
23	1577.39	1495.64	1400.04	1334.74	1343.77	1456.67	1561.40	1807.52	2008.86	2085.68	2088.42	2077.65	2077.40	2073.93	2083.07	2056.83	2037.70	1996.84	2018.07	1995.75	1998.32	2071.38	1916.20	1819.08
24	1860.96	1760.62	1641.02	1575.64	1521.51	1613.07	1584.47	1770.96	1941.69	1988.03	2044.41	2044.03	2040.13	2062.78	2047.92	2038.60	2026.12	1990.46	1987.02	1990.41	1975.12	1993.37	1915.70	1829.83
25	1680.84	1550.80	1452.24	1399.62	1377.34	1398.70	1416.90	1452.72	1703.31	1885.73	1900.16	1925.85	1921.98	1926.03	1918.78	1907.21	1904.84	1896.63	1900.73	1915.05	1929.55	1947.25	1870.22	1820.91
26	1729.25	1586.18	1505.79	1438.42	1446.93	1477.15	1592.29	1824.46	1949.52	2027.43	2048.28	2038.04	2230.09	2236.32	2048.60	2007.37	1990.11	1956.13	1883.43	1884.91	1897.72	1878.69	1809.84	1674.33
27	1562.27	1479.90	1412.61	1361.40	1366.90	1469.46	1580.06	1811.46	2176.25	2227.95	2230.55	2223.28	2222.87	2233.57	2236.03	2025.73	2026.35	2014.80	1949.45	1918.62	1885.11	1920.99	1843.06	1714.42
28	1573.36	1504.53	1443.69	1399.72	1392.91	1484.12	1585.73	1818.15	2206.80	2225.64	2229.19	2234.95	2236.21	2236.80	2241.60	2229.42	2232.01	2224.30	1923.32	1871.43	1877.76	1947.70	1842.17	1712.72
29	1524.39	1472.31	1435.67	1400.47	1393.71	1476.49	1574.44	1782.18	2216.22	2211.54	2210.74	2224.61	2217.40	2213.45	2206.75	2197.34	2215.26	2196.44	1888.26	1821.03	1833.39	1881.97	1800.63	1634.40
30	1570.32	1483.89	1435.25	1391.94	1384.29	1444.09	1609.51	1819.56	2216.29	2252.34	2262.38	2263.56	2247.86	2262.26	2253.58	2238.88	2253.48	2120.49	2048.69	2000.25	1929.36	2064.51	1911.00	1811.44

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1107059.38	1398228.67	1874250.70	2275048.59

20	182.56	62.71	467.81	208.64	0	0	0	0.66	0.19	0.63	0	8.33	3.92	4.78	3.89	42.35	34.46	2.54	0	0	0	3.27	235.32	210.58
21	136.06	6.12	73.33	46.07	0	0	0	7.96	0	0.01	0.48	16.47	210.13	192.07	218.55	235.84	246.60	81.96	45.77	171.61	7.40	72.25	319.97	715.68
22	319.55	56.53	137.11	423.89	0	0	0	24.27	0.40	0.07	19.29	73.01	28.46	5.14	20.68	47.23	56.25	26.67	73.69	144.87	124.23	124.80	288.64	341.24
23	100.50	51.80	28.44	1	0	0	0	0	0	0	0	17.32	9.61	0	0	4.35	48.28	0	5.88	0	1.99	76.65	147.10	225.29
24	224.51	271.28	172.27	82.32	8.29	47.55	51.28	92.92	0	2.90	49.72	84.61	114.77	72.65	80.29	159	153.49	216.64	242.71	241.31	158.22	175.75	311.99	699.77
25	63.45	34.09	29.44	51.35	31.49	0	0	0	0	88.91	116.37	86.69	132.28	83.83	60.26	41.30	45.86	195.73	178.80	21.03	47.06	131.64	160.35	259.08
26	144.41	78.88	36.94	1.47	0	0	0	0	0	16.60	29.28	32.99	220.63	205.89	19.11	29.61	66	51.66	43.25	123.04	44.78	43.11	348.06	481.95
27	52.01	36.38	43.70	50.56	0	0	0	22.06	0	169.94	4.45	72.53	9.22	0.56	0.38	0	0	0	0	58.78	0	46.20	622.83	503.23
28	87.16	50.63	23.38	11.52	0	0	0	0	0	0.32	0	0	0	0.29	0.28	0.17	0	0.54	0	0	0	46.95	325.13	288.59
29	244.76	192.41	200.75	184.77	18.08	0	0	42.22	7.44	6.12	4.56	9.57	10.09	0	0	0	0	0	255.13	115	0	42.41	230.52	218.21
30	350.65	73.98	76.29	176.14	1.79	0	0	0.18	0	158.90	179.66	210.33	219.95	0	20.08	21.18	1.19	0	0	0	0	38.32	307.42	340.11

Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов	Величина ставки (руб./МВт.ч без НДС)
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	607980
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	0

10. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 479975.9 руб./МВт.мес без НДС

23	100.5	51.8	28.44	1	0	0	0	0	0	0	0	17.32	9.61	0	0	4.35	48.28	0	5.88	0	1.99	76.65	147.1	225.29
24	224.51	271.28	172.27	82.32	8.29	47.55	51.28	92.92	0	2.9	49.72	84.61	114.77	72.65	80.29	159	153.49	216.64	242.71	241.31	158.22	175.75	311.99	699.77
25	63.45	34.09	29.44	51.35	31.49	0	0	0	0	88.91	116.37	86.69	132.28	83.83	60.26	41.3	45.86	195.73	178.8	21.03	47.06	131.64	160.35	259.08
26	144.41	78.88	36.94	1.47	0	0	0	0	0	16.6	29.28	32.99	220.63	205.89	19.11	29.61	66	51.66	43.25	123.04	44.78	43.11	348.06	481.95
27	52.01	36.38	43.7	50.56	0	0	0	22.06	0	169.94	4.45	72.53	9.22	0.56	0.38	0	0	0	58.78	0	46.2	622.83	503.23	
28	87.16	50.63	23.38	11.52	0	0	0	0	0	0.32	0	0	0	0.29	0.28	0.17	0	0.54	0	0	46.95	325.13	288.59	
29	244.76	192.41	200.75	184.77	18.08	0	0	42.22	7.44	6.12	4.56	9.57	10.09	0	0	0	0	255.13	115	0	42.41	230.52	218.21	
30	350.65	73.98	76.29	176.14	1.79	0	0	0.18	0	158.9	179.66	210.33	219.95	0	20.08	21.18	1.19	0	0	0	38.32	307.42	340.11	

Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов	Величина ставки (руб./МВт.ч без НДС)
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	607980
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	0

12. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 479975.88 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 107 059.38	1 398 228.67	1 874 250.70	2 275 048.59

Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанные для групп точек поставки Участника оптового рынка, имеющего статус гарантирующего поставщика, находящегося в одном субъекте РФ
параметры за расчетный период июнь 2017
для совокупности ГТП РТОLESB1, РТОLESB2
участника оптового рынка ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
в субъекте РФ Самарская область

Дифференцированные по зонам суток расчетного периода средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке и средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемые для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по трем зонам суток:	
Ночная зона	795.04
Полудневная зона	2152.8
Дневная зона	3837.62
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	795.04
Дневная зона	2967.99
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	795.47
Полудневная зона	1246.18
Дневная зона	1334.5
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	795.47
Дневная зона	1289.49
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	419975.89
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч	1170.66

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6310.005
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	24826.486

Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	5.15
Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч	607.98

дата	час	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансировки системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансировки системы для объема превышения фактического потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч
01.06.2017	0	697.44	0	71.31	737.75
01.06.2017	1	544.18	0	556.18	584.28
01.06.2017	2	441.3	0	2.83	461.09
01.06.2017	3	76.59	425.53	0	116.2
01.06.2017	4	40.13	557.29	7.49	77.38
01.06.2017	5	601.68	201.88	0	641.52
01.06.2017	6	774.32	135.84	0	814.74
01.06.2017	7	1042.74	53.43	0.05	1094.23
01.06.2017	8	1194.66	78.9	0	1235.87
01.06.2017	9	1256.73	23.76	0.1	1296.34
01.06.2017	10	1252.65	28.24	0.43	1294.21
01.06.2017	11	1274.95	12.62	0	1316.02
01.06.2017	12	1298.61	4.94	53.43	1340.79
01.06.2017	13	1310.77	43.49	73.14	1353.56
01.06.2017	14	1296.14	36.28	53.23	1339.96
01.06.2017	15	1201.62	48.61	0.63	1243.19
01.06.2017	16	1208.67	19.14	0.59	1247.67
01.06.2017	17	1180.59	37.39	0.43	1216.1
01.06.2017	18	1140.3	12.48	0.74	1181.84
01.06.2017	19	1011.87	58.07	0.12	1053.72
01.06.2017	20	1132.96	64.42	0.47	1175.18
01.06.2017	21	1184.26	0.25	3.26	1225.33
01.06.2017	22	1126.76	0	383.89	1167.33
01.06.2017	23	874.52	0	256.37	915.03
02.06.2017	0	737.09	0	59.43	776.73
02.06.2017	1	670.45	0	234.57	799.8
02.06.2017	2	579.59	0	135.2	618.65
02.06.2017	3	411.29	0	137.62	450.08
02.06.2017	4	424.06	157.21	0	461.62
02.06.2017	5	627.21	147.69	0	655.32
02.06.2017	6	789.47	85.54	0	828.5
02.06.2017	7	1064.33	28.13	17.98	1104.48
02.06.2017	8	1205.87	31.34	0	1244.97
02.06.2017	9	1273.75	69.41	0	1314.22
02.06.2017	10	1289.92	92.74	0	1311.04
02.06.2017	11	1326.52	73.79	0	1367.1
02.06.2017	12	1304.42	153.48	0	1344.32
02.06.2017	13	1356.81	152.44	0	1396.96
02.06.2017	14	1316.22	134.49	0	1356.27
02.06.2017	15	1257.83	88.15	9.54	1299.13
02.06.2017	16	1239.12	97.4	0	1279.38
02.06.2017	17	1220.86	53.7	0	1261.14
02.06.2017	18	1178.2	44.55	0	1218.57
02.06.2017	19	1095.79	114.27	0	1136.39
02.06.2017	20	1224.3	45.62	0	1261.07
02.06.2017	21	1323.7	0	31.07	1363.3
02.06.2017	22	1144.91	0	114.28	1185.28
02.06.2017	23	1032.87	0	99.17	1043.15
03.06.2017	0	914.69	20.52	50.7	954.46
03.06.2017	1	785.05	39.09	0	824.73
03.06.2017	2	746.64	20.28	0	786.31
03.06.2017	3	694.43	0.11	10.3	733.24
03.06.2017	4	656.16	22.89	7.19	705.25
03.06.2017	5	702.1	33.47	0	741.31
03.06.2017	6	757.97	30.67	18.91	797.26
03.06.2017	7	923.29	11.7	75.2	959.56
03.06.2017	8	1164.71	12.37	120.17	1203.83
03.06.2017	9	1295.06	0.43	51.15	1303.95
03.06.2017	10	1262.81	9.37	46.75	1301.96
03.06.2017	11	1269.27	9.77	49.87	1308.55
03.06.2017	12	1278.69	0.63	46.27	1318.17
03.06.2017	13	1256.82	0	30.61	1304.06
03.06.2017	14	1261.41	0.15	25.06	1301.03
03.06.2017	15	1253.18	0.08	10.87	1292.92
03.06.2017	16	1239.57	0	21.59	1279.63
03.06.2017	17	1231.8	0.21	3.42	1271.96
03.06.2017	18	1234.69	10.08	0	1275.13
03.06.2017	19	1232.5	26.88	0	1273.29
03.06.2017	20	1236.03	37.13	0.06	1276.45
03.06.2017	21	1230.08	0.97	2	1243.61
03.06.2017	22	1135.76	0	62.67	1175.34
03.06.2017	23	996.43	0	338.39	1036.12
04.06.2017	0	836.24	7.59	0	875.65
04.06.2017	1	725.59	50.95	0	785.03
04.06.2017	2	665.47	37.36	0	704.74
04.06.2017	3	684.08	102	0	803.58
04.06.2017	4	453.9	208.33	0	493.75
04.06.2017	5	467.91	239.56	0	507.33
04.06.2017	6	661.13	156.63	0	700.77
04.06.2017	7	635.35	270.73	0	673.61
04.06.2017	8	895.65	169.91	0.29	936.26
04.06.2017	9	934	158.35	0	977.98
04.06.2017	10	1088.05	98.79	0	1132.11
04.06.2017	11	1128.57	84.66	0	1178.57
04.06.2017	12	1169.66	42.01	0	1213.22
04.06.2017	13	1145.79	43.36	12.27	1186.97
04.06.2017	14	1137.47	0	63.37	1178.78

30.06.2017	15	1496.69	0.74	21.18	1538.43
30.06.2017	16	1511.68	0.7	1.19	1553.03
30.06.2017	17	1380.2	142.41	0	1420.04
30.06.2017	18	1308.57	52.65	0	1348.24
30.06.2017	19	1260.3	10.97	0	1299.8
30.06.2017	20	1188.86	33.2	0	1228.91
30.06.2017	21	1323.73	0	38.32	1364.06
30.06.2017	22	1170.44	0	307.42	1210.55
30.06.2017	23	1071.26	0	340.11	1110.99

* Результатом расчета составляющей предельных уровней регулируемых цен является отрицательная величина, но в настоящем отчете вместо отрицательной величины согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

**Результатом расчета составляющей предельных уровней регулируемых цен является неопределенность, но в настоящем отчете вместо неопределенности согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.
Уровни напряжения	ВН	СН I	СН II	НН
Одноставочный тариф	1 046.59	1 599.74	2 395.51	3 431.81
Двухставочный тариф в т.ч.:				
мощность	627 083.50	918 252.79	1 394 274.82	1 795 072.71
электроэнергия	92.43	202.54	274.00	700.45

Сбытовая надбавка с 01.01.2017 для сетевых организаций	170.91	170.91	170.91	170.91
Услуги по передаче одноставочный с 01.01.2017	1 042.88	1 596.03	2 391.80	3 428.10
Услуги по передаче двухставочный мощность с 01.01.2017	627 083.50	918 252.79	1 394 274.82	1 795 072.71
Услуги по передаче двухставочный электроэнергия с 01.01.2017	88.72	198.83	270.29	696.74
Иные услуги	3.71	3.71	3.71	3.71

	Подгруппы			
	менее 150 кВт	150-670 кВт	670 кВт - 10 мВт	более 10 мВт
Сбытовая надбавка* для прочих потребителей с 01.01.2017 г. в %	6.3468	5.8343	3.9729	2.3042

* Сбытовая надбавка для прочих потребителей рассчитывается как процент от средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность)

Дневная зона	2967.99
Ночная зона	795.04
Полупиковая зона	2135.8
Пиковая зона	3837.62
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке. руб/МВт	479975.88

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

июн.17

1	2	3	4	5	6	7	8	9
№	Субъект РФ	Наименование участника	Код ГТП	Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (три зоны суток)			Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (две зоны суток)	
				ночная зона суток	полупиковая зона суток	пиковая зона суток	ночная зона суток	дневная зона суток
285	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB2	0.0000000000	0.001853468	0.005215095	0.0000000000	0.003497072
286	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1					

* Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является отрицательная величина. но в настоящем отчете вместо отрицательной величины согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

**Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является неопределенность. но в настоящем отчете вместо неопределенности согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

**Ежемесячный отчет по объему фактического пикового
потребления гарантирующих поставщиков на оптовом рынке**

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
Субъект РФ: Самарская область
Отчетный период: С 01.06.2017 по 30.06.2017
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.06.2017	57.166

**Ежемесячный отчет по фактическому объему потребления
электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом
рынке**

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
Субъект РФ: Самарская область
Отчетный период: С 01.06.2017 по 30.06.2017
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Июнь	30 956.536

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ В 2017 ГОДУ

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
объем потребления э/э, млн. кВтч	32.1724	31.9689	30.9617	28.5736	26.6106	26.1977	176.4849	28.1848	26.7407	27.5990	31.9471	32.0655	36.2794	182.8165	359.3014
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	27.0624	27.4114	26.4231	24.5879	23.2355	23.0090	151.7293	24.9041	23.4094	24.1006	27.7571	27.3146	31.1602	158.6460	310.3753
ОАО "Похвистневоэнерго"	5.1100	4.5575	4.5386	3.9857	3.3751	3.1887	27.7556	3.2807	3.3313	3.4984	4.1900	4.7509	5.1192	24.1705	48.9261
Потери ЗАО "ЭиСС"	3.3467	3.3115	3.2208	2.9836	2.9483	2.9121	18.72	3.0893	2.9627	2.9960	3.3654	3.2844	3.7591	19.46	38.18
Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	0.5967	0.5353	0.5395	0.4980	0.4254	0.4016	3.00	0.4149	0.4211	0.4426	0.5174	0.5713	0.5939	2.96	5.96
Население всего	5.2038	4.3994	4.5992	5.0227	6.4881	6.3119	32.0251	6.4740	6.5664	6.2772	5.3558	4.7880	5.4125	34.8739	66.8990
в том числе:															
ЧЧИМ	541.6675	542.5330	542.7425	542.7599	551.6623	551.9325	3076.7279	552.4834	550.6415	551.7932	548.8062	541.1392	543.3691	3290.6632	6567.9550
ЗАО "ЭиСС"	3.1776	2.7566	2.8736	3.1646	4.8468	4.7586	21.5778	4.9479	4.8263	4.7125	3.8127	2.8871	3.4597	24.6462	46.2240
ЧЧИМ	570.7922	570.8428	570.8383	570.8153	570.8162	570.8493	3424.9570	570.8237	570.8220	570.7970	570.8489	570.7987	570.8134	3424.9068	6849.8605
ОАО "Похвистневоэнерго"	2.0262	1.6428	1.7256	1.8581	1.6413	1.5533	10.4473	1.5261	1.7401	1.5647	1.5431	1.9009	1.9528	10.2277	20.6750
ЧЧИМ	501.5347	500.8537	501.6279	500.8356	501.9266	501.0645	3007.8599	500.3607	501.4697	501.5064	501.0065	501.5567	500.7179	3006.6732	6014.5455

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
объем потребления мощности, Мвт	64.8000	65.6860	64.0620	59.6540	54.5840	54.1650	60.4918	58.1210	54.9380	56.8750	65.8010	66.2230	75.3490	62.8845	61.6882
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	54.6600	56.6160	55.0220	51.6940	47.8440	47.7950	52.2718	51.5710	48.2980	49.8850	57.4410	56.7630	65.1790	54.8562	53.5640
ОАО "Похвистневоэнерго"	10.1400	9.0700	9.0400	7.9600	6.7400	6.3700	8.2200	6.5500	6.6400	6.9900	8.3600	9.4600	10.1700	8.0283	8.1242
Потери ЗАО "ЭиСС"	6.3082	6.4886	6.3381	6.0288	5.6868	5.703	6.09	6.0372	5.7287	5.8721	6.5558	6.4964	7.2732	6.33	6.21
Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	1.2050	1.0828	1.0911	1.0051	0.8579	0.8079	1.01	0.8385	0.8482	0.8940	1.0481	1.1564	1.2036	1.00	1.00
Население всего	9.61	8.11	8.47	9.25	11.76	11.44	9.77	11.72	11.93	11.38	9.76	8.85	9.96	10.60	10.19
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	5.5670	4.8290	5.0340	5.5440	8.4910	8.3360	6.3002	8.6680	8.4550	8.2560	6.6790	5.0580	6.0610	7.1962	6.7482
ОАО "Похвистневоэнерго"	4.0400	3.2800	3.4400	3.7100	3.2700	3.1000	3.4733	3.0500	3.4700	3.1200	3.0800	3.7900	3.9000	3.4017	3.4375