

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в ноябрь 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	3 454.91	4 034.74	4 865.02	5 921.32

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2363.65

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 1186.43

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 673722.29

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001747341

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 60.094

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 16.798

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.374

по третьей ценовой категории. МВт	<u>15.151</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>1.273</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 8.85

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 123.568.

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>123.568</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>20.201</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>103.367</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 35337.76

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 10834.322.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>123.568</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>9833.335</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>877.419</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 4 790.058

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	1 972.14	2 551.97	3 382.25	4 438.55
Полупиковая	3 510.55	4 090.38	4 920.66	5 976.96
Пиковая	6 096.65	6 676.48	7 506.76	8 563.06

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	1 972.14	2 551.97	3 382.25	4 438.55
Дневная	4 820.29	5 400.12	6 230.40	7 286.70

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

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	1952.57	1896.91	1882.99	1882.51	1941.71	2003.63	2093.32	2385.97	2457.82	2501.12	2501.66	2521.55	2537.23	2532.72	2514.95	2498.48	2500.89	2522.12	2518.56	2496.50	2482.50	2356.21	2246.04	1939.21
2	1986.78	1955.50	1931.79	1935.39	1983.26	2062.04	2212.45	2429.52	2479.29	2532.50	2540.62	2561.96	2556.46	2556.60	2546.14	2542.10	2532.11	2550.01	2533.67	2523.44	2458.05	2336.14	2241.17	2050.39
3	1999.15	1958.56	1938.70	1939.36	1986.50	2061.02	2251.28	2424.16	2470.17	2571.19	2584.14	2613.92	2616.02	2606.17	2527.39	2471.15	2451.45	2530.54	2492.36	2443.61	2441.92	2449.94	2357.20	2161.98
4	2063.90	1996.21	1979.39	1964.51	1983.21	2015.19	2034.09	2214.55	2345.36	2399.45	2406.56	2408.53	2402.15	2397.39	2399.97	2406.33	2395.47	2446.79	2450.45	2404.10	2359.95	2292.03	2195.32	2026.57
5	1998.92	1983.88	1970.95	1948.54	1964.36	1987.03	1993.28	2027.51	2150.87	2298.49	2327.63	2347.86	2345.90	2351.48	2365.00	2378.34	2371.01	2390.86	2380.56	2353.39	2319.06	2258.10	2057.85	1983.09
6	2004.79	1983.10	1959.55	1945.35	1967.36	1986.33	1986.46	2009.07	2057.96	2132.75	2251.12	2274.76	2273.15	2276.10	2298.92	2314.11	2364.00	2395.96	2389.37	2368.73	2336.57	2254.63	2086.12	2037.27
7	1981.35	1946.36	1922.22	1905.79	1942.25	1989.69	2025.89	2253.62	2377.27	2413.93	2419.15	2531.87	2472.51	2472.80	2493.47	2442.81	2434.61	2437.10	2413.43	2390.30	2371.15	2311.50	2050.66	1992.34
8	1966.64	1948.83	1929.91	1865.14	1940.86	1978.66	2028.76	2125.35	2378.94	2390.09	2387.55	2405.30	2401.47	2394.97	2377.90	2378.80	2389.57	2408.10	2398.27	2379.78	2385.11	2369.38	2087.87	1991.07
9	1941.88	1902.19	1898.34	1902.44	1937.27	1986.55	2043.57	2232.00	2401.90	2438.94	2436.43	2483.05	2481.35	2493.72	2455.06	2444.90	2448.72	2464.82	2452.40	2422.43	2410.37	2375.10	2217.26	1986.07
10	1957.40	1928.46	1926.84	1926.17	1932.94	2024.55	2136.08	2321.66	2277.89	2325.08	2436.78	2442.76	2442.76	2503.79	2352.13	2280.77	2303.51	2394.19	2343.94	2254.43	2253.29	2211.76	2105.71	1989.53
11	2064.28	1991.38	1954.92	1939.39	1949.70	2003.42	2016.39	2161.10	2323.81	2407.80	2450.39	2461.23	2416.21	2410.26	2403.02	2400.81	2387.35	2482.65	2492.35	2379.20	2325.44	2246.69	2106.83	1973.06
12	1978.54	1929.48	1858.76	1838.85	1849.13	1907.81	1934.75	1961.42	2088.33	2316.20	2368.60	2380.81	2372.48	2374.97	2399.01	2431.18	2415.22	2469.71	2470.94	2404.70	2374.98	2293.42	2103.00	1936.24
13	1920.96	1899.08	1879.58	1870.06	1887.71	2015.37	2138.83	2260.73	2402.48	2429.33	2427.54	2482.87	2478.04	2492.02	2426.11	2422.08	2428.45	2462.39	2446.28	2395.68	2358.41	2321.03	2107.29	1932.82
14	1946.94	1930.39	1928.43	1927.07	1945.54	2033.65	2129.20	2329.44	2491.42	2443.01	2436.66	2531.13	2522.83	2547.11	2492.43	2432.15	2444.56	2514.64	2442.92	2398.68	2363.05	2325.75	2169.10	1987.07
15	1950.14	1918.51	1927.20	1933.40	1946.69	2023.45	2138.22	2280.05	2414.04	2406.20	2399.44	2467.24	2464.25	2481.07	2433.36	2426.65	2441.62	2428.05	2405.18	2379.63	2388.71	2306.84	2172.29	1969.36
16	1975.10	1936.72	1940.40	1947.50	1971.30	2049.16	2150.38	2270.87	2426.54	2463.80	2416.63	2508.40	2505.03	2504.51	2465.70	2451.78	2472.65	2514.45	2482.29	2435.88	2410.30	2422.39	2333.53	1990.29
17	2000.66	1945.86	1940.78	1949.30	1984.24	2046.01	2157.96	2305.89	2397.93	2439.62	2426.04	2506.06	2477.72	2482.04	2416.00	2406.53	2429.52	2463.46	2425.46	2387.96	2355.90	2322.11	2204.89	2055.68
18	2094.80	2018.56	2012.08	2001.21	2019.33	2055.28	2097.87	2237.07	2410.06	2471.30	2471.43	2467.93	2461.72	2451.26	2459.43	2463.39	2464.26	2490.15	2476.32	2444.65	2400.60	2357.49	2268.63	2033.39
19	1972.33	1937.89	1916.06	1898.83	1904.07	1939.75	1933.22	1969.72	2072.06	2267.02	2325.25	2327.47	2319.33	2322.37	2341.05	2350.04	2363.34	2419.11	2420.56	2399.90	2371.65	2309.45	2071.32	1994.10
20	2018.85	1959.67	1936.67	1934.91	1977.50	2078.41	2240.26	2325.87	2418.03	2443.57	2445.68	2521.48	2524.64	2526.61	2461.89	2422.14	2438.88	2459.26	2415.13	2390.20	2371.17	2319.94	2295.94	2068.26
21	1967.91	1927.44	1907.63	1905.74	1929.21	2022.93	2097.31	2359.08	2428.45	2469.07	2464.89	2513.99	2483.84	2538.13	2512.99	2467.06	2474.92	2492.90	2473.24	2441.63	2428.26	2400.58	2309.90	1994.24
22	1938.16	1901.24	1863.05	1855.15	1915.29	1998.03	2098.37	2251.88	2440.33	2461.42	2461.88	2478.79	2479.28	2478.97	2468.60	2454.03	2469.17	2480.32	2457.81	2430.81	2403.34	2366.31	2131.57	1994.45
23	1963.05	1926.05	1903.88	1902.91	1940.64	2038.89	2130.11	2271.72	2455.07	2478.19	2481.31	2501.77	2492.37	2494.02	2472.23	2476.60	2484.03	2501.05	2449.34	2420.14	2391.03	2307.80	2137.40	2022.13
24	1957.03	1931.49	1916.99	1917.52	1948.96	2054.88	2154.67	2333.15	2436.17	2461.86	2469.78	2479.93	2476.60	2475.28	2454.11	2461.80	2470.04	2489.68	2477.85	2437.45	2408.10	2345.43	2171.80	2039.13
25	2013.81	1958.32	1923.93	1912.16	1923.26	1961.62	2012.87	2089.44	2228.36	2290.05	2306.22	2304.72	2297.14	2297.77	2274.88	2271.03	2315.51	2371.92	2337.34	2289.65	2252.68	2198.40	2013.99	1932.00
26	1950.96	1883.47	1814.08	1780.84	1809.49	1887.29	1890.09	1931.38	2048.70	2179.84	2248.06	2259.24	2271.47	2275.29	2263.47	2255.08	2350.43	2412.80	2406.56	2346.79	2297.79	2203.51	2034.62	1969.80
27	1886.02	1762.44	1780.99	1772.06	1808.03	1962.90	2063.90	2307.20	2414.68	2461.70	2456.24	2486.30	2480.27	2497.77	2459.75	2468.15	2503.57	2473.09	2425.65	2395.36	2374.99	2331.30	2032.92	1951.60
28	1859.73	1795.92	1782.28	1773.78	1861.56	1940.15	2031.11	2233.33	2362.93	2386.67	2382.53	2404.01	2400.45	2412.43	2381.53	2370.65	2405.58	2420.06	2368.66	2355.49	2355.52	2288.27	2012.17	1947.29
29	1859.93	1728.43	1777.31	1784.37	1871.56	1957.66	2034.27	2264.15	2383.62	2451.37	2449.80	2464.21	2460.45	2458.87	2428.64	2406.29	2447.32	2473.23	2416.04	2381.51	2352.64	2287.84	2008.82	1947.09
30	1873.20	1805.46	1786.35	1779.76	1836.12	1950.43	2049.39	2164.80	2282.31	2325.75	2334.29	2346.01	2343.62	2341.34	2333.19	2319.09	2327.72	2350.96	2337.42	2338.14	2318.87	2291.55	1986.06	1958.06

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	2532.40	2476.74	2462.82	2462.34	2521.54	2583.46	2673.15	2965.80	3037.65	3080.95	3081.49	3101.38	3117.06	3112.55	3094.78	3078.31	3080.72	3101.95	3098.39	3076.33	3062.33	2936.04	2825.87	2519.04
2	2566.61	2535.33	2511.62	2515.22	2563.09	2641.87	2792.28	3009.35	3059.12	3112.33	3120.45	3141.79	3136.29	3136.43	3125.97	3121.93	3111.94	3129.84	3113.50	3103.27	3037.88	2915.97	2821.00	2630.22
3	2578.98	2538.39	2518.53	2519.19	2566.33	2640.85	2831.11	3003.99	3050.00	3115.02	3163.97	3193.75	3195.85	3186.00	3107.22	3050.98	3031.28	3110.37	3072.19	3023.44	3021.75	3029.77	2937.03	2741.81
4	2643.73	2576.04	2559.22	2544.34	2563.04	2595.02	2613.92	2794.38	2925.19	2979.28	2986.39	2988.36	2981.98	2977.22	2979.80	2986.16	2975.30	3026.62	3030.28	2983.93	2939.78	2871.86	2775.15	2606.40
5	2578.75	2563.71	2550.78	2528.37	2544.19	2566.86	2573.11	2607.34	2730.70	2878.32	2907.46	2927.69	2925.73	2931.31	2944.83	2958.17	2950.84	2970.69	2960.39	2933.22	2898.89	2837.93	2637.68	2562.92
6	2584.62	2562.93	2539.38	2525.18	2547.19	2566.16	2566.29	2588.90	2637.79	2712.58	2830.95	2854.59	2852.98	2855.93	2878.75	2893.94	2943.83	2975.79	2969.20	2948.56	2916.40	2834.46	2665.95	2617.10
7	2561.18	2526.19	2502.05	2485.62	2522.08	2569.52	2605.72	2833.45	2957.10	2993.76	2998.98	3111.70	3052.34	3052.63	3073.30	3022.64	3014.44	3016.93	2993.26	2970.13	2950.98	2891.33	2630.49	2572.17
8	2546.47	2528.66	2509.74	2444.97	2520.69	2558.49																		

20	2 598.68	2 539.50	2 516.50	2 514.74	2 557.33	2 658.24	2 820.09	2 905.70	2 997.86	3 023.40	3 025.51	3 101.31	3 104.47	3 106.44	3 041.72	3 001.97	3 018.71	3 039.09	2 994.96	2 970.03	2 951.00	2 899.77	2 875.77	2 648.09
21	2 547.74	2 507.27	2 487.46	2 485.57	2 509.04	2 602.76	2 677.14	2 938.91	3 008.28	3 048.90	3 044.72	3 093.82	3 063.67	3 117.96	3 092.82	3 046.89	3 054.75	3 072.73	3 053.07	3 021.46	3 008.09	2 980.41	2 889.73	2 574.07
22	2 517.99	2 481.07	2 442.88	2 434.98	2 495.12	2 577.86	2 678.20	2 831.71	3 020.16	3 041.25	3 041.71	3 058.62	3 059.11	3 058.80	3 048.43	3 033.86	3 040.09	3 060.15	3 037.64	3 010.64	2 983.17	2 946.14	2 711.40	2 574.28
23	2 542.88	2 505.88	2 483.71	2 482.74	2 520.47	2 618.72	2 709.94	2 851.55	3 034.90	3 058.02	3 061.14	3 081.60	3 072.20	3 073.85	3 052.06	3 056.43	3 063.86	3 080.88	3 029.17	2 999.97	2 970.86	2 887.63	2 717.23	2 601.96
24	2 536.86	2 511.32	2 496.82	2 497.35	2 528.79	2 634.71	2 734.50	2 912.98	3 016.00	3 041.69	3 049.61	3 059.76	3 056.43	3 055.11	3 033.94	3 041.63	3 049.87	3 069.51	3 057.68	3 017.28	2 987.93	2 925.26	2 751.63	2 618.96
25	2 593.64	2 538.15	2 503.76	2 491.99	2 503.09	2 541.45	2 592.70	2 669.27	2 808.19	2 869.88	2 886.05	2 884.55	2 876.97	2 877.60	2 854.71	2 850.86	2 895.34	2 951.75	2 917.17	2 869.48	2 832.51	2 778.23	2 593.82	2 511.83
26	2 530.79	2 463.30	2 393.91	2 360.67	2 389.32	2 467.12	2 469.92	2 511.21	2 628.53	2 759.67	2 827.89	2 839.07	2 851.30	2 855.12	2 843.30	2 834.91	2 930.26	2 992.63	2 986.39	2 926.62	2 877.62	2 783.34	2 614.45	2 549.63
27	2 465.85	2 342.27	2 360.82	2 351.89	2 387.86	2 542.73	2 643.73	2 887.03	2 994.51	3 041.53	3 036.07	3 066.13	3 060.10	3 077.60	3 039.58	3 047.98	3 083.40	3 052.92	3 005.48	2 975.19	2 954.82	2 911.13	2 612.75	2 531.43
28	2 439.56	2 375.75	2 362.11	2 353.61	2 441.39	2 519.98	2 610.94	2 813.16	2 942.76	2 966.50	2 962.36	2 983.84	2 980.28	2 992.26	2 961.36	2 950.48	2 985.41	2 999.89	2 948.49	2 935.32	2 935.35	2 868.10	2 592.00	2 527.12
29	2 439.76	2 308.26	2 357.14	2 364.20	2 451.39	2 537.49	2 614.10	2 843.98	2 963.45	3 031.20	3 029.63	3 043.04	3 040.28	3 038.70	3 008.47	2 986.12	3 027.15	3 053.06	2 995.87	2 961.34	2 932.47	2 867.67	2 588.65	2 526.92
30	2 453.03	2 385.29	2 366.18	2 359.59	2 415.95	2 530.26	2 629.22	2 744.63	2 862.14	2 905.58	2 914.12	2 925.84	2 923.45	2 921.17	2 913.02	2 898.92	2 907.55	2 930.79	2 917.25	2 917.97	2 898.70	2 871.38	2 565.89	2 537.89

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	3 362.68	3 307.02	3 293.10	3 292.62	3 351.82	3 413.74	3 503.43	3 796.08	3 867.93	3 911.23	3 911.77	3 931.66	3 947.34	3 942.83	3 925.06	3 908.59	3 911.00	3 932.23	3 928.67	3 906.61	3 892.61	3 766.32	3 656.15	3 349.32
2	3 396.89	3 365.61	3 341.90	3 345.50	3 393.37	3 472.15	3 622.56	3 839.63	3 889.40	3 942.61	3 950.73	3 972.07	3 967.57	3 966.71	3 956.25	3 952.21	3 942.22	3 960.12	3 943.78	3 933.55	3 868.16	3 746.25	3 651.28	3 460.50
3	3 409.26	3 368.67	3 348.81	3 349.47	3 396.61	3 471.13	3 661.39	3 834.27	3 880.28	3 981.30	3 994.25	4 024.03	4 026.13	4 016.28	3 937.50	3 881.26	3 861.56	3 940.65	3 902.47	3 853.72	3 852.03	3 860.05	3 767.31	3 572.09
4	3 474.01	3 406.32	3 389.50	3 374.62	3 393.32	3 425.30	3 444.20	3 624.66	3 755.47	3 809.56	3 816.67	3 818.64	3 812.26	3 807.50	3 810.08	3 816.44	3 805.58	3 856.90	3 860.56	3 814.21	3 770.06	3 702.14	3 605.43	3 436.68
5	3 409.03	3 393.99	3 381.06	3 358.65	3 374.47	3 397.14	3 403.39	3 437.62	3 560.98	3 708.60	3 737.74	3 757.97	3 756.01	3 761.59	3 775.11	3 788.45	3 781.12	3 800.97	3 790.67	3 763.50	3 720.67	3 668.21	3 467.96	3 393.20
6	3 414.90	3 393.21	3 369.66	3 355.46	3 377.47	3 396.44	3 396.57	3 419.18	3 468.07	3 542.86	3 661.23	3 684.87	3 683.26	3 686.21	3 709.03	3 724.22	3 774.11	3 806.07	3 799.48	3 778.84	3 746.68	3 664.74	3 496.23	3 447.38
7	3 391.46	3 356.47	3 332.33	3 315.90	3 352.36	3 399.80	3 436.00	3 663.73	3 787.38	3 824.04	3 829.26	3 941.98	3 882.62	3 882.91	3 903.58	3 852.92	3 844.72	3 847.21	3 823.54	3 800.41	3 781.26	3 721.61	3 460.77	3 402.45
8	3 376.75	3 358.94	3 340.02	3 325.25	3 350.97	3 388.77	3 438.87	3 535.46	3 789.05	3 800.20	3 797.66	3 815.41	3 811.58	3 805.08	3 788.01	3 799.68	3 818.21	3 808.38	3 789.89	3 795.22	3 779.49	3 497.98	3 401.18	
9	3 351.99	3 312.30	3 308.45	3 312.55	3 347.38	3 396.66	3 453.68	3 642.11	3 812.01	3 849.05	3 846.54	3 893.16	3 891.46	3 903.83	3 865.17	3 855.01	3 858.83	3 874.93	3 862.51	3 832.54	3 820.48	3 785.21	3 627.37	3 396.18
10	3 367.51	3 338.57	3 336.95	3 336.28	3 343.05	3 434.66	3 546.19	3 731.77	3 688.00	3 735.19	3 725.29	3 846.89	3 852.87	3 913.90	3 762.24	3 690.88	3 713.62	3 804.30	3 754.05	3 664.54	3 663.40	3 621.87	3 515.82	3 399.64
11	3 474.39	3 401.49	3 365.03	3 349.50	3 359.81	3 413.53	3 426.50	3 571.21	3 733.92	3 817.91	3 860.50	3 871.34	3 826.32	3 820.37	3 813.13	3 810.92	3 797.46	3 829.76	3 789.31	3 735.55	3 656.80	3 516.94	3 383.17	
12	3 388.65	3 339.59	3 268.87	3 248.96	3 259.24	3 317.92	3 344.86	3 371.53	3 498.44	3 726.31	3 778.71	3 790.92	3 782.59	3 785.08	3 809.12	3 841.29	3 825.33	3 879.82	3 881.05	3 814.81	3 785.09	3 703.53	3 513.11	3 346.35
13	3 331.07	3 309.19	3 289.69	3 280.17	3 297.82	3 425.48	3 548.94	3 670.84	3 812.59	3 839.44	3 837.65	3 892.98	3 888.15	3 902.13	3 836.22	3 832.19	3 838.56	3 872.50	3 856.39	3 805.79	3 768.52	3 731.14	3 517.40	3 342.93
14	3 357.05	3 340.50	3 338.54	3 337.18	3 355.65	3 443.76	3 539.31	3 649.55	3 801.53	3 853.12	3 846.77	3 941.24	3 932.94	3 957.22	3 902.54	3 842.26	3 854.67	3 924.75	3 853.03	3 808.79	3 773.16	3 735.86	3 579.21	3 397.18
15	3 360.25	3 328.62	3 337.31	3 343.51	3 356.80	3 433.56	3 548.33	3 690.16	3 824.15	3 816.31	3 809.55	3 877.35	3 874.36	3 891.18	3 843.47	3 836.76	3 851.73	3 838.16	3 815.29	3 789.74	3 798.82	3 716.95	3 582.40	3 379.47
16	3 385.21	3 346.83	3 350.51	3 357.61	3 381.41	3 459.27	3 560.49	3 680.98	3 836.65	3 873.91	3 826.74	3 918.51	3 915.14	3 914.62	3 875.81	3 861.89	3 882.76	3 924.56	3 892.40	3 845.99	3 820.41	3 832.50	3 743.64	3 400.40
17	3 410.77	3 358.97	3 350.89	3 359.41	3 394.35	3 456.12	3 568.07	3 716.00	3 808.04	3 849.73	3 836.15	3 916.17	3 887.83	3 921.15	3 826.11	3 816.64	3 839.63	3 873.57	3 835.57	3 798.07	3 766.01	3 732.22	3 615.00	3 465.79
18	3 504.91	3 428.67	3 422.19	3 411.32	3 429.44	3 465.39	3 507.98	3 647.18	3 820.17	3 881.41	3 881.54	3 878.04	3 871.83	3 861.37	3 869.54	3 873.50	3 874.37	3 900.26	3 886.43	3 854.76	3 810.71	3 767.60	3 678.74	3 443.50
19	3 382.44	3 348.00	3 326.17	3 308.94	3 314.18	3 349.86	3 343.33	3 379.83	3 482.17	3 677.13	3 735.36	3 737.58	3 729.44	3 732.48	3 751.16	3 760.15	3 773.45	3 829.22	3 830.67	3 810.01	3 781.76	3 719.56	3 481.43	3 404.21
20	3 428.96	3 369.78	3 346.78	3 345.02	3 387.61	3 488.52	3 650.37	3 735.98	3 828.14	3 853.68	3 855.79	3 931.59	3 934.75	3 936.72	3 872.00	3 832.25	3 848.99	3 869.37	3 825.24	3 800.31	3 781.28	3 730.05	3 706.05	3 478.37
21	3 378.02	3 337.55	3 317.74	3 315.85	3 339.32	3 433.04	3 507.42	3 769.19	3 838.56	3 879.18	3 875.00	3 924.10	3 893.95	3 948.24	3 923.10	3 877.17	3 885.03	3 903.01	3 883.35	3 851.74	3 838.37	3 810.69	3 720.01	3 404.35
22	3 348.27	3 311.35	3 273.16	3 265.26	3 325.40	3 408.14	3 508.48	3 661.99	3 850.44	3 871.53	3 871.99	3 888.90	3 889.39	3 889.08	3 878.71	3 864.14	3 879.28	3 890.43	3 867.92	3 840.92	3 813.45	3 776.42	3 541.68	3 404.56
23	3 373.16	3 336.16	3 313.99	3 313.02	3 350.75	3 449.00	3 540.22	3 681.83	3 865.18	3 888.30	3 891.42	3 911.88	3 902.48	3 904.13	3 882.34	3 886.71	3 894.14	3 911.16	3 859.45	3 830.25	3 801.14	3 717.91	3 547.51	3 432.24
24	3 367.14	3 341.60	3 327.10	3 327.63	3 359.07	3 464.99	3 564.78	3 743.26	3 846.28	3 871.97	3 879.89	3 890.04	3 886.71	3 885.39	3 864.22	3 871.91	3 880.15	3 899.79	3 887.96	3 847.56	3 818.21	3 755.54	3 581.91	3 449.24
25	3 423.92	3 368.43	3 334.04	3 322.27	3 333.37	3 371.73	3 422.98	3 499.55	3 638.47	3 700.16	3 716.33	3 714.83	3 707.25	3 707.88	3 684.99	3 681.14	3 725.62	3 782.03	3 747.45	3 699.76	3 662.79	3 608.51	3 424.10	3 342.11
26	3 361.07	3 293.58	3 224.19	3 190.95	3 219.60	3 297.40	3 300.20	3 341.49	3 458.81	3 589.95	3 658.17	3 669.35	3 681.58	3 685.40	3 673.58	3 665.19	3 760.54							

14	4 413.35	4 396.80	4 394.84	4 393.48	4 411.95	4 500.06	4 595.61	4 705.85	4 857.83	4 909.42	4 903.07	4 997.54	4 989.24	5 013.52	4 958.84	4 898.56	4 910.97	4 981.05	4 909.33	4 865.09	4 829.46	4 792.16	4 635.51	4 453.48
15	4 416.55	4 384.92	4 393.61	4 399.81	4 413.10	4 489.86	4 604.63	4 746.46	4 880.45	4 872.61	4 865.85	4 933.65	4 930.66	4 947.48	4 899.77	4 893.06	4 908.03	4 894.46	4 871.59	4 846.04	4 855.12	4 773.25	4 638.70	4 435.77
16	4 441.51	4 403.13	4 406.81	4 413.91	4 437.71	4 515.57	4 616.79	4 737.28	4 892.95	4 930.21	4 883.04	4 974.81	4 971.44	4 970.92	4 932.11	4 918.19	4 939.06	4 980.86	4 948.70	4 902.29	4 876.71	4 888.80	4 799.94	4 456.70
17	4 467.07	4 412.27	4 407.19	4 415.71	4 450.65	4 512.42	4 624.37	4 772.30	4 864.34	4 906.03	4 892.45	4 972.47	4 944.13	4 948.45	4 882.41	4 872.94	4 895.93	4 929.87	4 891.87	4 854.37	4 822.31	4 788.52	4 671.30	4 522.09
18	4 561.21	4 484.97	4 478.49	4 467.62	4 485.74	4 521.69	4 564.28	4 703.48	4 876.47	4 937.71	4 937.84	4 934.34	4 928.13	4 917.67	4 925.84	4 929.80	4 930.67	4 956.56	4 942.73	4 911.06	4 867.01	4 823.90	4 735.04	4 499.80
19	4 438.74	4 404.30	4 382.47	4 365.24	4 370.48	4 406.16	4 399.63	4 436.13	4 538.47	4 733.43	4 791.66	4 793.88	4 785.74	4 788.78	4 807.46	4 816.45	4 829.75	4 885.52	4 886.97	4 866.31	4 838.06	4 775.86	4 537.73	4 460.51
20	4 485.26	4 426.08	4 403.08	4 401.32	4 443.91	4 544.82	4 706.67	4 792.28	4 884.44	4 909.98	4 912.09	4 987.89	4 991.05	4 993.02	4 928.30	4 888.55	4 905.29	4 925.67	4 881.54	4 856.61	4 837.58	4 786.35	4 762.35	4 534.67
21	4 434.32	4 393.85	4 374.04	4 372.15	4 395.62	4 489.34	4 563.72	4 825.49	4 894.86	4 935.48	4 931.30	4 980.40	4 950.25	5 004.54	4 979.40	4 933.47	4 941.33	4 959.31	4 939.65	4 908.04	4 894.67	4 866.99	4 776.31	4 460.65
22	4 404.57	4 367.65	4 329.46	4 321.56	4 381.70	4 464.44	4 564.78	4 718.29	4 906.74	4 927.83	4 928.29	4 945.20	4 945.69	4 945.38	4 935.01	4 920.44	4 935.58	4 946.73	4 924.22	4 897.22	4 869.75	4 832.72	4 597.98	4 460.86
23	4 429.46	4 392.46	4 370.29	4 369.32	4 407.05	4 505.30	4 596.52	4 738.13	4 921.48	4 944.60	4 947.72	4 968.18	4 958.78	4 960.43	4 938.64	4 943.01	4 950.44	4 967.46	4 915.75	4 886.55	4 857.44	4 774.21	4 603.81	4 488.54
24	4 423.44	4 397.90	4 383.40	4 383.93	4 415.37	4 521.29	4 621.08	4 799.56	4 902.58	4 928.27	4 936.19	4 946.34	4 943.01	4 941.69	4 920.52	4 928.21	4 936.45	4 956.09	4 944.26	4 903.86	4 874.51	4 811.84	4 638.21	4 505.54
25	4 480.22	4 424.73	4 390.34	4 378.57	4 389.67	4 428.03	4 479.28	4 555.85	4 694.77	4 756.46	4 772.63	4 771.13	4 763.55	4 764.18	4 741.29	4 737.44	4 781.92	4 838.33	4 803.75	4 756.06	4 719.09	4 664.81	4 480.40	4 398.41
26	4 417.37	4 349.88	4 280.49	4 247.25	4 275.90	4 353.70	4 356.50	4 397.79	4 515.11	4 646.25	4 714.47	4 725.65	4 737.88	4 741.70	4 729.88	4 721.49	4 816.84	4 879.21	4 872.97	4 813.20	4 764.20	4 669.92	4 501.03	4 436.21
27	4 352.43	4 228.85	4 247.40	4 238.47	4 274.44	4 429.31	4 530.31	4 773.61	4 881.09	4 928.11	4 922.65	4 952.71	4 946.68	4 964.18	4 926.16	4 934.56	4 969.98	4 939.50	4 892.06	4 861.77	4 841.40	4 797.71	4 499.33	4 418.01
28	4 326.14	4 262.33	4 248.69	4 240.19	4 327.97	4 406.56	4 497.52	4 699.74	4 829.34	4 853.08	4 848.94	4 870.42	4 866.86	4 878.84	4 847.94	4 837.06	4 871.99	4 886.47	4 835.07	4 821.90	4 821.93	4 754.68	4 478.58	4 413.70
29	4 326.34	4 194.84	4 243.72	4 250.78	4 337.97	4 424.07	4 500.68	4 730.56	4 850.03	4 917.78	4 916.21	4 929.62	4 926.86	4 925.28	4 895.05	4 872.70	4 913.73	4 939.64	4 882.45	4 847.92	4 819.05	4 754.25	4 475.23	4 413.50
30	4 339.61	4 271.87	4 252.76	4 246.17	4 302.53	4 416.84	4 515.80	4 631.21	4 748.72	4 792.16	4 800.70	4 812.42	4 810.03	4 807.75	4 799.60	4 785.50	4 794.13	4 817.37	4 803.83	4 804.55	4 785.28	4 757.96	4 452.47	4 424.47

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 673 722.29 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	959.12	903.46	889.54	889.06	948.26	1010.18	1099.87	1392.52	1464.37	1507.67	1508.21	1528.10	1543.78	1539.27	1521.50	1505.03	1507.44	1528.67	1525.11	1503.05	1489.05	1362.76	1252.59	945.76
2	993.33	962.05	938.34	941.94	989.81	1068.59	1219.00	1436.07	1485.84	1539.05	1547.17	1568.51	1563.01	1563.15	1552.69	1548.65	1538.66	1556.56	1540.22	1529.99	1464.60	1342.69	1247.72	1056.94
3	1005.70	965.11	945.25	945.91	993.05	1067.57	1257.83	1430.71	1476.72	1577.74	1590.69	1620.47	1622.57	1612.72	1533.94	1477.70	1458.00	1537.09	1498.91	1450.16	1448.47	1456.49	1363.75	1168.53
4	1070.45	1002.76	985.94	971.06	989.76	1021.74	1040.64	1221.10	1351.91	1406.00	1413.11	1415.08	1408.70	1403.94	1406.52	1412.88	1402.02	1453.34	1457.00	1410.65	1366.50	1298.58	1201.87	1033.12
5	1005.47	990.43	977.50	955.09	970.91	993.58	999.83	1034.06	1157.42	1305.04	1334.18	1354.41	1352.45	1358.03	1371.55	1384.89	1377.56	1397.41	1387.11	1359.94	1325.61	1264.65	1064.40	989.64
6	1011.34	989.65	966.10	951.90	973.91	992.88	993.01	1015.62	1064.51	1139.30	1257.67	1281.31	1279.70	1282.65	1305.47	1320.66	1370.55	1402.51	1395.92	1375.28	1343.12	1261.18	1092.67	1043.82
7	987.90	952.91	928.77	912.34	948.80	996.24	1032.44	1260.17	1383.82	1420.48	1425.70	1538.42	1479.06	1479.35	1500.02	1449.36	1441.16	1443.65	1419.98	1396.85	1377.70	1318.05	1057.21	998.89
8	973.19	955.38	936.46	871.69	947.41	985.21	1035.31	1131.90	1385.49	1396.64	1394.10	1411.85	1408.02	1401.52	1384.45	1385.35	1396.12	1414.65	1404.82	1386.33	1391.66	1375.93	1094.42	997.62
9	948.43	908.74	904.89	908.99	943.82	993.10	1050.12	1238.55	1408.45	1445.49	1442.98	1489.60	1487.90	1500.27	1461.61	1451.45	1455.27	1471.37	1458.95	1428.98	1416.92	1381.65	1223.81	992.62
10	963.95	935.01	933.39	932.72	939.49	1031.10	1142.63	1328.21	1284.44	1331.63	1321.73	1443.33	1449.31	1510.34	1358.68	1287.32	1310.06	1400.74	1350.49	1260.98	1259.84	1218.31	1112.26	996.08
11	1070.83	997.93	961.47	945.94	956.25	1009.97	1022.94	1167.65	1330.36	1414.35	1456.94	1467.78	1422.76	1416.81	1409.57	1407.36	1393.90	1489.20	1498.90	1385.75	1331.99	1253.24	1113.38	979.61
12	985.09	936.03	865.31	845.40	855.68	914.36	941.30	967.97	1094.88	1322.75	1375.15	1387.36	1379.03	1381.52	1405.56	1437.73	1421.77	1476.26	1477.49	1411.25	1381.53	1299.97	1109.55	942.79
13	927.51	905.63	886.13	876.61	894.26	1021.92	1145.38	1267.28	1409.03	1435.88	1434.09	1489.42	1484.59	1498.57	1432.66	1428.63	1435.00	1468.94	1452.83	1402.23	1364.96	1327.58	1113.84	939.37
14	953.49	936.94	934.98	933.62	952.09	1040.20	1135.75	1245.99	1397.97	1449.56	1443.21	1562.38	1529.38	1553.66	1498.98	1438.70	1451.11	1521.19	1449.47	1405.23	1369.60	1332.30	1175.65	993.62
15	956.69	925.06	933.75	939.95	953.24	1030.00	1144.77	1286.60	1420.59	1412.75	1405.99	1473.79	1470.80	1487.62	1439.91	1433.20	1448.17	1434.60	1411.73	1386.18	1395.26	1313.39	1178.84	975.91
16	981.65	943.27	946.95	954.05	977.85	1055.71	1156.93	1277.42	1433.09	1470.35	1423.18	1514.95	1511.58	1511.06	1472.25	1458.33	1479.20	1521.00	1488.84	1442.43	1416.85	1428.94	1340.08	996.84
17	1007.21	952.41	947.33	955.85	990.79	1052.56	1164.51	1312.44	1404.48	1446.17	1432.59	1512.61	1484.27	1488.59	1422.55	1413.08	1436.07	1470.01	1432.01	1394.51	1362.45	1328.66	1211.44	1062.23
18	1101.35	1025.11	1018.63	1007.76	1025.88	1061.83	1104.42	1243.62	1416.61	1477.85	1477.98	1474.48	1468.27	1457.81	1465.98	1469.94	1470.81	1496.70	1482.87	1451.20	1407.15	1364.04	1275.18	1039.94
19	978.88	944.44	922.61	905.38	910.62	946.30	939.77	976.27	1078.61	1273.57	1331.80	1334.02	1325.88	1328.92	1347.60	1356.59	1369.89	1425.66	1427.11	1406.45	1378.20	1316.00	1077.87	1000.65
20	1025.40	966.22	943.22	941.46	984.05	1084.96	1246.81	1332.42	1424.58	1450.12	1452.23	1528.03	1531.19	1533.16	1468.44	1428.69	1445.43	1465.81	1421.68	1396.75	1377.72	1326.49	1302.49	1074.81
21	974.46	933.99	914.18	912.29	935.76	1029.48	1103.86	1365.63	1435.00	1475.62	1471.44	1520.54	1490.39	1544.68	1519.54	1473.61	1481.47	1499.45	1479.79	1448.18	1434.81	1407.13	1316.45	1000.79
22	944.71	907.79	869.60	861.70	921.84	1004.58	1104.92	1258.43	1446.88	1467.97	1468.43	1485.34	1485.83	1485.52	1475.15	1460.58	1475.72	1486.87	1464.36	1437.36	1409.89	1372.86	1138.12	1001.00
23	969.60	932.60	910.43	909.46	947.19	1045.44	1136.66	1278.27	1461.62	1484.74	1487.86	1508.32	1498.92	1500.57	1478.78	1483.15	1490.58	1507.60	1455.89	1426.69	1397.58	1314.35	1143.95	1028.68
24	963.58	938.04	923.54	924.07	955.51	1061.43	1161.22	1339.70	1442.72	1468.41	1476.33	1486.48	1483.15	1481.83	1460.66	1468.35	1476.59	1496.23	1484.40	1444.00	1414.65	1351.98	1178.35	1045.68
25	1020.36	964.87	930.48	918.71	929.81	968.17	1019.42	1095.99	1243.91	1296.60	1312.77	1311.27	1303.69	1304.32	1281.43	1277.58	1322.06	1378.47	1343.89	1296.20	1259.23	1204.95	1020.54	938.55
26	957.51	890.02	820.63	787.39	816.04	893.84	896.64	937.93	1055.25	1186.39	1254.61	1265.79	1278.02	1281.84	1270.02	1261.63	1356.98	1419.35	1413.11	1353.34	1304.34	1210.06	1041.17	976.35
27	892.57	768.99	787.54	778.61	814.58	969.45	1070.45	1313.75	1421.23	1468.25	1462.79	1492.85	1486.82	1504.32	1466.30	1474.70	1510.12	1479.64	1432.20	1401.91	1381.54	1337.85	1039.47	958.15
28	866.28	802.47	788.83	780.33	868.11	946.70	1037.66	1239.88	1369.48	1393.22	1389.08	1410.56	1407.00	1418.98	1388.08	1377.20	1412.13	1426.61	1375.21	1362.04	1362.07	1294.82	1018.72	953.84
29	866.48	734.98	783.86	790.92	878.11	964.21	1040.82	1270.70	1390.17	1457.92	1456.35	1469.76	1467.00	1465.42	1435.19	1412.84	1453.87	1479.78	1422.59	1388.06	1359.19	1294.39	1015.37	953.64
30	879.75	812.01	792.90	786.31	842.67	956.98	1055.94	1171.35	1288.86	1332.30	1340.84	1352.56	1350.17	1347.89	1339.74	1325.64	1334.27	1357.51	1343.97	1344.69	1325.42	1298.10	992.61	964.61

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	1076.38	1020.72	1006.80	1006.32	1065.52	1127.44	1217.13	1509.78	1581.63	1624.93	1625.47	1645.36	1661.04	1656.53	1638.76	1622.29	1624.70	1645.93	1642.37	1620.31	1606.31	1480.02	1369.85	1063.02
2	1110.59	1079.31	1055.60	1059.20	1107.07	1185.85	1336.26	1553.33	1603.10	1656.31	1664.43	1685.77	1680.27	1680.41	1669.95	1665.91	1655.92	1673.82	1657.48	1647.25	1581.86	1459.95	1364.98	1174.20
3	1122.96	1082.37	1062.51	1063.17	1110.31	1184.83	1375.09	1547.97	1593.98	1695.00	1707.95	1737.73	1739.83	1729.98	1651.20	1594.96	1575.26	1654.35	1616.17	1567.42	1565.73	1573.75	1481.01	1285.79
4	1187.71	1120.02	1103.20	1088.32	1107.02	1139.00	1157.90	1338.36	1469.17	1523.26	1530.37	1532.34	1525.96	1521.20	1523.78	1530.14	1519.28	1570.60	1574.26	1527.91	1483.76	1415.84	1319.13	1150.38
5	1122.73	1107.69	1094.76	1072.35	1088.17	1110.84	1117.09	1151.32	1274.68	1422.30	1451.44	1471.67	1469.71	1475.29	1488.81	1502.15	1494.82	1514.67	1504.37	1477.20	1442.87	1381.91	1181.66	1106.90
6	1128.60	1106.91	1083.36	1069.16	1091.17	1110.14	1110.27	1132.88	1181.77	1256.56	1374.93	1398.57	1396.96	1399.91	1422.73	1437.92	1487.81	1519.77	1513.18	1492.54	1460.38	1378.44	1209.93	1161.08
7	1105.16	1070.17	1046.03	1029.60	1066.06	1113.50	1149.70	1377.43	1501.08	1537.74	1542.96	1655.68	1596.32	1596.61	1617.28	1566.62	1558.42	1560.91	1537.24	1514.11	1494.96	1435.31	1174.47	1116.15
8	1090.45	1072.64	1053.72	1038.95	1064.67	1102.47	1152.57	1249.16	1502.75	1513.90	1511.36	1529.11	1525.28	1518.78	1501.71	1502.61	1513.38	1531.91	1522.08	1503.59	1508.92	1493.19	1211.68	1114.88

21	1091.72	1051.25	1031.44	1029.55	1053.02	1146.74	1221.12	1482.89	1552.26	1592.88	1588.70	1637.80	1607.65	1661.94	1636.80	1590.87	1598.73	1616.71	1597.05	1565.44	1552.07	1524.39	1433.71	1118.05
22	1061.97	1025.05	986.86	978.96	1039.10	1121.84	1222.18	1375.69	1564.14	1585.23	1585.69	1602.60	1603.09	1602.78	1592.41	1577.84	1592.98	1604.13	1581.62	1554.62	1527.15	1490.12	1255.38	1118.26
23	1086.86	1049.86	1027.69	1026.72	1064.45	1162.70	1253.92	1395.53	1578.88	1602.00	1605.12	1625.58	1616.18	1617.83	1596.04	1600.41	1607.84	1624.86	1573.15	1543.95	1514.84	1431.61	1261.21	1145.94
24	1080.84	1055.30	1040.80	1041.33	1072.77	1178.69	1278.48	1456.96	1559.98	1585.67	1593.59	1603.74	1600.41	1599.09	1577.92	1585.61	1593.85	1613.49	1601.66	1561.26	1531.91	1469.24	1295.61	1162.94
25	1137.62	1082.13	1047.74	1035.97	1047.07	1085.43	1136.68	1213.25	1352.17	1413.86	1430.03	1428.53	1420.95	1421.58	1398.69	1394.84	1439.32	1495.73	1461.15	1413.46	1376.49	1322.21	1137.80	1055.81
26	1074.77	1007.28	937.89	904.65	933.30	1011.10	1013.90	1055.19	1172.51	1303.65	1371.87	1383.05	1395.28	1399.10	1387.28	1378.89	1474.24	1536.61	1530.37	1470.60	1421.60	1327.32	1158.43	1093.61
27	1009.83	886.25	904.80	895.87	931.84	1086.71	1187.71	1431.01	1538.49	1585.51	1580.05	1610.11	1604.08	1621.58	1583.56	1591.96	1627.38	1596.90	1549.46	1519.17	1498.80	1455.11	1156.73	1075.41
28	983.54	919.73	906.09	897.59	985.37	1063.96	1154.92	1357.14	1486.74	1510.48	1506.34	1527.82	1524.26	1505.34	1494.46	1529.39	1543.87	1492.47	1479.30	1479.33	1412.08	1135.98	1071.10	
29	983.74	852.24	901.12	908.18	995.37	1081.47	1158.08	1387.96	1507.43	1575.18	1573.61	1587.02	1584.26	1582.68	1552.45	1530.10	1571.13	1597.04	1539.85	1505.32	1476.45	1411.65	1132.63	1070.90
30	997.01	929.27	910.16	903.57	959.93	1074.24	1173.20	1288.61	1406.12	1449.56	1458.10	1469.82	1467.43	1465.15	1457.00	1442.90	1451.53	1474.77	1461.23	1461.95	1442.68	1415.36	1109.87	1081.87

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	1152.49	1096.83	1082.91	1082.43	1141.63	1203.55	1293.24	1585.89	1657.74	1701.04	1701.58	1721.47	1737.15	1732.64	1714.87	1698.40	1700.81	1722.04	1718.48	1696.42	1682.42	1556.13	1445.96	1139.13
2	1186.70	1155.42	1131.71	1135.31	1183.18	1261.96	1412.37	1629.44	1679.21	1732.42	1740.54	1761.88	1756.38	1756.52	1746.06	1742.02	1732.03	1749.93	1733.59	1723.36	1657.97	1536.06	1441.09	1250.31
3	1199.07	1158.48	1138.62	1139.28	1186.42	1260.94	1451.20	1624.08	1670.09	1771.11	1784.06	1813.84	1815.94	1806.09	1727.31	1671.07	1651.37	1730.46	1692.28	1643.53	1641.84	1649.86	1557.12	1361.90
4	1263.82	1196.13	1179.31	1164.43	1183.13	1215.11	1234.01	1414.47	1545.28	1599.37	1606.48	1608.45	1602.07	1597.31	1599.89	1606.25	1595.39	1646.71	1650.37	1604.02	1559.87	1491.95	1395.24	1226.49
5	1198.84	1183.80	1170.87	1148.46	1164.28	1186.95	1193.20	1227.43	1350.79	1498.41	1527.55	1547.78	1545.82	1551.40	1564.92	1578.26	1570.93	1590.78	1580.48	1553.31	1518.98	1458.02	1257.77	1183.01
6	1204.71	1183.02	1159.47	1145.27	1167.28	1186.25	1186.38	1208.99	1257.88	1332.67	1451.04	1474.68	1473.07	1476.02	1498.84	1514.03	1563.92	1595.88	1589.29	1568.65	1536.49	1454.55	1286.04	1237.19
7	1181.27	1146.28	1122.14	1105.71	1142.17	1189.61	1225.81	1453.54	1577.19	1613.85	1619.07	1731.79	1672.43	1672.72	1693.39	1642.73	1634.53	1637.02	1613.35	1590.22	1571.07	1511.42	1250.58	1192.26
8	1166.56	1148.75	1129.83	1065.06	1140.78	1178.58	1228.68	1325.27	1578.86	1590.01	1587.47	1605.22	1601.39	1594.89	1577.82	1578.72	1589.49	1608.02	1598.19	1579.70	1585.03	1569.30	1287.79	1190.99
9	1141.80	1102.11	1098.26	1102.36	1137.19	1186.47	1243.49	1431.92	1601.82	1638.86	1636.35	1682.97	1681.27	1693.64	1654.98	1644.82	1648.64	1664.74	1652.32	1622.35	1610.29	1575.02	1417.18	1185.99
10	1157.32	1128.38	1126.76	1126.09	1132.86	1224.47	1336.00	1521.58	1477.81	1525.00	1515.10	1636.70	1642.68	1703.71	1552.05	1480.69	1503.43	1594.11	1543.86	1454.35	1453.21	1411.68	1305.63	1189.45
11	1264.20	1191.30	1154.84	1139.31	1149.62	1203.34	1216.31	1361.02	1523.73	1607.72	1650.31	1661.15	1616.13	1610.18	1602.94	1600.73	1587.27	1682.57	1692.27	1579.12	1525.36	1446.61	1306.75	1172.98
12	1178.46	1129.40	1058.68	1038.77	1049.05	1107.73	1134.67	1161.34	1288.25	1516.12	1568.52	1580.73	1572.40	1574.89	1598.93	1631.10	1615.14	1669.63	1670.86	1604.62	1574.90	1493.34	1302.92	1136.16
13	1120.88	1099.00	1079.50	1069.98	1087.63	1215.29	1338.75	1460.65	1602.40	1629.25	1627.46	1682.79	1677.96	1691.94	1626.03	1622.00	1628.37	1662.31	1646.20	1595.60	1558.33	1520.95	1307.21	1132.74
14	1146.86	1130.31	1128.35	1126.99	1145.46	1233.57	1329.12	1439.36	1591.34	1642.93	1636.58	1731.05	1722.75	1747.03	1692.35	1632.07	1644.48	1714.56	1662.84	1598.60	1562.97	1525.67	1369.02	1186.99
15	1150.06	1118.43	1127.12	1133.32	1146.61	1223.37	1338.14	1479.97	1613.96	1606.12	1599.36	1667.16	1664.17	1680.99	1633.28	1626.57	1641.54	1627.97	1605.10	1579.55	1588.63	1506.76	1372.21	1169.28
16	1175.02	1136.64	1140.32	1147.42	1171.22	1249.08	1350.30	1470.79	1626.46	1663.72	1616.55	1708.32	1704.95	1704.43	1665.62	1651.70	1672.57	1714.37	1682.21	1635.80	1610.22	1622.31	1533.45	1190.21
17	1200.58	1145.78	1140.70	1149.22	1184.16	1245.93	1357.88	1505.81	1597.85	1639.54	1625.96	1705.98	1677.64	1681.96	1651.92	1606.45	1663.38	1625.38	1587.88	1555.82	1522.03	1404.81	1256.60	
18	1294.72	1218.48	1212.00	1201.13	1219.25	1255.20	1297.79	1436.99	1609.98	1671.22	1671.35	1667.85	1661.64	1651.18	1659.35	1663.31	1664.18	1690.07	1676.24	1644.57	1600.52	1557.41	1468.55	1233.31
19	1172.25	1137.81	1115.98	1098.75	1103.99	1139.67	1133.14	1169.64	1271.98	1466.94	1525.17	1527.39	1519.25	1522.29	1540.97	1549.96	1563.26	1619.03	1620.48	1599.82	1571.57	1509.37	1271.24	1194.02
20	1218.77	1159.59	1136.59	1134.83	1177.42	1278.33	1440.18	1525.79	1617.95	1643.49	1645.60	1721.40	1724.56	1726.53	1661.81	1622.06	1638.80	1659.18	1615.05	1590.12	1571.09	1519.86	1495.86	1268.18
21	1167.83	1127.36	1107.55	1105.66	1129.13	1222.85	1297.23	1559.00	1628.37	1668.99	1664.81	1713.91	1683.76	1738.05	1712.91	1666.98	1674.84	1692.82	1673.16	1641.55	1628.18	1600.50	1509.82	1194.16
22	1138.08	1101.16	1062.97	1055.07	1115.21	1197.95	1298.29	1451.80	1640.25	1661.34	1661.80	1678.71	1679.20	1678.89	1668.52	1653.95	1669.09	1680.24	1657.73	1630.73	1603.26	1566.23	1331.49	1194.37
23	1162.97	1125.97	1103.80	1102.83	1140.56	1238.81	1330.03	1471.64	1645.99	1678.11	1681.23	1701.69	1692.29	1693.94	1672.15	1676.52	1683.95	1700.97	1649.26	1620.06	1590.95	1507.72	1337.32	1222.05
24	1156.95	1131.41	1116.91	1117.44	1148.88	1254.80	1354.59	1533.07	1636.09	1661.78	1669.70	1679.85	1676.52	1675.20	1654.03	1661.72	1669.96	1689.60	1677.77	1637.37	1608.02	1545.35	1371.72	1239.05
25	1213.73	1158.24	1123.85	1112.08	1123.18	1161.54	1212.79	1289.36	1428.28	1489.97	1506.14	1504.64	1497.06	1497.69	1474.80	1470.95	1515.43	1571.84	1537.26	1489.57	1542.60	1398.32	1213.91	1131.92
26	1150.88	1083.39	1014.00	980.76	1009.41	1087.21	1090.01	1131.30	1248.62	1379.76	1447.98	1459.16	1471.39	1475.21	1463.39	1455.00	1550.35	1612.72	1606.48	1546.71	1497.71	1403.43	1234.54	1169.72
27	1085.94	962.36	980.91	971.98	1007.95	1162.82	1263.82	1507.12	1614.60	1661.62	1656.16	1686.22	1680.19	1697.69	1659.67	1668.07	1703.49	1625.57	1595.28	1574.91	1531.22	1232.84	1151.52	
28	1059.65	995.84	982.20	973.70	1061.48	1140.07	1231.03	1433.25	1562.85	1586.59	1582.45	1603.93	1600.37	1612.35	1581.45	1570.57	1605.50	1619.98	1568.58	1555.41	1555.44	1488.19	1212.09	1147.21
29	1059.85	928.35	977.23	984.29	1071.48	1157.58	1234.19	1464.07	1583.54	1651.29	1649.72	1663.13	1660.37	1658.79	1628.56	1606.21	1647.24	1673.15	1615.96	1581.43	1552.56	1487.76	1208.74	1147.01
30	1073.12	1005.38	986.27	979.68	1036.04	1150.35	1249.31	1364.72	1482.23	1525.67	1534.21	1545.93	1543.54	1541.26	1533.11	1519.01	1527.64	1550.88	1537.34	1				

16	1629.06	1590.68	1594.36	1601.46	1625.26	1703.12	1804.34	1924.83	2080.50	2117.76	2070.59	2162.36	2158.99	2158.47	2119.66	2105.74	2126.61	2168.41	2136.25	2089.84	2064.26	2076.35	1987.49	1644.25
17	1654.62	1599.82	1594.74	1603.26	1638.20	1699.97	1811.92	1959.85	2051.89	2093.58	2080.00	2160.02	2131.68	2136.00	2069.96	2060.49	2083.48	2117.42	2079.42	2041.92	2009.86	1976.07	1858.85	1709.64
18	1748.76	1672.52	1666.04	1655.17	1673.29	1709.24	1751.83	1891.03	2064.02	2125.26	2125.39	2121.89	2115.68	2105.22	2113.39	2117.35	2118.22	2144.11	2130.28	2098.61	2054.56	2011.45	1922.59	1687.35
19	1626.29	1591.85	1570.02	1552.79	1558.03	1593.71	1587.18	1623.68	1726.02	1920.98	1979.21	1981.43	1973.29	1976.33	1995.01	2004.00	2017.30	2073.07	2074.52	2053.86	2025.61	1963.41	1725.28	1648.06
20	1672.81	1613.63	1590.63	1588.87	1631.46	1732.37	1894.22	1979.83	2071.99	2097.53	2099.64	2175.44	2178.60	2180.57	2115.85	2076.10	2092.84	2113.22	2069.09	2044.16	2025.13	1973.90	1949.90	1722.22
21	1621.87	1581.40	1561.59	1559.70	1583.17	1676.89	1751.27	2013.04	2082.41	2123.03	2118.85	2167.95	2137.80	2192.09	2166.95	2121.02	2128.88	2146.86	2127.20	2095.59	2082.22	2054.54	1963.86	1648.20
22	1592.12	1555.20	1517.01	1509.11	1569.25	1651.99	1752.33	1905.84	2094.29	2115.38	2115.84	2132.75	2133.24	2132.93	2122.56	2107.99	2123.13	2134.28	2111.77	2084.77	2057.30	2020.27	1785.53	1648.41
23	1617.01	1580.01	1557.84	1556.87	1594.60	1692.85	1784.07	1925.68	2109.03	2132.15	2135.27	2155.73	2146.33	2147.98	2126.19	2130.56	2137.99	2155.01	2103.30	2074.10	2044.99	1961.76	1791.36	1676.09
24	1610.99	1585.45	1570.95	1571.48	1602.92	1708.84	1808.63	1987.11	2090.13	2115.82	2123.74	2133.89	2130.56	2129.24	2108.07	2115.76	2124.00	2143.64	2131.81	2091.41	2062.06	1999.39	1825.76	1693.09
25	1667.77	1612.28	1577.89	1566.12	1577.22	1615.58	1666.83	1743.40	1882.32	1944.01	1960.18	1958.68	1951.10	1951.73	1928.84	1924.99	1969.47	2025.88	1991.30	1943.61	1906.64	1852.36	1667.95	1585.96
26	1604.92	1537.43	1468.04	1434.80	1463.45	1541.25	1544.05	1585.34	1702.66	1833.80	1902.02	1913.20	1925.43	1929.25	1917.43	1909.04	2004.39	2066.76	2060.52	2000.75	1951.75	1857.47	1688.58	1623.76
27	1539.98	1416.40	1434.95	1426.02	1461.99	1616.86	1717.86	1961.16	2068.64	2115.66	2110.20	2140.26	2134.23	2151.73	2113.71	2122.11	2157.53	2127.05	2079.61	2049.32	2028.95	1985.26	1686.88	1605.56
28	1513.69	1449.88	1436.24	1427.74	1515.52	1594.11	1685.07	1887.29	2016.89	2040.63	2036.49	2057.97	2054.41	2066.39	2035.49	2024.61	2059.54	2074.02	2022.62	2009.45	2009.48	1942.23	1666.13	1601.25
29	1513.89	1382.39	1431.27	1438.33	1525.52	1611.62	1688.23	1918.11	2037.58	2105.33	2103.76	2117.17	2114.41	2112.83	2082.60	2060.25	2101.28	2127.19	2070.00	2035.47	2006.60	1941.80	1662.78	1601.05
30	1527.16	1459.42	1440.31	1433.72	1490.08	1604.39	1703.35	1818.76	1936.27	1979.71	1988.25	1999.97	1997.58	1995.30	1987.15	1973.05	1981.68	2004.92	1991.38	1992.10	1972.83	1945.51	1640.02	1612.02

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1326627.19	1630632.07	2126278.76	2522084.85

V. Пятая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

9. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному 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	1916.46	1861.12	1847.28	1846.88	1906.16	1967.92	2057.19	2350.27	2421.54	2464.97	2465.48	2485.39	2501.34	2496.16	2478.54	2461.93	2464.44	2485.87	2482.20	2460.04	2446.19	2320.03	2209.66	1902.96
2	1950.89	1919.61	1895.84	1899.56	1947.60	2026.34	2176.89	2394.14	2443.85	2497.06	2505.04	2526.40	2520.79	2520.88	2510.50	2506.59	2496.65	2514.67	2498.30	2488.06	2422.58	2300.54	2205.58	2014.92
3	1963.02	1922.28	1902.48	1903.11	1950.28	2024.76	2215.16	2388.28	2434.31	2535.46	2548.40	2578.10	2580.46	2570.78	2491.68	2434.88	2415.01	2494.17	2455.98	2407.04	2405.20	2412.67	2319.84	2124.97
4	2027.11	1959.82	1943.13	1928.02	1946.65	1978.76	1998.00	2178.20	2308.81	2362.52	2369.53	2371.69	2365.42	2360.77	2363.21	2369.45	2357.98	2409.50	2413.20	2367.75	2323.05	2254.91	2157.80	1989.66
5	1962.46	1947.52	1934.62	1912.25	1927.98	1950.70	1957.02	1991.42	2114.30	2261.95	2290.93	2311.33	2309.28	2315.28	2328.82	2341.98	2334.93	2354.73	2344.39	2317.27	2282.64	2221.27	2020.66	1946.39
6	1968.37	1946.71	1923.20	1908.93	1930.76	1949.59	1949.84	1972.67	2021.42	2096.29	2210.47	2238.64	2237.04	2240.16	2262.58	2277.43	2327.37	2359.59	2352.85	2332.36	2300.09	2217.96	2049.45	2000.77
7	1945.29	1910.11	1886.12	1869.72	1906.02	1952.91	1989.08	2217.15	2340.73	2377.42	2382.63	2495.51	2436.07	2436.48	2457.15	2406.48	2398.45	2400.86	2377.08	2354.12	2335.25	2275.48	2014.61	1956.08
8	1930.01	1912.34	1893.39	1828.67	1904.31	1942.11	1992.30	2088.97	2342.56	2353.78	2351.40	2369.13	2365.17	2358.73	2345.28	2342.46	2353.33	2371.94	2362.08	2343.73	2349.10	2333.40	2051.70	1954.93
9	1905.66	1865.99	1862.15	1866.18	1900.95	1950.24	2007.33	2195.90	2365.88	2403.06	2400.66	2447.28	2445.55	2458.02	2419.31	2409.09	2412.75	2428.79	2416.35	2386.34	2374.30	2339.00	2181.04	1949.92
10	1921.12	1892.16	1890.49	1889.84	1896.53	1987.97	2099.45	2285.29	2241.55	2288.93	2278.98	2400.48	2406.63	2467.67	2315.92	2244.51	2267.14	2357.71	2307.48	2217.97	2216.77	2175.25	2069.22	1952.99
11	2028.09	1955.30	1918.78	1903.22	1913.48	1967.13	1979.96	2124.55	2287.18	2371.54	2414.20	2425.13	2380.10	2374.06	2366.73	2364.49	2350.87	2446.20	2455.86	2342.81	2289.04	2210.38	2070.42	1936.78
12	1942.36	1893.38	1822.66	1802.67	1812.91	1871.46	1898.31	1924.95	2051.90	2279.86	2332.24	2344.69	2336.48	2338.99	2363.17	2394.81	2378.72	2433.22	2434.36	2368.15	2338.61	2257.19	2066.68	1899.88
13	1884.65	1862.86	1843.33	1833.79	1851.23	1978.88	2102.26	2224.37	2366.19	2393.22	2391.40	2446.76	2441.85	2455.88	2389.88	2385.70	2392.09	2426.10	2410.03	2359.33	2322.18	2284.83	2071.02	1896.54
14	1910.61	1894.05	1892.01	1890.67	1909.17	1997.05	2092.57	2203.15	2355.30	2407.05	2400.59	2495.07	2486.83	2511.09	2456.35	2395.72	2408.15	2478.53	2406.64	2362.39	2326.85	2289.58	2133.29	1951.28
15	1913.85	1882.18	1890.91	1897.12	1910.74	1987.13	2101.54	2243.48	2377.41	2369.60	2362.63	2430.48	2427.79	2444.72	2396.79	2389.81	2404.56	2390.80	2367.72	2342.63	2351.87	2270.17	2135.49	1932.70
16	1964.77	1924.63	1929.16	1938.15	1963.90	2043.21	2142.72	2265.97	2419.80	2459.78	2412.98	2500.15	2499.28	2506.88	2466.97	2450.62	2474.36	2505.38	2472.83	2424.65	2398.51	2419.91	2331.34	1978.15
17	1964.40	1909.63	1904.49	1913.02	1947.63	2009.39	2121.43	2269.63	2361.49	2403.38	2389.82	2469.93	2441.72	2445.97	2379.92	2370.42	2393.25	2427.13	2389.15	2351.57	2319.47	2285.28	2167.83	2019.02
18	2058.40	1920.05	1975.51	1964.70	1982.64	2018.25	2060.30	2200.16	2373.04	2434.51	2434.69	2431.11	2425.10	2414.71	2422.80	2426.15	2427.08	2453.46	2439.74	2407.84	2363.73	2320.76	2231.85	1996.84
19	1935.64	1901.11	1879.27	1862.16	1867.38	1902.87	1932.77	2035.19	2230.29	2288.40	2290.68	2282.46	2285.42	2304.38	2313.46	2326.54	2382.32	2384.06	2363.12	2334.86	2272.91	2034.79	1957.73	
20	1982.40	1923.33	1900.26	1898.32	1941.12	2041.67	2203.46	2389.48	2381.70	2407.29	2409.51	2485.38	2488.53	2490.38	2425.56	2385.74	2402.55	2422.87	2378.75	2353.89	2334.94	2283.72	2259.74	2032.13
21	1931.76	1891.26	1871.47	1869.46	1892.84	1986.39	2060.81	2322.79	2392.19	2432.80	2428.68	2477.69	2447.48	2501.75	2476.56	2430.72	2438.51	2456.31	2436.67	2405.19	2391.88	2364.36	2273.80	1958.04
22	1901.95	1865.08	1826.90	1819.02	1878.93	1961.40	2061.83	2215.50	2404.04	2425.13	2425.70	2442.66	2443.13	2442.82	2432.47	2417.71	2432.60	2443.74	2421.19	2394.32	2366.76	2329.83	2095.00	1958.01
23	1926.77	1889.79	1867.72	1866.69	1904.44	2002.54	2093.62	2235.35	2418.63	2441.81	2444.95	2465.31	2456.00	2457.64	2435.95	2440.21	2447.64	2464.68	2412.92	2383.64	2354.53	2271.42	2100.82	1985.70
24	1920.45	1894.87	1880.41	1880.91	1912.57	2018.48	2118.04	2296.47	2399.49	2425.48	2433.52	2443.66	2440.55	2439.38	2418.22	2425.70	2433.57	2453.31	2441.50	2400.84	2371.43	2308.81	2135.19	2002.41
25	1977.48	1921.92	1887.61	1875.79	1886.92	1925.13	1975.89	2052.62	2191.60	2253.30	2269.39	2267.77	2260.05	2260.66	2237.61	2233.49	2278.14	2334.72	2300.19	2252.57	2215.69	2161.31	1976.82	1894.92
26	1913.98	1846.46	1776.83	1743.86	1772.25	1849.94	1852.98	1894.61	2011.70	2142.88	2121.21	2222.37	2234.58	2238.40	2226.28	2217.60	2313.59	2376.05	2369.86	2310.09	2261.09	2166.79	1997.93	1933.10
27	1849.81	1726.20	1744.87	1736.01	1772.10	1926.68	2027.59	2270.88	2378.31	2425.43	2419.98	2450.00	2443.97	2461.55	2423.63	2431.85	2467.16	2436.66	2389.26	2359.04	2338.75	2295.17	1996.80	1915.64
28	1823.78	1759.88	1746.25	1738.09	1825.62	1903.94	1995.14	2197.32	2326.84	2350.85	2346.58	2368.07	2364.22	2376.59	2345.48	2334.62	2369.82	2384.19	2332.66	2319.41	2319.46	2252.20	1976.04	1911.43
29	1823.85	1692.32	1741.19	1747.71	1834.88	1920.60	1997.29	2227.79	2347.16	2415.13	2413.66	2426.88	2423.97	2422.60	2392.28	2370.24	2411.11	2436.67	2379.48	2344.88	2316.11	2251.37	1972.40	1910.77
30	1836.89	1769.14	1749.89	1743.29	1799.58	1913.53	2012.56	2127.94	2245.60	2289.11	2297.80	2309.75	2307.55	2304.70	2296.63	2282.62	2291.14	2314.44	2300.94	2301.63	2282.68	2255.43	1949.74	1921.66

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному 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	2496.29	2440.95	2427.11	2426.71	2485.99	2547.75	2637.02	2930.10	3001.37	3044.80	3045.31	3065.22	3081.17	3075.99	3058.37	3041.76	3044.27	3065.70	3062.03	3039.87	3026.02	2899.86	2789.49	2482.79
2	2530.72	2499.44	2475.67	2479.39	2527.43	2606.17	2756.72	2973.97	3023.68	3076.89	3084.87	3106.23	3100.62	3100.71	3090.33	3086.42	3076.48	3094.50	3078.13	3067.89	3002.41	2880.37	2785.41	2594.75
3	2542.85	2502.11	2482.31	2482.94	2530.11	2604.59	2794.99	2968.11	3014.14	3115.29	3128.23	3157.93	3160.29	3150.61	3071.51	3014.71	2994.84	3074.00	3035.81	2986.87	2985.03	2992.50	2899.67	2704.80
4	2606.94	2539.65	2522.96	2507.85	2526.48	2558.59	2577.83	2758.03	2888.64	2942.35	2949.36	2951.52	2945.25	2940.60	2943.04	2949.28	2937.81	2989.33	2993.03	2946.58	2902.88	2834.74	2737.63	2569.49
5	2542.29	2527.35	2514.45	2492.08	2507.81	2530.53	2536.85	2571.25	2694.13	2841.78	2870.76	2891.16	2889.11	2895.11	2908.65	2921.81	2914.76	2934.56	2924.22	2897.10	2862.47	2801.10	2600.49	2526.22
6	2548.20	2526.54	2503.03	2488.76	2510.59	2529.42	2529.67	2552.50	2601.25	2676.12	2794.30	2818.47	2816.87	2819.99	2842.41	2857.26	2907.20	2939.42	2932.68	2912.19	2879.92	2797.79	2629.28	2580.60
7	2525.12	2489.94	2465.95	2449.55	2485.85	2532.74	2568.91	2796.98	2920.56	2957.25	2962.46	3075.34	3015.90	3016.31	3036.98	2986.31	2978.28	2980.69	2956.91	2933.95	2915.08	2855.31	2594.44	2535.91
8	2509.84	2492.17	2473.22	2408.50	2484.14	2521.94	2572.13																	

24	2 500.28	2 474.70	2 460.24	2 460.74	2 492.40	2 598.31	2 697.87	2 876.30	2 979.32	3 005.31	3 013.35	3 023.49	3 020.38	3 019.21	2 998.05	3 005.53	3 013.40	3 021.33	2 980.67	2 951.26	2 888.64	2 715.02	2 582.24	
25	2 557.31	2 501.75	2 467.44	2 455.62	2 466.75	2 504.96	2 555.72	2 632.45	2 771.43	2 833.13	2 849.22	2 847.60	2 839.88	2 840.49	2 817.44	2 813.32	2 857.97	2 914.55	2 880.02	2 832.40	2 795.52	2 741.14	2 556.65	2 474.75
26	2 493.81	2 426.29	2 356.66	2 323.69	2 352.08	2 429.77	2 432.81	2 474.44	2 591.53	2 722.71	2 791.04	2 802.20	2 814.41	2 818.23	2 806.11	2 797.43	2 893.42	2 955.88	2 949.69	2 889.92	2 840.92	2 746.62	2 577.76	2 512.93
27	2 429.64	2 306.03	2 324.70	2 315.84	2 351.93	2 506.51	2 607.42	2 850.71	2 958.14	3 005.26	2 999.81	3 029.83	3 023.80	3 041.38	3 003.46	3 011.68	3 046.99	3 016.49	2 969.09	2 938.87	2 918.58	2 875.00	2 576.63	2 495.47
28	2 403.61	2 339.71	2 326.08	2 317.92	2 405.45	2 483.77	2 574.97	2 777.15	2 906.67	2 930.68	2 926.41	2 947.90	2 944.05	2 956.42	2 925.31	2 914.45	2 949.65	2 964.02	2 912.49	2 899.24	2 899.29	2 832.03	2 555.87	2 491.26
29	2 403.68	2 272.15	2 321.02	2 327.54	2 414.71	2 500.43	2 577.12	2 807.62	2 926.99	2 994.96	2 993.49	3 006.71	3 003.80	3 002.43	2 972.11	2 950.07	2 990.94	3 016.50	2 959.31	2 924.71	2 895.94	2 831.20	2 552.23	2 490.60
30	2 416.72	2 348.97	2 329.72	2 323.12	2 379.41	2 493.36	2 592.39	2 707.77	2 825.43	2 868.94	2 877.63	2 889.58	2 887.38	2 884.53	2 876.46	2 862.45	2 870.97	2 894.27	2 880.77	2 881.46	2 862.51	2 835.26	2 529.57	2 501.49

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	3 326.57	3 271.23	3 257.39	3 256.99	3 316.27	3 378.03	3 467.30	3 760.38	3 831.65	3 875.08	3 875.59	3 895.50	3 911.45	3 906.27	3 888.65	3 872.04	3 874.55	3 895.98	3 892.31	3 870.15	3 856.30	3 730.14	3 619.77	3 313.07
2	3 361.00	3 329.72	3 305.95	3 309.67	3 357.71	3 436.45	3 587.00	3 804.25	3 853.96	3 907.17	3 915.15	3 936.51	3 930.90	3 930.99	3 920.61	3 916.70	3 906.76	3 924.78	3 908.41	3 898.17	3 832.69	3 710.65	3 615.69	3 425.03
3	3 373.13	3 332.39	3 312.59	3 313.22	3 360.39	3 434.87	3 625.27	3 798.39	3 844.42	3 945.57	3 958.51	3 988.21	3 990.57	3 980.89	3 901.79	3 844.99	3 825.12	3 904.28	3 866.09	3 817.15	3 815.31	3 822.78	3 729.95	3 535.08
4	3 437.22	3 369.93	3 353.24	3 338.13	3 356.76	3 388.87	3 408.11	3 588.31	3 718.92	3 772.63	3 779.64	3 781.80	3 775.53	3 770.88	3 773.32	3 779.56	3 768.09	3 819.61	3 823.31	3 776.86	3 733.16	3 665.02	3 567.91	3 399.77
5	3 372.57	3 357.63	3 344.73	3 322.36	3 338.09	3 360.81	3 367.13	3 401.53	3 524.41	3 672.06	3 701.04	3 721.44	3 719.39	3 725.39	3 738.93	3 752.09	3 754.04	3 764.84	3 754.50	3 727.38	3 692.75	3 631.38	3 430.77	3 356.50
6	3 378.48	3 356.82	3 333.31	3 319.04	3 340.87	3 359.70	3 359.95	3 382.78	3 431.53	3 506.40	3 624.58	3 648.75	3 647.15	3 650.27	3 672.69	3 687.54	3 737.48	3 769.70	3 762.96	3 742.47	3 710.20	3 628.07	3 459.56	3 410.88
7	3 355.40	3 320.22	3 296.23	3 279.83	3 316.13	3 363.02	3 399.19	3 627.26	3 750.84	3 787.53	3 792.74	3 905.62	3 846.18	3 846.59	3 867.26	3 816.59	3 808.56	3 810.97	3 787.19	3 764.23	3 745.36	3 685.59	3 424.72	3 366.19
8	3 340.12	3 322.45	3 303.50	3 328.78	3 314.42	3 352.22	3 402.41	3 499.08	3 752.67	3 763.89	3 761.51	3 779.24	3 775.28	3 768.84	3 751.64	3 752.57	3 763.44	3 782.05	3 772.19	3 753.86	3 759.21	3 743.51	3 461.81	3 365.04
9	3 315.77	3 276.10	3 272.26	3 276.29	3 311.06	3 360.35	3 417.44	3 606.01	3 775.99	3 813.17	3 810.77	3 857.39	3 855.66	3 868.13	3 829.42	3 819.20	3 822.86	3 838.90	3 826.46	3 796.45	3 784.41	3 749.11	3 591.15	3 360.03
10	3 331.23	3 302.27	3 300.60	3 299.95	3 306.64	3 398.08	3 509.56	3 695.40	3 651.66	3 699.04	3 689.09	3 810.59	3 816.74	3 877.78	3 726.03	3 654.62	3 677.25	3 767.82	3 717.59	3 628.08	3 626.88	3 585.36	3 479.33	3 363.10
11	3 438.20	3 365.41	3 328.89	3 313.33	3 323.59	3 377.24	3 390.07	3 534.66	3 697.29	3 781.65	3 824.31	3 835.24	3 790.21	3 784.17	3 776.84	3 774.60	3 760.98	3 856.31	3 865.97	3 752.92	3 699.15	3 620.49	3 480.53	3 346.89
12	3 352.47	3 303.49	3 232.77	3 212.78	3 223.02	3 281.57	3 308.42	3 335.06	3 462.01	3 689.97	3 742.35	3 754.80	3 746.59	3 749.10	3 773.28	3 804.92	3 788.83	3 843.33	3 844.47	3 778.26	3 748.72	3 667.30	3 476.79	3 309.99
13	3 294.76	3 272.97	3 253.44	3 243.90	3 261.34	3 388.99	3 512.37	3 634.48	3 776.30	3 803.33	3 801.51	3 856.87	3 851.96	3 865.99	3 799.99	3 795.81	3 802.20	3 836.21	3 820.14	3 769.44	3 732.29	3 694.94	3 481.13	3 306.65
14	3 320.72	3 304.16	3 302.12	3 300.78	3 319.28	3 407.16	3 502.68	3 613.26	3 765.41	3 817.16	3 810.70	3 905.18	3 896.94	3 921.20	3 866.46	3 805.83	3 818.26	3 888.46	3 816.75	3 772.50	3 736.96	3 699.69	3 543.40	3 361.39
15	3 323.96	3 292.29	3 301.02	3 307.23	3 320.85	3 397.24	3 511.65	3 653.59	3 787.52	3 779.71	3 772.74	3 840.59	3 837.90	3 854.83	3 806.90	3 799.92	3 814.67	3 800.91	3 777.83	3 752.74	3 761.98	3 680.28	3 545.60	3 342.81
16	3 374.88	3 334.74	3 339.27	3 348.26	3 374.01	3 453.32	3 552.83	3 676.08	3 829.91	3 869.89	3 823.09	3 910.26	3 909.39	3 916.99	3 877.08	3 860.73	3 884.47	3 915.49	3 882.94	3 834.76	3 808.62	3 830.02	3 741.45	3 388.26
17	3 374.51	3 319.74	3 314.60	3 323.13	3 357.74	3 419.50	3 531.54	3 679.74	3 771.60	3 813.49	3 799.93	3 880.04	3 851.83	3 856.08	3 790.03	3 780.53	3 803.36	3 837.24	3 799.26	3 761.68	3 729.58	3 695.39	3 577.94	3 429.13
18	3 468.51	3 392.16	3 385.62	3 374.81	3 392.75	3 428.36	3 470.41	3 610.27	3 783.15	3 844.62	3 844.80	3 841.22	3 835.21	3 824.82	3 832.91	3 836.26	3 837.19	3 863.57	3 849.85	3 817.95	3 773.84	3 730.87	3 644.96	3 406.95
19	3 345.75	3 311.22	3 289.38	3 272.27	3 277.49	3 312.98	3 306.44	3 342.88	3 445.30	3 640.40	3 698.51	3 700.79	3 692.57	3 695.53	3 714.49	3 723.57	3 736.65	3 792.43	3 794.17	3 773.23	3 744.97	3 683.02	3 444.90	3 367.84
20	3 392.51	3 333.44	3 310.37	3 308.43	3 351.23	3 451.78	3 613.57	3 699.59	3 791.81	3 817.40	3 819.62	3 895.49	3 898.64	3 900.49	3 835.67	3 795.85	3 812.66	3 832.98	3 788.86	3 764.00	3 745.05	3 693.83	3 669.85	3 442.24
21	3 341.87	3 301.37	3 281.58	3 279.57	3 302.95	3 396.50	3 470.92	3 732.90	3 802.30	3 842.91	3 838.79	3 887.80	3 857.59	3 911.86	3 886.67	3 840.83	3 848.62	3 866.42	3 846.78	3 815.30	3 801.99	3 774.47	3 683.91	3 368.15
22	3 312.06	3 275.19	3 237.01	3 229.13	3 289.04	3 371.51	3 471.94	3 625.61	3 814.15	3 835.24	3 835.81	3 852.77	3 853.24	3 852.93	3 842.58	3 827.82	3 847.71	3 853.85	3 831.30	3 804.43	3 776.87	3 739.94	3 505.11	3 368.12
23	3 336.88	3 299.90	3 277.83	3 276.80	3 314.55	3 412.65	3 503.73	3 645.46	3 828.74	3 851.92	3 855.06	3 875.42	3 866.11	3 867.75	3 846.06	3 850.32	3 857.75	3 874.79	3 823.03	3 793.75	3 764.64	3 681.53	3 510.93	3 395.81
24	3 330.56	3 304.98	3 290.52	3 291.02	3 322.68	3 428.59	3 528.15	3 706.58	3 809.60	3 835.59	3 843.63	3 853.77	3 850.66	3 849.49	3 828.33	3 835.81	3 843.68	3 863.42	3 851.61	3 810.95	3 781.54	3 718.92	3 545.30	3 412.52
25	3 387.59	3 332.03	3 297.72	3 285.90	3 297.03	3 335.24	3 386.00	3 462.73	3 601.71	3 663.41	3 679.50	3 677.88	3 670.67	3 677.72	3 643.60	3 688.25	3 744.83	3 810.30	3 662.68	3 625.80	3 571.42	3 386.93	3 305.03	
26	3 324.09	3 256.57	3 186.94	3 153.97	3 182.36	3 260.05	3 263.09	3 304.72	3 421.81	3 552.99	3 621.32	3 632.48	3 644.69	3 648.51	3 636.39	3 627.71	3 723.70	3 786.16	3 779.97	3 720.20	3 671.20	3 576.90	3 408.04	3 343.21
27	3 259.92	3 136.31	3 154.98	3 146.12	3 182.21	3 336.79	3 437.70	3 680.99	3 788.42	3 835.54	3 830.09	3 860.11	3 854.08	3 871.66	3 833.74	3 841.96	3 877.27	3 846.77	3 799.37	3 769.15	3 748.86	3 705.28	3 406.91	3 325.75
28	3 233.89	3 169.99	3 156.36	3 148.20	3 235.73	3 314.05	3 405.25	3 607.43	3 736.95	3 760.96	3 756.69	3 778.18	3 774.33	3 781.67	3 755.59	3 744.73	3 779.93	3 794.30	3 742.77	3 729.52	3 729.57	3 662.31	3 386.15	3 321.54
29	3 233.96	3 102.43	3 151.30	3 157.82	3 244.99	3 330.71	3 407.40	3 637.90	3 757.27	3 825.24	3 823.77	3 836.99	3 834.08	3 832.71	3 802.39	3 780.35	3 821.22	3 846.78	3 789.59	3 754.99	3 726.22	3 661.48	3 382.51	3 320.88
30	3 247.00	3 179.25	3 160.00	3 153.40	3 209.69	3 323.64	3 422.67	3 538.05	3 655.71	3 699.22	3 707.91	3 719.86	3 717.66	3 714.81	3 706.74	3 692.73	3 701.25							

23	4 393.18	4 356.20	4 334.13	4 333.10	4 370.85	4 468.95	4 560.03	4 701.76	4 885.04	4 908.22	4 911.36	4 931.72	4 922.41	4 924.05	4 902.36	4 906.62	4 914.05	4 931.09	4 879.33	4 850.05	4 820.94	4 737.83	4 567.23	4 452.11
24	4 386.86	4 361.28	4 346.82	4 347.32	4 378.98	4 484.89	4 584.45	4 762.88	4 865.90	4 891.89	4 899.93	4 910.07	4 906.96	4 905.79	4 884.63	4 892.11	4 899.98	4 919.72	4 907.91	4 867.25	4 837.84	4 775.22	4 601.60	4 468.82
25	4 443.89	4 388.33	4 354.02	4 342.20	4 353.33	4 391.54	4 442.30	4 519.03	4 658.01	4 719.71	4 735.80	4 734.18	4 726.46	4 727.07	4 704.02	4 699.90	4 744.55	4 801.13	4 766.60	4 718.98	4 682.10	4 627.72	4 443.23	4 361.33
26	4 380.39	4 312.87	4 243.24	4 210.27	4 238.66	4 316.35	4 319.39	4 361.02	4 478.11	4 609.29	4 677.62	4 688.78	4 700.99	4 704.81	4 692.69	4 684.01	4 780.00	4 842.46	4 836.27	4 776.50	4 727.50	4 633.20	4 464.34	4 399.51
27	4 316.22	4 192.61	4 211.28	4 202.42	4 238.51	4 393.09	4 494.00	4 737.29	4 844.72	4 891.84	4 886.39	4 916.41	4 910.38	4 927.96	4 890.04	4 898.26	4 933.57	4 903.07	4 855.67	4 825.45	4 805.16	4 761.58	4 463.21	4 382.05
28	4 290.19	4 226.29	4 212.66	4 204.50	4 292.03	4 370.35	4 461.55	4 663.73	4 793.25	4 817.26	4 812.99	4 834.48	4 830.63	4 843.00	4 811.89	4 801.03	4 836.23	4 850.60	4 799.07	4 785.82	4 785.87	4 718.61	4 442.45	4 377.84
29	4 290.26	4 158.73	4 207.60	4 214.12	4 301.29	4 387.01	4 463.70	4 694.20	4 813.57	4 881.54	4 880.07	4 893.29	4 890.38	4 889.01	4 858.69	4 836.65	4 877.52	4 903.08	4 845.89	4 811.29	4 782.52	4 717.78	4 438.81	4 377.18
30	4 303.30	4 235.55	4 216.30	4 209.70	4 265.99	4 379.94	4 478.97	4 594.35	4 712.01	4 755.52	4 764.21	4 776.16	4 773.96	4 771.11	4 763.04	4 749.03	4 757.55	4 780.85	4 767.35	4 768.04	4 749.09	4 721.84	4 416.15	4 388.07

Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	0	0	0.28	33.77	2.07	117.10	79.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	3.58	0	27.75	87.63	46.58	0	20.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	24.77	8.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84.83	26.74	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0.72	45.22	81.89	145.91	4.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	6.07	0	53.80	60.88	0	2.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	99.86	66.73	37.90	6.91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	38.91	43.94	90.50	0	44.56	31.95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	3.72	29.11	71.60	0	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42.30	0.50	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	16.62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	12.25	24.87	78.85	52.23	4.18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	19.64	0	1.99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	16.74	0	0	7.38	8.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	1.04	0.95	6.89	49.47	34.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0.14	4.71	30.48	1.57	51.94	36.54	30.47	16.40	3.66	6.30	8.40	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	4.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	9.06	36.19	47.75	85.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	15.48	73.40	100.38	3.86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40.09	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0.05	6.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41.15	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	2.31	57.78	39.29	0	0	0	0	0	3.42	2.12	11.25	19.28	197.28	33.37	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	39.66	36.39	10.54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0.43	0	17.93	54.89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	5.60	51.83	47.60	106.52	156.59	84.62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (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	90.83	32.79	6.04	0	0	0	0	63.32	45.42	158.01	225.08	240.13	212.91	220.19	282.21	327.56	361.58	372.86	485.26	455.37	548.87	411.82	435.07	315.90
2	117.41	29.16	0.64	42.56	0	0	0	228.32	0	22.28	44.13	87.62	96.37	180.30	213.01	190.66	211.98	210.28	247.55	372.49	435.87	408.81	506.17	307.03
3	135.14	351.39	118.63	69.28	16.86	0	0	150.37	64.70	180.30	223.40	195.70	145.24	178.34	216.42	211.13	232.07	273.89	400.63	210.23	275.21	508.47	744.91	678.38
4	187.08	370.43	868.64	140.52	115.76	81.16	184.47	257.47	183.01	309.05	203.28	239.72	403.89	299.97	298.16	130.80	61.79	27.13	193.94	440.22	221.88	519.58	1 090.78	917.20
5	13.07	55.93	93.90	225.34	83.92	117.31	146.09	221.22	214.30	203.09	461.56	245.58	254.14	291.19	171.93	133.78	115.04	108.33	169.91	351.60	390.30	456.64	470.84	159.17
6	70.02	868.55	260.55	141.54	164.10	147.13	143.71	108.06	38.75	82.87	145.09	149.31	67.45	50.90	60.27	29.81	0	95.98	127.31	261.59	310	280.75	389.78	
7	13.61	43.08	57.36	0.28	0	0	0	0	30.70	120.87	86.39	139.31	198.07	170.50	122.14	93.70	161.55	203.24	193.27	355.28	343.63	273.06	177.74	147.25
8	113.66	507.71	34.86	0	21.38	0	0	9.83	0.16	18.20	39.69	62.92	41.21	66.11	177.62	239.32	204.17	163.28	222.71	358.21	351.61	483.08	225.33	592.12
9	108.49	77.60	81.74	101.50	0	0	0	0	31.90	37.48	72.38	36.88	52.51	103.12	108.65	95.19	95.48	107.98	175.23	382.82	169.71	422.68	337.58	115.63
10	18.82	17.40	21.60	9.82	0	0	0	84.58	0	68.49	19.41	24.47	215.47	170.76	191.67	248.40	322.26	346.94	279.67	195.92	397.98	317.38	109.57	
11	89.42	70.52	80.47	80.11	21.13	18.61	7.41	85.70	76.59	18.09	16.03	0.26	19	21.97	0.04	0	16.65	158.14	153.44	137.29	180.39	112.24	18.97	
12	15.77	48.87	107.85	68.40	69.28	81.18	104.66	111.90	9.11	135.72	176.13	213.54	270.49	187.27	164.34	122.72	0	1.84	70.43	144.58	276.87	212.30	292.62	62.61
13	56.87	74.41	49.11	54.37	35.50	0	14.49	113.30	151.15	155.36	167.91	177.35	104.34	143.05	172	171.53	171.96	78.60	215.27	347.45	473.92	469.08	335.42	176.52
14	30.86	93.08	5.09	0	0	0	0	0	91.59	111.17	142.18	49.07	102.20	65.17	153.09	61.93	8.70	119.07	111.67	262.76	333.64	417.91	395.26	203.23
15	98.84	258.81	333.07	128.12	69.99	0	39.91	34.65	117.39	81.14	60.06	88.29	65.17	54.96	163.52									

20	117.70	216.28	157.68	32.49	9.52	5.16	0	53.50	85.96	33.76	163.23	122.16	95.69	91.55	176.60	279.04	251.68	215.17	208.90	408.01	380.65	386.69	434.59	331.12
21	106.36	44.89	37.06	0	0	0	0	140.09	53.08	51.62	79.90	45.18	89.10	95.88	85.71	68.39	227.87	167.55	384.94	404.99	621.81	538.61	441.83	226.80
22	43.95	20.93	49.22	43.53	0	0	0	0	44.16	53.98	76.41	57.45	47.73	24.08	46.68	41.37	76.77	227.40	271.85	473.65	553.49	501.87	512.65	400.53
23	854.42	109.22	314.33	314.62	104.83	41.30	33.90	119.97	99.42	61.58	134.93	128.43	100.59	132.26	148.49	185.08	75.12	192.64	296.08	328.52	475.04	456.19	661.06	421.70
24	54.25	123.90	92.34	330.77	13.25	35.15	45.64	83.75	76.44	84.48	128.80	144.41	113.58	165.29	141.57	202.02	264.35	409.54	448.74	425.45	684.37	616.60	377.04	294.36
25	51.51	59.92	48.37	311.55	28.06	2.93	73.92	25.44	86.93	0.17	77	88.80	138.89	126.41	69.66	51.80	0	54.71	297.41	359.45	375.61	471.67	241.71	166.11
26	157.04	772.47	39.18	137.04	71.06	10.25	1.34	8.71	13.54	94.95	136.64	150.78	115.49	112.37	104.35	99.16	0	48.55	196.40	353.79	377.06	272.47	184.25	113.80
27	266.79	41.98	26.25	111.29	13.13	0	8.62	41.01	120.11	151.31	172.03	87.03	32.81	36.99	29.18	25.08	0	24.53	164.30	376.58	394.59	642.72	129.04	123.15
28	169.39	93.69	197.21	179.11	20.82	0	0	0	5.89	38.23	106.57	112.38	99.10	121.66	119.37	116.91	96.06	121.07	191.94	335.31	383.41	369.02	283.80	160.97
29	731.71	147.09	192.36	0.25	18.97	0	0	16.90	78.19	123.31	129.29	119.01	131.46	121.59	107.68	140.15	96.64	313.01	144.86	351.87	394.89	477.16	169.27	153.14
30	282.59	42.57	0	0	0	0	0	0	9.44	75.64	105.69	121.53	113.89	49.51	83.64	233.09	116.47	238.12	327.70	334.39	547.49	444.01	445.72	412.51

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	252590
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 - 673722.3 руб./МВт.мес без НДС

VI. Шестая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

11. 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	23:00-00:00
1	923.01	867.67	853.83	853.43	912.71	974.47	1063.74	1356.82	1428.09	1471.52	1472.03	1491.94	1507.89	1502.71	1485.09	1468.48	1470.99	1492.42	1488.75	1466.59	1452.74	1326.58	1216.21	909.51
2	957.44	926.16	902.39	906.11	954.15	1032.89	1183.44	1400.69	1450.4	1503.61	1511.59	1532.95	1527.34	1527.43	1517.05	1513.14	1503.2	1521.22	1504.85	1494.61	1429.13	1307.09	1212.13	1021.47
3	969.57	928.83	909.03	909.66	956.83	1031.31	1221.71	1394.83	1440.86	1542.01	1554.95	1584.65	1587.01	1577.33	1498.23	1441.43	1421.56	1500.72	1462.53	1413.59	1411.75	1419.22	1326.39	1131.52
4	1033.66	966.37	949.68	934.57	953.2	985.31	1004.55	1184.75	1315.36	1369.07	1376.08	1378.24	1371.97	1367.32	1369.76	1376	1364.53	1416.05	1419.75	1373.3	1329.6	1261.46	1164.35	996.21
5	969.01	954.07	941.17	918.8	934.53	957.25	963.57	997.97	1120.85	1268.5	1297.48	1317.88	1315.83	1321.83	1335.37	1348.53	1341.48	1361.28	1350.94	1323.82	1289.19	1227.82	1027.21	952.94
6	974.92	953.26	929.75	915.48	937.31	956.14	956.39	979.22	1027.97	1102.84	1221.02	1245.19	1243.59	1246.71	1269.13	1283.98	1333.92	1366.14	1359.4	1338.91	1306.64	1224.51	1056	1007.32
7	951.84	916.66	892.67	876.27	912.57	959.46	995.63	1223.7	1347.28	1383.97	1389.18	1502.06	1442.62	1443.03	1463.7	1413.03	1405	1407.41	1383.63	1360.67	1341.8	1282.03	1021.16	962.63
8	936.56	918.89	899.94	835.22	910.86	948.66	998.85	1095.52	1349.11	1360.33	1357.95	1375.68	1371.72	1365.28	1348.08	1349.01	1359.88	1378.49	1368.63	1350.3	1355.65	1339.95	1058.25	961.48
9	912.21	872.54	868.7	872.73	907.5	956.79	1013.88	1202.45	1372.43	1409.61	1407.21	1453.83	1452.1	1464.57	1425.86	1415.64	1419.3	1435.34	1422.9	1392.89	1380.85	1345.55	1187.59	956.47
10	927.67	898.71	897.04	896.39	903.08	994.52	1106	1291.84	1248.1	1295.48	1407.03	1413.18	1474.22	1322.47	1251.06	1273.69	1364.26	1314.03	1224.52	1223.32	1181.8	1075.77	959.54	
11	1034.64	961.85	925.33	909.77	920.03	973.68	986.51	1131.1	1293.73	1378.09	1420.75	1431.68	1386.65	1380.61	1373.28	1371.04	1357.42	1452.75	1462.41	1349.36	1295.59	1216.93	1076.97	943.33
12	948.91	899.93	829.21	809.22	819.46	878.01	904.86	931.5	1058.45	1286.41	1338.79	1351.24	1343.03	1345.54	1369.72	1401.36	1385.27	1439.77	1440.91	1374.7	1345.16	1263.74	1073.23	906.43
13	891.2	869.41	849.88	840.34	857.78	985.43	1108.81	1230.92	1372.74	1399.77	1397.95	1453.31	1448.4	1462.43	1396.43	1392.25	1398.64	1432.65	1416.58	1365.88	1328.73	1291.38	1077.57	903.09
14	917.16	900.6	898.56	897.22	915.72	1003.6	1099.12	1209.7	1361.85	1413.6	1407.14	1501.62	1493.38	1517.64	1462.9	1402.27	1414.7	1484.9	1413.19	1368.94	1333.4	1296.13	1139.84	957.83
15	920.4	888.73	897.46	903.67	917.29	993.68	1108.09	1250.03	1383.96	1376.15	1369.18	1437.03	1434.34	1451.27	1403.34	1396.36	1411.11	1397.35	1374.27	1349.18	1358.42	1276.72	1142.04	939.25
16	971.32	931.18	935.71	944.7	970.45	1049.76	1149.27	1272.52	1426.35	1466.33	1419.53	1506.7	1505.83	1513.43	1473.52	1457.17	1480.91	1511.93	1479.38	1431.2	1405.06	1426.46	1337.89	984.7
17	970.95	916.18	911.04	919.57	954.18	1015.94	1127.98	1276.18	1368.04	1409.93	1396.37	1476.48	1448.27	1452.52	1386.47	1376.97	1399.8	1433.68	1395.7	1358.12	1326.02	1291.83	1174.38	1025.57
18	1064.95	988.6	982.06	971.25	989.19	1024.8	1066.85	1206.71	1379.59	1441.06	1441.24	1437.66	1431.65	1421.26	1429.35	1432.7	1433.63	1460.01	1446.29	1414.39	1370.28	1327.31	1238.4	1003.39
19	942.19	907.66	885.82	868.71	873.93	909.42	902.88	939.32	1041.74	1236.84	1294.95	1297.23	1289.01	1291.97	1310.93	1320.01	1333.09	1388.87	1390.61	1369.67	1341.41	1279.46	1041.34	964.28
20	988.95	929.88	906.81	904.87	947.67	1048.22	1210.01	1296.03	1388.25	1413.84	1416.06	1491.93	1495.08	1496.93	1432.11	1392.29	1409.1	1429.42	1385.3	1360.44	1341.49	1290.27	1026.29	1038.68
21	938.31	897.81	878.02	876.01	899.39	992.94	1067.36	1329.34	1398.74	1439.35	1435.23	1484.24	1454.03	1508.3	1483.11	1437.27	1445.06	1462.86	1443.22	1411.74	1398.43	1370.91	1280.35	964.59
22	908.5	871.63	833.45	825.57	885.48	967.95	1068.38	1222.05	1410.59	1431.68	1432.25	1449.21	1449.68	1449.37	1439.02	1424.26	1439.15	1450.29	1427.74	1400.87	1373.31	1336.38	1101.55	964.56
23	933.32	896.34	874.27	873.24	910.99	1009.09	1100.17	1241.9	1425.18	1448.36	1451.5	1471.86	1462.55	1464.19	1442.5	1446.76	1454.19	1471.23	1419.47	1390.19	1361.08	1277.97	1107.37	992.25
24	927	901.42	886.96	887.46	919.12	1025.03	1124.59	1303.02	1406.04	1432.03	1440.07	1450.21	1447.1	1445.93	1424.77	1432.25	1440.12	1459.86	1448.05	1407.39	1377.98	1315.36	1141.74	1008.96
25	984.03	928.47	894.16	882.34	893.47	931.68	982.44	1059.17	1198.15	1259.85	1275.94	1427.32	1266.6	1267.21	1244.16	1240.04	1284.69	1341.27	1306.74	1259.12	1222.24	1167.86	983.37	901.47
26	920.53	853.01	783.38	750.41	778.8	856.49	859.53	901.16	1018.25	1149.43	1217.76	1228.92	1241.13	1244.95	1232.83	1224.15	1320.14	1382.6	1376.41	1316.64	1267.64	1173.34	1004.48	939.65
27	856.36	732.75	751.42	742.56	778.65	933.23	1034.14	1277.43	1384.86	1431.98	1426.53	1456.55	1450.52	1468.1	1430.18	1438.4	1473.71	1443.21	1395.81	1365.59	1345.3	1301.72	1003.35	922.19
28	830.33	766.43	723.87	752.8	744.64	832.17	910.49	1001.69	1203.87	1333.39	1357.4	1353.13	1370.77	1383.14	1352.03	1341.17	1376.37	1390.74	1339.21	1325.96	1326.01	1258.75	982.59	917.98
29	830.4	698.87	747.74	754.26	841.43	927.15	1003.84	1234.34	1353.71	1421.68	1420.21	1433.43	1430.52	1429.15	1398.83	1376.79	1417.66	1443.22	1386.03	1351.43	1322.66	1257.92	978.95	917.32
30	843.44	775.69	756.44	749.84	806.13	920.08	1019.11	1134.49	1252.15	1295.66	1304.35	1316.3	1314.1	1311.25	1303.18	1289.17	1297.69	1320.99	1307.49	1308.18	1289.23	1261.98	956.29	928.21

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	23:00-00:00
1	1040.27	984.93	971.09	970.69	1029.97	1091.73	1181	1474.08	1545.35	1588.78	1589.29	1609.2	1625.15	1619.97	1602.35	1585.74	1588.25	1609.68	1606.01	1583.85	1570	1443.84	1333.47	1026.77
2	1074.7	1043.42	1019.65	1023.37	1071.41	1150.15	1300.7	1517.95	1567.66	1620.87	1628.85	1650.21	1644.6	1644.69	1634.31	1630.4	1620.46	1638.48	1622.11	1611.87	1546.39	1424.35	1329.39	1138.73
3	1086.83	1046.09	1026.29	1026.92	1074.09	1148.57	1338.97	1512.09	1558.12	1659.27	1672.21	1701.91	1704.27	1694.59	1615.49	1558.69	1538.82	1617.98	1579.79	1530.85	1529.01	1536.48	1443.65	1248.78
4	1150.92	1083.63	1066.94	1051.83	1070.46	1102.57	1121.81	1302.01	1432.62	1486.33	1493.34	1495.5	1489.23	1484.58	1487.02	1493.26	1481.79	1533.31	1537.01	1490.56	1446.86	1378.72	1281.61	1113.47
5	1086.27	1071.33	1058.43	1036.06	1051.79	1074.51	1080.83	1115.23	1238.11	1385.76	1414.74	1435.14	1433.09	1439.09	1452.63	1465.79	1458.74	1478.54	1468.2	1441.08	1406.45	1345.08	1144.47	1070.2
6	1092.18	1070.52	1047.01	1032.74	1054.57	1073.4	1073.65	1096.48	1145.23	1220.1	1338.28	1362.45	1360.85	1363.97	1386.39	1401.24	1451.18	1483.4	1476.66	1456.17	1423.9	1341.77	1173.26	1124.58
7	1069.1	1033.92	1009.93	993.53	1029.83	1076.72	1112.89	1340.96	1464.54	1501.23	1506.44	1619.32	1559.88	1560.29	1580.96	1530.29	1522.26	1524.67	1500.89	1477.93	1459.06	1399.29	1138.42	1079.89
8	1053.82	1036.15	1017.2	952.48	1028.12	1065.92	1116.11	1212.78	1466.37	1477.59	1475.21	1492.94	1488.98	1482.54	1456.34	1466.27	1477.14	1495.75	1485.89	1467.56	1472.91	1457.21	1175.51	1078.74
9	1029.47	989.8	985.96	989.99	1024.76	1074.05	1131.14	1319.71	14															

25	1101.29	1045.73	1011.42	999.6	1010.73	1048.94	1099.7	1176.43	1315.41	1377.11	1393.2	1391.58	1383.86	1384.47	1361.42	1357.3	1401.95	1458.53	1424	1376.38	1339.5	1285.12	1100.63	1018.73
26	1037.79	970.27	900.64	867.67	896.06	973.75	976.79	1018.42	1135.51	1266.69	1335.02	1346.18	1358.39	1362.21	1350.09	1341.41	1437.4	1499.86	1493.67	1433.9	1384.9	1290.6	1121.74	1056.91
27	973.62	850.01	868.68	859.82	895.91	1050.49	1151.4	1394.69	1502.12	1549.24	1543.79	1573.81	1567.78	1585.36	1547.44	1555.66	1590.97	1560.47	1513.07	1482.85	1462.56	1418.98	1120.61	1039.45
28	947.59	883.69	870.06	861.9	949.43	1027.75	1118.95	1321.13	1450.65	1474.66	1470.39	1491.88	1488.03	1500.4	1469.29	1458.43	1493.63	1508	1456.47	1443.22	1443.27	1376.01	1099.85	1035.24
29	947.66	816.13	865	871.52	958.69	1044.41	1121.1	1351.6	1470.97	1538.94	1537.47	1550.69	1547.78	1546.41	1516.09	1494.05	1534.92	1560.48	1503.29	1468.69	1439.92	1375.18	1096.21	1034.58
30	960.7	892.95	873.7	867.1	923.39	1037.34	1136.37	1251.75	1369.41	1412.92	1421.61	1433.56	1431.36	1428.51	1420.44	1406.43	1414.95	1438.25	1424.75	1425.44	1406.49	1379.24	1073.55	1045.47

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	1116.38	1061.04	1047.2	1046.8	1106.08	1167.84	1257.11	1550.19	1621.46	1664.89	1665.4	1685.31	1701.26	1696.08	1678.46	1661.85	1664.36	1685.79	1682.12	1659.96	1646.11	1519.95	1409.58	1102.88
2	1150.81	1119.53	1095.74	1099.48	1147.52	1226.26	1376.81	1594.06	1643.77	1696.98	1704.96	1726.32	1720.71	1720.8	1710.42	1706.51	1696.57	1714.59	1698.22	1687.98	1622.5	1500.46	1405.5	1214.84
3	1162.94	1122.2	1102.4	1103.03	1150.2	1224.68	1415.08	1588.2	1634.23	1735.38	1748.32	1778.02	1780.38	1770.7	1691.6	1634.8	1614.93	1694.09	1655.9	1606.96	1605.12	1612.59	1519.76	1324.89
4	1227.03	1159.74	1143.05	1127.94	1146.57	1178.68	1197.92	1378.12	1508.73	1562.44	1569.45	1571.61	1565.34	1560.69	1563.13	1569.37	1557.9	1609.42	1613.12	1566.67	1522.97	1454.83	1357.72	1189.58
5	1162.38	1147.44	1134.54	1112.17	1127.9	1150.62	1156.94	1191.34	1314.22	1461.87	1490.85	1511.25	1509.2	1515.2	1528.74	1541.9	1534.85	1554.65	1544.31	1517.19	1482.56	1421.19	1220.58	1146.31
6	1168.29	1146.63	1123.12	1108.85	1130.68	1149.51	1149.76	1172.59	1221.34	1296.21	1414.39	1438.56	1436.96	1440.08	1462.5	1477.35	1527.29	1559.51	1552.77	1532.28	1500.01	1417.88	1249.37	1200.69
7	1145.21	1110.03	1086.04	1069.64	1105.94	1152.83	1189	1417.07	1540.65	1577.34	1582.55	1695.43	1635.99	1636.4	1657.07	1606.4	1598.37	1600.78	1577	1554.04	1535.17	1475.4	1214.53	1156
8	1129.93	1112.26	1093.31	1028.59	1104.23	1142.03	1192.22	1288.89	1542.48	1553.7	1551.32	1569.05	1565.09	1558.65	1541.45	1542.38	1553.25	1571.86	1562	1543.67	1549.02	1533.32	1251.62	1154.85
9	1105.58	1065.91	1062.07	1066.1	1100.87	1150.16	1207.25	1395.82	1565.8	1602.98	1600.58	1647.2	1645.47	1657.94	1619.23	1589.01	1612.67	1628.71	1616.27	1586.26	1574.22	1538.92	1380.96	1149.84
10	1121.04	1092.08	1090.41	1089.76	1096.45	1187.89	1299.37	1485.21	1441.47	1488.85	1478.9	1600.4	1606.55	1667.59	1515.84	1444.43	1467.06	1557.63	1507.4	1417.89	1416.69	1375.17	1269.14	1152.91
11	1228.01	1155.22	1118.7	1103.14	1113.4	1167.05	1179.88	1324.47	1487.1	1571.46	1614.12	1625.05	1580.02	1573.98	1566.65	1564.41	1550.79	1646.12	1655.78	1542.73	1488.96	1410.3	1270.34	1136.7
12	1142.28	1093.3	1022.58	1002.59	1012.83	1071.38	1098.23	1124.87	1251.82	1479.78	1532.16	1544.61	1536.4	1538.91	1563.09	1594.73	1578.64	1633.14	1634.28	1568.07	1538.53	1457.11	1266.6	1099.8
13	1084.57	1062.78	1043.25	1033.71	1051.15	1178.8	1302.18	1424.29	1566.11	1593.14	1591.32	1646.68	1641.77	1655.8	1589.8	1585.62	1592.01	1626.02	1609.95	1559.25	1522.1	1484.75	1270.94	1096.46
14	1110.53	1093.97	1091.93	1090.59	1109.09	1196.97	1292.49	1403.07	1555.22	1606.97	1600.51	1694.99	1686.75	1711.01	1656.27	1595.64	1608.07	1678.27	1606.56	1562.31	1526.77	1489.5	1333.21	1151.2
15	1113.77	1082.1	1090.83	1097.04	1110.66	1187.05	1301.46	1443.4	1577.33	1569.52	1562.55	1630.4	1627.71	1644.64	1596.71	1589.73	1604.48	1590.72	1567.64	1542.55	1551.79	1470.09	1335.41	1132.62
16	1164.69	1124.55	1129.08	1138.07	1163.82	1243.13	1342.64	1465.89	1619.72	1659.7	1612.9	1700.07	1699.2	1706.8	1666.89	1650.54	1674.28	1705.3	1672.75	1624.57	1598.43	1619.83	1531.26	1178.07
17	1164.32	1109.55	1104.41	1112.94	1147.55	1209.31	1321.35	1469.55	1561.41	1603.3	1589.74	1669.85	1641.64	1645.89	1579.84	1570.34	1593.17	1627.05	1589.07	1551.49	1519.39	1485.2	1367.75	1218.94
18	1258.32	1181.97	1175.43	1164.62	1182.56	1218.17	1260.22	1400.08	1572.96	1634.43	1634.61	1631.03	1625.02	1614.63	1622.72	1626.07	1627	1653.38	1639.66	1607.76	1563.65	1520.68	1431.77	1196.76
19	1135.56	1101.03	1079.19	1062.08	1067.3	1102.79	1096.25	1132.69	1235.11	1430.21	1488.32	1490.6	1482.38	1485.34	1504.3	1513.38	1526.46	1582.24	1583.98	1563.04	1534.78	1472.83	1234.71	1157.65
20	1182.32	1123.25	1100.18	1098.24	1141.04	1241.59	1403.38	1489.4	1581.62	1607.21	1609.43	1685.3	1688.45	1690.3	1625.48	1585.66	1602.47	1622.79	1578.67	1553.81	1534.86	1483.64	1459.66	1232.05
21	1131.68	1091.18	1071.39	1069.38	1092.76	1186.31	1260.73	1522.71	1592.11	1632.72	1628.6	1677.61	1647.4	1701.67	1676.48	1630.64	1638.43	1656.23	1636.59	1605.11	1591.8	1564.28	1473.72	1157.96
22	1101.87	1065	1026.82	1018.94	1078.85	1161.32	1261.75	1415.42	1603.96	1625.05	1625.62	1642.58	1643.05	1642.74	1632.39	1617.63	1632.52	1643.66	1621.11	1594.24	1566.68	1529.75	1294.92	1157.93
23	1126.69	1089.71	1067.64	1066.61	1104.36	1202.46	1293.54	1435.27	1618.55	1641.73	1644.87	1665.23	1655.92	1657.56	1635.87	1640.13	1647.56	1664.6	1612.84	1583.56	1554.45	1471.34	1300.74	1185.62
24	1120.37	1094.79	1080.33	1080.83	1112.49	1218.4	1317.96	1496.39	1599.41	1625.4	1633.44	1643.58	1640.47	1639.3	1618.14	1625.62	1633.49	1653.23	1641.42	1600.76	1571.35	1508.73	1335.11	1202.33
25	1177.4	1121.84	1087.53	1075.71	1086.84	1125.05	1175.81	1252.54	1391.52	1453.22	1469.31	1467.69	1459.97	1460.58	1437.53	1433.41	1478.06	1534.64	1500.11	1452.49	1415.61	1361.23	1176.74	1094.84
26	1113.9	1046.38	976.75	943.78	972.17	1049.86	1052.9	1094.53	1211.62	1342.8	1411.13	1422.29	1434.5	1438.32	1426.2	1417.52	1513.51	1575.97	1569.78	1510.01	1461.01	1366.71	1197.85	1133.02
27	1049.73	926.12	944.79	935.93	972.02	1126.6	1227.51	1470.8	1578.23	1625.35	1619.9	1649.92	1643.89	1661.47	1623.55	1631.77	1667.08	1636.58	1589.18	1558.96	1538.67	1495.09	1196.72	1115.56
28	1023.7	958.8	946.17	938.01	1025.54	1103.86	1195.06	1397.24	1526.76	1550.77	1546.5	1567.99	1564.14	1576.51	1545.4	1534.54	1569.74	1584.11	1532.58	1519.33	1519.38	1452.12	1175.96	1111.35
29	1023.77	892.24	941.11	947.63	1034.8	1120.52	1197.21	1427.71	1547.08	1615.05	1613.58	1626.8	1623.89	1622.52	1592.2	1570.16	1611.03	1636.59	1579.4	1544.8	1516.03	1451.29	1172.32	1110.69
30	1036.81	969.06	949.81	943.21	999.5	1113.45	1212.48	1327.86	1445.52	1489.03	1497.72	1509.67	1507.47	1504.62	1496.55	1482.54	1491.06	1514.36	1500.86	1501.55	1482.6	1455.35	1149.66	1121.58

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения НН (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	1570.42	1515.08	1501.24	1500.84	1560.12	1621.88	1711.15	2004.23	2075.5	2118.93	2119.44	2139.35	2155.3	2150.12	2132.5	2115.89	2118.4	2139.83	2136.16	2114	2100.15	1973.99	1863.62	1556.92
2	1604.85	1573.57	1549.8	1553.52	1601.56	1680.3	1830.85	2048.1	2097.81	2151.02	2159	2180.36	2174.75	2174.84	2164.46	2160.55	2150.61	2168.63	2152.26	2142.02	2076.54	1954.5	1859.54	1668.88
3	1616.98	1576.24	1556.44	1557.07	1604.24	1678.72	1869.12	2042.24	2088.27	2189.42	2202.36	2232.06	2234.42	22										

25	1631.44	1575.88	1541.57	1529.75	1540.88	1579.09	1629.85	1706.58	1845.56	1907.26	1923.35	1921.73	1914.01	1914.62	1891.57	1887.45	1932.1	1988.68	1954.15	1906.53	1869.65	1815.27	1630.78	1548.88
26	1567.94	1500.42	1430.79	1397.82	1426.21	1503.9	1506.94	1548.57	1665.66	1796.84	1865.17	1876.33	1888.54	1892.36	1880.24	1871.56	1967.55	2030.01	2023.82	1964.05	1915.05	1820.75	1651.89	1587.06
27	1503.77	1380.16	1398.83	1389.97	1426.06	1580.64	1681.55	1924.84	2032.27	2079.39	2073.94	2103.96	2097.93	2115.51	2077.59	2085.81	2121.12	2090.62	2043.22	2013	1992.71	1949.13	1650.76	1569.6
28	1477.74	1413.84	1400.21	1392.05	1479.58	1557.9	1649.1	1851.28	1980.8	2004.81	2000.54	2022.03	2018.18	2030.55	1999.44	1988.58	2023.78	2038.15	1986.62	1973.37	1973.42	1906.16	1630	1565.39
29	1477.81	1346.28	1395.15	1401.67	1488.84	1574.56	1651.25	1881.75	2001.12	2069.09	2067.62	2080.84	2077.93	2076.56	2046.24	2024.2	2065.07	2090.63	2033.44	1998.84	1970.07	1905.33	1626.36	1564.73
30	1490.85	1423.1	1403.85	1397.25	1453.54	1567.49	1666.52	1781.9	1899.56	1943.07	1951.76	1963.71	1961.51	1958.66	1950.59	1936.58	1945.1	1968.4	1954.9	1955.59	1936.64	1909.39	1603.7	1575.62

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	23:00-00:00
1	0	0	0.28	33.77	2.07	117.1	79.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	3.58	0	27.75	87.63	46.58	0	20.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	24.77	8.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	84.83	26.74	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0.72	45.22	81.89	145.91	4.07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
8	0	0	0	6.07	0	53.8	60.88	0	2.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	99.86	66.73	37.9	6.91	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	38.91	43.94	90.5	0	44.56	31.95	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.17	0	0	0	3.72	29.11	71.6	0	0	0	0	0	0
12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	42.3	0.5	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	16.62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	12.25	24.87	78.85	52.23	4.18	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	19.64	0	1.99	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
16	0	16.74	0	0	7.38	8.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	1.04	0.95	6.89	49.47	34.65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
18	0	0	0	0	0.14	4.71	30.48	1.57	51.94	36.54	30.47	16.4	3.66	6.3	8.4	0.67	0	0	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	4.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	9.06	36.19	47.75	85.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	15.48	73.4	100.38	3.86	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	0	0	0	0	0.11	0	0	0	0	0	0	0	40.09	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	0.05	6.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	41.15	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	2.31	57.78	39.29	0	0	0	0	3.42	2.12	11.25	19.28	197.28	33.37	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	39.66	36.39	10.54	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0.43	0	17.93	54.89	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	5.6	51.83	47.6	106.52	156.59	84.62	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (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	23:00-00:00
1	90.83	32.79	6.04	0	0	0	63.32	45.42	158.01	225.08	240.13	212.91	220.19	282.21	327.56	361.58	372.86	485.26	455.37	548.87	411.82	435.07	315.9	
2	117.41	29.16	0.64	42.56	0	0	0	228.32	0	22.28	44.13	87.62	96.37	180.3	213.01	190.66	211.98	210.28	247.55	372.49	435.87	408.81	506.17	307.03
3	135.14	351.39	118.63	69.28	16.86	0	0	150.37	64.7	180.3	223.4	195.7	145.24	178.34	216.42	211.13	232.07	273.89	400.63	210.23	275.21	508.47	744.91	678.38
4	187.08	370.43	868.64	140.52	115.76	81.16	184.47	257.47	183.01	309.05	203.28	239.72	403.89	299.97	298.16	130.8	61.79	27.13	193.94	440.22	221.88	519.58	1090.78	917.2
5	13.07	55.93	93.9	225.34	83.92	117.31	146.09	221.22	214.3	203.09	461.56	245.58	254.14	291.19	171.93	133.78	115.04	108.33	169.91	351.6	390.3	456.64	470.84	159.17
6	70.02	868.55	260.55	141.54	164.1	147.13	143.71	108.06	38.75	82.87	145.09	149.31	67.45	50.9	60.27	29.81	0	0	95.98	127.31	261.59	310	280.75	389.78
7	13.61	43.08	57.36	0.28	0	0	0	30.7	120.87	86.39	139.31	198.07	170.5	122.14	93.7	161.55	203.24	193.27	355.28	343.63	273.06	177.74	147.25	
8	113.66	507.71	34.86	0	21.38	0	0	9.83	0.16	18.2	39.69	62.92	41.21	66.11	177.62	239.32	204.17	163.28	222.71	358.21	351.61	483.08	225.33	592.12
9	108.49	77.6	81.74	101.5	0	0	0	0	31.9	37.48	72.38	36.88	52.51	103.12	108.65	95.19	95.48	107.98	175.23	382.82	169.71	422.68	337.58	115.63
10	18.82	17.4	21.6	9.82	0	0	0	84.58	0	0	68.49	19.41	24.47	215.47	170.76	91.67	248.4	322.26	346.94	279.67	195.92	397.98	317.38	109.57
11	89.42	70.52	80.47	80.11	21.13	18.61	7.41	85.7	76.59	18.09	16.03	0.26	19	21.97	0.04	0	0	16.65	158.14	153.44	137.29	180.39	112.24	18.97
12	15.77	48.87	107.85	68.4	69.28	81.18	104.66	111.9	9.11	135.72	176.13	213.54	270.49	187.27	164.34	122.72	0	1.84	70.43	144.58	276.87	212.3	292.62	62.61
13	56.87	74.41	49.11	54.37	35.5	0	14.49	113.3	151.15	155.36	167.91	177.35	104.34	143.05	172	171.53	171.96	78.6	215.27	347.45	473.92	469.08	335.42	176.52
14	30.86	93.08	5.09	0	0	0	0	0	91.59	111.17	142.18	49.07	102.2	65.17	153.09	61.93	8.7	119.07	111.67	262.76	333.64	417.91	395.26	203.23
15	98.84	258.81	333.07	128.12	69.99	0	39.91	34.65	117.39	81.14	60.06	88.29	65.17	54.96	163.52	118.04	169.14	294.84	174.48	358.01	159.21	490.75	320.14	79.9
16	17.97	0	7.02	34.88	0	0	25.13	19.47	156.09	122.75	92.6	86.61	188.36	116.67	142.74	147.27	228.23	131.69	240.36	126.19	482.17	450.39	88.25	
17	76.42	129.19	0.2	0.95	0	0	0	14.54	68.96	213.22	188	320.06	334.54	328.27	293.5	178.26	197.62	142.97	202	280.58	300.93	429.86	440.91	240.06
18	50.14	37.05	24.69	14.17	0.93	0.34	0	1.19	0	0	0	0	0	0	1.19	17.16	51.97	96.31	159.09	292.23	409.6	524.93	307.02	
19	13.64	52.19	101.56	272.54	99.13	118.82	133.65																	

23	854.42	109.22	314.33	314.62	104.83	41.3	33.9	119.97	99.42	61.58	134.93	128.43	100.59	132.26	148.49	185.08	75.12	192.64	296.08	328.52	475.04	456.19	661.06	421.7
24	54.25	123.9	92.34	330.77	13.25	35.15	45.64	83.75	76.44	84.48	128.8	144.41	113.58	165.29	141.57	202.02	264.35	409.54	448.74	425.45	684.37	616.6	377.04	294.36
25	51.51	59.92	48.37	311.55	28.06	2.93	73.92	25.44	86.93	0.17	77	88.8	138.89	126.41	69.66	51.8	0	54.71	297.41	359.45	375.61	471.67	241.71	166.11
26	157.04	772.47	39.18	137.04	71.06	10.25	1.34	8.71	13.54	94.95	136.64	150.78	115.49	112.37	104.35	99.16	0	48.55	196.4	353.79	377.06	272.47	184.25	113.8
27	266.79	41.98	26.25	111.29	13.13	0	8.62	41.01	120.11	151.31	172.03	87.03	32.81	36.99	29.18	25.08	0	24.53	164.3	376.58	394.59	642.72	129.04	123.15
28	169.39	93.69	197.21	179.11	20.82	0	0	0	5.89	38.23	106.57	112.38	99.1	121.66	119.37	116.91	96.06	121.07	191.94	335.31	383.41	369.02	283.8	160.97
29	731.71	147.09	192.36	0.25	18.97	0	0	16.9	78.19	123.31	129.29	119.01	131.46	121.59	107.68	140.15	96.64	313.01	144.86	351.87	394.89	477.16	169.27	153.14
30	282.59	42.57	0	0	0	0	0	0	9.44	75.64	105.69	121.53	113.89	49.51	83.64	233.09	116.47	238.12	327.7	334.39	547.49	444.01	445.72	412.51

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	252590
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 - 673722.29 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 326 627.19	1 630 632.07	2 126 278.76	2 522 084.85

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 ноябрь 2017
для совокупности ГТП РТОЭСБ1, РТОЭСБ2
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	880,88
Полупиковая зона	2419,23
Пиковая зона	5005,39
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	880,88
Дневная зона	3729,03
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	881,14
Полупиковая зона	1288,9
Пиковая зона	1300,17
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	881,14
Дневная зона	1294,51
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	673722,29
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	1186,43

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	4790,058
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	20652,762

Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	14,25
Приходящая на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	252,59

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 балансирования 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 балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч
01.11.2017	0	825,2	0	80,83	861,31
01.11.2017	1	769,86	0	32,79	805,65
01.11.2017	2	756,02	0,28	6,04	791,73
01.11.2017	3	755,62	33,77	0	791,25
01.11.2017	4	814,9	2,07	0	850,45
01.11.2017	5	876,66	117,1	0	912,37
01.11.2017	6	965,93	79,92	0	1002,06
01.11.2017	7	1259,01	0	63,32	1294,71
01.11.2017	8	1330,28	0	45,42	1366,56
01.11.2017	9	1373,71	0	158,01	1409,86
01.11.2017	10	1374,22	0	225,08	1410,4
01.11.2017	11	1394,13	0	240,13	1430,29
01.11.2017	12	1410,08	0	212,91	1445,97
01.11.2017	13	1404,9	0	220,19	1441,46
01.11.2017	14	1387,28	0	282,21	1423,69
01.11.2017	15	1370,67	0	327,56	1407,22
01.11.2017	16	1373,18	0	361,58	1409,63
01.11.2017	17	1394,61	0	372,86	1430,86
01.11.2017	18	1390,94	0	485,26	1427,3
01.11.2017	19	1368,78	0	455,37	1405,24
01.11.2017	20	1354,93	0	548,67	1391,24
01.11.2017	21	1228,77	0	411,82	1284,95
01.11.2017	22	1118,4	0	435,07	1154,78
01.11.2017	23	811,7	0	315,9	847,95
02.11.2017	0	859,63	0	117,41	895,52
02.11.2017	1	828,35	0	29,16	854,24
02.11.2017	2	804,58	3,58	0,64	840,53
02.11.2017	3	808,3	0	42,56	844,13
02.11.2017	4	856,34	27,75	0	892
02.11.2017	5	935,08	67,63	0	970,78
02.11.2017	6	1085,63	46,58	0	1121,19
02.11.2017	7	1302,88	0	228,32	1338,26
02.11.2017	8	1352,59	20,15	0	1388,03
02.11.2017	9	1405,8	0	22,28	1441,24
02.11.2017	10	1413,78	0	44,13	1440,36
02.11.2017	11	1435,14	0	87,62	1470,7
02.11.2017	12	1429,63	0	96,37	1455,2
02.11.2017	13	1429,62	0	180,3	1465,34
02.11.2017	14	1419,04	0	213,01	1454,88
02.11.2017	15	1415,33	0	190,66	1450,84
02.11.2017	16	1405,39	0	211,88	1440,85
02.11.2017	17	1423,41	0	210,28	1458,75
02.11.2017	18	1407,04	0	247,55	1442,41
02.11.2017	19	1396,8	0	372,49	1432,18
02.11.2017	20	1331,32	0	435,87	1366,79
02.11.2017	21	1209,28	0	408,81	1244,88
02.11.2017	22	1114,32	0	508,17	1149,91
02.11.2017	23	923,86	0	307,03	959,13
03.11.2017	0	871,76	0	138,14	907,89
03.11.2017	1	831,02	0	351,39	867,3
03.11.2017	2	811,22	0	118,63	847,44
03.11.2017	3	811,85	0	69,28	848,1
03.11.2017	4	859,02	0	16,86	895,24
03.11.2017	5	933,5	24,77	0	969,76
03.11.2017	6	1123,9	8,65	0	1160,02
03.11.2017	7	1297,02	0	160,37	1332,9
03.11.2017	8	1343,05	0	94,7	1378,91
03.11.2017	9	1444,2	0	180,3	1474,93
03.11.2017	10	1457,14	0	223,4	1492,88
03.11.2017	11	1486,84	0	195,7	1522,66
03.11.2017	12	1489,2	0	145,24	1524,76
03.11.2017	13	1479,62	0	178,34	1514,61
03.11.2017	14	1400,42	0	216,42	1436,13
03.11.2017	15	1343,62	0	211,13	1379,89
03.11.2017	16	1323,75	0	232,07	1360,19
03.11.2017	17	1402,91	0	273,89	1439,28
03.11.2017	18	1384,72	0	400,63	1401,1
03.11.2017	19	1315,78	0	210,23	1352,35
03.11.2017	20	1313,94	0	275,21	1350,66
03.11.2017	21	1321,41	0	508,47	1358,68
03.11.2017	22	1238,58	0	744,91	1355,94
03.11.2017	23	1033,71	0	678,38	1070,72
04.11.2017	0	935,85	0	187,08	972,64
04.11.2017	1	868,56	0	370,43	904,95
04.11.2017	2	851,87	0	868,84	888,13
04.11.2017	3	838,76	0	140,92	873,25
04.11.2017	4	855,39	0	115,76	891,95
04.11.2017	5	887,5	0	81,16	923,93
04.11.2017	6	906,74	0	184,47	942,63
04.11.2017	7	1036,94	0	257,47	1123,29
04.11.2017	8	1217,55	0	183,01	1254,1
04.11.2017	9	1271,26	0	309,05	1308,19
04.11.2017	10	1278,27	0	203,28	1315,3
04.11.2017	11	1280,43	0	239,72	1317,27
04.11.2017	12	1274,16	0	403,89	1310,89
04.11.2017	13	1269,51	0	299,97	1306,13
04.11.2017	14	1271,95	0	288,16	1308,71

04.11.2017	15	1278.19	0	130.8	1315.07
04.11.2017	16	1286.72	0	61.79	1304.21
04.11.2017	17	1318.24	0	27.13	1355.53
04.11.2017	18	1321.94	0	193.94	1359.19
04.11.2017	19	1275.49	0	440.22	1312.84
04.11.2017	20	1231.79	0	221.88	1288.69
04.11.2017	21	1163.65	0	519.58	1200.77
04.11.2017	22	1096.54	0	1090.78	1104.06
04.11.2017	23	898.4	0	917.2	935.31
05.11.2017	0	871.2	0	13.07	907.66
05.11.2017	1	856.26	0	55.93	892.62
05.11.2017	2	843.36	0	93.9	879.99
05.11.2017	3	1320.89	0	225.34	857.49
05.11.2017	4	836.72	0	83.92	873.1
05.11.2017	5	859.44	0	117.31	895.77
05.11.2017	6	855.75	0	146.09	902.02
05.11.2017	7	900.16	0	221.22	936.35
05.11.2017	8	1023.04	0	214.3	1059.61
05.11.2017	9	1170.69	0	203.09	1207.23
05.11.2017	10	1199.67	0	461.56	1236.37
05.11.2017	11	1220.07	0	245.58	1256.6
05.11.2017	12	1218.02	0	254.14	1264.84
05.11.2017	13	1224.02	0	291.19	1260.22
05.11.2017	14	1237.56	0	171.93	1273.74
05.11.2017	15	1250.72	0	133.78	1287.08
05.11.2017	16	1243.67	0	116.04	1279.75
05.11.2017	17	1263.47	0	108.33	1299.6
05.11.2017	18	1253.13	0	169.91	1289.3
05.11.2017	19	1226.01	0	351.6	1262.13
05.11.2017	20	1191.58	0	390.3	1227.8
05.11.2017	21	1130.01	0	458.84	1196.84
05.11.2017	22	929.4	0	470.84	966.59
05.11.2017	23	855.13	0	159.17	891.83
06.11.2017	0	877.11	0	70.02	913.53
06.11.2017	1	855.45	0	868.55	891.84
06.11.2017	2	831.94	0	260.55	868.29
06.11.2017	3	817.67	0	141.54	854.09
06.11.2017	4	839.5	0	164.1	876.1
06.11.2017	5	858.33	0	147.13	895.07
06.11.2017	6	858.88	0	143.71	895.2
06.11.2017	7	881.41	0	108.06	917.81
06.11.2017	8	930.16	0	38.75	966.7
06.11.2017	9	1005.03	0	82.87	1041.49
06.11.2017	10	1123.21	0	145.09	1159.86
06.11.2017	11	1147.38	0	149.31	1183.5
06.11.2017	12	1145.78	0	67.45	1181.89
06.11.2017	13	1148.9	0	50.9	1184.84
06.11.2017	14	1171.52	0	90.27	1207.66
06.11.2017	15	1196.17	0	291.61	1222.85
06.11.2017	16	1236.11	84.83	0	1272.74
06.11.2017	17	1268.33	26.74	0	1304.7
06.11.2017	18	1261.59	0	95.98	1298.11
06.11.2017	19	1241.1	0	127.31	1277.47
06.11.2017	20	1208.83	0	261.99	1245.31
06.11.2017	21	1126.7	0	310	1163.37
06.11.2017	22	958.19	0	280.75	994.86
06.11.2017	23	909.51	0	389.78	946.01
07.11.2017	0	1254.03	0	131.61	890.09
07.11.2017	1	818.85	0	43.08	855.1
07.11.2017	2	794.86	0	57.36	830.96
07.11.2017	3	778.46	0.72	0.28	814.53
07.11.2017	4	814.75	45.22	0	850.99
07.11.2017	5	861.65	81.89	0	898.43
07.11.2017	6	897.82	145.91	0	934.63
07.11.2017	7	1125.89	4.07	0	1162.36
07.11.2017	8	1249.47	0	30.7	1286.01
07.11.2017	9	1296.16	0	120.87	1327.67
07.11.2017	10	1291.37	0	86.39	1327.89
07.11.2017	11	1404.25	0	139.31	1440.61
07.11.2017	12	1344.81	0	198.07	1381.25
07.11.2017	13	1345.22	0	170.5	1381.54
07.11.2017	14	1365.89	0	122.14	1402.21
07.11.2017	15	1315.22	0	93.7	1351.55
07.11.2017	16	1307.19	0	161.55	1343.35
07.11.2017	17	1309.8	0	203.24	1345.84
07.11.2017	18	1285.82	0	193.27	1322.17
07.11.2017	19	1262.86	0	355.28	1299.04
07.11.2017	20	1243.99	0	343.63	1279.89
07.11.2017	21	1184.22	0	273.06	1220.24
07.11.2017	22	923.85	0	177.74	859.4
07.11.2017	23	864.82	0	147.25	901.08
08.11.2017	0	838.75	0	113.66	875.38
08.11.2017	1	821.08	0	507.71	857.57
08.11.2017	2	802.13	0	34.86	838.65
08.11.2017	3	127.41	6.07	0	773.88
08.11.2017	4	813.05	0	21.38	849.6
08.11.2017	5	850.85	53.8	0	887.4
08.11.2017	6	901.04	60.88	0	937.5
08.11.2017	7	907.71	0	9.83	1034.09
08.11.2017	8	1251.13	2.39	0.16	1287.68
08.11.2017	9	1262.52	0	18.2	1298.83
08.11.2017	10	1280.14	0	39.69	1299.29
08.11.2017	11	1277.87	0	62.92	1314.04
08.11.2017	12	1273.91	0	41.21	1310.21
08.11.2017	13	1267.47	0	66.11	1303.71
08.11.2017	14	1250.27	0	177.62	1286.64
08.11.2017	15	1251.2	0	239.32	1287.54
08.11.2017	16	1232.07	0	204.17	1296.31
08.11.2017	17	1280.68	0	163.28	1316.84
08.11.2017	18	1270.82	0	222.71	1307.01
08.11.2017	19	1252.49	0	358.21	1288.52
08.11.2017	20	1257.84	0	351.61	1293.85
08.11.2017	21	1242.14	0	483.08	1278.12
08.11.2017	22	980.44	0	225.33	996.61
08.11.2017	23	863.67	0	592.12	899.81
09.11.2017	0	814.4	0	108.49	850.62
09.11.2017	1	774.73	1	77.6	810.93
09.11.2017	2	770.89	0	81.74	807.08
09.11.2017	3	774.92	0	101.5	811.18
09.11.2017	4	809.69	99.86	0	846.01
09.11.2017	5	858.98	66.73	0	895.29
09.11.2017	6	816.07	37.9	0	852.31
09.11.2017	7	1104.64	6.91	0	1140.74
09.11.2017	8	1274.62	0	31.9	1310.64
09.11.2017	9	1311.8	0	37.48	1347.68
09.11.2017	10	1309.4	0	72.38	1345.17
09.11.2017	11	1356.02	0	36.88	1391.79
09.11.2017	12	1354.29	0	52.51	1390.09
09.11.2017	13	1366.76	0	103.12	1402.46
09.11.2017	14	1329.05	0	108.65	1363.8
09.11.2017	15	1317.83	0	95.19	1353.64
09.11.2017	16	1321.49	0	95.48	1357.46
09.11.2017	17	1337.53	0	107.98	1373.56
09.11.2017	18	1325.09	0	175.23	1361.14
09.11.2017	19	1295.08	0	382.92	1331.17
09.11.2017	20	1283.04	0	169.71	1319.11
09.11.2017	21	1247.74	0	422.68	1283.84
09.11.2017	22	1089.78	0	337.58	1126
09.11.2017	23	858.86	0	115.63	894.81
10.11.2017	0	829.86	0	18.82	866.14
10.11.2017	1	800.9	0	17.4	837.2
10.11.2017	2	799.23	0	21.6	835.58
10.11.2017	3	798.58	0	9.82	834.91
10.11.2017	4	805.27	36.91	0	841.68
10.11.2017	5	856.11	43.94	0	933.29
10.11.2017	6	1008.19	90.5	0	1044.82
10.11.2017	7	1194.03	0	84.58	1230.4
10.11.2017	8	1150.29	44.56	0	1196.63
10.11.2017	9	1197.67	31.95	0	1233.62
10.11.2017	10	1187.72	0	68.49	1223.92
10.11.2017	11	1309.22	0	19.41	1345.52
10.11.2017	12	1315.37	0	24.47	1351.5
10.11.2017	13	1376.41	0	215.47	1412.53
10.11.2017	14	1224.86	0	170.76	1260.87
10.11.2017	15	1153.25	0	91.87	1189.51
10.11.2017	16	1175.88	0	248.4	1212.25
10.11.2017	17	1266.45	0	322.26	1302.93
10.11.2017	18	1216.22	0	346.94	1252.68
10.11.2017	19	1126.71	0	279.67	1163.17
10.11.2017	20	1125.51	0	195.92	1162.03
10.11.2017	21	1083.99	0	397.98	1120.5
10.11.2017	22	977.86	0	317.38	1014.45
10.11.2017	23	861.73	0	109.57	898.27
11.11.2017	0	936.83	0	89.42	973.02
11.11.2017	1	864.04	0	70.52	900.12
11.11.2017	2	827.52	0	80.47	863.66

11.11.2017	3	811.96	0	80.11	848.13
11.11.2017	4	822.22	0	21.13	858.44
11.11.2017	5	875.87	0	18.61	912.16
11.11.2017	6	888.7	0	7.41	925.13
11.11.2017	7	1033.29	0	85.7	1069.84
11.11.2017	8	1195.92	0	76.59	1232.55
11.11.2017	9	1280.28	0	18.09	1316.54
11.11.2017	10	1322.94	0	16.03	1359.13
11.11.2017	11	1333.87	0.17	0.26	1369.97
11.11.2017	12	1288.84	0	19	1324.95
11.11.2017	13	1282.8	0	21.97	1319
11.11.2017	14	1275.47	3.72	0.04	1311.76
11.11.2017	15	1273.23	29.11	0	1305.55
11.11.2017	16	1259.81	71.6	0	1296.09
11.11.2017	17	1354.94	0	16.65	1391.39
11.11.2017	18	1364.6	0	158.14	1401.09
11.11.2017	19	1251.55	0	153.44	1287.94
11.11.2017	20	1197.78	0	137.29	1234.18
11.11.2017	21	1119.12	0	180.39	1155.43
11.11.2017	22	979.16	0	112.24	1015.57
11.11.2017	23	845.92	0	18.97	881.8
12.11.2017	0	851	0	15.77	867.26
12.11.2017	1	802.12	0	48.87	838.22
12.11.2017	2	731.4	0	107.85	767.5
12.11.2017	3	711.41	0	88.4	747.59
12.11.2017	4	721.65	0	69.28	757.87
12.11.2017	5	780.2	0	81.18	816.55
12.11.2017	6	807.05	0	104.66	843.49
12.11.2017	7	833.69	0	111.9	870.16
12.11.2017	8	960.84	0	9	967.07
12.11.2017	9	1188.6	0	135.72	1224.84
12.11.2017	10	1240.88	0	178.13	1277.34
12.11.2017	11	1253.43	0	213.54	1289.55
12.11.2017	12	1245.22	0	270.49	1281.22
12.11.2017	13	1247.73	0	187.27	1283.71
12.11.2017	14	1271.91	0	164.34	1307.75
12.11.2017	15	1303.55	0	122.72	1339.92
12.11.2017	16	1287.46	42.3	0	1323.96
12.11.2017	17	1341.96	0.5	1.84	1378.45
12.11.2017	18	1343.1	0	70.43	1378.68
12.11.2017	19	1276.89	0	144.58	1313.44
12.11.2017	20	1247.35	0	276.87	1283.72
12.11.2017	21	1165.93	0	212.3	1202.16
12.11.2017	22	975.12	0	292.62	1011.74
12.11.2017	23	808.62	0	62.61	844.98
13.11.2017	0	793.39	0	56.87	829.7
13.11.2017	1	771.6	0	74.41	807.82
13.11.2017	2	752.07	0	49.11	798.92
13.11.2017	3	742.83	0	54.37	778.8
13.11.2017	4	759.97	0	35.5	796.45
13.11.2017	5	887.62	16.62	0	924.11
13.11.2017	6	1011	0	14.49	1047.57
13.11.2017	7	1133.11	0	113.3	1189.47
13.11.2017	8	1274.93	0	151.15	1311.22
13.11.2017	9	1301.96	0	155.36	1336.07
13.11.2017	10	1300.14	0	167.91	1336.28
13.11.2017	11	1355.5	0	177.35	1391.61
13.11.2017	12	1350.59	0	104.34	1396.78
13.11.2017	13	1364.62	0	143.05	1400.76
13.11.2017	14	1298.62	0	172	1334.85
13.11.2017	15	1294.44	0	171.53	1330.82
13.11.2017	16	1300.83	0	171.96	1337.19
13.11.2017	17	1334.84	0	78.6	1371.13
13.11.2017	18	1318.77	0	215.27	1355.02
13.11.2017	19	1268.07	0	347.45	1304.42
13.11.2017	20	1230.92	0	473.92	1267.15
13.11.2017	21	1193.57	0	498.08	1229.77
13.11.2017	22	979.76	0	335.42	1016.03
13.11.2017	23	805.28	0	176.52	841.56
14.11.2017	0	819.35	0	30.86	855.68
14.11.2017	1	822.79	0	33.08	859.13
14.11.2017	2	800.75	0	5.09	837.17
14.11.2017	3	799.41	12.25	0	835.81
14.11.2017	4	817.91	24.87	0	854.28
14.11.2017	5	905.79	78.85	0	942.29
14.11.2017	6	1001.71	52.23	0	1037.94
14.11.2017	7	1111.89	4.18	0	1148.18
14.11.2017	8	1264.04	0	91.59	1300.16
14.11.2017	9	1315.79	0	111.17	1351.75
14.11.2017	10	1309.33	0	142.18	1345.4
14.11.2017	11	1403.81	0	49.07	1439.87
14.11.2017	12	1395.57	0	102.2	1431.57
14.11.2017	13	1419.83	0	65.17	1455.85
14.11.2017	14	1385.09	0	153.09	1401.17
14.11.2017	15	1304.46	0	61.83	1340.89
14.11.2017	16	1316.89	0	8.7	1353.3
14.11.2017	17	1387.09	0	119.07	1423.38
14.11.2017	18	1315.38	0	111.67	1351.66
14.11.2017	19	1271.13	0	262.76	1207.42
14.11.2017	20	1235.59	0	333.64	1271.78
14.11.2017	21	1198.32	0	417.91	1234.49
14.11.2017	22	1042.03	0	395.26	1077.84
14.11.2017	23	880.02	0	203.23	895.81
15.11.2017	0	822.89	0	98.84	858.88
15.11.2017	1	790.92	0	258.81	827.25
15.11.2017	2	799.65	0	333.07	835.94
15.11.2017	3	805.86	0	128.12	842.14
15.11.2017	4	819.8	0	69.89	855.43
15.11.2017	5	895.87	19.64	0	932.19
15.11.2017	6	1010.28	0	39.91	1046.96
15.11.2017	7	1152.22	1.99	34.65	1188.79
15.11.2017	8	1286.15	0	117.39	1322.78
15.11.2017	9	1278.34	0	81.14	1314.84
15.11.2017	10	1271.37	0	60.06	1308.18
15.11.2017	11	1339.22	0	88.29	1375.98
15.11.2017	12	1336.53	0	65.17	1372.99
15.11.2017	13	1353.46	0	54.96	1389.81
15.11.2017	14	1305.53	0	163.52	1342.1
15.11.2017	15	1298.55	0	118.04	1335.39
15.11.2017	16	1313.3	0	169.14	1350.36
15.11.2017	17	1299.54	0	294.84	1336.79
15.11.2017	18	1276.46	0	174.48	1313.92
15.11.2017	19	1251.37	0	358.01	1288.37
15.11.2017	20	1260.61	0	159.21	1297.45
15.11.2017	21	1178.91	0	490.75	1215.58
15.11.2017	22	1044.23	0	320.14	1081.03
15.11.2017	23	841.44	0	78.9	878.1
16.11.2017	0	873.51	0	17.97	893.84
16.11.2017	1	833.37	16.74	0	845.46
16.11.2017	2	837.9	0	7.02	849.14
16.11.2017	3	848.89	0	34.88	856.34
16.11.2017	4	872.64	7.38	0	880.04
16.11.2017	5	951.95	8.02	0	957.9
16.11.2017	6	1051.46	0	25.13	1059.12
16.11.2017	7	1174.71	0	19.47	1179.61
16.11.2017	8	1328.54	0	156.09	1335.28
16.11.2017	9	1388.52	0	122.75	1372.54
16.11.2017	10	1321.72	0	92.6	1325.37
16.11.2017	11	1408.89	0	86.61	1417.14
16.11.2017	12	1408.02	0	188.36	1413.77
16.11.2017	13	1415.62	0	116.67	1413.25
16.11.2017	14	1375.71	0	142.74	1374.44
16.11.2017	15	1356.36	0	147.27	1360.52
16.11.2017	16	1383.1	0	228.23	1381.39
16.11.2017	17	1414.12	0	131.68	1423.19
16.11.2017	18	1381.57	0	235.7	1391.03
16.11.2017	19	1333.39	0	240.36	1344.62
16.11.2017	20	1307.25	0	126.19	1319.04
16.11.2017	21	1328.65	0	492.17	1331.13
16.11.2017	22	1240.08	0	450.39	1242.27
16.11.2017	23	886.89	0	88.25	899.03
17.11.2017	0	873.14	0	76.42	909.4
17.11.2017	1	818.37	0	129.19	854.6
17.11.2017	2	813.23	1.04	0.2	849.52
17.11.2017	3	821.76	0.95	0	858.04
17.11.2017	4	856.37	6.89	0	892.98
17.11.2017	5	918.13	49.47	0	954.75
17.11.2017	6	1030.17	34.85	0	1068.7
17.11.2017	7	1178.37	0	14.54	1214.63
17.11.2017	8	1270.23	0	68.96	1306.67
17.11.2017	9	1312.12	0	213.22	1349.36
17.11.2017	10	1298.56	0	188	1334.78
17.11.2017	11	1378.67	0	320.06	1414.8
17.11.2017	12	1350.46	0	334.54	1386.46
17.11.2017	13	1354.71	0	328.27	1390.78
17.11.2017	14	1288.66	0	293.5	1324.74

17.11.2017	15	1279.16	0	178.26	1315.27
17.11.2017	16	1301.99	0	197.62	1338.26
17.11.2017	17	1335.87	0	142.97	1372.2
17.11.2017	18	1297.89	0	252	1334.2
17.11.2017	19	1280.31	0	280.58	1296.7
17.11.2017	20	1228.21	0	300.93	1284.64
17.11.2017	21	1194.02	0	429.86	1230.85
17.11.2017	22	1076.57	0	440.91	1113.63
17.11.2017	23	927.76	0	240.06	964.42
18.11.2017	0	967.14	0	50.14	1003.54
18.11.2017	1	890.79	0	37.05	927.3
18.11.2017	2	894.25	0	24.69	920.52
18.11.2017	3	873.44	0	14.17	909.85
18.11.2017	4	891.38	0.14	0.93	928.07
18.11.2017	5	926.99	4.71	0.34	964.02
18.11.2017	6	969.04	30.48	0	1006.61
18.11.2017	7	1108.9	1.57	1.19	1145.81
18.11.2017	8	1281.78	51.94	0	1318.8
18.11.2017	9	1343.25	36.54	0	1380.04
18.11.2017	10	1343.43	30.47	0	1380.17
18.11.2017	11	1339.85	16.4	0	1376.67
18.11.2017	12	1333.84	3.66	0	1370.46
18.11.2017	13	1323.45	6.3	0	1360
18.11.2017	14	1331.54	8.4	0	1368.17
18.11.2017	15	1334.89	0.67	1.19	1372.13
18.11.2017	16	1335.82	0	17.16	1373
18.11.2017	17	1362.2	0	51.97	1398.89
18.11.2017	18	1348.48	0	96.31	1385.06
18.11.2017	19	1316.58	0	159.09	1353.39
18.11.2017	20	1272.47	0	296.23	1309.34
18.11.2017	21	1229.5	0	408.6	1296.23
18.11.2017	22	1140.59	0	524.93	1177.37
18.11.2017	23	905.58	0	307.02	942.13
19.11.2017	0	844.38	0	13.64	881.07
19.11.2017	1	809.85	0	52.19	845.63
19.11.2017	2	788.01	0	101.56	824.8
19.11.2017	3	770.9	0	272.54	807.57
19.11.2017	4	776.12	0	99.13	812.81
19.11.2017	5	811.61	0	118.82	848.49
19.11.2017	6	805.07	0	133.66	841.98
19.11.2017	7	841.51	0	208.47	878.46
19.11.2017	8	943.93	0	90.19	980.8
19.11.2017	9	1139.03	0	242.11	1175.76
19.11.2017	10	1137.14	0	268	1233.59
19.11.2017	11	1199.42	0	319.6	1236.21
19.11.2017	12	1191.2	0	505.12	1228.07
19.11.2017	13	1194.16	0	214.26	1231.11
19.11.2017	14	1213.12	0	119.03	1249.79
19.11.2017	15	1222.2	0	278.03	1228.78
19.11.2017	16	1235.28	0	100.05	1272.08
19.11.2017	17	1281.06	0	134.16	1327.85
19.11.2017	18	1292.8	0	384.64	1329.3
19.11.2017	19	1271.86	0	439.23	1308.64
19.11.2017	20	1243.6	0	422.99	1280.39
19.11.2017	21	1181.65	0	646.15	1216.19
19.11.2017	22	943.53	0	395.14	980.06
19.11.2017	23	866.47	0	342.16	902.84
20.11.2017	0	891.14	0	117.7	927.59
20.11.2017	1	832.07	0	216.28	868.41
20.11.2017	2	809	0	157.68	845.41
20.11.2017	3	807.06	0	32.49	843.65
20.11.2017	4	849.86	0	9.82	886.24
20.11.2017	5	950.41	0	5.16	987.15
20.11.2017	6	1112.2	4.39	0	1149
20.11.2017	7	1188.22	0	53.5	1234.61
20.11.2017	8	1290.44	0	85.96	1326.77
20.11.2017	9	1316.03	0	33.76	1352.31
20.11.2017	10	1318.25	0	163.23	1354.42
20.11.2017	11	1394.12	0	122.16	1430.22
20.11.2017	12	1397.27	0	95.69	1433.38
20.11.2017	13	1399.12	0	91.65	1436.25
20.11.2017	14	1334.3	0	176.6	1370.63
20.11.2017	15	1294.48	0	279.04	1330.88
20.11.2017	16	1311.29	0	251.68	1347.62
20.11.2017	17	1331.61	0	15.17	1368
20.11.2017	18	1237.49	0	209.9	1333.87
20.11.2017	19	1262.63	0	408.01	1298.94
20.11.2017	20	1243.68	0	380.65	1279.91
20.11.2017	21	1192.46	0	386.69	1228.68
20.11.2017	22	1168.48	0	434.59	1204.68
20.11.2017	23	940.87	0	331.12	977
21.11.2017	0	840.5	0	106.36	876.65
21.11.2017	1	800	0	44.89	836.18
21.11.2017	2	790.21	0	37.06	816.37
21.11.2017	3	776.2	0	9.06	814.48
21.11.2017	4	801.58	36.19	0	837.95
21.11.2017	5	895.13	47.75	0	931.67
21.11.2017	6	969.55	88.39	0	1006.05
21.11.2017	7	1231.63	0	140.09	1387.82
21.11.2017	8	1300.93	0	53.08	1337.19
21.11.2017	9	1341.54	0	51.62	1377.81
21.11.2017	10	1337.42	0	79.9	1373.63
21.11.2017	11	1386.43	0	45.18	1422.73
21.11.2017	12	1356.22	0	89.1	1392.58
21.11.2017	13	1410.49	0	95.88	1446.87
21.11.2017	14	1385.3	0	85.71	1421.73
21.11.2017	15	1339.46	0	68.39	1375.8
21.11.2017	16	1347.25	0	227.87	1386.66
21.11.2017	17	1365.05	0	167.55	1401.64
21.11.2017	18	1345.41	0	384.94	1381.98
21.11.2017	19	1313.93	0	404.99	1350.37
21.11.2017	20	1300.62	0	621.81	1337
21.11.2017	21	1273.1	0	538.61	1309.32
21.11.2017	22	1162.54	0	441.83	1218.64
21.11.2017	23	866.78	0	226.8	902.98
22.11.2017	0	810.89	0	43.95	846.9
22.11.2017	1	773.82	1	20.83	809.88
22.11.2017	2	735.64	0	49.22	771.79
22.11.2017	3	727.76	0	43.53	763.89
22.11.2017	4	787.67	15.48	0	824.03
22.11.2017	5	870.14	73.4	0	906.77
22.11.2017	6	920.87	100.38	0	1007.11
22.11.2017	7	1124.24	3.86	0	1160.62
22.11.2017	8	1312.78	0	44.16	1349.07
22.11.2017	9	1333.87	0	53.98	1370.16
22.11.2017	10	1334.44	0	76.41	1370.62
22.11.2017	11	1351.4	0	57.45	1387.53
22.11.2017	12	1351.87	0	47.73	1386.02
22.11.2017	13	1351.56	0	24.08	1387.71
22.11.2017	14	1341.21	0	46.69	1377.34
22.11.2017	15	1326.45	0	41.37	1362.77
22.11.2017	16	1341.34	0	76.77	1377.91
22.11.2017	17	1352.48	0	227.4	1389.06
22.11.2017	18	1329.93	0	271.85	1366.55
22.11.2017	19	1303.96	0	473.65	1339.55
22.11.2017	20	1275.5	0	553.48	1312.08
22.11.2017	21	1238.57	0	501.87	1275.05
22.11.2017	22	1003.74	0	512.65	1040.31
22.11.2017	23	866.75	0	400.53	903.19
23.11.2017	0	825.61	0	854.42	871.79
23.11.2017	1	798.53	0	109.22	834.79
23.11.2017	2	776.46	0	314.33	812.62
23.11.2017	3	775.43	0	314.62	811.65
23.11.2017	4	813.18	0	104.63	849.38
23.11.2017	5	811.28	0	41.3	847.63
23.11.2017	6	1002.36	0	33.9	1038.85
23.11.2017	7	1144.09	0	119.97	1180.46
23.11.2017	8	1327.37	0	99.42	1383.81
23.11.2017	9	1350.55	0	61.58	1386.03
23.11.2017	10	1353.69	0	134.93	1390.05
23.11.2017	11	1374.05	0	128.43	1410.51
23.11.2017	12	1364.74	0	100.59	1401.11
23.11.2017	13	1366.38	0	132.26	1402.76
23.11.2017	14	1344.69	0	148.49	1380.97
23.11.2017	15	1348.95	0	185.08	1385.34
23.11.2017	16	1356.38	0	75.12	1392.77
23.11.2017	17	1373.42	0	192.64	1409.79
23.11.2017	18	1321.66	0	296.08	1358.08
23.11.2017	19	1292.38	0	328.62	1328.88
23.11.2017	20	1263.27	0	475.04	1299.77
23.11.2017	21	1180.16	0	456.19	1216.54
23.11.2017	22	1009.56	0	661.06	1046.14
23.11.2017	23	894.44	0	421.7	830.87
24.11.2017	0	829.19	0	54.25	865.77
24.11.2017	1	803.61	0	123.9	840.23
24.11.2017	2	789.15	0	92.34	825.73

24.11.2017	3	789.65	0	330.77	826.26
24.11.2017	4	821.31	0	13.25	857.7
24.11.2017	5	927.22	0	35.15	953.82
24.11.2017	6	1026.78	0	45.64	1093.41
24.11.2017	7	1205.21	0	83.75	1241.89
24.11.2017	8	1308.23	0	76.44	1344.91
24.11.2017	9	1334.22	0	84.48	1370.8
24.11.2017	10	1342.26	0	129.8	1378.52
24.11.2017	11	1352.4	0	144.41	1388.67
24.11.2017	12	1349.29	0	113.58	1385.34
24.11.2017	13	1348.12	0	165.29	1384.02
24.11.2017	14	1326.96	0	141.57	1362.85
24.11.2017	15	1334.44	0	202.02	1370.54
24.11.2017	16	1342.31	0	264.35	1378.78
24.11.2017	17	1362.05	0	409.54	1398.42
24.11.2017	18	1350.24	0	448.74	1396.59
24.11.2017	19	1309.58	0	426.45	1346.19
24.11.2017	20	1280.17	0	684.37	1316.84
24.11.2017	21	1217.55	0	616.6	1254.17
24.11.2017	22	1043.93	0	377.04	1080.54
24.11.2017	23	911.45	0	294.36	947.97
25.11.2017	0	288.22	0	51.51	922.55
25.11.2017	1	830.66	0	59.92	867.06
25.11.2017	2	796.35	0	48.37	832.67
25.11.2017	3	764.53	0	311.55	820.9
25.11.2017	4	705.66	0	28.06	832
25.11.2017	5	833.87	0	2.93	870.36
25.11.2017	6	884.63	0	73.92	921.61
25.11.2017	7	961.36	0	25.44	998.18
25.11.2017	8	1100.94	0	86.63	1137.1
25.11.2017	9	1160.04	0.11	0.17	1198.75
25.11.2017	10	1178.13	0	77	1214.96
25.11.2017	11	1176.51	0	88.8	1213.46
25.11.2017	12	1168.79	0	138.89	1205.88
25.11.2017	13	1169.4	0	126.41	1206.51
25.11.2017	14	1146.35	0	69.66	1183.62
25.11.2017	15	1142.23	0	51.8	1179.77
25.11.2017	16	1186.88	40.09	0	1224.25
25.11.2017	17	1243.46	0	54.71	1280.66
25.11.2017	18	1208.93	0	297.41	1246.08
25.11.2017	19	1161.31	0	359.45	1198.39
25.11.2017	20	1124.43	0	375.61	1161.42
25.11.2017	21	1070.05	0	471.67	1107.14
25.11.2017	22	895.56	0	241.71	922.73
25.11.2017	23	803.66	0	166.11	840.74
26.11.2017	0	822.72	0	157.04	859.7
26.11.2017	1	755.2	0	772.47	792.21
26.11.2017	2	665.37	0	39.16	722.82
26.11.2017	3	652.6	0	137.04	689.58
26.11.2017	4	680.99	0	71.06	718.23
26.11.2017	5	758.68	0.05	10.25	796.03
26.11.2017	6	761.72	6.46	1.34	798.63
26.11.2017	7	803.85	0	8.71	840.12
26.11.2017	8	920.44	0	13.54	957.44
26.11.2017	9	1051.62	0	94.95	1088.58
26.11.2017	10	1119.95	0	136.64	1156.8
26.11.2017	11	1131.11	0	150.78	1167.98
26.11.2017	12	1143.32	0	116.49	1190.21
26.11.2017	13	1147.14	0	112.37	1184.03
26.11.2017	14	1135.02	0	104.35	1172.21
26.11.2017	15	1126.34	0	99.16	1163.82
26.11.2017	16	1222.33	41.15	0	1259.17
26.11.2017	17	1284.79	0	48.55	1321.54
26.11.2017	18	1278.6	0	196.4	1315.3
26.11.2017	19	1218.83	0	353.79	1255.53
26.11.2017	20	1169.83	0	377.06	1206.53
26.11.2017	21	1076.53	0	272.47	1112.25
26.11.2017	22	906.67	0	184.25	943.36
26.11.2017	23	841.84	0	113.8	878.54
27.11.2017	0	759.55	0	266.79	794.76
27.11.2017	1	634.84	0	41.68	671.18
27.11.2017	2	653.61	0	26.25	689.73
27.11.2017	3	644.75	0	111.29	680.8
27.11.2017	4	680.84	2.31	13.13	716.77
27.11.2017	5	835.42	0	57.78	871.64
27.11.2017	6	1108.53	39.29	8.82	972.64
27.11.2017	7	1179.62	0	41.01	1215.94
27.11.2017	8	1287.05	0	120.11	1323.42
27.11.2017	9	1334.17	0	151.31	1370.44
27.11.2017	10	1328.72	0	172.03	1354.96
27.11.2017	11	1358.74	0	87.03	1395.04
27.11.2017	12	1352.71	3.42	32.81	1389.01
27.11.2017	13	1370.29	2.12	36.99	1406.51
27.11.2017	14	1332.37	11.25	29.18	1398.49
27.11.2017	15	1340.59	19.29	25.08	1376.89
27.11.2017	16	1375.9	197.28	0	1412.31
27.11.2017	17	1345.4	33.37	24.53	1381.83
27.11.2017	18	1298	0	164.3	1334.39
27.11.2017	19	1287.78	0	376.58	1324.1
27.11.2017	20	1247.49	0	394.59	1283.73
27.11.2017	21	1203.91	0	642.72	1240.04
27.11.2017	22	905.54	0	129.04	941.66
27.11.2017	23	824.38	0	123.15	890.34
28.11.2017	0	132.82	0	169.39	198.47
28.11.2017	1	688.62	0	93.69	704.66
28.11.2017	2	654.99	0	197.21	691.02
28.11.2017	3	646.83	0	179.11	662.52
28.11.2017	4	734.36	0	20.82	770.3
28.11.2017	5	812.68	39.66	0	848.89
28.11.2017	6	903.88	36.39	0	939.85
28.11.2017	7	1106.06	10.54	0	1142.07
28.11.2017	8	1235.68	0	5.89	1271.67
28.11.2017	9	1259.69	0	38.23	1296.41
28.11.2017	10	1255.32	0	108.57	1291.27
28.11.2017	11	1276.81	0	112.38	1312.75
28.11.2017	12	1272.96	0	99.1	1309.19
28.11.2017	13	1235.33	0	121.66	1321.16
28.11.2017	14	1254.22	0	119.37	1290.27
28.11.2017	15	1243.36	0	116.91	1279.39
28.11.2017	16	1278.56	0	96.06	1314.32
28.11.2017	17	1292.93	0	121.07	1329.8
28.11.2017	18	1241.4	0	191.94	1271.4
28.11.2017	19	1228.15	0	335.31	1264.23
28.11.2017	20	1228.2	0	383.41	1264.26
28.11.2017	21	1180.94	0	369.02	1197.01
28.11.2017	22	884.78	0	283.8	920.91
28.11.2017	23	820.17	0	180.87	856.03
29.11.2017	0	732.59	0	731.71	768.67
29.11.2017	1	601.06	0	147.09	637.17
29.11.2017	2	649.93	0	192.36	686.05
29.11.2017	3	656.45	0.43	0.25	693.11
29.11.2017	4	743.62	0	18.97	760.3
29.11.2017	5	829.34	17.93	0	866.4
29.11.2017	6	906.03	54.89	0	943.01
29.11.2017	7	1136.53	0	16.9	1172.89
29.11.2017	8	1255.9	0	78.19	1292.36
29.11.2017	9	1323.87	0	123.31	1360.11
29.11.2017	10	1322.4	0	129.29	1358.54
29.11.2017	11	1335.62	0	119.01	1371.95
29.11.2017	12	1332.71	0	131.46	1369.19
29.11.2017	13	1331.34	0	121.59	1367.61
29.11.2017	14	1301.02	0	107.68	1337.38
29.11.2017	15	1278.98	0	140.15	1315.03
29.11.2017	16	1319.85	0	96.64	1356.06
29.11.2017	17	1345.41	0	313.01	1381.67
29.11.2017	18	1288.22	0	144.86	1324.78
29.11.2017	19	1253.62	0	351.87	1290.25
29.11.2017	20	1224.85	0	394.89	1261.38
29.11.2017	21	1180.11	0	477.16	1196.58
29.11.2017	22	881.14	0	169.27	917.56
29.11.2017	23	819.51	0	153.14	855.83
30.11.2017	0	745.63	0	282.59	781.94
30.11.2017	1	677.68	0	42.67	714.2
30.11.2017	2	658.63	5.6	0	695.09
30.11.2017	3	652.03	51.83	0	688.5
30.11.2017	4	708.32	47.6	0	744.86
30.11.2017	5	822.27	106.52	0	859.17
30.11.2017	6	821.3	158.99	0	858.13
30.11.2017	7	1036.68	84.62	0	1073.54
30.11.2017	8	1154.34	0	9.44	1191.05
30.11.2017	9	1197.85	0	75.64	1234.49
30.11.2017	10	1206.54	0	105.69	1243.03
30.11.2017	11	1218.49	0	121.53	1254.75
30.11.2017	12	1216.29	0	113.89	1252.36
30.11.2017	13	1213.44	0	49.51	1250.08
30.11.2017	14	1205.37	0	83.64	1241.93

30.11.2017	15	1191,36	0	233,09	1227,83
30.11.2017	16	1199,88	0	118,47	1236,46
30.11.2017	17	1223,18	0	238,12	1259,7
30.11.2017	18	1209,68	0	327,7	1246,16
30.11.2017	19	1210,37	0	334,39	1246,88
30.11.2017	20	1191,42	0	547,49	1227,61
30.11.2017	21	1164,17	0	444,01	1200,29
30.11.2017	22	858,48	0	445,72	894,8
30.11.2017	23	830,4	0	412,51	866,8

* 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;

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

ноя.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	0.001677828	0.005499625	0.0000000000	0.003613388
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 01.11.2017 по 30.11.2017
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.11.2017	60.094

**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 01.11.2017 по 30.11.2017
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Ноябрь	35 337.760

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