

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт"

в

май

2016

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	3 235.38	3 804.06	4 625.23	5 682.92

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2155.21

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 1216.78

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 462816.87

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.002027648

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 52.823

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 14.461

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.356

по третьей ценовой категории. МВт	<u>13.512</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.593</u>
по пятой ценовой категории. МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории. МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт 11.69

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 133.869.

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>133.869</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>31.461</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>102.408</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 28971.768

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 9347.6.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>133.869</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>8787.1</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>426.631</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 6 470.008

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

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в май 2016 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 для ОАО "ОборонэнергоСбыт"

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС	3 235.38	3 804.06	4 625.23	5 682.92

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 2155.21

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 1216.78

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 462816.87

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.002027648

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 52.823

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 14.461

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.356

по третьей ценовой категории. МВт	<u>13.512</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.593</u>
по пятой ценовой категории. МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории. МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт 11.69

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч
133.869.

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>133.869</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>31.461</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>102.408</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 28971.768

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 9347.6.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>133.869</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>8787.1</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>426.631</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 6 470.008

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	2 005.99	2 574.67	3 395.84	4 453.53
Полупиковая	3 212.08	3 780.76	4 601.93	5 659.62
Пиковая	4 836.61	5 405.29	6 226.46	7 284.15

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	2 005.99	2 574.67	3 395.84	4 453.53
Дневная	3 993.57	4 562.25	5 383.42	6 441.11

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, опущенному 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	1931.81	1944.70	1859.51	1846.40	1823.90	1829.40	1860.88	1883.69	2009.21	2156.24	2208.33	2163.29	2141.58	2107.29	2075.11	2066.32	1979.53	2002.51	2179.93	2318.43	2482.35	2403.22	2239.76	1998.50
2	2077.05	1968.99	1877.39	1868.86	1859.85	1857.93	1894.29	1997.83	2170.61	2292.60	2282.50	2277.27	2273.38	2247.79	2215.92	2160.07	2146.04	2098.60	2216.84	2338.09	2475.03	2412.99	2234.96	2064.85
3	2016.47	1956.80	1888.36	1876.05	1863.26	1857.81	1931.82	2008.68	2130.65	2310.91	2325.13	2323.02	2295.29	2269.10	2243.26	2178.00	2083.38	2096.01	2231.37	2358.25	2472.53	2483.41	2261.71	2112.93
4	2008.62	1902.88	1866.18	1857.89	1862.57	1903.17	2020.38	2281.48	2386.88	2488.40	2526.81	2513.68	2483.95	2477.46	2432.45	2348.00	2350.88	2327.58	2321.13	2383.25	2470.94	2463.59	2241.04	2079.50
5	1999.80	1902.00	1860.17	1852.10	1862.43	1973.21	2026.02	2277.82	2360.15	2436.07	2448.80	2458.47	2452.43	2450.12	2422.62	2358.46	2360.31	2335.43	2354.91	2444.65	2543.86	2581.86	2319.54	2215.82
6	2039.05	1929.75	1892.00	1876.57	1887.02	1999.76	2071.92	2340.42	2421.99	2533.65	2536.07	2535.88	2529.21	2543.09	2523.74	2487.28	2474.39	2407.63	2364.65	2420.18	2529.65	2569.27	2462.02	2341.38
7	2098.83	1982.65	1909.36	1889.24	1877.49	1889.76	1963.43	2079.88	2284.72	2349.31	2367.92	2401.67	2370.00	2348.03	2327.15	2311.10	2317.39	2307.61	2332.36	2390.15	2514.46	2470.51	2318.63	2139.11
8	2105.42	1994.07	1875.27	1854.88	1837.48	1848.93	1970.78	1996.87	2190.39	2268.12	2309.47	2298.50	2283.37	2237.56	2211.80	2198.08	2197.79	2203.35	2305.67	2361.81	2482.08	2450.93	2335.60	2173.08
9	2138.85	1997.70	1881.76	1856.38	1837.83	1843.22	1936.50	2000.21	2203.81	2320.83	2323.75	2321.06	2314.31	2305.72	2271.37	2231.34	2210.88	2213.72	2296.76	2359.09	2453.16	2467.43	2322.27	2253.81
10	2129.88	2015.88	1908.45	1885.82	1887.26	1957.47	2071.92	2321.51	2420.45	2479.61	2489.22	2471.95	2470.68	2487.34	2456.82	2445.35	2445.02	2408.32	2365.82	2419.53	2493.41	2594.01	2395.74	2277.55
11	2077.09	2001.15	1928.15	1902.08	1909.54	2004.78	2134.05	2425.06	2549.03	2526.77	2521.08	2510.82	2510.82	2470.22	2498.85	2488.46	2479.09	2429.75	2390.98	2413.60	2495.71	2548.45	2387.51	2245.27
12	2033.28	1947.45	1887.35	1884.29	1907.26	1996.84	2111.91	2327.42	2427.22	2488.59	2493.15	2489.73	2492.59	2496.85	2486.53	2426.14	2444.83	2420.65	2419.67	2438.81	2523.60	2603.48	2401.76	2285.99
13	2043.39	1959.77	1903.06	1893.40	1908.39	2009.41	2134.28	2347.45	2465.38	2521.29	2520.14	2499.63	2487.42	2484.07	2471.73	2431.29	2432.66	2416.79	2388.43	2391.72	2486.03	2529.26	2334.64	2202.62
14	2065.37	1993.51	1945.69	1933.65	1916.53	1960.72	2033.54	2133.46	2323.67	2369.75	2414.97	2463.28	2443.34	2407.77	2389.70	2368.66	2334.55	2334.71	2326.64	2363.34	2470.33	2485.74	2386.79	2148.75
15	2060.83	1957.74	1901.92	1860.09	1832.51	1864.01	1928.63	1982.76	2086.67	2255.32	2293.89	2290.33	2284.37	2275.10	2275.41	2268.12	2207.86	2200.12	2222.42	2317.18	2414.48	2397.01	2296.18	2119.07
16	2058.05	1943.05	1899.19	1888.24	1886.45	1976.38	2146.45	2345.84	2464.84	2501.98	2512.20	2539.55	2552.14	2616.64	2615.18	2575.08	2516.18	2467.08	2418.40	2427.95	2535.29	2646.54	2398.78	2263.54
17	2011.27	1936.51	1905.58	1893.82	1905.44	1997.10	2119.53	2332.21	2409.75	2533.64	2550.61	2570.48	2591.76	2642.46	2649.45	2605.89	2596.61	2464.73	2415.01	2415.20	2573.23	2601.28	2422.92	2284.64
18	2087.87	2003.83	1952.04	1926.68	1939.24	2037.04	2129.20	2299.21	2399.14	2497.19	2516.73	2553.33	2549.46	2574.80	2567.40	2531.93	2479.54	2433.40	2402.98	2412.56	2478.12	2478.14	2376.30	2208.59
19	2071.44	1955.33	1911.00	1895.87	1931.83	2018.18	2131.50	2330.13	2376.75	2483.49	2488.85	2546.12	2525.75	2555.41	2469.93	2458.82	2481.41	2448.34	2435.52	2426.70	2489.19	2419.66	2384.82	2271.55
20	2138.46	2049.53	1982.66	1971.06	1991.59	2033.72	2178.66	2404.07	2525.32	2710.37	2745.84	2744.49	2717.62	2715.66	2616.62	2519.57	2493.52	2454.44	2464.05	2449.29	2540.60	2516.51	2452.91	2282.92
21	2118.28	2002.15	1962.16	1914.67	1905.13	1929.42	1995.83	2077.06	2295.87	2340.45	2352.75	2362.84	2383.86	2364.19	2346.64	2325.29	2318.33	2308.70	2322.29	2347.49	2392.38	2370.15	2266.71	2105.61
22	1967.34	1931.18	1886.84	1791.43	1759.10	1601.07	1772.96	1924.67	2014.58	2149.13	2221.30	2252.31	2233.84	2191.58	2197.69	2187.39	2199.82	2158.31	2189.40	2435.52	2426.70	2489.19	2419.66	2264.62
23	1971.43	1937.84	1882.56	1862.44	1863.00	1908.79	2023.03	2280.98	2402.96	2489.40	2497.16	2538.11	2525.30	2534.69	2523.46	2495.66	2476.38	2438.76	2425.94	2423.68	2524.31	2519.59	2317.33	2175.09
24	2027.04	1935.06	1882.73	1837.26	1840.58	1894.99	2023.22	2185.37	2359.36	2465.82	2441.13	2465.99	2459.91	2462.50	2449.59	2428.12	2416.69	2370.46	2350.03	2303.76	2393.64	2343.03	2227.48	2094.91
25	1989.46	1905.12	1858.69	1793.53	1808.67	1869.20	1972.76	2179.89	2348.12	2455.95	2431.90	2471.40	2458.03	2449.79	2427.56	2392.66	2375.46	2326.82	2291.60	2249.39	2357.89	2370.32	2202.82	2102.32
26	1962.86	1917.37	1850.55	1768.95	1788.64	1853.47	1959.15	2141.23	2323.15	2413.05	2429.66	2437.46	2424.18	2432.01	2446.78	2396.72	2411.14	2402.63	2381.68	2386.20	2445.11	2490.96	2199.65	2063.61
27	1977.29	1925.26	1845.28	1807.94	1835.64	1910.71	2069.06	2181.92	2333.14	2439.01	2462.86	2466.02	2450.24	2463.41	2464.69	2419.29	2413.70	2326.48	2267.86	2280.92	2393.54	2411.58	2184.71	2100.62
28	2018.15	1953.95	1898.06	1835.36	1807.91	1851.24	1885.80	2200.78	2303.04	2374.89	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15	2374.15
29	1977.94	1928.79	1817.31	1700.03	1618.22	1665.66	1770.74	1879.50	2139.47	2202.71	2315.47	2358.28	2539.20	2619.02	2659.59	2637.34	2633.89	2633.80	2251.40	2274.78	2392.57	2271.69	2222.72	2005.17
30	1933.06	1807.49	1739.13	1411.17	1651.20	1743.47	1917.83	2080.02	2169.88	2252.30	2243.30	2249.16	2269.72	2322.72	2360.27	2320.01	2317.49	2166.06	2107.35	2134.68	2196.53	2307.22	2226.94	2014.17
31	1929.71	1706.22	1109.00	1108.27	1109.01	1691.25	1903.02	2087.10	2157.28	2195.90	2261.64	2271.41	2280.78	2314.80	2339.57	2298.66	2292.15	2240.33	2135.56	2136.82	2167.61	2310.94	2217.03	2006.04

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному 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	2500.49	2513.38	2428.19	2415.08	2392.58	2398.08	2429.56	2452.37	2577.89	2724.92	2777.01	2731.97	2710.26	2675.97	2643.79	2635.00	2548.21	2571.19	2748.61	2887.11	3051.03	2971.90	2808.44	2567.18
2	2645.73	2537.67	2446.07	2437.54	2428.53	2426.61	2462.97	2566.51	2739.29	2861.28	2851.18	2845.95	2842.06	2816.47	2784.60	2728.75	2714.72	2667.28	2785.52	2906.77	3043.71	2981.67	2803.64	2633.53
3	2585.15	2525.48	2457.04	2444.73	2431.94	2426.49	2500.50	2577.36	2699.33	2879.59	2893.81	2891.70	2863.97	2837.78	2811.94	2746.68	2652.06	2664.69	2800.05	2926.93	3041.21	3052.09	2830.39	2681.61
4	2577.30	2471.56	2434.86	2426.57	2431.25	2471.85	2589.06	2850.16	2955.56	3057.08	3095.49	3082.36	3052.63	3046.14	3001.13	2916.68	2919.56	2896.26	2889.81	2951.93	3039.62	3032.27	2809.72	2648.18
5	2568.48	2470.68	2428.85	2420.78	2431.11	2541.89	2594.70	2846.50	2928.83	3004.75	3017.48	3027.15	3021.11	3018.80	2991.30	2927.14	2928.99	2904.11	2923.59	3013.33	3112.54	3150.54	2888.22	2784.50
6	2607.73	2498.43	2460.68	2445.25	2455.70	2568.44	2640.60	2909.10	2990.67	3102.33	3104.75	3104.56	3097.89	3111.77	3092.42	3055.96	3043.07	2976.31	2933.33	2988.86	3098.33	3137.95	3030.70	2910.06
7	2667.51	2551.33	2478.04	2457.92	2446.17	2458.44	2																	

19	2 640.12	2 524.01	2 479.68	2 464.55	2 500.51	2 586.86	2 700.18	2 898.81	2 945.43	3 052.17	3 057.53	3 114.80	3 094.43	3 124.09	3 038.61	3 027.50	3 050.09	3 017.02	3 004.20	2 995.38	3 057.87	2 988.34	2 953.50	2 840.23
20	2 707.14	2 618.21	2 551.34	2 539.74	2 560.27	2 602.40	2 747.34	2 972.75	3 094.00	3 279.05	3 314.52	3 313.17	3 286.30	3 284.34	3 185.30	3 088.25	3 062.20	3 023.12	3 032.73	3 017.97	3 109.28	3 085.19	3 021.59	2 851.60
21	2 686.96	2 570.83	2 530.84	2 483.35	2 473.81	2 498.10	2 564.51	2 645.74	2 864.55	2 909.13	2 921.43	2 931.52	2 952.54	2 932.87	2 915.32	2 893.97	2 887.01	2 877.38	2 890.97	2 916.17	2 961.06	2 938.83	2 835.39	2 674.29
22	2 536.02	2 499.86	2 455.52	2 360.11	2 327.78	2 169.75	2 341.64	2 493.35	2 583.26	2 717.81	2 789.98	2 820.99	2 802.52	2 760.26	2 766.37	2 756.07	2 768.50	2 726.99	2 758.08	2 874.76	2 981.19	2 908.22	2 833.30	2 623.83
23	2 540.11	2 506.52	2 461.24	2 431.12	2 431.68	2 477.47	2 591.71	2 849.66	2 971.64	3 058.08	3 065.84	3 106.79	3 093.98	3 103.37	3 092.14	3 064.34	3 045.06	3 007.44	2 994.62	2 992.36	3 092.99	3 088.27	2 886.01	2 743.77
24	2 595.72	2 503.74	2 451.41	2 405.94	2 409.26	2 463.67	2 591.90	2 754.05	2 928.04	3 034.50	3 009.81	3 034.67	3 028.59	3 031.18	3 018.27	2 996.80	2 985.37	2 939.14	2 918.71	2 872.44	2 962.32	2 911.71	2 796.16	2 663.59
25	2 558.14	2 473.80	2 427.37	2 362.21	2 377.35	2 437.88	2 541.44	2 748.57	2 916.80	3 024.63	3 000.58	3 040.08	3 026.71	3 018.47	2 996.24	2 961.34	2 944.14	2 895.50	2 860.28	2 818.07	2 926.57	2 939.00	2 771.50	2 671.00
26	2 531.54	2 486.05	2 419.23	2 337.63	2 357.32	2 422.15	2 527.83	2 709.91	2 891.83	2 981.73	2 998.34	3 006.14	2 992.86	3 000.69	3 015.46	2 965.40	2 979.82	2 971.31	2 950.36	2 954.88	3 013.79	3 059.64	2 768.33	2 632.29
27	2 545.97	2 493.94	2 413.96	2 376.62	2 404.32	2 479.39	2 637.74	2 750.60	2 901.82	3 007.69	3 031.54	3 034.70	3 018.92	3 032.09	3 033.37	2 987.97	2 982.38	2 895.16	2 836.54	2 849.60	2 962.22	2 980.26	2 753.39	2 669.30
28	2 586.83	2 522.63	2 466.74	2 404.04	2 376.59	2 419.92	2 454.48	2 769.46	3 271.72	3 303.57	3 311.83	3 332.60	3 337.98	3 338.44	3 332.58	3 315.21	3 302.09	3 290.88	3 294.29	3 286.64	2 976.69	2 994.70	2 957.28	2 654.94
29	2 546.62	2 497.47	2 385.99	2 268.71	2 186.90	2 234.34	2 339.42	2 448.18	2 708.15	2 771.39	2 884.15	2 926.96	3 107.88	3 187.70	3 228.27	3 206.02	3 202.57	3 202.48	2 820.08	2 843.46	2 961.25	2 840.37	2 791.40	2 573.85
30	2 501.74	2 376.17	2 307.81	1 979.85	2 219.88	2 312.15	2 486.51	2 648.70	2 738.56	2 820.98	2 811.98	2 817.84	2 838.40	2 891.40	2 928.95	2 888.69	2 886.17	2 734.74	2 676.03	2 703.36	2 765.21	2 875.90	2 795.62	2 582.85
31	2 498.39	2 274.90	1 677.68	1 676.95	1 677.69	2 259.93	2 471.70	2 655.78	2 725.96	2 764.58	2 830.32	2 840.09	2 849.46	2 883.48	2 908.25	2 867.34	2 860.83	2 809.01	2 704.24	2 705.50	2 736.29	2 879.62	2 785.71	2 574.72

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (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	23:00-00:00
1	3 321.66	3 334.55	3 249.36	3 236.25	3 213.75	3 219.25	3 250.73	3 273.54	3 399.06	3 546.09	3 598.18	3 553.14	3 531.43	3 497.14	3 464.96	3 456.17	3 369.38	3 392.36	3 569.78	3 708.28	3 872.20	3 793.07	3 629.61	3 388.35
2	3 466.90	3 358.84	3 267.24	3 258.71	3 249.70	3 247.78	3 284.14	3 387.68	3 560.46	3 682.45	3 672.35	3 667.12	3 663.23	3 637.64	3 603.77	3 549.92	3 535.89	3 488.45	3 606.69	3 727.94	3 864.88	3 802.84	3 624.81	3 454.70
3	3 406.32	3 346.65	3 278.21	3 265.90	3 253.11	3 247.66	3 321.67	3 398.53	3 520.50	3 700.76	3 714.98	3 712.87	3 685.14	3 658.95	3 635.11	3 567.85	3 473.23	3 485.86	3 621.22	3 748.10	3 862.38	3 873.26	3 651.56	3 502.78
4	3 398.47	3 292.73	3 256.03	3 247.74	3 252.42	3 293.02	3 410.23	3 671.33	3 776.73	3 878.25	3 916.66	3 903.53	3 873.80	3 867.31	3 822.30	3 737.85	3 740.73	3 717.43	3 710.98	3 773.10	3 860.79	3 853.44	3 630.89	3 469.35
5	3 389.65	3 291.85	3 250.02	3 241.95	3 252.28	3 363.06	3 415.87	3 667.67	3 750.00	3 825.92	3 838.65	3 848.32	3 842.28	3 839.97	3 812.47	3 748.31	3 750.16	3 725.28	3 744.76	3 834.50	3 933.71	3 971.71	3 709.39	3 605.67
6	3 428.90	3 319.60	3 281.85	3 266.42	3 276.87	3 389.61	3 461.77	3 730.27	3 811.84	3 923.50	3 925.92	3 925.73	3 919.06	3 932.94	3 913.59	3 877.13	3 864.24	3 797.48	3 754.50	3 810.03	3 919.50	3 959.12	3 851.87	3 731.23
7	3 488.68	3 372.50	3 299.21	3 279.09	3 267.34	3 279.61	3 353.28	3 469.73	3 674.57	3 739.16	3 757.77	3 791.52	3 759.85	3 737.88	3 717.00	3 700.95	3 707.24	3 697.46	3 722.21	3 780.00	3 904.31	3 860.36	3 708.48	3 528.96
8	3 495.27	3 383.92	3 265.12	3 244.73	3 227.33	3 238.78	3 360.63	3 386.72	3 580.24	3 657.97	3 699.32	3 688.35	3 673.22	3 627.41	3 601.65	3 587.93	3 587.64	3 593.20	3 695.52	3 751.66	3 871.93	3 840.78	3 725.45	3 562.93
9	3 528.70	3 387.55	3 271.61	3 246.23	3 227.68	3 233.07	3 326.35	3 390.06	3 593.66	3 710.68	3 713.60	3 710.91	3 704.16	3 695.57	3 661.22	3 621.19	3 607.73	3 686.61	3 748.94	3 843.01	3 857.28	3 712.12	3 643.66	
10	3 519.73	3 405.73	3 298.30	3 275.67	3 277.11	3 347.32	3 461.77	3 711.36	3 810.30	3 869.46	3 879.07	3 861.80	3 860.53	3 877.19	3 846.67	3 835.20	3 834.87	3 798.17	3 755.67	3 809.38	3 883.26	3 983.86	3 785.59	3 667.40
11	3 466.94	3 391.00	3 318.00	3 291.93	3 299.39	3 394.63	3 523.90	3 715.87	3 814.91	3 938.88	3 916.62	3 910.93	3 900.27	3 910.07	3 888.70	3 878.31	3 868.94	3 819.60	3 780.83	3 803.45	3 885.56	3 938.30	3 777.36	3 635.12
12	3 423.13	3 337.30	3 277.20	3 274.14	3 297.11	3 386.69	3 501.76	3 717.27	3 817.07	3 878.44	3 883.00	3 879.58	3 882.44	3 886.70	3 876.38	3 815.99	3 834.68	3 810.50	3 828.66	3 913.45	3 993.33	3 791.61	3 675.84	
13	3 433.24	3 349.62	3 292.91	3 283.25	3 298.24	3 399.26	3 524.13	3 737.30	3 855.03	3 911.14	3 909.99	3 889.48	3 877.27	3 873.92	3 861.58	3 821.14	3 822.51	3 806.64	3 778.28	3 781.57	3 875.88	3 919.11	3 724.49	3 592.47
14	3 455.22	3 383.36	3 335.54	3 323.50	3 306.38	3 350.57	3 423.39	3 523.31	3 713.52	3 759.60	3 804.82	3 853.13	3 833.19	3 797.62	3 779.55	3 758.51	3 724.40	3 724.56	3 716.49	3 753.19	3 860.18	3 875.59	3 776.64	3 538.60
15	3 450.68	3 347.59	3 291.77	3 249.94	3 222.36	3 253.86	3 318.48	3 372.61	3 476.52	3 645.17	3 683.74	3 680.18	3 674.22	3 664.95	3 665.26	3 657.97	3 597.71	3 589.97	3 612.27	3 707.03	3 804.33	3 786.86	3 686.03	3 508.92
16	3 447.90	3 332.90	3 289.04	3 278.09	3 276.30	3 366.23	3 536.30	3 735.69	3 854.69	3 891.83	3 902.05	3 929.40	3 941.99	4 006.49	4 005.03	3 964.93	3 906.03	3 856.93	3 808.25	3 817.80	3 925.14	4 036.39	3 788.63	3 653.39
17	3 401.12	3 326.36	3 295.43	3 283.67	3 295.29	3 386.95	3 509.38	3 722.06	3 799.60	3 923.49	3 940.46	3 960.33	3 981.61	4 032.31	4 039.30	3 995.74	3 986.46	3 854.58	3 804.86	3 805.05	3 963.08	3 991.13	3 812.77	3 674.49
18	3 477.72	3 393.68	3 341.89	3 316.53	3 329.09	3 426.89	3 519.05	3 689.06	3 788.99	3 887.04	3 906.58	3 940.18	3 939.31	3 964.65	3 957.25	3 921.78	3 869.39	3 823.25	3 792.83	3 802.41	3 867.97	3 867.99	3 766.15	3 598.44
19	3 461.29	3 345.18	3 300.85	3 285.72	3 321.68	3 408.03	3 521.35	3 719.98	3 766.60	3 873.34	3 878.70	3 935.97	3 915.60	3 945.26	3 859.78	3 848.67	3 871.26	3 838.19	3 825.37	3 816.55	3 879.04	3 809.51	3 774.67	3 661.40
20	3 528.31	3 439.38	3 372.51	3 360.91	3 381.44	3 423.57	3 568.51	3 793.92	3 915.17	4 100.22	4 135.69	4 134.34	4 107.47	4 105.51	4 006.47	3 909.42	3 883.37	3 844.29	3 853.90	3 839.14	3 930.45	3 906.36	3 842.76	3 672.77
21	3 508.13	3 392.00	3 352.01	3 304.52	3 294.98	3 319.27	3 385.68	3 466.91	3 685.72	3 730.30	3 742.60	3 752.69	3 773.71	3 754.04	3 736.49	3 715.14	3 708.18	3 698.55	3 712.14	3 737.34	3 828.23	3 760.00	3 656.56	3 495.46
22	3 357.19	3 321.03	3 276.69	3 181.28	3 148.95	2 990.92	3 162.81	3 314.52	3 404.43	3 538.98	3 611.15	3 642.16	3 623.69	3 581.43	3 587.54	3 577.24	3 589.67	3 548.16	3 579.25	3 695.93	3 802.36	3 729.39	3 654.47	3 445.00
23	3 361.28	3 327.69	3 282.41	3 252.29	3 252.85	3 298.64	3 412.88	3 670.83	3 792.81	3 879.25	3 887.01	3 927.96	3 915.15	3 924.54	3 913.31	3 885.51	3 866.23	3 828.61	3 815.79	3 813.53	3 914.16	3 909.44	3 707.18	3 564.94
24	3 416.89	3 324.91	3 272.58	3 227.11	3 230.43	3 284.84	3 413.07	3 575.22	3 749.21	3 855.67	3 830.98	3 855.84	3 849.76	3 852.35	3 839.44	3 8								

11	4 524.63	4 448.69	4 375.69	4 349.62	4 357.08	4 452.32	4 581.59	4 773.56	4 872.60	4 996.57	4 974.31	4 968.62	4 957.96	4 967.76	4 946.39	4 936.00	4 926.63	4 877.29	4 838.52	4 861.14	4 943.25	4 995.99	4 835.05	4 692.81
12	4 480.82	4 394.99	4 334.89	4 331.83	4 354.80	4 444.38	4 559.45	4 774.96	4 874.76	4 936.13	4 940.69	4 937.27	4 940.13	4 944.39	4 934.07	4 873.68	4 892.37	4 868.19	4 867.21	4 886.35	4 971.14	5 051.02	4 849.30	4 733.53
13	4 490.93	4 407.31	4 350.60	4 340.94	4 355.93	4 456.95	4 581.82	4 794.99	4 912.72	4 968.83	4 967.68	4 947.17	4 934.96	4 931.61	4 919.27	4 878.83	4 880.20	4 864.33	4 835.97	4 839.26	4 933.57	4 976.80	4 782.18	4 650.16
14	4 512.91	4 441.05	4 393.23	4 381.19	4 364.07	4 408.26	4 481.08	4 581.00	4 771.21	4 817.29	4 862.51	4 910.82	4 890.88	4 855.31	4 837.24	4 816.20	4 782.09	4 782.25	4 774.18	4 810.88	4 917.87	4 933.28	4 834.33	4 596.29
15	4 508.37	4 405.28	4 349.46	4 307.63	4 280.05	4 311.55	4 376.17	4 430.30	4 534.21	4 702.86	4 741.43	4 737.87	4 731.91	4 722.64	4 722.95	4 715.66	4 655.40	4 647.66	4 669.96	4 764.72	4 862.02	4 844.55	4 743.72	4 566.61
16	4 505.59	4 390.59	4 346.73	4 335.78	4 333.99	4 423.92	4 593.99	4 793.38	4 912.38	4 949.52	4 959.74	4 987.09	4 999.68	5 064.18	5 062.72	5 022.62	4 963.72	4 914.62	4 865.94	4 875.49	4 982.83	5 094.08	4 846.32	4 711.08
17	4 458.81	4 384.05	4 353.12	4 341.36	4 352.98	4 444.64	4 567.07	4 779.75	4 857.29	4 981.18	4 998.15	5 018.02	5 039.30	5 090.00	5 096.99	5 053.43	5 044.15	4 912.27	4 862.55	4 862.74	5 020.77	5 048.82	4 870.46	4 732.18
18	4 535.41	4 451.37	4 399.58	4 374.22	4 386.78	4 484.58	4 576.74	4 746.75	4 846.68	4 944.73	4 964.27	5 000.87	4 997.00	5 022.34	5 014.94	4 979.47	4 927.08	4 880.94	4 850.52	4 860.10	4 925.66	4 925.68	4 823.84	4 656.13
19	4 518.98	4 402.87	4 358.54	4 343.41	4 379.37	4 465.72	4 579.04	4 777.67	4 824.29	4 931.03	4 936.39	4 993.66	4 973.29	5 002.95	4 917.47	4 906.36	4 928.95	4 895.88	4 883.06	4 874.24	4 936.73	4 867.20	4 832.36	4 719.09
20	4 586.00	4 497.07	4 430.20	4 418.60	4 439.13	4 481.26	4 626.20	4 851.61	4 972.86	5 157.91	5 193.38	5 192.03	5 165.16	5 163.20	5 064.16	4 967.11	4 941.06	4 901.98	4 911.59	4 896.83	4 988.14	4 964.05	4 900.45	4 730.46
21	4 565.82	4 449.69	4 409.70	4 362.21	4 352.67	4 376.96	4 443.37	4 524.60	4 743.41	4 787.99	4 800.29	4 810.38	4 831.40	4 811.73	4 794.18	4 772.83	4 765.87	4 756.24	4 769.83	4 795.03	4 839.92	4 817.69	4 714.25	4 553.15
22	4 414.88	4 378.72	4 334.38	4 238.97	4 206.64	4 048.61	4 220.50	4 372.21	4 462.12	4 596.67	4 668.84	4 699.85	4 681.38	4 639.12	4 645.23	4 634.93	4 647.36	4 605.85	4 636.94	4 753.62	4 860.05	4 787.08	4 712.16	4 502.69
23	4 418.97	4 385.38	4 340.10	4 309.98	4 310.54	4 356.33	4 470.57	4 728.52	4 850.50	4 936.94	4 944.70	4 985.65	4 972.84	4 982.23	4 971.00	4 943.20	4 923.92	4 886.30	4 873.48	4 871.22	4 971.85	4 967.13	4 764.87	4 622.63
24	4 474.58	4 382.60	4 330.27	4 284.80	4 288.12	4 342.53	4 470.76	4 632.91	4 806.90	4 913.36	4 888.67	4 913.53	4 907.45	4 910.04	4 897.13	4 875.66	4 864.23	4 818.00	4 797.57	4 751.30	4 841.18	4 790.57	4 675.02	4 542.45
25	4 437.00	4 352.66	4 306.23	4 241.07	4 256.21	4 316.74	4 420.30	4 627.43	4 795.66	4 903.49	4 879.44	4 918.94	4 905.57	4 897.33	4 875.10	4 840.20	4 823.00	4 774.36	4 739.14	4 696.93	4 805.43	4 817.86	4 650.36	4 549.86
26	4 410.40	4 364.91	4 298.09	4 216.49	4 236.18	4 301.01	4 406.69	4 588.77	4 770.69	4 860.59	4 877.20	4 885.00	4 871.72	4 879.55	4 894.32	4 844.26	4 858.68	4 850.17	4 829.22	4 833.74	4 892.65	4 938.50	4 647.19	4 511.15
27	4 424.83	4 372.80	4 292.82	4 255.48	4 283.18	4 358.25	4 516.60	4 629.46	4 780.68	4 886.55	4 910.40	4 913.56	4 897.78	4 910.95	4 912.23	4 866.83	4 861.24	4 774.02	4 715.40	4 728.46	4 841.08	4 859.12	4 632.25	4 548.16
28	4 465.69	4 401.49	4 345.60	4 282.90	4 255.45	4 298.78	4 333.34	4 648.32	5 150.58	5 182.43	5 190.69	5 211.46	5 216.84	5 217.30	5 211.44	5 194.07	5 180.95	5 169.74	5 173.15	5 165.50	4 855.55	4 873.56	4 836.14	4 533.80
29	4 425.48	4 376.33	4 264.85	4 147.57	4 065.76	4 113.20	4 218.28	4 327.04	4 587.01	4 650.25	4 763.01	4 805.82	4 986.74	5 066.56	5 107.13	5 084.88	5 081.43	5 081.34	4 698.94	4 722.32	4 840.11	4 719.23	4 670.26	4 452.71
30	4 380.60	4 255.03	4 186.67	3 858.71	4 098.74	4 191.01	4 365.37	4 527.56	4 617.42	4 699.84	4 690.84	4 696.70	4 717.26	4 770.26	4 807.81	4 767.55	4 765.03	4 613.60	4 554.89	4 582.22	4 644.07	4 754.76	4 674.48	4 461.71
31	4 377.25	4 153.76	3 556.54	3 555.81	3 556.55	4 138.79	4 350.56	4 534.64	4 604.82	4 643.44	4 709.18	4 718.95	4 728.32	4 762.34	4 787.11	4 746.20	4 739.69	4 687.87	4 583.10	4 584.36	4 615.15	4 758.48	4 664.57	4 453.58

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 462 816.87 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	944.19	957.08	871.89	858.78	836.28	841.78	873.26	896.07	1021.59	1168.62	1220.71	1175.67	1153.96	1119.67	1087.49	1078.70	991.91	1014.89	1192.31	1330.81	1494.73	1415.60	1252.14	1010.88
2	1089.43	981.37	889.77	881.24	872.23	870.31	906.67	1010.21	1182.99	1304.98	1294.88	1289.65	1285.76	1260.17	1228.30	1172.45	1158.42	1110.98	1229.22	1350.47	1487.41	1425.37	1247.34	1077.23
3	1028.85	969.18	900.74	888.43	875.64	870.19	944.20	1021.06	1143.03	1323.29	1337.51	1335.40	1307.67	1281.48	1255.64	1190.38	1095.76	1108.39	1243.75	1370.63	1484.91	1495.79	1274.09	1125.31
4	1021.00	915.26	878.56	870.27	874.95	915.55	1032.76	1293.86	1399.26	1500.78	1539.19	1526.06	1496.33	1489.84	1444.83	1360.38	1363.26	1339.96	1333.51	1395.63	1483.32	1475.97	1253.42	1091.88
5	1012.18	914.38	872.55	864.48	874.81	985.59	1038.40	1290.20	1372.53	1448.45	1461.18	1470.85	1464.81	1462.50	1435.00	1370.84	1372.69	1347.81	1367.29	1457.03	1556.24	1594.24	1331.92	1228.20
6	1051.43	942.13	904.38	888.95	899.40	1012.14	1084.30	1352.80	1434.37	1546.03	1548.45	1548.26	1541.59	1555.47	1536.12	1499.66	1486.77	1420.01	1377.03	1432.56	1542.03	1581.65	1474.40	1353.76
7	1111.21	995.03	921.74	901.62	889.87	902.14	975.81	1092.26	1297.10	1361.69	1380.30	1414.05	1382.38	1360.41	1339.53	1323.48	1329.77	1319.99	1344.74	1402.53	1526.84	1482.89	1331.01	1151.49
8	1117.80	1006.45	887.65	867.26	849.86	861.31	983.16	1009.25	1202.77	1280.50	1321.85	1310.88	1295.75	1249.94	1234.18	1210.17	1215.73	1318.05	1374.19	1494.46	1463.31	1347.98	1185.46	
9	1151.23	1010.08	894.14	868.76	850.21	855.60	948.88	1012.59	1216.19	1333.21	1336.13	1333.44	1326.69	1318.10	1283.75	1243.72	1223.26	1226.10	1309.14	1371.47	1465.54	1479.81	1334.65	1266.19
10	1142.26	1028.26	920.83	898.20	899.64	969.85	1084.30	1333.89	1432.83	1491.99	1501.60	1484.33	1483.06	1499.72	1469.20	1457.73	1457.40	1420.70	1378.20	1431.91	1505.79	1606.39	1408.12	1289.93
11	1089.47	1013.53	940.53	914.46	921.92	1017.16	1146.43	1338.40	1437.44	1561.41	1539.15	1533.46	1522.80	1532.60	1511.23	1500.84	1491.47	1442.13	1403.36	1425.98	1508.09	1560.83	1399.89	1257.65
12	1045.66	959.83	899.73	896.67	919.64	1009.22	1124.29	1339.80	1439.60	1500.97	1505.53	1502.11	1504.97	1509.23	1498.91	1438.52	1457.21	1433.03	1432.05	1451.19	1535.98	1615.86	1414.14	1298.37
13	1055.77	972.15	915.44	905.78	920.77	1021.79	1146.66	1359.83	1477.56	1533.67	1532.52	1512.01	1499.80	1496.45	1484.11	1443.67	1445.04	1429.17	1400.81	1404.10	1498.41	1541.64	1347.02	1215.00
14	1077.75	1005.89	958.07	946.03	928.91	973.10	1045.92	1145.84	1336.05	1382.13	1427.35	1475.66	1455.72	1420.15	1402.08	1381.04	1346.93	1347.09	1339.02	1375.72	1482.71	1498.12	1399.17	1161.13
15	1073.21	970.12	914.30	872.47	844.89	876.39	941.01	995.14	1099.05	1267.70	1306.27	1302.71	1296.75	1287.48	1287.79	1280.50	1220.24	1212.50	1234.80	1329.56	1426.86	1409.39	1308.56	1131.45
16	1070.43	955.43	911.57	900.62	898.83	988.76	1158.83	1358.22	1477.22	1514.36	1524.58	1551.93	1564.52	1629.02	1627.56	1587.46	1528.56	1479.46	1430.78	1440.33	1547.67	1658.92	1411.16	1275.92
17	1023.65	948.89	917.96	906.20	917.82	1009.48	1131.91	1344.59	1422.13	1546.02	1562.99	1582.86	1604.14	1654.84	1661.83	1618.27	1608.99	1477.11	1427.39	1427.58	1585.61	1613.66	1435.30	1297.02
18	1100.25	1016.21	964.42	939.06	951.62	1049.42	1141.58	1311.59	1411.52	1509.57	1529.11	1565.71	1561.84	1587.18	1579.78	1544.31	1491.92	1445.78	1415.36	1424.94	1490.50	1490.52	1388.68	1220.97
19	1083.82	967.71	923.38	908.25	944.21	1030.56	1143.88	1342.51	1389.13	1495.87	1501.23	1558.50	1538.13	1567.79	1482.31	1471.20	1493.79	1460.72	1447.90	1439.08	1501.57	1432.04	1397.20	1283.93
20	1150.84	1061.91	995.04	983.44	1003.97	1046.10	1191.04	1416.45	1537.70	1722.75	1758.22	1756.87	1730.00	1728.04	1629.00	1531.95	1505.90	1466.82	1476.43	1461.67	1552.98	1528.89	1465.29	1295.30
21	1130.66	1014.53	974.54	927.05	917.51	941.80	1008.21	1089.44	1308.25	1352.83	1365.13	1375.22	1396.24	1376.57	1359.02	1337.67	1330.71	1321.08	1334.67	1359.87	1404.76	1382.53	1279.09	1117.99
22	979.72	943.56	899.22	803.81	771.48	613.45	785.34	937.05	1026.96	1161.51	1233.68	1264.69	1246.22	1203.96	1210.07	1199.77	1212.20	1170.69	1210.78	1318.46	1424.89	1351.92	1277.00	1067.53
23	983.81	950.22	904.94	874.82	875.38	921.17	1035.41	1293.36	1415.34	1501.78	1509.54	1550.49	1537.68	1547.07	1535.84	1508.04	1488.76	1451.14	1438.32	1436.06	1536.69	1531.97	1329.71	1187.47
24	1039.42	947.44	895.11	849.64	852.96	907.37	1035.60	1197.75	1371.74	1478.20	1453.51	1478.37	1472.29	1474.88	1461.97	1440.50	1429.07	1382.84	1362.41	1316.14	1406.02	1355.41	1239.86	1107.29
25	1001.84	917.50	871.07	805.91	821.05	881.58	985.14	1192.27	1360.50	1468.33	1444.28	1483.78	1470.41	1462.17	1439.94	1405.04	1387.84	1339.20	1303.98	1316.77	1370.27	1382.70	1215.20	1114.70
26	975.24	929.75	862.93	781.33	801.02	865.85	971.53	1153.61	1335.53	1425.43	1442.04	1449.84	1436.56	1444.39	1459.16	1409.10	1423.52	1415.01	1394.06	1398.58	1457.49	1503.34	1212.03	1075.99
27	989.67	937.64	857.66	820.32	848.02	923.09	1081.44	1194.30	1345.52	1451.39	1475.24	1478.40	1462.62	1475.79	1477.07	1431.67	1426.08	1338.86	1280.24	1293.30	1405.92	1423.96	1197.09	1113.00
28	1030.53	966.33	910.44	847.74	820.29	863.62	898.18	1213.16	1715.42	1747.27	1755.53	1776.30	1781.68	1782.14	1776.28	1758.91	1745.79	1734.58	1737.99	1730.34	1420.39	1438.40	1400.98	1098.64
29	990.32	941.17	829.69	712.41	630.60	678.04	783.12	891.88	1151.85	1215.09	1327.85	1370.66	1551.58	1631.40	1671.97	1649.72	1646.27	1646.18	1263.78	1287.16	1404.95	1284.07	1235.10	1017.55
30	945.44	819.87	751.51	423.55	663.58	755.85	930.21	1092.40	1182.26	1264.68	1255.68	1261.54	1283.10	1335.10	1372.65	1332.39	1329.87	1178.44	1119.73	1147.06	1208.91	1319.60	1239.32	1026.55
31	942.09	718.60	121.38	120.65	121.39	703.63	915.40	1099.48	1169.66	1208.28	1274.02	1283.79	1293.16	1327.18	1351.95	1311.04	1304.53	1252.71	1147.94	1149.20	1179.99	1323.32	1229.41	1018.42

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1054.30	1067.19	982.00	968.89	946.39	951.89	983.37	1006.18	1131.70	1278.73	1330.82	1285.78	1264.07	1229.78	1197.60	1188.81	1102.02	1125.00	1302.42	1440.92	1604.84	1525.71	1362.25	1120.99
2	1199.54	1091.48	999.88	991.35	982.34	980.42	1016.78	1120.32	1293.10	1415.09	1404.99	1399.76	1395.87	1370.28	1338.41	1282.56	1268.53	1221.09	1339.33	1460.58	1597.52	1535.48	1357.45	1187.34
3	1138.96	1079.29	1010.85	998.54	985.75	980.30	1054.31	1131.17	1253.14	1433.40	1447.62	1445.51	1417.78	1391.59	1365.75	1300.49	1205.87	1218.50	1353.86	1480.74	1595.02	1605.90	1384.20	1235.42
4	1131.11	1025.37	988.67	980.38	985.06	1025.66	1142.87	1403.97	1509.37	1610.89	1649.30	1636.17	1606.44	1599.95	1554.94	1470.49	1473.37	1450.07	1443.62	1505.74	1593.43	1586.08	1363.53	1201.99
5	1122.29	1024.49	982.66	974.59	984.92	1095.70	1148.51	1400.31	1482.64	1558.56	1571.29	1580.96	1574.92	1572.61	1545.11	1480.95	1482.80	1457.92	1477.40	1567.14	1666.35	1704.35	1442.03	1338.31
6	1161.54	1052.24	1014.49	999.06	1009.51	1122.25	1194.41	1462.91	1544.48	1656.14	1658.56	1658.37	1651.70	1665.58	1646.23	1609.77	1596.88	1530.12	1487.14	1542.67	1652.14	1691.76	1584.51	1463.87
7	1221.32	1105.14	1031.85	1011.73	999.98	1012.25	1085.92	1202.37	1407.21	1471.80	1490.41	1524.16	1492.49	1470.52	1449.64	1433.59	1439.88	1430.10	1454.85	1512.64	1636.95	1593.00	1441.12	1261.60
8																								

20	1260.95	1172.02	1105.15	1093.55	1114.08	1156.21	1301.15	1526.56	1647.81	1832.86	1868.33	1866.98	1840.11	1838.15	1739.11	1642.06	1616.01	1576.93	1586.54	1571.78	1663.09	1639.00	1575.40	1405.41
21	1240.77	1124.64	1084.65	1037.16	1027.62	1051.91	1118.32	1199.55	1418.36	1462.94	1475.24	1485.33	1506.35	1486.68	1469.13	1447.78	1440.82	1431.19	1444.78	1469.98	1514.87	1492.64	1389.20	1228.10
22	1089.83	1053.67	1009.33	913.92	881.59	723.56	895.45	1047.16	1137.07	1271.62	1343.79	1374.80	1356.33	1314.07	1320.18	1309.88	1322.31	1280.80	1311.89	1428.57	1535.00	1462.03	1387.11	1177.64
23	1093.92	1060.33	1015.05	984.93	985.49	1031.28	1145.52	1403.47	1525.45	1611.89	1619.65	1660.60	1647.79	1657.18	1645.95	1618.15	1598.87	1561.25	1548.43	1546.17	1646.80	1642.08	1439.82	1297.58
24	1149.53	1057.55	1005.22	959.75	963.07	1017.48	1145.71	1307.86	1481.85	1588.31	1563.62	1588.48	1582.40	1584.99	1572.08	1550.61	1539.18	1492.95	1472.52	1426.25	1516.13	1465.52	1349.97	1217.40
25	1111.95	1027.61	981.18	916.02	931.16	991.69	1095.25	1302.38	1470.61	1578.44	1554.39	1593.89	1580.52	1572.28	1550.05	1515.15	1497.95	1449.31	1414.09	1371.88	1480.38	1492.81	1325.31	1224.81
26	1085.35	1039.86	973.04	891.44	911.13	975.96	1081.64	1263.72	1445.64	1535.54	1552.15	1559.95	1546.67	1554.50	1569.27	1519.21	1533.63	1525.12	1504.17	1508.69	1567.60	1613.45	1322.14	1186.10
27	1099.78	1047.75	967.77	930.43	958.13	1033.20	1191.55	1304.41	1455.63	1561.50	1585.35	1588.51	1572.73	1585.90	1587.18	1541.78	1536.19	1448.97	1390.35	1403.41	1516.03	1513.07	1307.20	1223.11
28	1140.64	1076.44	1020.55	957.85	930.40	973.73	1008.29	1323.27	1825.53	1857.38	1865.64	1886.41	1891.79	1892.25	1886.39	1869.02	1855.90	1844.69	1848.10	1840.45	1530.50	1548.51	1511.09	1208.75
29	1100.43	1051.28	939.80	822.52	740.71	788.15	893.23	1001.99	1261.96	1325.20	1437.96	1480.77	1661.69	1741.51	1782.08	1759.83	1756.38	1756.29	1397.27	1515.06	1394.18	1345.21	1127.66	
30	1055.55	929.98	861.62	533.66	773.69	865.96	1040.32	1202.51	1292.37	1374.79	1365.79	1371.65	1392.21	1445.21	1482.76	1442.50	1439.98	1288.55	1229.84	1257.17	1319.02	1429.71	1349.43	1136.66
31	1052.20	828.71	231.49	230.76	231.50	813.74	1025.51	1209.59	1279.77	1318.39	1384.13	1393.90	1403.27	1437.29	1462.06	1421.15	1414.64	1362.82	1258.05	1259.31	1290.10	1433.43	1339.52	1128.53

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	1125.76	1138.65	1053.46	1040.35	1017.85	1023.35	1054.83	1077.64	1203.16	1350.19	1402.28	1357.24	1335.53	1301.24	1269.06	1260.27	1173.48	1196.46	1373.88	1512.38	1676.30	1597.17	1433.71	1192.45
2	1271.00	1162.94	1071.34	1062.81	1053.80	1051.88	1088.24	1191.78	1364.56	1486.55	1476.45	1471.22	1467.33	1441.74	1409.87	1354.02	1339.99	1292.55	1410.79	1532.04	1668.98	1606.94	1428.91	1258.80
3	1210.42	1150.75	1082.31	1070.00	1057.21	1051.76	1125.77	1202.63	1324.60	1504.86	1519.08	1516.97	1489.24	1463.05	1437.21	1371.95	1277.33	1289.96	1425.32	1552.20	1666.48	1677.36	1455.66	1306.88
4	1202.57	1096.83	1060.13	1051.84	1056.52	1097.12	1214.33	1475.43	1580.83	1682.35	1720.76	1707.63	1677.90	1671.41	1626.40	1541.95	1544.83	1521.53	1515.08	1577.20	1664.89	1657.54	1434.99	1273.45
5	1193.75	1095.95	1054.12	1046.05	1056.38	1167.16	1219.97	1471.77	1554.10	1630.02	1642.75	1652.42	1646.38	1644.07	1616.57	1552.41	1554.26	1529.38	1548.86	1638.60	1737.81	1775.81	1513.49	1409.77
6	1233.00	1123.70	1085.95	1070.52	1080.97	1193.71	1265.87	1534.37	1615.94	1727.60	1730.02	1729.83	1723.16	1737.04	1717.69	1681.23	1668.34	1601.58	1558.60	1614.13	1723.60	1776.22	1655.97	1535.33
7	1292.78	1176.60	1103.31	1083.19	1071.44	1083.71	1157.38	1273.83	1478.67	1543.26	1561.87	1595.62	1563.95	1541.98	1521.10	1505.05	1511.34	1501.56	1526.31	1584.10	1708.41	1664.46	1512.58	1333.06
8	1299.37	1188.02	1069.22	1048.83	1031.43	1042.88	1164.73	1190.82	1384.34	1462.07	1503.42	1492.45	1477.32	1431.51	1405.75	1392.03	1391.74	1397.30	1499.62	1555.76	1676.03	1644.88	1519.25	1367.03
9	1332.80	1191.65	1075.71	1050.33	1031.78	1037.17	1130.45	1194.16	1397.76	1514.78	1517.70	1515.01	1508.26	1499.67	1465.32	1425.29	1404.83	1407.67	1490.71	1553.04	1647.11	1661.38	1516.22	1447.76
10	1323.83	1209.83	1102.40	1079.77	1081.21	1151.42	1265.87	1515.46	1614.40	1673.56	1683.17	1665.90	1664.63	1681.29	1650.77	1639.30	1638.97	1602.27	1559.77	1613.48	1687.36	1787.96	1589.69	1471.50
11	1271.04	1195.10	1122.10	1096.03	1103.49	1198.73	1328.00	1519.97	1619.01	1742.98	1720.72	1715.03	1704.37	1714.17	1692.80	1682.41	1673.04	1623.70	1584.93	1607.55	1689.66	1742.40	1581.46	1439.22
12	1227.23	1141.40	1081.30	1078.24	1101.21	1190.79	1305.86	1521.37	1621.17	1682.54	1687.10	1683.68	1686.54	1690.80	1680.48	1620.09	1638.78	1614.60	1613.62	1637.75	1717.55	1797.43	1595.71	1479.94
13	1237.34	1153.72	1097.01	1087.35	1102.34	1203.36	1328.23	1541.40	1659.13	1715.24	1714.09	1693.58	1681.37	1678.02	1665.68	1625.24	1626.61	1610.74	1582.38	1585.67	1679.98	1723.21	1528.59	1396.57
14	1259.32	1187.46	1139.64	1127.60	1110.48	1154.67	1227.49	1327.41	1517.62	1563.70	1608.92	1657.23	1637.29	1601.72	1583.65	1562.61	1528.50	1528.66	1520.59	1557.29	1664.28	1679.69	1580.74	1342.70
15	1254.78	1151.69	1095.87	1054.04	1026.46	1057.96	1122.58	1176.71	1280.62	1449.27	1487.84	1484.28	1478.32	1469.05	1469.36	1462.07	1401.81	1394.07	1416.37	1511.13	1608.43	1590.96	1490.13	1313.02
16	1252.00	1137.00	1093.14	1082.19	1080.40	1170.33	1340.40	1539.79	1658.79	1695.93	1706.15	1733.50	1746.09	1810.59	1809.13	1769.03	1710.13	1661.03	1612.35	1621.90	1729.24	1840.49	1592.73	1457.49
17	1205.22	1130.46	1099.53	1087.77	1099.39	1191.05	1313.48	1526.16	1603.70	1727.59	1744.56	1764.43	1785.71	1836.41	1843.40	1799.84	1790.56	1658.68	1608.96	1609.15	1767.18	1795.23	1616.87	1478.59
18	1281.82	1197.78	1145.99	1120.63	1133.19	1230.99	1323.15	1493.16	1593.09	1691.14	1710.68	1747.28	1743.41	1768.75	1761.35	1725.88	1673.49	1627.35	1596.93	1606.51	1672.07	1672.09	1570.25	1402.54
19	1265.39	1149.28	1104.95	1089.82	1125.78	1212.13	1325.45	1524.08	1570.70	1677.44	1682.80	1740.07	1719.70	1749.36	1663.88	1652.77	1675.36	1642.29	1629.47	1620.65	1683.14	1613.61	1578.77	1465.50
20	1332.41	1243.48	1176.61	1165.01	1185.54	1227.67	1372.61	1598.02	1719.27	1904.32	1939.79	1938.44	1911.57	1909.61	1810.57	1713.52	1687.47	1648.39	1658.00	1643.24	1734.55	1710.46	1646.86	1476.87
21	1312.23	1196.10	1156.11	1108.62	1099.08	1123.37	1189.78	1271.01	1489.82	1534.40	1546.70	1556.79	1577.81	1558.14	1540.59	1519.24	1512.28	1502.65	1516.24	1541.44	1586.33	1564.10	1460.66	1299.56
22	1161.29	1125.13	1080.79	985.38	953.05	795.02	966.91	1118.62	1208.53	1343.08	1415.25	1446.26	1427.79	1385.53	1391.64	1381.34	1393.77	1352.26	1383.35	1500.03	1606.46	1533.49	1458.57	1249.10
23	1165.38	1131.79	1086.51	1056.39	1056.95	1102.74	1216.98	1474.93	1568.35	1691.11	1732.06	1719.25	1728.64	1717.41	1689.61	1670.33	1632.71	1619.89	1617.63	1718.26	1713.54	1511.28	1369.04	
24	1220.99	1129.01	1076.68	1031.21	1034.53	1088.94	1217.17	1379.32	1553.31	1659.77	1635.08	1659.94	1653.86	1656.45	1643.54	1622.07	1610.64	1564.41	1543.98	1497.71	1587.59	1536.98	1421.43	1288.86
25	1183.41	1099.07	1052.64	987.48	1002.62	1063.15	1166.71	1373.84	1542.07	1649.90	1625.85	1665.35	1651.98	1643.74	1621.51	1586.61	1569.41	1520.77	1485.55	1443.34	1551.84	1564.27	1396.77	1296.27
26	1156.81	1111.32	1044.50	962.90	982.59	1047.42	1153.10	1335.18	1517.10	1607.00	1623.61	1631.41	1618.13	1625.96	1640.73	1590.67	1605.09	1596.58	1575.63	1580.15	1639.06	1684.91	1393.60	1257.56
27	1171.24	1119.21	1039.23	1001.89	1029.59	1104.66	1263.01	1375.87	1527.09	1632.96	1656.81	1659.97	1644.19	1657.36	1658.64	1613.24	1607.65	1520.43	1461.81	1474.87	1587.49	1605.53	1378.66	1294.57
28	1212.10	1147.90	1092.01	1029.31	1001.86	1045.19	1079.75	1394.73	1896.99	1928.84	1937.10	1957.87	1963.25	1963.71	1957.85	1940.48	1927.36	1916.15	1919.56					

13	1663.79	1580.17	1523.46	1513.80	1528.79	1629.81	1754.68	1967.85	2085.58	2141.69	2140.54	2120.03	2107.82	2104.47	2092.13	2051.69	2053.06	2037.19	2008.83	2012.12	2106.43	2149.66	1955.04	1823.02
14	1685.77	1613.91	1566.09	1554.05	1536.93	1581.12	1653.94	1753.86	1944.07	1990.15	2035.37	2083.68	2063.74	2028.17	2010.10	1989.06	1954.95	1955.11	1947.04	1983.74	2090.73	2106.14	2007.19	1769.15
15	1681.23	1578.14	1522.32	1480.49	1452.91	1484.41	1549.03	1603.16	1707.07	1875.72	1914.29	1910.73	1904.77	1895.50	1895.81	1888.52	1828.26	1820.52	1842.82	1937.58	2034.88	2017.41	1916.58	1739.47
16	1678.45	1563.45	1519.59	1508.64	1506.85	1596.78	1766.85	1966.24	2085.24	2122.38	2132.60	2159.95	2172.54	2237.04	2235.58	2195.48	2136.58	2087.48	2038.80	2048.35	2155.69	2266.94	2019.18	1883.94
17	1631.67	1556.91	1525.98	1514.22	1525.84	1617.50	1739.93	1952.61	2030.15	2154.04	2171.01	2190.88	2212.16	2262.86	2269.85	2226.29	2217.01	2085.13	2035.41	2035.60	2193.63	2221.68	2043.32	1905.04
18	1708.27	1624.23	1572.44	1547.08	1559.64	1657.44	1749.60	1919.61	2019.54	2117.59	2137.13	2173.73	2169.86	2195.20	2187.80	2152.33	2099.94	2053.80	2023.38	2032.96	2098.52	2098.54	1996.70	1828.99
19	1691.84	1575.73	1531.40	1516.27	1552.23	1638.58	1751.90	1950.53	1997.15	2103.89	2109.25	2166.52	2146.15	2175.81	2090.33	2079.22	2101.81	2068.74	2055.92	2047.10	2109.59	2040.06	2005.22	1891.95
20	1758.86	1669.93	1603.06	1591.46	1611.99	1654.12	1799.06	2024.47	2145.72	2330.77	2366.24	2364.89	2338.02	2336.06	2237.02	2139.97	2113.92	2074.84	2084.45	2069.69	2161.00	2136.91	2073.31	1903.32
21	1738.68	1622.55	1582.56	1535.07	1525.53	1549.82	1616.23	1697.46	1916.27	1960.85	1973.15	1983.24	2004.26	1984.59	1967.04	1945.69	1938.73	1929.10	1942.69	1967.89	2012.78	1990.55	1887.11	1726.01
22	1587.74	1551.58	1507.24	1411.83	1379.50	1221.47	1393.36	1545.07	1634.98	1769.53	1841.70	1872.71	1854.24	1811.98	1818.09	1807.79	1820.22	1778.71	1809.80	1926.48	2032.91	1959.94	1885.02	1675.55
23	1591.83	1558.24	1512.96	1482.84	1483.40	1529.19	1643.43	1901.38	2023.36	2109.80	2117.56	2158.51	2145.70	2155.09	2143.86	2116.06	2096.78	2059.16	2046.34	2044.08	2144.71	2139.99	1937.73	1795.49
24	1647.44	1555.46	1503.13	1457.66	1460.98	1515.39	1643.62	1805.77	1979.76	2086.22	2061.53	2086.39	2080.31	2082.90	2069.99	2048.52	2037.09	1990.86	1970.43	1924.16	2014.04	1963.43	1847.88	1715.31
25	1609.86	1525.52	1479.09	1413.93	1429.07	1489.60	1593.16	1800.29	1968.52	2076.35	2052.30	2091.80	2078.43	2070.19	2047.96	2013.06	1995.86	1947.22	1912.00	1869.79	1978.29	1990.72	1823.22	1722.72
26	1583.26	1537.77	1470.95	1389.35	1409.04	1473.87	1579.55	1761.63	1943.55	2033.45	2050.06	2057.86	2044.58	2052.41	2067.18	2017.12	2031.54	2023.03	2002.08	2006.60	2065.51	2111.36	1820.05	1684.01
27	1597.69	1545.66	1465.68	1428.34	1456.04	1531.11	1689.46	1802.32	1953.54	2059.41	2083.26	2086.42	2070.64	2083.81	2085.09	2039.69	2034.10	1946.88	1888.26	1901.32	2013.94	2031.98	1805.11	1721.02
28	1638.55	1574.35	1518.46	1455.76	1428.31	1471.64	1506.20	1821.18	2323.44	2355.29	2363.55	2384.32	2389.70	2390.16	2384.30	2366.93	2353.81	2342.60	2346.01	2338.36	2028.41	2046.42	2009.00	1706.66
29	1598.34	1549.19	1437.71	1320.43	1238.62	1286.06	1391.14	1499.90	1759.87	1823.11	1935.87	1978.68	2159.60	2239.42	2279.99	2257.74	2254.29	2254.20	1871.80	1895.18	2012.97	1892.09	1843.12	1625.57
30	1553.46	1427.89	1359.53	1031.57	1271.60	1363.87	1538.23	1700.42	1790.28	1872.70	1863.70	1869.56	1890.12	1943.12	1980.67	1940.41	1937.89	1786.46	1727.75	1755.08	1816.93	1927.62	1847.34	1634.57
31	1550.11	1326.62	729.40	728.67	729.41	1311.65	1523.42	1707.50	1777.68	1816.30	1882.04	1891.81	1901.18	1935.20	1959.97	1919.06	1912.55	1860.73	1755.96	1757.22	1788.01	1931.34	1837.43	1626.44

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1089900.37	1381069.66	1857091.69	2257889.58

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 одностороннем 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	1 903.98	1 917.69	1 832.57	1 819.73	1 797.29	1 802.45	1 833.43	1 855.79	1 981.10	2 128.28	2 180.34	2 135.77	2 114.64	2 080.42	2 048.62	2 039.97	1 953.51	1 976.74	2 154.78	2 292.50	2 455.20	2 375.95	2 212.50	1 971.41	
2	2 049.95	1 942.04	1 850.36	1 842.22	1 833.24	1 830.97	1 866.95	1 969.88	2 142.53	2 264.24	2 254.09	2 249.08	2 245.41	2 220.02	2 188.29	2 132.32	2 118.28	2 070.94	2 189.60	2 310.65	2 447.26	2 385.37	2 207.59	2 037.62	
3	1 989.33	1 929.84	1 861.45	1 849.38	1 836.60	1 830.44	1 904.53	1 980.87	2 102.82	2 282.98	2 297.40	2 295.53	2 267.74	2 241.53	2 215.60	2 150.21	2 055.45	2 067.62	2 203.22	2 329.73	2 443.96	2 455.61	2 233.75	2 085.10	
4	1 980.81	1 874.82	1 837.90	1 830.25	1 835.21	1 875.07	1 933.19	2 254.08	2 359.67	2 461.48	2 499.92	2 486.83	2 457.16	2 450.73	2 405.83	2 321.39	2 324.22	2 300.76	2 294.21	2 356.02	2 443.53	2 436.48	2 214.22	2 053.01	
5	1 972.68	1 874.71	1 832.84	1 824.96	1 835.82	1 945.81	1 999.29	2 250.89	2 333.27	2 409.28	2 422.11	2 431.80	2 425.76	2 423.56	2 396.11	2 331.95	2 308.68	2 328.08	2 417.51	2 516.76	2 554.51	2 292.66	2 189.10		
6	2 012.73	1 903.51	1 865.77	1 851.06	1 861.25	1 973.33	2 045.14	2 313.30	2 394.89	2 506.89	2 509.37	2 509.14	2 502.74	2 516.59	2 497.38	2 460.94	2 448.05	2 381.09	2 337.49	2 391.93	2 502.58	2 542.42	2 435.46	2 315.26	
7	2 073.45	1 957.70	1 884.30	1 864.54	1 853.24	1 864.97	1 938.71	2 055.08	2 259.69	2 323.98	2 342.50	2 376.37	2 344.80	2 322.93	2 302.17	2 286.55	2 293.06	2 283.51	2 308.47	2 366.02	2 488.70	2 443.92	2 292.40	2 113.43	
8	2 080.57	1 969.58	1 850.95	1 831.51	1 814.24	1 825.41	1 947.11	1 972.93	2 165.66	2 242.96	2 284.22	2 273.24	2 258.05	2 212.53	2 186.88	2 173.55	2 173.42	2 179.26	2 281.07	2 337.10	2 456.09	2 424.24	2 309.38	2 147.28	
9	2 113.53	1 972.54	1 856.80	1 832.06	1 813.68	1 818.51	1 913.32	1 973.89	2 177.48	2 294.69	2 297.71	2 294.97	2 288.18	2 279.57	2 245.43	2 205.79	2 185.60	2 188.88	2 271.48	2 333.31	2 426.62	2 440.26	2 295.49	2 227.46	
10	2 103.61	1 989.96	1 882.71	1 861.49	1 862.09	1 932.15	2 046.10	2 295.44	2 394.05	2 453.20	2 462.88	2 445.60	2 444.50	2 461.20	2 430.89	2 419.54	2 419.25	2 382.63	2 340.01	2 393.37	2 466.70	2 567.21	2 369.61	2 251.89	
11	2 051.12	1 975.18	1 902.20	1 876.09	1 883.73	1 978.40	2 107.70	2 299.67	2 398.66	2 522.59	2 409.28	2 422.11	2 494.67	2 483.85	2 493.83	2 472.53	2 462.34	2 452.75	2 403.23	2 364.54	2 386.88	2 468.67	2 521.46	2 361.07	2 219.04
12	2 007.54	1 921.71	1 861.62	1 858.90	1 881.55	1 970.70	2 085.84	2 301.29	2 400.98	2 462.20	2 466.84	2 463.45	2 466.01	2 470.35	2 460.11	2 399.75	2 418.29	2 394.09	2 393.11	2 411.85	2 496.79	2 576.78	2 375.58	2 259.99	
13	2 017.50	1 933.87	1 877.33	1 867.89	1 882.45	1 983.05	2 107.97	2 321.07	2 438.58	2 494.31	2 493.03	2 472.50	2 460.31	2 456.88	2 444.65	2 404.29	2 405.39	2 389.16	2 361.74	2 364.90	2 459.35	2 502.59	2 308.35	2 176.43	
14	2 040.63	1 969.02	1 921.16	1 908.89	1 891.73	1 935.63	2 008.28	2 108.20	2 298.42	2 344.34	2 389.69	2 438.21	2 418.42	2 382.97	2 365.07	2 344.29	2 310.21	2 310.26	2 301.94	2 338.63	2 445.62	2 460.48	2 361.57	2 123.45	
15	2 035.04	1 952.05	1 876.34	1 834.73	1 807.00	1 838.43	1 903.07	1 957.08	2 060.93	2 229.36	2 267.93	2 264.40	2 258.44	2 249.15	2 249.32	2 241.91	2 181.72	2 173.70	2 196.02	2 290.82	2 388.34	2 371.11	2 270.30	2 093.28	
16	2 032.25	1 917.24	1 873.60	1 862.63	1 860.77	1 950.17	2 120.56	2 320.31	2 439.02	2 476.17	2 486.43	2 513.79	2 526.32	2 591.00	2 589.49	2 549.46	2 490.92	2 441.89	2 393.07	2 402.79	2 509.14	2 620.31	2 372.76	2 237.64	
17	1 985.52	1 910.78	1 879.89	1 868.15	1 879.76	1 970.98	2 093.59	2 306.12	2 383.39	2 507.42	2 524.44	2 544.35	2 565.78	2 616.48	2 623.85	2 580.19	2 571.10	2 439.06	2 389.08	2 389.08	2 546.51	2 574.45	2 396.51	2 258.58	
18	2 062.18	1 978.09	1 926.48	1 901.28	1 913.87	2 011.11	2 103.32	2 273.06	2 372.81	2 470.83	2 490.44	2 527.12	2 523.34	2 548.76	2 541.56	2 505.84	2 453.39	2 407.16	2 376.20	2 385.74	2 451.32	2 451.39	2 350.00	2 182.48	
19	2 045.68	1 929.51	1 885.28	1 870.20	1 906.06	1 991.91	2 105.39	2 303.90	2 350.26	2 457.16	2 462.56	2 519.84	2 499.64	2 529.41	2 444.03	2 432.92	2 455.15	2 422.01	2 409.30	2 400.41	2 462.53	2 392.88	2 358.58	2 245.71	
20	2 113.27	2 024.14	1 957.40	1 946.05	1 966.43	2 007.70	2 152.80	2 377.91	2 498.87	2 683.89	2 719.45	2 717.92	2 691.19	2 689.27	2 590.40	2 493.39	2 467.46	2 428.35	2 437.51	2 422.68	2 513.67	2 489.62	2 426.27	2 256.51	
21	2 094.33	1 978.34	1 938.27	1 891.94	1 881.83	1 905.74	1 972.31	2 053.81	2 272.34	2 316.26	2 328.27	2 338.53	2 359.64	2 340.01	2 322.52	2 301.44	2 294.98	2 285.47	2 298.85	2 323.56	2 367.01	2 344.02	2 240.75	2 080.82	
22	1 942.38	1 906.48	1 862.25	1 768.19	1 735.49	1 577.29	1 749.81	1 902.06	1 990.65	2 124.41	2 196.15	2 227.26	2 208.87	2 166.71	2 173.03	2 162.92	2 175.54	2 134.02	2 165.58	2 281.30	2 386.41	2 313.01	2 238.78	2 030.08	
23	1 945.72	1 912.24	1 867.13	1 837.12	1 837.66	1 882.94	1 997.29	2 255.01	2 376.70	2 463.10	2 470.86	2 511.76	2 499.09	2 508.55	2 497.41	2 469.62	2 450.47	2 412.61	2 399.69	2 397.42	2 497.52	2 492.47	2 290.94	2 149.22	
24	2 001.89	1 909.99	1 858.03	1 812.90	1 816.19	1 869.64	1 997.47	2 159.59	2 333.55	2 439.99	2 415.23	2 440.12	2 433.95	2 436.71	2 424.14	2 402.75	2 391.23	2 345.02	2 324.48	2 277.64	2 367.00	2 316.46	2 201.29	2 069.03	
25	1 964.14	1 880.08	1 833.88	1 769.06	1 784.06	1 843.80	1 947.30	2 154.10	2 321.96	2 429.77	2 405.81	2 445.17	2 431.88	2 423.74	2 401.61	2 366.81	2 349.75	2 301.18	2 265.83	2 223.24	2 331.22	2 343.68	2 176.64	2 076.51	
26	1 937.46	1 892.20	1 825.55	1 744.46	1 764.17	1 828.17	1 933.85	2 115.60	2 297.00	2 386.92	2 403.49	2 411.26	2 397.99	2 405.81	2 420.64	2 370.50	2 384.96	2 376.64	2 355.72	2 360.15	2 418.59	2 464.06	2 173.38	2 037.74	
27	1 951.96	1 900.03	1 820.33	1 783.53	1 811.03	1 885.29	2 044.50	2 156.28	2 307.13	2 412.81	2 436.69	2 439.83	2 424.08	2 437.31	2 438.65	2 393.27	2 387.80	2 300.74	2 242.16	2 255.13	2 367.22	2 384.92	2 158.52	2 074.75	
28	1 994.21	1 929.87	1 874.77	1 813.24	1 784.99	1 827.32	1 862.09	2 159.05	2 623.65	2 661.28	2 673.56	2 694.61	2 700.36	2 697.96	2 688.89	2 659.12	2 637.60	2 622.41	2 622.99	2 618.84	2 378.25	2 396.79	2 359.50	2 061.43	
29	1 953.01	1 904.33	1 793.21	1 676.60	1 594.29	1 638.83	1 743.73	1 855.82	2 100.80	2 166.13	2 282.42	2 325.75	2 490.82	2 558.13	2 583.78	2 557.18	2 538.22	2 544.66	2 210.04	2 237.13	2 360.84	2 244.79	1 967.70	1 980.25	
30	1 907.39	1 782.17	1 714.02	1 386.51	1 626.48	1 717.83	1 891.43	2 054.20	2 143.53	2 225.91	2 216.91	2 222.78	2 243.41	2 296.49	2 334.25	2 294.01	2 291.54	2 140.03	2 081.28	2 108.58	2 169.82	2 280.37	2 200.74	1 988.42	
31	1 904.07	1 680.65	1 083.65	1 083.22	1 083.61	1 665.69	1 877.48	2 061.39	2 130.98	2 169.68	2 235.40	2 245.13	2 254.54	2 288.53	2 313.61	2 272.68	2 266.22	2 214.33	2 109.56	2 110.74	2 141.09	2 284.22	2 190.90	1 980.16	

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	2 472.66	2 486.37	2 401.25	2 388.41	2 365.97	2 371.13	2 402.11	2 424.47	2 549.78	2 696.96	2 749.02	2 704.45	2 683.32	2 649.10	2 617.30	2 608.65	2 522.19	2 545.42	2 723.46	2 861.18	3 023.88	2 944.63	2 781.18	2 540.09
2	2 618.63	2 510.72	2 419.04	2 410.90	2 401.92	2 399.65	2 435.63	2 538.56	2 711.21	2 832.92	2 822.77	2 817.76	2 814.09	2 788.70	2 756.97	2 701.00	2 686.96	2 639.62	2 758.28	2 879.33	3 015.94	2 954.05	2 776.27	2 606.30
3	2 558.01	2 498.52	2 430.13	2 418.06	2 405.28	2 399.12	2 473.21	2 549.55	2 671.50	2 851.66	2 866.08	2 864.21	2 836.42	2 810.21	2 784.28	2 718.89	2 624.13	2 636.30	2 771.90	2 898.41	3 012.64	3 024.29	2 802.43	2 653.78
4	2 549.49	2 443.50	2 406.58	2 398.93	2 403.89	2 443.75	2 561.87	2 822.76	2 928.35	3 030.16	3 068.60	3 055.51	3											

23	2 514.40	2 480.92	2 435.81	2 405.80	2 406.34	2 451.62	2 565.97	2 823.69	2 945.38	3 031.78	3 039.54	3 080.44	3 067.77	3 077.23	3 066.09	3 038.30	3 019.15	2 981.29	2 968.37	2 966.10	3 066.20	3 061.15	2 859.62	2 717.90
24	2 570.57	2 478.67	2 426.71	2 381.58	2 384.87	2 438.32	2 566.15	2 728.27	2 902.23	3 008.67	2 983.91	3 008.80	3 002.63	3 005.39	2 992.82	2 971.43	2 959.91	2 913.70	2 893.16	2 846.32	2 935.68	2 885.14	2 769.97	2 637.71
25	2 532.82	2 448.76	2 402.56	2 337.74	2 352.74	2 412.48	2 515.98	2 727.78	2 890.64	2 998.45	2 974.49	3 013.85	3 000.56	2 992.42	2 970.29	2 935.49	2 918.43	2 869.86	2 834.51	2 791.92	2 899.90	2 912.36	2 745.32	2 645.19
26	2 506.14	2 460.88	2 394.23	2 313.14	2 332.85	2 396.85	2 502.53	2 684.28	2 865.68	2 955.60	2 972.17	2 979.94	2 966.67	2 974.49	2 989.32	2 939.18	2 953.64	2 945.32	2 924.40	2 928.83	2 987.27	3 032.74	2 742.06	2 606.42
27	2 520.64	2 468.71	2 389.01	2 352.21	2 379.71	2 453.97	2 613.18	2 724.96	2 875.81	2 981.49	3 005.37	3 008.51	2 992.76	3 005.99	3 007.33	2 961.95	2 956.48	2 869.42	2 810.84	2 823.81	2 935.90	2 953.60	2 727.20	2 643.43
28	2 562.89	2 498.55	2 443.45	2 381.92	2 353.67	2 396.00	2 430.77	2 727.73	3 192.33	3 229.96	3 242.24	3 263.29	3 269.04	3 266.64	3 257.57	3 227.80	3 206.28	3 191.09	3 191.67	3 187.52	2 946.93	2 965.47	2 928.18	2 630.11
29	2 521.69	2 473.01	2 361.89	2 245.28	2 262.97	2 207.51	2 312.41	2 424.50	2 669.48	2 734.81	2 851.10	2 894.43	3 059.50	3 126.81	3 152.46	3 125.86	3 106.90	3 103.14	2 778.72	2 805.81	2 929.52	2 813.47	2 765.45	2 548.93
30	2 476.07	2 350.85	2 282.70	2 195.19	2 195.16	2 286.51	2 460.11	2 622.88	2 712.21	2 794.59	2 785.59	2 791.46	2 812.09	2 865.17	2 902.93	2 862.69	2 860.22	2 708.71	2 649.96	2 677.26	2 738.50	2 849.05	2 769.42	2 557.10
31	2 472.75	2 249.33	1 652.33	1 651.90	1 652.29	2 234.37	2 446.16	2 630.07	2 699.66	2 738.36	2 804.08	2 813.81	2 823.22	2 857.21	2 882.29	2 841.36	2 834.90	2 783.01	2 678.24	2 679.42	2 709.77	2 852.90	2 759.58	2 548.84

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	3 293.83	3 307.54	3 222.42	3 209.58	3 187.14	3 192.30	3 223.28	3 245.64	3 370.95	3 518.13	3 570.19	3 525.62	3 504.49	3 470.27	3 438.47	3 429.82	3 343.36	3 366.59	3 544.63	3 682.35	3 845.05	3 765.80	3 602.35	3 361.26
2	3 439.80	3 331.89	3 240.21	3 232.07	3 223.09	3 220.82	3 256.80	3 359.73	3 532.38	3 654.09	3 643.94	3 638.93	3 635.26	3 609.87	3 578.14	3 522.17	3 508.13	3 460.79	3 579.45	3 700.50	3 837.11	3 775.22	3 597.44	3 427.47
3	3 379.18	3 319.69	3 251.30	3 239.23	3 226.45	3 220.29	3 294.38	3 370.72	3 492.67	3 672.83	3 687.25	3 685.38	3 657.59	3 631.38	3 605.45	3 540.06	3 445.30	3 457.47	3 593.07	3 719.58	3 833.81	3 845.46	3 623.60	3 474.95
4	3 370.66	3 264.67	3 227.75	3 220.10	3 225.06	3 264.92	3 383.04	3 643.93	3 749.52	3 851.33	3 889.77	3 876.68	3 847.01	3 840.58	3 795.68	3 711.24	3 714.07	3 690.61	3 684.06	3 745.87	3 833.38	3 826.33	3 604.07	3 442.86
5	3 362.53	3 264.56	3 222.69	3 214.81	3 225.67	3 335.66	3 389.14	3 640.74	3 723.12	3 799.13	3 811.96	3 821.65	3 815.61	3 813.41	3 785.96	3 721.80	3 723.55	3 698.53	3 717.93	3 807.36	3 906.61	3 944.36	3 682.51	3 578.95
6	3 402.58	3 293.36	3 255.62	3 240.91	3 251.10	3 363.18	3 434.99	3 703.15	3 784.74	3 896.74	3 899.22	3 898.99	3 892.59	3 906.44	3 887.23	3 850.79	3 837.90	3 770.94	3 727.34	3 781.78	3 892.43	3 932.27	3 825.31	3 705.11
7	3 463.30	3 347.55	3 274.15	3 254.39	3 243.09	3 254.82	3 328.56	3 444.93	3 649.54	3 713.83	3 732.35	3 766.22	3 734.65	3 712.78	3 692.02	3 676.40	3 682.91	3 673.36	3 698.32	3 755.87	3 878.55	3 833.77	3 682.25	3 503.28
8	3 470.42	3 359.43	3 240.80	3 221.36	3 204.09	3 215.26	3 336.96	3 362.78	3 555.51	3 632.81	3 674.07	3 663.09	3 647.90	3 602.38	3 576.73	3 563.40	3 563.27	3 569.11	3 670.92	3 726.95	3 845.94	3 814.09	3 699.23	3 537.13
9	3 503.38	3 362.39	3 246.65	3 221.91	3 203.53	3 208.36	3 301.17	3 363.74	3 567.33	3 684.54	3 687.56	3 684.82	3 678.03	3 669.42	3 635.28	3 595.64	3 575.45	3 578.73	3 661.33	3 723.16	3 816.47	3 830.11	3 695.34	3 617.31
10	3 493.46	3 379.81	3 272.56	3 251.34	3 251.94	3 322.00	3 435.95	3 685.29	3 783.90	3 843.05	3 852.73	3 835.45	3 834.35	3 851.05	3 820.74	3 809.39	3 809.10	3 772.48	3 729.86	3 783.22	3 856.55	3 957.06	3 759.46	3 641.74
11	3 440.97	3 365.03	3 292.05	3 265.94	3 273.58	3 368.25	3 497.55	3 689.52	3 788.51	3 912.44	3 890.25	3 884.52	3 873.70	3 883.68	3 862.38	3 852.19	3 842.60	3 793.08	3 754.39	3 776.73	3 858.52	3 911.31	3 750.92	3 608.89
12	3 397.39	3 311.56	3 251.47	3 248.75	3 271.40	3 360.55	3 475.69	3 691.14	3 790.83	3 852.05	3 856.69	3 853.30	3 855.86	3 860.20	3 849.96	3 789.60	3 808.14	3 783.94	3 782.96	3 801.70	3 886.64	3 966.63	3 765.43	3 649.84
13	3 407.35	3 323.72	3 267.18	3 257.74	3 272.30	3 372.90	3 497.82	3 710.92	3 828.43	3 884.16	3 882.88	3 862.35	3 850.16	3 846.73	3 834.50	3 794.14	3 795.24	3 779.01	3 751.59	3 754.75	3 849.20	3 892.44	3 698.20	3 566.28
14	3 430.48	3 358.87	3 311.01	3 298.74	3 281.58	3 325.48	3 398.13	3 498.05	3 688.27	3 734.19	3 779.54	3 828.06	3 808.27	3 772.82	3 754.92	3 734.14	3 700.06	3 700.11	3 691.79	3 728.48	3 835.47	3 850.33	3 751.42	3 513.30
15	3 424.89	3 321.90	3 266.19	3 224.58	3 196.85	3 228.28	3 292.92	3 346.93	3 450.78	3 619.21	3 657.78	3 654.25	3 648.29	3 639.00	3 639.17	3 631.76	3 571.57	3 563.55	3 585.87	3 680.67	3 778.19	3 760.96	3 660.15	3 483.13
16	3 422.10	3 307.09	3 263.45	3 252.48	3 250.62	3 340.02	3 510.41	3 710.16	3 828.87	3 866.02	3 876.28	3 903.64	3 916.17	3 980.85	3 979.34	3 939.31	3 880.77	3 831.74	3 782.92	3 792.64	3 898.99	4 010.16	3 762.61	3 627.49
17	3 375.37	3 300.63	3 269.74	3 258.00	3 269.61	3 360.83	3 483.44	3 695.97	3 773.24	3 897.27	3 914.29	3 934.20	3 955.63	4 006.33	4 013.70	3 970.04	3 960.95	3 828.91	3 778.93	3 778.93	3 936.36	3 964.30	3 786.36	3 648.43
18	3 452.03	3 367.94	3 316.33	3 291.13	3 303.72	3 400.96	3 493.17	3 662.91	3 762.66	3 860.68	3 880.29	3 916.97	3 933.61	3 931.41	3 895.69	3 843.24	3 797.01	3 766.05	3 775.59	3 841.17	3 841.24	3 739.85	3 572.33	
19	3 435.53	3 319.36	3 275.13	3 260.05	3 295.91	3 381.76	3 495.24	3 693.75	3 740.11	3 847.01	3 852.41	3 909.69	3 889.49	3 919.26	3 833.88	3 822.77	3 845.00	3 811.86	3 799.15	3 790.26	3 852.38	3 782.73	3 748.43	3 635.56
20	3 503.12	3 413.99	3 347.25	3 335.90	3 356.28	3 397.55	3 542.65	3 767.76	3 888.72	4 073.74	4 109.30	4 107.77	4 081.04	4 079.12	3 980.85	3 883.24	3 857.31	3 818.20	3 827.36	3 812.53	3 903.52	3 879.47	3 816.12	3 646.36
21	3 484.18	3 368.19	3 328.12	3 281.79	3 271.68	3 295.59	3 362.16	3 443.66	3 662.19	3 706.11	3 718.12	3 728.38	3 749.49	3 729.86	3 712.37	3 691.29	3 684.83	3 675.32	3 688.70	3 713.41	3 756.86	3 733.87	3 630.60	3 470.67
22	3 332.23	3 296.33	3 252.10	3 158.04	3 125.34	2 967.14	3 139.66	3 291.91	3 380.50	3 514.26	3 586.00	3 617.11	3 598.72	3 556.56	3 562.88	3 552.77	3 565.39	3 523.87	3 555.43	3 671.15	3 776.26	3 702.86	3 628.63	3 419.93
23	3 335.57	3 302.09	3 256.98	3 226.97	3 227.51	3 272.79	3 387.14	3 644.86	3 766.55	3 852.95	3 860.71	3 901.61	3 888.94	3 898.40	3 887.26	3 859.47	3 840.32	3 802.46	3 789.54	3 787.27	3 887.37	3 882.32	3 680.79	3 539.07
24	3 391.74	3 299.84	3 247.88	3 202.75	3 206.04	3 259.49	3 387.32	3 549.44	3 723.40	3 829.84	3 805.08	3 829.97	3 823.80	3 826.56	3 813.99	3 792.60	3 781.08	3 734.87	3 714.33	3 667.49	3 756.85	3 706.31	3 591.14	3 458.88
25	3 353.99	3 269.93	3 223.73	3 158.91	3 173.91	3 233.65	3 337.15	3 543.95	3 711.81	3 819.62	3 795.66	3 835.02	3 821.73	3 813.59	3 791.46	3 756.66	3 739.60	3 691.03	3 655.68	3 613.09	3 721.07	3 733.53	3 566.49	3 466.36
26	3 327.31	3 282.05	3 215.40	3 134.31	3 154.02	3 218.02	3 323.70	3 505.45	3 686.85	3 776.77	3 793.34	3 801.11	3 827.84	3 795.66	3 810.49	3 760.35	3 779.61	3 766.49	3 745.57	3 750.00	3 808.44	3 853.91	3 563.23	3 427.59
27	3 341.81	3 289.88	3 210.18	3 173.38	3 200.88	3 275.14	3 434.35	3 546.13	3 696.98	3 802.66	3 826.54	3 829.68	3 813.93	3 827.16	3 828.50	3 783.12	3 777.65	3 690.59	3 632.01	3 644.98	3 757.07	3 774.77	3 548.37	3 464.60
28	3 384.06	3 319.72	3 264.62	3 203.09	3 174.84	3 217.17	3 251.94	3 348.90	4 013.50	4 051.13	4 063.41	4 084.46	4 090.21	4 087.81	4 078.74	4 048.97								

20	4 560.81	4 471.68	4 404.94	4 393.59	4 413.97	4 455.24	4 600.34	4 825.45	4 946.41	5 131.43	5 166.99	5 165.46	5 138.73	5 136.81	5 037.94	4 940.93	4 915.00	4 875.89	4 885.05	4 870.22	4 961.21	4 937.16	4 873.81	4 704.05
21	4 541.87	4 425.88	4 385.81	4 339.48	4 329.37	4 353.28	4 419.85	4 501.35	4 719.88	4 763.80	4 775.81	4 786.07	4 807.18	4 787.55	4 770.06	4 748.98	4 742.52	4 733.01	4 746.39	4 771.10	4 814.55	4 791.56	4 688.29	4 528.36
22	4 389.92	4 354.02	4 309.79	4 215.73	4 183.03	4 024.83	4 197.35	4 349.60	4 438.19	4 571.95	4 643.69	4 674.80	4 656.41	4 614.25	4 620.57	4 610.46	4 623.08	4 581.56	4 613.12	4 728.84	4 833.95	4 760.55	4 686.32	4 477.62
23	4 393.26	4 359.78	4 314.67	4 284.66	4 285.20	4 330.48	4 444.83	4 702.55	4 824.24	4 910.64	4 918.40	4 959.30	4 946.63	4 956.09	4 944.95	4 917.16	4 898.01	4 860.15	4 847.23	4 844.96	4 945.06	4 940.01	4 738.48	4 596.76
24	4 449.43	4 357.53	4 305.57	4 260.44	4 263.73	4 317.18	4 445.01	4 607.13	4 781.09	4 887.53	4 862.77	4 887.66	4 881.49	4 884.25	4 871.68	4 850.29	4 792.56	4 772.02	4 725.18	4 814.54	4 764.00	4 648.83	4 516.57	
25	4 411.68	4 327.62	4 281.42	4 216.60	4 231.60	4 291.34	4 394.84	4 601.64	4 769.50	4 877.31	4 853.35	4 892.71	4 879.42	4 871.28	4 849.15	4 814.35	4 797.29	4 748.72	4 713.37	4 670.78	4 778.76	4 791.22	4 624.18	4 524.05
26	4 385.00	4 339.74	4 273.09	4 192.00	4 211.71	4 275.71	4 381.39	4 563.14	4 744.54	4 834.46	4 851.03	4 858.80	4 845.53	4 853.35	4 868.18	4 818.04	4 832.50	4 824.18	4 803.26	4 807.69	4 866.13	4 911.60	4 620.92	4 485.28
27	4 399.50	4 347.57	4 267.87	4 231.07	4 258.57	4 332.83	4 492.04	4 603.82	4 754.67	4 860.35	4 884.23	4 887.37	4 871.62	4 884.85	4 886.19	4 840.81	4 835.34	4 748.28	4 689.70	4 702.67	4 814.76	4 832.46	4 606.06	4 522.29
28	4 441.75	4 377.41	4 322.31	4 260.78	4 232.53	4 274.86	4 309.63	4 606.59	5 071.19	5 108.82	5 121.10	5 142.15	5 147.90	5 145.50	5 136.43	5 106.66	5 085.14	5 069.95	5 070.53	5 066.38	4 825.79	4 844.33	4 807.04	4 508.97
29	4 400.55	4 351.87	4 240.75	4 124.14	4 041.83	4 086.37	4 191.27	4 303.36	4 548.34	4 613.67	4 729.96	4 773.29	4 938.36	5 005.67	5 031.32	5 004.72	4 985.76	4 982.00	4 657.58	4 684.67	4 808.38	4 692.33	4 644.31	4 427.79
30	4 354.93	4 229.71	4 161.56	3 834.05	4 074.02	4 165.37	4 338.97	4 501.74	4 591.07	4 673.45	4 664.45	4 670.32	4 690.95	4 744.03	4 781.79	4 741.55	4 739.08	4 587.57	4 528.82	4 556.12	4 617.36	4 727.91	4 648.28	4 435.96
31	4 351.61	4 128.19	3 531.19	3 530.76	3 531.15	4 113.23	4 325.02	4 508.93	4 578.52	4 617.22	4 682.94	4 692.67	4 702.08	4 736.07	4 761.15	4 720.22	4 713.76	4 661.87	4 557.10	4 558.28	4 588.63	4 731.76	4 638.44	4 427.70

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
1	17.77	0	0	0	0	0	0	21.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	12.96	1.43	5.63	0	0	0	0	0	0	0	0	25.84	45.82	32.53	0	0	0
4	0	0	0	0	0	20.49	74.56	80.83	91.75	7.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	7.69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	29.70	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.85	0	0	0
7	0	0	0	0	0	5.21	21.01	1.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.98	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0.17	0	25.37	0	0	0	0	0	0	0	0	11.01	0.95	0	17.66	0	0	0
9	0	0	0	0	0	37.22	15.12	27.02	0	0	0	0	0	0.03	0	10.85	12.83	0	2.92	31.19	0	0	0
10	0	0	0	0	0	12.27	13.67	24.79	7.18	0	0	0	0.11	0	0	0.21	48.31	81.76	115.42	88.56	30.88	0	0
11	0	0	0	0	27.33	52.31	83.02	75.35	103.99	0	25.89	7.43	114.53	113.94	123.31	93.26	167.07	144.61	146.48	163.17	48.77	0	0
12	0	0	6.65	8.57	43.76	127.24	177.02	160.19	102.10	61.29	26.06	4.52	37.76	8.37	6.62	9.48	0	10.25	8.27	39.40	46.62	0	0
13	0	0	0	0	29	63.96	84.96	79.12	72.75	38.54	10.16	0	49.49	11.25	0	0	0	0	27.23	130.87	35.19	0	0
14	0	0	4.19	15.45	26.87	60.99	14.84	92.39	67.78	56.36	0.20	0	0	0	19.22	2.98	31.19	24.27	0	54.47	0	0	0
15	0	0	0	0.05	42.47	49.53	109.26	135.83	189.82	101.91	0	0	0	0	0	0	9.37	22.70	64.73	100.20	166.31	47.62	0
16	0	7.21	8.07	0	51.15	65.67	56.16	92.93	77.10	152.54	55.89	78.73	83.61	29.32	0.65	0	5	0	27.10	6.40	0	0	4.69
17	0	0	0	0	61.25	65.86	85.38	81.51	117.77	80.51	0.13	0	0	0	0	0	0	0.77	71.08	16.99	0	0	0
18	0	0	13.44	5.03	33.79	23.45	29.92	73.77	50.37	3.92	0	0	37.52	37.95	0	0	0	0	6.19	98.07	0	0	0
19	0	0	0	0	0	46.08	59.89	44.18	96.74	5.72	0.30	0	40.10	0	0	0	0	2.13	33.85	55.05	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	16.38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.53	61.92	32.52	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.63	44.99	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28.06	66.06	0	0
23	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	34.73	26.51	0.12	0
24	0	0	0	0	0	67.71	0	3.30	32.73	0	0	0	0.32	2.98	0	0	0	0	0	0	125.32	0	0
25	0	0	0	0	6.51	94.75	186.62	64.15	0	0	0	16.23	35.40	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	8.74	109.42	6.62	0	0	0	0	0	0	0	10.49	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	94.74	54.11	41.46	7.44	17.36	0	0	0	0	1.91	0	0	0	0	0	68.70	32.63	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	377.97	0	0	0	0	0	0	16.17	4.73	0	0	0	0	17.96	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	454.35	66.72	19.83	36.01	327.18	23.97	465.21	410.59	37.19	0	0
30	0	0	0	0	76.70	179.68	0	43.88	135.42	154.60	80.43	40.69	76.88	154.55	121.49	74.74	77.37	151.24	61.31	156.88	126.59	18.89	0
31	0	0	84.73	162.90	443.49	209.77	84.09	108.81	196.60	6.18	103.21	20.27	79.88	43.76	0	18.06	0	27.64	47.47	49.71	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	23:00-0:00
1	2.67	59.89	18	34.68	110.99	63.31	39.84	0	34.12	214.70	238.30	243.57	701.93	1 032.43	608.52	262.35	556.57	579.99	1 103.98	445.52	537.05	457.52	292.38	155.04
2	131.42	80.93	19.96	30.85	454.80	124.76	4.91	50.45	76.10	168.33	173.37	206.58	238.56	275.15	282.46	243.19	236.13	194.84	231.37	105.86	247.92	311.86	222.98	229.65
3	124.89	122.54	109.53	83.32	125.98	45.39	0	0	0	88.70	91.56	121.85	8.61	41.96	7.48	103.49	43.90	9.41	0	0	154.37	139.21	135.61	
4	101.16	55.26	117.48	109.63	50.68	0.11	0	0	0	96.28	164.14	260.06	276.75	146.95	152.36	143.54	115.82	77.54	22.95	118.73	237.53	104.04	160.48	
5	113.24	51.02	120.57	70.54	61.77	17.60	0	61.59	158.89	143.78	272.97	290.64	274.38	275.13	261.73	203.53	187.31	158.23	162.18	210.71	376.68	439.08	277.20	738.78
6	177.83	698.03	46.99	78.25	27.15	30.34	0	5.95	34.03	60.93	156.54	148.87	209.86	227.75	325.68	298.83	278.83	199.26	133.37	0	21.91	179.95	322.80	299.74
7	94.76	77.88	24.06	17.56	21.86	0	0	0.30	67.39	79.89	86.47	88.53	50.55	63.17	95.50	120.61	132.58	118.63	46.44	0	16.68	179.69	269.69	155.59
8	109.57	109.24	41.20	253.09	347.06	1.33	20.52	0	66.79	6														

15	110.49	68.62	4.33	3.03	0	0	0	0	0	0	11.02	95.05	109.30	106.04	34.29	26.47	0	0	0	0	0	24	0	
16	83.85	0	0	33.48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	5.47	37.85	27.77	5.11	37.17	0.30	4.95	176.28	289.88	128.66
17	291.95	60.71	424.23	422.33	0	0	0	0	0	0	13.99	117.69	45.40	58.35	77	125.09	110.33	41.47	1.16	0	0	190.19	335.29	275.79
18	55.97	37.98	0	8.44	0	5.02	5.63	0	0	6.79	83.49	52.42	0	0	68.46	89.35	94.51	174.57	211.15	11.47	0	72.39	380.11	255.36
19	234.04	359.37	70.25	42.28	10.61	0	0	0	0	0	4.62	20.80	0	24.53	43.88	80.17	42.87	53.24	0.04	0	0	357.19	754.96	329.76
20	244.18	158.91	134.52	115.06	80.32	74.30	49.29	31.47	62.85	247.78	288.40	277.40	230.49	225.11	142.27	115.37	108.04	101.25	89.78	6.18	122.11	310.11	515.31	381.03
21	302.13	353.66	85.53	57.44	60.48	20.66	38.39	0	118.68	147.68	167.71	93.46	71.90	75.87	162.52	152.84	65.09	95.55	0	0	0	170.41	169.56	193.44
22	887.51	850.95	804.45	706.38	672.28	510.18	339.58	5.72	37.46	57.68	39.39	101.91	96.36	79.21	68.40	54.77	38.04	125.04	148.31	0	0	268.55	342.55	588.78
23	891.57	857.76	810.51	779.56	779.39	412.88	77.67	23.18	35.76	75.74	228.45	132.71	99.38	99.39	88.47	138.18	95.44	208.70	116.96	2.13	0	49.94	535.70	1 076.32
24	354.48	855.01	800.66	693.51	757.24	0	18.84	1.25	0	40.49	61.22	103.89	1.87	1.38	5.09	13.32	20.28	253.94	96.19	0	0	20.34	397.56	1 021.80
25	553.04	823.17	384.51	342.18	197.96	0.36	0	0	0	4.52	26.71	58.03	0	0	5.93	20.34	89.49	127.89	85.85	70.65	0	43.95	125.97	163.80
26	885.53	834.89	768.07	671.71	691.10	0	0	0	26.61	68.67	148.77	377.79	9.80	18.52	19.91	0	65.09	126.21	283.95	96.17	29.08	192.27	473.45	218.30
27	98.79	102.56	117.63	126.06	1.41	0	2.52	0.29	0	19.24	71.77	106.89	0	10.64	88.68	143.53	188.87	173.03	183.53	0	0	176.59	166.90	552.85
28	628.09	654.81	817.13	701	666.27	411.79	141.12	0.90	13.93	31.56	30.66	39.36	13.43	19.52	1.56	1.64	8.34	35.09	16.37	31.17	0	134.77	294.75	641.33
29	901.16	849.68	732.62	541.37	426.24	520.25	631.74	70.06	21.51	110.22	182.61	219.16	12.87	14.44	5.58	6.42	31.21	6.95	5.73	19.34	0	227.56	528.86	528.58
30	443.26	98.70	481.35	110.53	10.51	0	511.77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.25	104.71	104.44
31	224.37	491.49	0	0	0	0	0	0	0	0.43	0	0	0	0	113.48	137.33	0	45.27	0	0	0	192.12	459.08	931.54

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	70630
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 - 462816.9 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	23:00-0:00
1	916.36	930.07	844.95	832.11	809.67	814.83	845.81	868.17	993.48	1140.66	1192.72	1148.15	1127.02	1092.8	1061	1052.35	965.89	989.12	1167.16	1304.88	1467.58	1388.33	1224.88	983.79
2	1062.33	954.42	862.74	854.6	845.62	843.35	879.33	982.26	1154.91	1276.62	1266.47	1261.46	1257.79	1232.4	1200.67	1144.7	1130.66	1083.32	1201.98	1323.03	1459.64	1397.75	1219.97	1050
3	1001.71	942.22	873.83	861.76	848.98	842.82	916.91	993.25	1115.2	1295.36	1309.78	1307.91	1280.12	1253.91	1227.98	1162.59	1067.83	1080	1215.6	1342.11	1456.34	1467.99	1246.13	1097.48
4	993.19	887.2	850.28	842.63	847.59	887.45	1005.57	1266.46	1372.05	1473.86	1512.3	1499.21	1469.54	1463.11	1418.21	1333.77	1336.6	1313.14	1306.59	1368.4	1455.91	1448.86	1226.6	1065.39
5	985.06	887.09	845.22	837.34	848.2	958.19	1011.67	1263.27	1345.65	1421.66	1434.49	1444.18	1438.14	1435.94	1408.49	1344.33	1346.08	1321.06	1340.46	1429.89	1529.14	1566.89	1305.04	1201.48
6	1025.11	915.89	878.15	863.44	873.63	985.71	1057.52	1325.68	1407.27	1519.27	1521.75	1515.12	1528.97	1509.76	1473.32	1460.43	1393.47	1349.87	1404.31	1514.96	1554.8	1447.84	1327.64	
7	1085.83	970.08	896.68	876.92	865.62	877.35	951.09	1067.46	1272.07	1336.36	1354.88	1388.75	1357.18	1335.31	1314.55	1298.93	1305.44	1295.89	1320.85	1378.4	1501.08	1456.3	1304.78	1125.81
8	1092.95	981.96	863.33	843.89	826.62	837.79	959.49	985.31	1178.04	1255.34	1296.6	1285.62	1270.43	1224.91	1199.26	1185.93	1185.8	1191.64	1293.45	1349.48	1468.47	1436.62	1321.76	1159.66
9	1125.91	984.92	869.18	844.44	826.06	830.89	923.7	986.27	1189.86	1307.07	1310.09	1307.35	1300.56	1291.95	1257.81	1218.17	1197.98	1201.26	1283.86	1345.69	1439	1452.64	1307.87	1129.84
10	1115.99	1002.34	895.09	873.87	874.47	944.53	1058.48	1307.82	1406.43	1465.58	1475.26	1457.98	1456.88	1473.58	1443.27	1431.92	1431.63	1395.01	1352.39	1405.75	1479.08	1579.59	1381.99	1264.27
11	1063.5	987.56	914.58	888.47	896.11	990.78	1120.08	1312.05	1411.04	1534.97	1512.78	1507.05	1496.23	1506.21	1484.91	1474.72	1465.13	1415.61	1376.92	1399.26	1481.05	1533.84	1373.45	1231.42
12	1019.92	934.09	874	871.28	893.93	983.08	1098.22	1313.67	1413.36	1474.58	1479.22	1475.83	1478.39	1482.73	1472.49	1412.13	1340.67	1406.47	1405.49	1509.17	1589.16	1387.96	1272.37	
13	1029.88	946.25	889.71	880.27	894.83	995.43	1120.35	1333.45	1450.96	1506.69	1505.41	1484.88	1472.69	1469.26	1457.03	1416.67	1417.77	1401.54	1374.12	1377.28	1471.73	1514.97	1320.73	1188.81
14	1053.01	981.4	933.54	921.27	904.11	948.01	1020.66	1120.58	1310.8	1356.72	1402.07	1450.59	1430.8	1395.35	1377.45	1356.67	1322.59	1322.64	1314.32	1351.01	1458	1472.86	1373.95	1135.83
15	1047.42	944.43	888.72	847.11	819.38	850.81	915.45	969.46	1073.31	1241.74	1280.31	1276.78	1270.82	1261.53	1261.7	1254.29	1194.1	1186.08	1208.4	1303.2	1400.72	1383.49	1282.68	1105.66
16	1044.63	929.62	885.98	875.01	873.15	962.55	1132.94	1332.69	1451.4	1488.55	1498.81	1526.17	1538.7	1603.38	1601.87	1561.84	1503.3	1454.27	1405.45	1415.17	1521.52	1632.69	1385.14	1250.02
17	997.9	923.16	892.27	880.53	892.14	983.36	1105.97	1318.5	1395.77	1519.8	1536.82	1556.73	1578.16	1628.86	1636.23	1592.57	1583.48	1451.44	1401.46	1401.46	1558.89	1586.83	1408.89	1270.96
18	1074.56	990.47	938.26	913.66	926.25	1023.49	1115.7	1285.44	1385.19	1483.21	1502.82	1539.5	1535.72	1561.14	1553.94	1518.22	1465.77	1419.54	1388.58	1398.12	1463.7	1463.77	1362.38	1194.86
19	1058.06	941.89	897.66	882.58	918.44	1004.29	1117.77	1316.28	1362.64	1469.54	1474.94	1532.22	1512.02	1541.79	1456.41	1445.3	1467.53	1434.39	1421.68	1412.79	1474.91	1405.26	1370.96	1258.09
20	1125.65	1036.52	969.78	958.43	978.81	1020.08	1165.18	1390.29	1511.25	1696.27	1731.83	1730.3	1703.57	1701.65	1602.78	1505.77	1479.84	1440.73	1449.89	1435.06	1526.05	1502	1438.65	1268.89
21	1106.71	990.72	950.65	904.32	894.21	918.12	984.69	1066.19	1284.72	1328.64	1340.65	1350.91	1372.02	1352.39	1334.9	1313.82	1307.36	1297.85	1311.23	1335.94	1379.39	1356.4	1253.13	1093.2
22	954.76	918.86	874.63	780.57	747.87	589.67	762.19	914.44	1003.03	1136.79	1208.53	1239.64	1221.25	1179.09	1185.41	1175.3	1187.92	1146.4	1177.96	1293.68	1398.79	1325.39	1251.16	1042.46
23	958.1	924.62	879.51	849.5	850.04	895.32	1009.67	1267.39	1389.08	1475.48	1483.24	1524.14	1511.47	1520.93	1509.79	1482	1462.85	1424.99	1412.07	1409.8	1399.9	1504.85	1303.32	1161.6
24	1014.27	922.37	870.41	825.28	828.57	882.02	1009.85	1171.97	1345.93	1452.37	1427.61	1452.5	1446.33	1449.09	1436.52	1415.13	1403.61	1357.4	1336.86	1290.02	1379.38	1328.84	1213.67	1081.41
25	976.52	892.46	846.26	781.44	796.44	856.18	959.68	1166.48	1334.34	1442.15	1418.19	1457.55	1444.26	1436.12	1413.99	1379.19	1362.13	1313.56	1278.21	1235.62	1343.6	1356.06	1189.02	1088.89
26	949.84	904.58	837.93	756.84	776.55	840.55	946.23	1127.98	1309.38	1399.3	1415.87	1423.64	1410.37	1418.19	1433.02	1382.88	1397.34	1389.02	1368.1	1372.53	1430.97	1476.44	1185.76	1050.12
27	964.34	912.41	832.71	795.91	823.41	897.67	1056.88	1168.66	1319.51	1425.19	1449.07	1452.21	1436.46	1449.69	1451.03	1405.65	1400.18	1313.12	1254.54	1267.51	1379.6	1397.3	1170.9	1087.13
28	1006.59	942.25	887.15	825.62	797.37	839.7	874.47	1171.43	1636.03	1673.66	1685.94	1706.99	1712.74	1710.34	1701.27	1671.5	1649.98	1634.79	1635.37	1631.22	1390.63	1409.17	1371.88	1073.81
29	965.39	916.71	805.59	688.98	606.67	651.21	756.11	868.2	1113.18	1178.51	1294.8	1338.13	1503.2	1570.51	1596.16	1569.56	1550.6	1546.84	1222.42	1249.51	1373.22	1257.17	1209.15	992.63
30	919.77	794.55	726.4	398.89	638.86	730.21	903.81	1066.58	1155.91	1238.29	1229.29	1235.16	1255.79	1308.87	1346.63	1306.39	1303.92	1152.41	1093.66	1120.96	1182.2	1292.75	1213.12	1000.8
31	916.45	693.03	96.03	95.6	95.99	678.07	889.86	1073.77	1143.36	1182.06	1247.78	1257.51	1266.92	1300.91	1325.99	1285.06	1278.6	1226.71	1121.94	1123.12	1153.47	1296.6	1203.28	992.54

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	1026.47	1040.18	955.06	942.22	919.78	924.94	955.92	978.28	1103.59	1250.77	1302.83	1258.26	1237.13	1202.91	1171.11	1162.46	1076	1099.23	1277.27	1414.99	1577.69	1498.44	1334.99	1093.9
2	1172.44	1064.53	972.85	964.71	955.73	953.46	989.44	1092.37	1265.02	1386.73	1376.58	1371.57	1367.9	1342.51	1310.78	1254.81	1240.77	1193.43	1312.09	1433.14	1569.75	1507.86	1330.08	1160.11
3	1111.82	1052.33	983.94	971.87	959.09	952.93	1027.02	1103.36	1225.31	1405.47	1419.89	1418.02	1390.23	1364.02	1338.09	1272.7	1177.94	1190.11	1325.71	1452.22	1566.45	1578.1	1356.24	1207.59
4	1103.3	997.31	960.39	952.74	957.7	997.56	1115.68	1376.57	1482.16	1583.97	1622.41	1609.32	1579.65	1573.22	1528.32	1443.88	1446.71	1423.25	1416.7	1478.51	1566.02	1558.97	1336.71	1175.5
5	1095.17	997.2	955.33	947.45	958.31	1068.3	1121.78	1373.38	1455.76	1531.77	1544.6	1554.29	1548.25	1546.05	1518.6	1454.44	1456.19	1431.17	1450.57	1540	1639.25	1677	1415.15	1311.59
6	1135.22	1026	988.26	973.55	983.74	1095.82	1167.63	1435.79	1517.38	1629.38	1631.86	1631.63	1625.23	1639.08	1619.87	1583.43	1570.54	1503.58	1459.98	1514.42	1625.07	1664.91	1557.95	1437.75
7	1195.94	1080.19	1006.79	987.03	975.73	987.46	1061.2	1177.57	1382.18	1446.47	1464.99	1498.86	1467.29	1445.42	1424.66	1409.04	1415.55	1406	1430.96	1488.51	1611.19	1566.41	1414.89	1235.92
8	1203.06	1092.07	973.44	954	936.73	947.9	1069.6	1288.15	1365.45	1406.71	1395.73	1380.54	1335.02	1309.37	12									

23	1068.21	1034.73	989.62	959.61	960.15	1005.43	1119.78	1377.5	1499.19	1585.59	1593.35	1634.25	1621.58	1631.04	1619.9	1592.11	1572.96	1535.1	1522.18	1519.91	1620.01	1614.96	1413.43	1271.71
24	1124.38	1032.48	980.52	935.39	938.68	992.13	1119.96	1282.08	1456.04	1562.48	1537.72	1562.61	1556.44	1559.2	1546.63	1525.24	1513.72	1467.51	1446.97	1400.13	1489.49	1438.95	1323.78	1191.52
25	1086.63	1002.57	956.37	891.55	906.55	966.29	1069.79	1276.59	1444.45	1552.26	1528.3	1567.66	1554.37	1546.23	1524.1	1489.3	1472.24	1423.67	1388.32	1345.73	1453.71	1466.17	1299.13	1199
26	1059.95	1014.69	948.04	866.95	886.66	950.66	1056.34	1238.09	1419.49	1509.41	1525.98	1533.75	1520.48	1528.3	1543.13	1492.99	1507.45	1499.13	1478.21	1482.64	1541.08	1586.55	1295.87	1160.23
27	1074.45	1022.52	942.82	906.02	933.52	1007.78	1166.99	1278.77	1429.62	1535.3	1559.18	1562.32	1546.57	1559.8	1561.14	1515.76	1510.29	1423.23	1364.65	1377.62	1489.71	1507.41	1281.01	1197.24
28	1116.7	1052.36	997.26	935.73	907.48	949.81	984.58	1281.54	1746.14	1783.77	1796.05	1817.1	1822.85	1820.45	1811.38	1781.61	1760.09	1744.9	1745.48	1741.33	1500.74	1519.28	1481.99	1183.92
29	1075.5	1026.82	915.7	799.09	716.78	761.32	866.22	978.31	1223.29	1288.62	1404.91	1448.24	1613.31	1680.62	1706.27	1679.67	1660.71	1656.95	1332.53	1359.62	1483.33	1367.28	1319.26	1102.74
30	1029.88	904.66	836.51	509	748.97	840.32	1013.92	1176.69	1226.02	1348.4	1339.4	1345.27	1365.9	1418.98	1456.74	1416.5	1414.03	1262.52	1203.77	1231.07	1292.31	1402.86	1323.23	1110.91
31	1026.56	803.14	206.14	205.71	206.1	788.18	999.97	1183.88	1253.47	1292.17	1357.89	1367.62	1377.03	1411.02	1436.1	1395.17	1388.71	1336.82	1232.05	1233.23	1263.58	1406.71	1313.39	1102.65

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	1097.93	1111.64	1026.52	1013.68	991.24	996.4	1027.38	1049.74	1175.05	1322.23	1374.29	1329.72	1308.59	1274.37	1242.57	1233.92	1147.46	1170.69	1348.73	1486.45	1649.15	1569.9	1406.45	1165.36
2	1243.9	1135.99	1044.31	1036.17	1027.19	1024.92	1060.9	1163.83	1336.48	1458.19	1448.04	1443.03	1439.36	1413.97	1382.24	1326.27	1312.23	1264.89	1383.55	1504.6	1641.21	1579.32	1401.54	1231.57
3	1183.28	1123.79	1055.4	1043.33	1030.55	1024.39	1098.48	1174.82	1296.77	1476.93	1491.35	1489.48	1461.69	1435.48	1409.55	1344.16	1249.4	1261.57	1397.17	1523.68	1637.91	1649.56	1427.7	1279.05
4	1174.76	1068.77	1031.85	1024.2	1029.16	1069.02	1187.14	1448.03	1553.62	1655.43	1693.87	1680.78	1651.11	1644.68	1599.78	1515.34	1518.17	1494.71	1488.16	1549.97	1637.48	1630.43	1408.17	1246.96
5	1166.63	1068.66	1026.79	1018.91	1029.77	1139.76	1193.24	1444.84	1527.22	1603.23	1616.06	1625.75	1619.71	1617.51	1590.06	1525.9	1527.65	1502.63	1522.03	1611.46	1710.71	1748.46	1486.61	1383.05
6	1206.68	1097.46	1059.72	1045.01	1055.2	1167.28	1239.09	1507.25	1588.84	1700.84	1703.32	1703.09	1696.69	1710.54	1691.33	1654.89	1642	1575.04	1531.44	1585.88	1696.53	1736.37	1629.41	1509.21
7	1267.4	1151.65	1078.25	1058.49	1047.19	1058.92	1132.66	1249.03	1453.64	1517.93	1536.45	1570.32	1538.75	1516.88	1496.12	1480.5	1487.01	1477.46	1502.42	1559.97	1682.65	1637.87	1486.35	1307.38
8	1274.52	1163.53	1044.9	1025.46	1008.19	1019.36	1141.06	1166.88	1359.61	1436.91	1478.17	1467.19	1452	1406.48	1380.83	1367.5	1367.37	1373.21	1475.02	1531.05	1650.04	1618.19	1503.33	1341.23
9	1307.48	1166.49	1050.75	1026.01	1007.63	1012.46	1105.27	1167.84	1371.43	1488.64	1491.66	1488.92	1482.13	1473.52	1439.38	1399.74	1379.55	1382.83	1465.43	1527.26	1620.57	1634.21	1489.44	1421.41
10	1297.56	1183.91	1076.66	1055.44	1056.04	1126.1	1240.05	1489.39	1588	1647.15	1656.83	1639.55	1638.45	1655.15	1624.84	1613.49	1613.2	1576.58	1533.96	1587.32	1660.65	1761.16	1563.56	1445.84
11	1245.07	1169.13	1096.15	1070.04	1077.68	1172.35	1301.65	1493.62	1592.61	1716.54	1694.35	1688.62	1677.8	1687.78	1666.48	1656.29	1646.7	1597.18	1558.49	1580.83	1662.62	1715.41	1555.02	1412.99
12	1201.49	1115.66	1055.57	1052.85	1050.75	1164.65	1279.79	1495.24	1594.93	1656.15	1660.79	1657.4	1659.96	1664.3	1654.06	1593.7	1612.24	1588.04	1587.06	1605.8	1690.74	1770.73	1569.53	1453.94
13	1211.45	1127.82	1071.28	1061.84	1076.4	1177	1301.92	1515.02	1632.53	1688.26	1686.98	1666.45	1654.26	1650.83	1638.6	1598.24	1599.34	1583.11	1555.69	1558.85	1653.3	1696.54	1502.3	1370.38
14	1234.58	1162.97	1115.11	1102.84	1085.68	1129.58	1202.23	1302.15	1492.37	1538.29	1583.64	1632.16	1612.37	1576.92	1559.02	1538.24	1504.16	1504.21	1495.89	1532.58	1639.57	1654.43	1555.52	1317.4
15	1228.99	1126	1070.29	1028.68	1000.95	1032.38	1097.02	1151.03	1254.88	1423.31	1461.88	1458.35	1452.39	1443.1	1443.27	1435.86	1375.67	1367.65	1389.97	1484.77	1582.29	1565.06	1464.25	1287.23
16	1226.2	1111.19	1067.55	1056.58	1054.72	1144.12	1314.51	1514.26	1632.97	1670.12	1680.38	1707.74	1720.27	1784.95	1783.44	1743.41	1684.87	1635.84	1587.02	1596.74	1703.09	1814.26	1566.71	1431.59
17	1179.47	1104.73	1073.84	1062.1	1073.71	1164.93	1287.54	1500.07	1577.34	1701.37	1718.39	1738.3	1759.73	1810.43	1817.8	1774.14	1765.05	1633.01	1583.03	1583.03	1740.46	1768.4	1590.46	1452.53
18	1256.13	1172.04	1120.43	1095.23	1107.82	1205.06	1297.27	1467.01	1566.76	1664.78	1684.39	1721.07	1717.29	1742.71	1735.51	1699.79	1647.34	1601.11	1570.15	1579.69	1645.27	1645.34	1543.95	1376.43
19	1239.63	1123.46	1079.23	1064.15	1100.01	1185.86	1299.34	1497.85	1544.21	1651.11	1656.51	1713.79	1693.59	1723.36	1637.98	1626.87	1649.1	1615.96	1603.25	1594.36	1656.48	1586.83	1552.53	1439.66
20	1307.22	1218.09	1151.35	1140	1160.38	1201.65	1346.75	1571.86	1692.82	1877.84	1913.4	1885.14	1883.22	1784.35	1687.34	1661.41	1622.33	1631.46	1616.63	1707.62	1683.57	1620.22	1450.46	
21	1288.28	1172.29	1132.22	1085.89	1075.78	1099.69	1166.26	1247.76	1466.29	1510.21	1522.22	1532.48	1553.59	1533.96	1516.47	1495.39	1488.93	1479.42	1492.8	1517.51	1560.96	1537.97	1434.7	1274.77
22	1136.33	1100.43	1056.2	1031.07	1031.07	929.44	771.24	943.76	1096.01	1184.6	1318.36	1390.1	1421.21	1402.82	1360.66	1366.98	1356.87	1369.49	1327.97	1359.53	1475.25	1580.36	1432.73	1224.03
23	1139.67	1106.19	1061.08	1031.07	1031.61	1076.89	1191.24	1448.96	1570.65	1657.05	1664.81	1705.71	1693.04	1702.5	1691.36	1663.57	1644.42	1606.56	1593.64	1591.37	1686.42	1484.89	1343.17	
24	1195.84	1103.94	1051.98	1006.85	1010.14	1063.59	1191.42	1353.54	1527.5	1633.94	1609.18	1634.07	1627.9	1630.66	1618.09	1596.7	1585.18	1538.97	1518.43	1471.59	1560.95	1510.41	1395.24	1262.98
25	1158.09	1074.03	1027.83	963.01	978.01	1037.75	1141.25	1348.05	1515.91	1623.72	1599.76	1639.12	1625.83	1617.69	1595.56	1560.76	1543.7	1495.13	1459.78	1417.19	1525.17	1537.63	1370.59	1270.46
26	1131.41	1084.15	1019.5	938.41	958.12	1022.12	1127.8	1309.55	1490.95	1580.87	1597.44	1605.21	1591.94	1599.76	1614.59	1564.45	1578.91	1570.59	1549.67	1554.1	1612.54	1658.01	1367.33	1231.69
27	1145.91	1093.98	1014.28	977.48	1004.98	1079.24	1238.45	1350.23	1501.08	1606.76	1630.64	1633.78	1618.03	1631.26	1632.6	1587.22	1581.75	1494.69	1436.11	1449.08	1561.17	1578.87	1352.47	1268.7
28	1188.16	1123.82	1068.72	1007.19	978.94	1021.27	1056.04	1353	1817.6	1855.23	1867.51	1888.56	1894.31	1891.91	1882.84	1853.07	1831.55	1816.36	1816.94	1812.79	1572.2	1590.74	1553.45	1255.38
29	1146.96	1098.28	987.16	870.55	788.24	832.78	937.68	1049.77	1294.75	1360.08	1476.37	1519.7	1684.77	1752.08	1777.73	1751.13	1732.17	1728.41	1403.99	1431.08	1554.79	1438.74	1390.72	1174.2
30	1101.34	976.12	907.97	580.46	820.43	911.78	1085.38	1248.15	1337.48	1419.86	1410.86	1416.73	1437.36	1490.44	1528.2	1487.96	1485.49	1333.98	1275.23	1302.53	1363.77	1474.32	1394.69	1182.37
31	1098.02	874.6	277.6	277.17	277.56	859.64	1071.43	1255.34	1324.93	1363.63	1429.35	1439.08	1448.49	1482.48	1507.56	1466.63	1460.17	1408.28	1303.51	1304.69	1335.04	1478.17	1384.85	1174.11

Дата

20	1733.67	1644.54	1577.8	1566.45	1586.83	1628.1	1773.2	1998.31	2119.27	2304.29	2339.85	2338.32	2311.59	2309.67	2210.8	2113.79	2087.86	2048.75	2057.91	2043.08	2134.07	2110.02	2046.67	1876.91
21	1714.73	1598.74	1558.67	1512.34	1502.23	1526.14	1592.71	1674.21	1892.74	1936.66	1948.67	1958.93	1980.04	1960.41	1942.92	1921.84	1915.38	1905.87	1919.25	1943.96	1987.41	1964.42	1861.15	1701.22
22	1562.78	1526.88	1482.65	1388.59	1355.89	1197.69	1370.21	1522.46	1611.05	1744.81	1816.55	1847.66	1829.27	1787.11	1793.43	1783.32	1795.94	1754.42	1785.98	1901.7	2006.81	1933.41	1859.18	1650.48
23	1566.12	1532.64	1487.53	1457.52	1458.06	1503.34	1617.69	1875.41	1997.1	2083.5	2091.26	2132.16	2119.49	2128.95	2117.81	2090.02	2070.87	2033.01	2020.09	2017.82	2117.92	2112.87	1911.34	1769.62
24	1622.29	1530.39	1478.43	1433.3	1436.59	1490.04	1617.87	1779.99	1953.95	2060.39	2035.63	2060.52	2054.35	2057.11	2044.54	2023.15	2011.63	1965.42	1944.88	1898.04	1987.4	1936.86	1821.69	1689.43
25	1584.54	1500.48	1454.28	1389.46	1404.46	1464.2	1567.7	1774.5	1942.36	2050.17	2026.21	2065.57	2052.28	2044.14	2022.01	1987.21	1970.15	1921.58	1886.23	1843.64	1951.62	1964.08	1797.04	1696.91
26	1557.86	1512.6	1445.95	1364.86	1384.57	1448.57	1554.25	1736	1917.4	2007.32	2023.89	2031.66	2018.39	2026.21	2041.04	1990.9	2005.36	1997.04	1976.12	1980.55	2038.99	2084.46	1793.78	1658.14
27	1572.36	1520.43	1440.73	1403.93	1431.43	1505.69	1664.9	1776.68	1927.53	2033.21	2057.09	2060.23	2044.48	2057.71	2059.05	2013.67	2008.2	1921.14	1862.56	1875.53	1987.62	2005.32	1778.92	1695.15
28	1614.61	1550.27	1495.17	1433.64	1405.39	1447.72	1482.49	1779.45	2244.05	2281.68	2293.96	2315.01	2320.76	2318.36	2309.29	2279.52	2258	2242.81	2243.39	2239.24	1998.65	2017.19	1979.9	1681.83
29	1573.41	1524.73	1413.61	1297	1214.69	1259.23	1364.13	1476.22	1721.2	1786.53	1902.82	1946.15	2111.22	2178.53	2204.18	2158.62	2156.86	1830.44	1857.53	1981.24	1865.19	1817.17	1600.65	
30	1527.79	1402.57	1334.42	1006.91	1246.88	1338.23	1511.83	1674.6	1763.93	1846.31	1837.31	1843.18	1863.81	1916.89	1954.65	1914.41	1911.94	1760.43	1701.68	1728.98	1790.22	1900.77	1821.14	1608.82
31	1524.47	1301.05	704.05	703.62	704.01	1286.09	1497.88	1681.79	1751.38	1790.08	1855.8	1865.53	1874.94	1908.93	1934.01	1893.08	1886.62	1834.73	1729.96	1731.14	1761.49	1904.62	1811.3	1600.56

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	23:00-0:00
1	17.77	0	0	0	0	0	0	21.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	12.96	1.43	5.63	0	0	0	0	0	0	0	0	25.84	45.82	32.53	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	20.49	74.56	80.83	91.75	7.37	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	0	0	0	0	0	0	7.69	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	0	29.7	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18.85	0	0	0	0
7	0	0	0	0	0	5.21	21.01	1.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9.98	0	0	0	0	0
8	0	0	0	0	0	0.17	0	25.37	0	0	0	0	0	0	0	0	11.01	0.95	0	17.66	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	37.22	15.12	27.02	0	0	0	0	0	0.03	0	10.85	12.83	0	2.92	31.19	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	12.27	13.67	24.79	7.18	0	0	0	0.11	0	0	0.21	48.31	81.76	115.42	88.56	30.88	0	0	0
11	0	0	0	0	27.33	52.31	83.02	75.35	103.99	0	25.89	7.43	114.53	113.94	123.31	93.26	167.07	144.61	146.48	163.17	48.77	0	0	0
12	0	0	6.65	8.57	43.76	127.24	177.02	160.19	102.1	61.29	26.06	4.52	37.76	8.37	6.62	9.48	0	10.25	8.27	39.4	46.62	0	0	0
13	0	0	0	0	29	63.96	84.96	79.12	72.75	38.54	10.16	0	49.49	11.25	0	0	0	0	27.23	130.87	35.19	0	0	0
14	0	0	4.19	15.45	26.87	60.99	14.84	92.39	67.78	56.36	0.2	0	0	0	19.22	2.98	31.19	24.27	0	54.47	0	0	0	0
15	0	0	0	0.05	42.47	49.53	109.26	135.83	189.82	101.91	0	0	0	0	0	9.37	22.7	64.73	100.2	166.31	47.62	0	4.69	
16	0	7.21	8.07	0	51.15	65.67	56.16	92.93	77.1	152.54	55.89	78.73	83.61	29.32	0.65	0	0	5	0	27.1	6.4	0	0	0
17	0	0	0	0	61.25	65.86	85.38	81.51	117.77	80.51	0.13	0	0	0	0	0	0	0.77	71.08	16.99	0	0	0	
18	0	0	13.44	5.03	33.79	23.45	29.92	73.77	50.37	3.92	0	0	37.52	37.95	0	0	0	0	0	6.19	98.07	0	0	0
19	0	0	0	0	0	46.08	59.89	44.18	96.74	5.72	0.3	0	40.1	0	0	0	0	2.13	33.85	55.05	0	0	0	0
20	0	0	0	0	0	0	0	0	16.38	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4.53	61.92	32.52	0	0	0
21	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16.63	44.99	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	28.06	66.06	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	67.71	0	3.3	32.73	0	0	0	0.32	2.98	0	0	0	0	0	34.73	26.51	0.12	0	0
25	0	0	0	0	0	6.51	94.75	186.62	64.15	0	0	0	16.23	35.4	0	0	0	0	0	0	125.32	0	0	0
26	0	0	0	0	0	8.74	109.42	6.62	0	0	0	0	0	0	10.49	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	94.74	54.11	41.46	7.44	17.36	0	0	0	1.91	0	0	0	0	0	0	68.7	32.63	0	0	0
28	0	0	0	0	0	0	0	377.97	0	0	0	0	0	0	16.17	4.73	0	0	0	0	17.96	0	0	0
29	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	454.35	66.72	19.83	36.01	327.18	23.97	465.21	410.59	37.19	0	0	0
30	0	0	0	0	76.7	179.68	0	43.88	135.42	154.6	80.43	40.69	76.88	154.55	121.49	74.74	77.37	151.24	61.31	156.88	126.59	18.89	0	0
31	0	0	84.73	162.9	443.49	209.77	84.09	108.81	196.6	6.18	103.21	20.27	79.88	43.76	0	0	18.06	0	27.64	47.47	49.71	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	23:00-0:00
1	2.67	59.89	18	34.68	110.99	63.31	39.84	0	34.12	214.7	238.3	243.57	701.93	1032.43	608.52	262.35	556.57	579.99	1103.98	445.52	537.05	457.52	292.38	155.04
2	131.42	80.93	19.96	30.85	454.8	124.76	4.91	50.45	76.1	168.33	173.37	206.58	238.56	275.15	282.46	243.19	236.13	194.84	231.37	105.86	247.92	311.86	222.98	229.65
3	124.89	122.54	109.53	83.32	125.98	45.39	0	0	88.7	91.56	121.85	8.61	41.96	7.48	103.49	43.9	9.41	0	0	0	154.37	139.21	135.61	
4	101.16	55.26	117.48	109.63	50.68	0.11	0	0	96.28	164.14	260.06	276.75	146.95	152.36	143.54	115.82	77.54	22.95	118.73	237.53	104.04	160.48		
5	113.24	51.02	120.57	70.54	61.77	17.6	0	61.59	158.89	143.78	272.97	290.64	274.38	275.13	203.53	187.31	158.23	162.18	210.71	376.68	439.08	277.2	738.78	
6	177.83	698.03	46.99	78.25	27.15	30.34	0	5.95	34.03	60.93	156.54	148.87	209.86	227.75	325.68	298.83	278.83	199.26	133.37	0	21.91	179.95	322.8	299.74
7	94.76	77.88	24.06	17.56	21.86	0	0.3	67.39	79.89	86.47	88.53	50.55	63.17	95.5	120.61	132.58	118.63	46.44	0	16.68	179.69	269.69	155.59	
8	109.57	109.24	41.2	253.09	347.06	1.33	20.52	0	66.79	61.09	104.51	97.07	186.47	148	23.9	65.47	0	2.06	80.72	0	15.56	190.5	297.85	162.43
9	122.87	101.55	17.38	17.56																				

15	110.49	68.62	4.33	3.03	0	0	0	0	0	0	11.02	95.05	109.3	106.04	34.29	26.47	0	0	0	0	0	24	0	
16	83.85	0	0	33.48	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.33	5.47	37.85	27.77	5.11	37.17	0.3	4.95	176.28	289.88	128.66
17	291.95	60.71	424.23	422.33	0	0	0	0	0	0	13.99	117.69	45.4	58.35	77	125.09	110.33	41.47	1.16	0	0	190.19	335.29	275.79
18	55.97	37.98	0	8.44	0	5.02	5.63	0	0	6.79	83.49	52.42	0	0	68.46	89.35	94.51	174.57	211.15	11.47	0	72.39	380.11	255.36
19	234.04	359.37	70.25	42.28	10.61	0	0	0	0	0	4.62	20.8	0	24.53	43.88	80.17	42.87	53.24	0.04	0	0	357.19	754.96	329.76
20	244.18	158.91	134.52	115.06	80.32	74.3	49.29	31.47	62.85	247.78	288.4	277.4	230.49	225.11	142.27	115.37	108.04	101.25	89.78	6.18	122.11	310.11	515.31	381.03
21	302.13	353.66	85.53	57.44	60.48	20.66	38.39	0	118.68	147.68	167.71	93.46	71.9	75.87	162.52	152.84	65.09	95.55	0	0	0	170.41	169.56	193.44
22	887.51	850.95	804.45	706.38	672.28	510.18	339.58	5.72	37.46	57.68	39.39	101.91	96.36	79.21	68.4	54.77	38.04	125.04	148.31	0	0	268.55	342.55	588.78
23	891.57	857.76	810.51	779.56	779.39	412.88	77.67	23.18	35.76	75.74	228.45	132.71	99.38	99.39	88.47	138.18	95.44	208.7	116.96	2.13	0	49.94	535.7	1076.32
24	354.48	855.01	800.66	693.51	757.24	0	18.84	1.25	0	40.49	61.22	103.89	1.87	1.38	5.09	13.32	20.28	253.94	96.19	0	0	20.34	397.56	1021.8
25	553.04	823.17	384.51	342.18	197.96	0.36	0	0	0	4.52	26.71	58.03	0	0	5.93	20.34	89.49	127.89	85.85	70.65	0	43.95	125.97	163.8
26	885.53	834.89	768.07	671.71	691.1	0	0	0	26.61	68.67	148.77	377.79	9.8	18.52	19.91	0	65.09	126.21	283.95	96.17	29.08	192.27	473.45	218.3
27	98.79	102.56	117.63	126.06	1.41	0	2.52	0.29	0	19.24	71.77	106.89	0	10.64	88.68	143.53	188.87	173.03	183.53	0	0	176.59	166.9	552.85
28	628.09	654.81	817.13	701	666.27	411.79	141.12	0.9	13.93	31.56	30.66	39.36	13.43	19.52	1.56	1.64	8.34	35.09	16.37	31.17	0	134.77	294.75	641.33
29	901.16	849.68	732.62	541.37	426.24	520.25	631.74	70.06	21.51	110.22	182.61	219.16	12.87	14.44	5.58	6.42	31.21	6.95	5.73	19.34	0	227.56	528.86	528.58
30	443.26	98.7	481.35	110.53	10.51	0	511.77	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6.25	104.71	104.44
31	224.37	491.49	0	0	0	0	0	0	0	0.43	0	0	0	0	113.48	137.33	0	45.27	0	0	0	192.12	459.08	931.54

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	70630
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 - 462816.87 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
#####	1 381 069.66	1 857 091.69	2 257 889.58

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 май 2016
для совокупности ГТП РТОLESB1, РТОLESB2
участника оптового рынка ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
в субъекте РФ Самарская область

Дифференцированные по зонам суток расчетного периода средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке и средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемые для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по трем зонам суток:	
Ночная зона	925.82
Полудневная зона	2131.91
Линейная зона	3755.44
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	925.82
Дневная зона	2913.4
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	925.63
Полудневная зона	1287.41
Линейная зона	1322.71
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	925.63
Дневная зона	1304.28
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	462816.87
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	1216.78

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6470.008
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	20102.43

Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	9.74
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	70.63

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 фактического 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
01.05.2016	0	823.81	17.77	2.67	851.64
01.05.2016	1	837.52	0	59.89	864.53
01.05.2016	2	752.4	0	18	779.34
01.05.2016	3	739.56	0	34.88	766.23
01.05.2016	4	717.12	0	110.99	743.73
01.05.2016	5	722.28	0	63.31	749.23
01.05.2016	6	733.28	0	39.84	780.71
01.05.2016	7	775.62	21.65	0	803.52
01.05.2016	8	900.93	0	34.12	929.04
01.05.2016	9	1048.11	0	214.7	1076.07
01.05.2016	10	1100.17	0	238.3	1128.16
01.05.2016	11	1055.6	0	243.57	1083.12
01.05.2016	12	1034.47	0	701.93	1061.41
01.05.2016	13	1000.25	0	1032.43	1027.12
01.05.2016	14	968.45	0	608.52	994.94
01.05.2016	15	959.8	0	292.35	986.15
01.05.2016	16	873.34	0	556.57	899.36
01.05.2016	17	896.57	0	579.99	922.34
01.05.2016	18	1074.61	0	1103.98	1099.76
01.05.2016	19	1212.33	0	445.52	1238.26
01.05.2016	20	1375.93	0	537.05	1402.16
01.05.2016	21	1285.78	0	457.52	1325.26
01.05.2016	22	1132.33	0	292.38	1159.59
01.05.2016	23	891.24	0	155.04	918.33
02.05.2016	0	989.78	0	131.42	996.88
02.05.2016	1	851.87	0	80.93	898.82
02.05.2016	2	770.19	0	19.96	797.22
02.05.2016	3	762.05	0	30.85	788.69
02.05.2016	4	753.07	0	454.8	779.68
02.05.2016	5	750.6	0	124.76	771.75
02.05.2016	6	736.76	0	4.91	814.12
02.05.2016	7	889.71	0	50.45	917.66
02.05.2016	8	1062.36	0	76.1	1090.44
02.05.2016	9	1184.07	0	168.33	1212.43
02.05.2016	10	1173.92	0	173.37	1202.33
02.05.2016	11	1168.91	0	206.58	1197.1
02.05.2016	12	1165.24	0	238.56	1193.21
02.05.2016	13	1139.85	0	275.15	1167.62
02.05.2016	14	1106.12	0	282.46	1135.75
02.05.2016	15	1052.15	0	243.19	1079.9
02.05.2016	16	1038.11	0	236.13	1065.87
02.05.2016	17	990.77	0	194.84	1018.43
02.05.2016	18	1109.43	0	231.37	1136.87
02.05.2016	19	1230.48	0	105.86	1257.92
02.05.2016	20	1367.09	0	247.92	1394.86
02.05.2016	21	1305.2	0	311.86	1332.82
02.05.2016	22	1127.42	0	222.98	1154.79
02.05.2016	23	957.45	0	229.85	984.98
03.05.2016	0	909.16	0	124.89	936.3
03.05.2016	1	849.67	0	122.54	876.63
03.05.2016	2	781.28	0	109.53	808.19
03.05.2016	3	769.21	0	83.32	795.88
03.05.2016	4	756.43	0	125.98	783.09
03.05.2016	5	750.27	0	45.39	777.64
03.05.2016	6	824.36	12.96	0	851.65
03.05.2016	7	900.7	1.43	0	928.51
03.05.2016	8	1022.65	5.63	0	1050.46
03.05.2016	9	1202.81	0	88.7	1230.74
03.05.2016	10	1217.23	0	91.56	1244.96
03.05.2016	11	1215.36	0	121.85	1242.85
03.05.2016	12	1187.57	0	8.61	1215.12
03.05.2016	13	1181.36	0	41.06	1188.93
03.05.2016	14	1135.43	0	7.48	1163.09
03.05.2016	15	1070.04	0	103.49	1097.83
03.05.2016	16	975.28	0	43.9	1003.21
03.05.2016	17	867.45	0	9.41	1016.84
03.05.2016	18	1123.05	25.84	0	1151.2
03.05.2016	19	1249.56	45.82	0	1278.08
03.05.2016	20	1363.79	32.53	0	1392.36
03.05.2016	21	1375.44	0	154.37	1403.24
03.05.2016	22	1153.58	0	139.21	1181.54
03.05.2016	23	1004.93	0	135.61	1032.76
04.05.2016	0	900.64	0	101.16	928.45
04.05.2016	1	794.65	0	55.26	822.71
04.05.2016	2	757.73	0	117.48	786.01
04.05.2016	3	750.08	0	109.63	777.72
04.05.2016	4	755.04	0	50.88	782.4
04.05.2016	5	794.9	20.49	0.11	823
04.05.2016	6	913.02	74.56	0	940.21
04.05.2016	7	1173.91	80.83	0	1201.31
04.05.2016	8	1279.5	91.75	0	1306.71
04.05.2016	9	1381.31	7.37	0	1408.23
04.05.2016	10	1419.75	0	96.28	1446.64
04.05.2016	11	1406.66	0	164.14	1433.51
04.05.2016	12	1376.99	0	260.06	1403.78
04.05.2016	13	1370.56	0	276.75	1397.29
04.05.2016	14	1325.66	0	146.95	1352.28

04.05.2016	15	1241.22	0	152.36	1267.83
04.05.2016	16	1244.05	0	143.54	1270.71
04.05.2016	17	1220.59	0	116.82	1247.41
04.05.2016	18	1214.04	0	77.54	1240.96
04.05.2016	19	1275.85	0	22.95	1303.08
04.05.2016	20	1363.36	0	118.73	1390.77
04.05.2016	21	1356.31	0	237.53	1383.42
04.05.2016	22	1134.05	0	104.04	1160.87
04.05.2016	23	972.84	0	160.48	999.33
05.05.2016	0	892.51	0	113.24	919.63
05.05.2016	1	794.54	0	51.02	821.83
05.05.2016	2	752.87	0	120.57	785
05.05.2016	3	744.76	0	70.54	771.93
05.05.2016	4	755.65	0	61.77	782.26
05.05.2016	5	865.64	0	17.6	893.04
05.05.2016	6	919.12	7.89	0	945.85
05.05.2016	7	1170.72	0	61.59	1197.65
05.05.2016	8	1253.1	0	158.89	1279.98
05.05.2016	9	1329.11	0	143.78	1355.9
05.05.2016	10	1341.94	0	272.97	1368.63
05.05.2016	11	1351.63	0	290.84	1378.3
05.05.2016	12	1345.99	0	274.38	1372.26
05.05.2016	13	1343.39	0	275.13	1369.95
05.05.2016	14	1315.94	0	281.73	1342.45
05.05.2016	15	1251.78	0	203.53	1278.29
05.05.2016	16	1253.53	0	187.31	1280.14
05.05.2016	17	1228.51	0	158.23	1255.26
05.05.2016	18	1247.91	0	162.18	1274.74
05.05.2016	19	1337.34	0	210.71	1364.48
05.05.2016	20	1436.69	0	376.88	1463.69
05.05.2016	21	1474.34	0	438.08	1501.99
05.05.2016	22	1212.49	0	277.2	1239.37
05.05.2016	23	1108.93	0	738.78	1135.65
06.05.2016	0	932.56	0	177.83	958.88
06.05.2016	1	823.24	0	698.03	849.58
06.05.2016	2	785.6	0	46.99	811.83
06.05.2016	3	770.89	0	78.25	796.4
06.05.2016	4	781.08	0	27.15	806.85
06.05.2016	5	893.16	0	30.34	919.59
06.05.2016	6	984.97	29.7	0	991.75
06.05.2016	7	1233.13	0	5.95	1260.25
06.05.2016	8	1314.72	0	34.03	1341.82
06.05.2016	9	1426.72	0	60.93	1453.48
06.05.2016	10	1429.2	0	156.54	1455.9
06.05.2016	11	1428.97	0	148.87	1455.71
06.05.2016	12	1422.57	0	209.86	1449.04
06.05.2016	13	1436.42	0	227.75	1462.92
06.05.2016	14	1417.21	0	325.88	1443.57
06.05.2016	15	1380.77	0	298.83	1407.11
06.05.2016	16	1367.88	0	278.83	1394.22
06.05.2016	17	1300.92	0	199.26	1327.46
06.05.2016	18	1257.32	0	133.37	1294.48
06.05.2016	19	1311.76	18.85	0	1340.01
06.05.2016	20	1422.41	0	21.91	1449.48
06.05.2016	21	1462.25	0	179.95	1489.1
06.05.2016	22	1355.29	0	322.8	1381.85
06.05.2016	23	1236.09	0	296.74	1261.21
07.05.2016	0	893.28	0	94.76	1018.66
07.05.2016	1	877.53	0	77.88	902.48
07.05.2016	2	804.13	0	24.06	829.19
07.05.2016	3	784.37	0	17.56	809.07
07.05.2016	4	773.07	0	21.86	797.32
07.05.2016	5	784.8	5.21	0	809.59
07.05.2016	6	888.54	21.01	0	893.26
07.05.2016	7	974.91	1.14	0.3	999.71
07.05.2016	8	1179.62	0	67.89	1204.85
07.05.2016	9	1243.81	0	79.89	1269.14
07.05.2016	10	1262.33	0	86.47	1287.75
07.05.2016	11	1296.2	0	88.53	1321.5
07.05.2016	12	1264.63	0	50.55	1289.83
07.05.2016	13	1242.76	0	63.17	1267.86
07.05.2016	14	1222	0	95.5	1246.98
07.05.2016	15	1206.38	0	120.61	1230.93
07.05.2016	16	1212.89	0	132.58	1237.22
07.05.2016	17	1203.34	0	118.63	1227.44
07.05.2016	18	1228.3	0	46.44	1252.19
07.05.2016	19	1285.85	9.98	0	1309.98
07.05.2016	20	1408.53	0	16.88	1434.29
07.05.2016	21	1363.75	0	179.69	1390.34
07.05.2016	22	1212.23	0	269.69	1238.46
07.05.2016	23	1033.26	0	155.59	1088.94
08.05.2016	0	1000.4	0	109.57	1025.25
08.05.2016	1	889.41	0	109.24	913.9
08.05.2016	2	770.78	0	41.2	795.1
08.05.2016	3	751.34	3	253.09	774.71
08.05.2016	4	734.07	0	347.06	757.31
08.05.2016	5	745.24	0.17	1.33	768.76
08.05.2016	6	869.94	0	20.52	890.61
08.05.2016	7	892.76	29.37	0	916.7
08.05.2016	8	1085.49	0	66.79	1110.22
08.05.2016	9	1162.79	0	61.09	1187.95
08.05.2016	10	1204.05	0	104.51	1229.3
08.05.2016	11	1193.07	0	87.07	1218.33
08.05.2016	12	1177.88	0	188.47	1203.2
08.05.2016	13	1132.36	0	148	1157.39
08.05.2016	14	1106.71	0	23.9	1131.63
08.05.2016	15	1093.38	0	65.47	1117.91
08.05.2016	16	1093.25	11.91	0	1117.62
08.05.2016	17	1099.02	0.95	2.06	1123.18
08.05.2016	18	1200.9	0	80.72	1225.5
08.05.2016	19	1256.93	17.66	0	1281.64
08.05.2016	20	1375.92	0	15.66	1401.91
08.05.2016	21	1344.07	0	190.5	1370.76
08.05.2016	22	1229.21	0	297.85	1255.43
08.05.2016	23	1067.11	0	162.43	1092.91
09.05.2016	0	1033.36	0	122.87	1088.68
09.05.2016	1	892.87	0	101.56	917.63
09.05.2016	2	776.63	0	17.38	801.59
09.05.2016	3	751.89	0	17.56	776.21
09.05.2016	4	733.51	0	21.46	757.66
09.05.2016	5	738.34	37.22	0	763.05
09.05.2016	6	831.15	15.12	0	856.33
09.05.2016	7	893.72	27.02	0	920.04
09.05.2016	8	1097.31	0	19.2	1123.64
09.05.2016	9	1214.52	0	89.9	1240.66
09.05.2016	10	1217.54	0	131.56	1243.58
09.05.2016	11	1214.8	0	158.33	1240.89
09.05.2016	12	1208.01	0	74.79	1234.14
09.05.2016	13	1199.4	0	97.24	1225.55
09.05.2016	14	1165.26	0.03	1.58	1191.2
09.05.2016	15	1126.62	0	123.97	1151.17
09.05.2016	16	1105.43	10.85	0	1130.71
09.05.2016	17	1108.71	12.83	0	1133.55
09.05.2016	18	1191.31	0	81.48	1216.59
09.05.2016	19	1253.14	2.92	0	1278.92
09.05.2016	20	1346.45	31.19	0	1372.98
09.05.2016	21	1380.09	0	52.83	1387.26
09.05.2016	22	1215.32	0	275.09	1242.1
09.05.2016	23	1147.29	0	229.07	1173.84
10.05.2016	0	1023.44	0	186.58	1049.71
10.05.2016	1	909.79	0	132.89	935.71
10.05.2016	2	802.54	0	56.02	828.28
10.05.2016	3	781.32	0	211.86	805.85
10.05.2016	4	781.92	0	89.67	807.06
10.05.2016	5	851.96	12.27	0	877.3
10.05.2016	6	965.93	13.67	0	991.75
10.05.2016	7	1215.27	24.79	0	1241.34
10.05.2016	8	1313.88	7.18	0	1340.28
10.05.2016	9	1373.03	0	16.29	1399.44
10.05.2016	10	1382.71	0	29.99	1409.05
10.05.2016	11	1365.43	0	29.11	1391.78
10.05.2016	12	1384.33	0.11	5	1390.51
10.05.2016	13	1381.03	0	26.12	1407.17
10.05.2016	14	1350.72	0	9.06	1376.65
10.05.2016	15	1339.37	0.21	3.5	1365.18
10.05.2016	16	1339.08	48.31	5.94	1364.85
10.05.2016	17	1302.46	81.76	0	1328.15
10.05.2016	18	1259.94	115.42	0	1285.65
10.05.2016	19	1313.2	88.56	1.49	1339.36
10.05.2016	20	1386.53	30.88	13.23	1413.24
10.05.2016	21	1487.04	0	155.45	1513.84
10.05.2016	22	1289.44	0	334.51	1315.87
10.05.2016	23	1171.72	0	203.65	1197.38
11.05.2016	0	970.95	0	190.72	996.92
11.05.2016	1	895.01	0	113.62	920.98
11.05.2016	2	822.03	0	39.76	847.98

11.05.2016		3	795.92	0	25.04	821.91
11.05.2016		4	803.66	27.33	2.13	829.37
11.05.2016		5	888.23	52.31	0	924.81
11.05.2016		6	1027.53	83.02	0	1053.88
11.05.2016		7	1219.5	75.35	1.26	1245.85
11.05.2016		8	1318.49	103.99	0	1344.89
11.05.2016		9	1442.42	0	35.88	1488.88
11.05.2016		10	1420.23	25.89	14.67	1445.5
11.05.2016		11	1414.5	7.43	19.96	1440.91
11.05.2016		12	1403.88	114.53	0	1430.25
11.05.2016		13	1413.66	113.94	0	1440.05
11.05.2016		14	1392.36	123.31	0	1418.66
11.05.2016		15	1382.17	63.26	0	1408.29
11.05.2016		16	1372.58	167.07	0	1398.82
11.05.2016		17	1323.06	144.61	0	1349.58
11.05.2016		18	1284.37	146.48	0	1310.81
11.05.2016		19	1306.71	163.17	0	1333.43
11.05.2016		20	1388.5	48.77	0	1415.54
11.05.2016		21	1441.29	0	96.51	1468.28
11.05.2016		22	1280.9	0	252.45	1307.34
11.05.2016		23	1138.67	0	143.68	1165.1
12.05.2016		0	0	0	68.45	68.45
12.05.2016		1	841.54	0	47.47	867.28
12.05.2016		2	781.45	6.65	0	807.18
12.05.2016		3	778.73	8.57	0	804.12
12.05.2016		4	801.38	43.76	0	827.38
12.05.2016		5	890.53	127.24	0	916.67
12.05.2016		6	1005.67	177.02	0	1031.74
12.05.2016		7	1221.12	160.19	0	1247.25
12.05.2016		8	1320.81	102.1	0	1347.05
12.05.2016		9	1382.03	61.29	0	1408.42
12.05.2016		10	1386.67	26.06	0	1412.88
12.05.2016		11	1383.28	4.52	4.04	1409.56
12.05.2016		12	1385.84	37.76	0	1412.42
12.05.2016		13	1390.18	6.37	2.04	1416.66
12.05.2016		14	1379.94	6.62	1.85	1406.36
12.05.2016		15	1319.58	9.48	0.96	1345.97
12.05.2016		16	1338.12	0	6	1364.66
12.05.2016		17	1313.92	10.25	0.38	1340.48
12.05.2016		18	1312.94	8.27	0.33	1338.5
12.05.2016		19	1331.68	39.4	0	1358.64
12.05.2016		20	1416.62	46.62	0	1443.43
12.05.2016		21	1496.61	0	146.25	1523.31
12.05.2016		22	1235.41	0	357.01	1231.59
12.05.2016		23	1179.82	0	288.83	1205.82
13.05.2016		0	937.33	0	605.69	963.22
13.05.2016		1	853.7	0	146.74	879.6
13.05.2016		2	787.16	0	81.49	822.89
13.05.2016		3	727.12	0	56.64	813.23
13.05.2016		4	802.28	29	0	828.22
13.05.2016		5	902.88	63.96	0	929.24
13.05.2016		6	1027.8	84.96	0	1054.11
13.05.2016		7	1240.9	79.12	0	1287.28
13.05.2016		8	1358.41	72.75	0	1385.01
13.05.2016		9	1414.14	38.54	0	1441.12
13.05.2016		10	1412.86	10.16	0.52	1439.97
13.05.2016		11	1392.33	0	27.78	1419.46
13.05.2016		12	1390.14	49.49	0	1407.25
13.05.2016		13	1376.71	11.25	0	1403.9
13.05.2016		14	1364.48	0	9.61	1391.56
13.05.2016		15	1324.12	0	41.7	1351.12
13.05.2016		16	1325.22	0	54.51	1352.49
13.05.2016		17	1308.99	0	32.11	1336.62
13.05.2016		18	1281.57	27.23	0	1308.26
13.05.2016		19	1284.73	130.87	0	1311.55
13.05.2016		20	1379.18	35.19	0	1406.86
13.05.2016		21	1422.42	0	107.62	1449.09
13.05.2016		22	1228.18	0	121.79	1254.47
13.05.2016		23	1096.26	0	150.96	1122.45
14.05.2016		0	960.46	0	23.91	965.2
14.05.2016		1	883.85	0	33.66	913.34
14.05.2016		2	840.99	4.19	0	865.52
14.05.2016		3	828.72	15.45	0	853.48
14.05.2016		4	811.56	26.87	0	836.36
14.05.2016		5	855.46	60.99	0	860.55
14.05.2016		6	923.11	14.84	0	933.37
14.05.2016		7	1028.03	92.39	0	1053.29
14.05.2016		8	1218.25	67.78	0	1243.5
14.05.2016		9	1284.17	56.36	0	1289.58
14.05.2016		10	1309.52	0.2	4.52	1334.8
14.05.2016		11	1358.04	0	34.5	1383.11
14.05.2016		12	1338.25	0	10.36	1363.17
14.05.2016		13	1302.8	0	6.14	1327.6
14.05.2016		14	1294.9	19.22	0	1309.53
14.05.2016		15	1234.12	2.38	2.14	1238.62
14.05.2016		16	1230.04	31.19	0	1254.38
14.05.2016		17	1230.09	24.27	0	1254.54
14.05.2016		18	1221.77	0	12.26	1246.47
14.05.2016		19	1258.46	54.47	0	1337.17
14.05.2016		20	1365.45	0	7.21	1380.16
14.05.2016		21	1380.31	0	100.25	1405.57
14.05.2016		22	1281.4	0	207.59	1306.62
14.05.2016		23	1043.29	0	291.54	1068.58
15.05.2016		0	954.87	0	110.49	986.86
15.05.2016		1	851.88	0	68.62	877.57
15.05.2016		2	796.17	0	4.33	821.75
15.05.2016		3	754.56	0.05	3.03	779.62
15.05.2016		4	736.23	42.47	0	752.34
15.05.2016		5	758.26	45.53	0	783.84
15.05.2016		6	822.9	109.26	0	848.46
15.05.2016		7	876.91	135.83	0	902.59
15.05.2016		8	960.76	189.82	0	1006.5
15.05.2016		9	1148.19	101.91	0	1176.15
15.05.2016		10	1187.76	0	11.02	1213.72
15.05.2016		11	1184.23	0	95.05	1210.16
15.05.2016		12	1178.27	0	109.3	1204.2
15.05.2016		13	1168.88	0	106.04	1194.83
15.05.2016		14	1169.15	0	34.29	1195.24
15.05.2016		15	1161.74	0	26.47	1187.95
15.05.2016		16	1101.55	9.37	0	1127.69
15.05.2016		17	1093.53	22.7	0	1119.95
15.05.2016		18	1115.95	64.73	0	1142.25
15.05.2016		19	1210.65	100.2	0	1237.01
15.05.2016		20	1308.17	166.31	0	1334.31
15.05.2016		21	1290.94	47.62	0	1316.84
15.05.2016		22	1190.13	0	24	1216.01
15.05.2016		23	1013.11	4.69	0	1038.9
16.05.2016		0	952.08	0	83.85	977.88
16.05.2016		1	837.07	7.21	0	862.88
16.05.2016		2	793.43	8.07	0	819.02
16.05.2016		3	732.46	0	33.48	808.07
16.05.2016		4	780.6	51.15	0	806.28
16.05.2016		5	870	65.67	0	896.21
16.05.2016		6	1040.39	56.16	0	1066.28
16.05.2016		7	1240.14	92.93	0	1355.67
16.05.2016		8	1358.85	77.1	0	1384.67
16.05.2016		9	1396	152.54	0	1421.81
16.05.2016		10	1406.26	55.89	0	1432.03
16.05.2016		11	1453.62	78.73	0	1499.38
16.05.2016		12	1446.15	83.61	0	1471.97
16.05.2016		13	1510.83	29.32	0.33	1536.47
16.05.2016		14	1609.32	0.65	5.47	1635.01
16.05.2016		15	1469.29	0	37.85	1494.91
16.05.2016		16	1410.35	0	27.77	1436.01
16.05.2016		17	1381.72	5	5.11	1386.81
16.05.2016		18	1312.9	0	37.17	1338.23
16.05.2016		19	1322.62	27.1	0.3	1347.78
16.05.2016		20	1428.97	6.4	4.95	1455.12
16.05.2016		21	1540.14	0	176.28	1566.37
16.05.2016		22	1292.59	0	289.88	1318.61
16.05.2016		23	1157.47	0	128.66	1183.37
17.05.2016		0	905.35	0	291.95	931.1
17.05.2016		1	830.61	0	60.71	856.34
17.05.2016		2	799.72	0	424.23	826.41
17.05.2016		3	787.98	0	422.33	813.65
17.05.2016		4	799.59	61.25	0	825.27
17.05.2016		5	890.81	65.86	0	916.93
17.05.2016		6	1013.42	85.38	0	1039.36
17.05.2016		7	1225.95	81.51	0	1252.04
17.05.2016		8	1303.22	117.77	0	1329.58
17.05.2016		9	1427.25	80.51	0	1453.47
17.05.2016		10	1444.27	0.13	13.99	1470.44
17.05.2016		11	1484.18	0	117.69	1490.31
17.05.2016		12	1485.81	0	45.4	1511.59
17.05.2016		13	1536.31	0	58.35	1562.29
17.05.2016		14	1543.68	0	77	1569.28

17.05.2016	15	1600.02	0	125.09	1625.72
17.05.2016	16	1490.93	0	110.33	1516.44
17.05.2016	17	1358.89	0	41.47	1384.56
17.05.2016	18	1308.91	0.77	1.16	1334.84
17.05.2016	19	1308.91	71.08	0	1335.03
17.05.2016	20	1486.34	16.99	0	1493.06
17.05.2016	21	1494.28	0	190.19	1521.11
17.05.2016	22	1316.34	0	335.29	1342.75
17.05.2016	23	1178.41	0	275.79	1204.47
18.05.2016	0	982.01	0	55.97	1007.7
18.05.2016	1	897.92	0	37.98	923.66
18.05.2016	2	846.31	0	13.44	871.97
18.05.2016	3	821.11	5.03	8.44	846.51
18.05.2016	4	833.7	33.79	0	859.07
18.05.2016	5	930.94	23.45	5.02	956.87
18.05.2016	6	1023.15	29.92	5.83	1049.03
18.05.2016	7	1192.89	73.77	0	1219.04
18.05.2016	8	1292.64	50.37	0	1319.97
18.05.2016	9	1390.66	3.92	6.79	1417.02
18.05.2016	10	1410.27	0	83.49	1436.56
18.05.2016	11	1446.95	0	52.42	1473.16
18.05.2016	12	1443.17	37.52	0	1469.29
18.05.2016	13	1468.59	37.95	0	1494.63
18.05.2016	14	1461.39	0	68.46	1487.23
18.05.2016	15	1425.67	0	89.35	1451.76
18.05.2016	16	1373.22	0	94.51	1399.37
18.05.2016	17	1326.99	0	174.57	1353.23
18.05.2016	18	1296.03	0	211.15	1322.81
18.05.2016	19	1305.57	6.19	11.47	1332.39
18.05.2016	20	1371.15	98.07	0	1397.95
18.05.2016	21	1371.22	0	72.39	1397.97
18.05.2016	22	1269.83	0	380.11	1296.13
18.05.2016	23	1102.31	0	255.36	1128.42
19.05.2016	0	985.51	0	234.04	991.27
19.05.2016	1	849.34	0	359.37	875.16
19.05.2016	2	805.11	0	70.25	830.83
19.05.2016	3	790.03	0	42.28	815.7
19.05.2016	4	825.89	0	10.61	851.66
19.05.2016	5	911.74	46.98	0	938.01
19.05.2016	6	1025.22	59.86	0	1051.33
19.05.2016	7	1223.73	44.18	0	1249.96
19.05.2016	8	1270.09	96.74	0	1296.58
19.05.2016	9	1376.99	5.72	0	1403.32
19.05.2016	10	1332.39	0.3	4.82	1408.68
19.05.2016	11	1439.67	0	20.8	1465.95
19.05.2016	12	1419.47	40.1	0	1445.58
19.05.2016	13	1449.24	0	24.53	1475.24
19.05.2016	14	1383.96	0	43.88	1389.76
19.05.2016	15	1352.75	0	80.17	1378.65
19.05.2016	16	1374.98	0	42.87	1401.24
19.05.2016	17	1341.84	0	53.24	1388.17
19.05.2016	18	1329.13	2.13	0.04	1355.35
19.05.2016	19	1320.24	33.85	0	1346.53
19.05.2016	20	1382.36	55.05	0	1409.02
19.05.2016	21	1312.71	0	357.19	1339.49
19.05.2016	22	1278.41	0	754.96	1304.65
19.05.2016	23	1165.94	0	329.76	1191.38
20.05.2016	0	1033.1	0	244.18	1058.29
20.05.2016	1	943.97	0	158.91	969.36
20.05.2016	2	877.23	0	134.52	902.49
20.05.2016	3	865.88	0	115.06	890.89
20.05.2016	4	886.25	0	80.32	911.42
20.05.2016	5	927.53	0	74.3	953.55
20.05.2016	6	1072.83	0	49.29	1098.49
20.05.2016	7	1297.74	0	31.47	1323.9
20.05.2016	8	1418.7	0	62.85	1445.15
20.05.2016	9	1618.72	0	247.78	1530.2
20.05.2016	10	1639.28	0	288.4	1665.67
20.05.2016	11	1637.75	0	277.4	1664.32
20.05.2016	12	1611.02	0	230.49	1637.45
20.05.2016	13	1609.1	0	225.11	1635.49
20.05.2016	14	1510.23	0	142.27	1536.45
20.05.2016	15	1413.22	0	115.37	1439.4
20.05.2016	16	1387.29	0	108.04	1413.35
20.05.2016	17	1348.18	0	101.25	1374.27
20.05.2016	18	1357.34	0	89.78	1383.88
20.05.2016	19	1342.51	0.46	6.18	1369.12
20.05.2016	20	1433.5	0	122.11	1460.43
20.05.2016	21	1409.45	0	310.11	1436.34
20.05.2016	22	1346.1	0	515.31	1372.74
20.05.2016	23	1176.34	0	381.03	1202.75
21.05.2016	0	1014.16	0	302.13	1038.11
21.05.2016	1	898.17	0	353.66	921.98
21.05.2016	2	858.1	0	85.53	881.99
21.05.2016	3	834.77	0	57.44	834.5
21.05.2016	4	801.66	0	60.48	824.96
21.05.2016	5	825.57	0	20.66	845.25
21.05.2016	6	892.14	0	38.39	915.66
21.05.2016	7	973.64	16.38	0	996.89
21.05.2016	8	1192.17	0	118.68	1215.7
21.05.2016	9	1236.09	0	147.68	1260.28
21.05.2016	10	1248.1	0	167.71	1272.58
21.05.2016	11	1258.39	0	93.46	1282.87
21.05.2016	12	1279.47	0	71.9	1303.89
21.05.2016	13	1259.84	0	75.87	1284.02
21.05.2016	14	1242.35	0	162.52	1286.47
21.05.2016	15	1221.27	0	152.84	1245.12
21.05.2016	16	1214.81	0	65.09	1238.16
21.05.2016	17	1205.3	0	95.55	1228.53
21.05.2016	18	1218.88	4.53	0	1242.12
21.05.2016	19	1243.39	61.92	0	1267.32
21.05.2016	20	1286.84	32.52	0	1312.21
21.05.2016	21	1283.85	0	170.41	1289.08
21.05.2016	22	1160.58	0	169.56	1186.54
21.05.2016	23	1000.65	0	193.44	1025.44
22.05.2016	0	862.21	0	887.51	887.17
22.05.2016	1	808.31	0	850.95	851.01
22.05.2016	2	782.08	0	804.45	805.67
22.05.2016	3	688.02	0	708.38	711.26
22.05.2016	4	655.32	0	672.28	678.93
22.05.2016	5	497.12	0	510.18	520.9
22.05.2016	6	689.84	0	339.58	652.79
22.05.2016	7	821.89	0	5.72	844.5
22.05.2016	8	910.48	0	37.46	934.41
22.05.2016	9	1044.24	0	57.68	1068.96
22.05.2016	10	1115.88	0	39.39	1141.13
22.05.2016	11	1147.09	0	101.91	1172.14
22.05.2016	12	1128.7	0	96.36	1153.67
22.05.2016	13	1086.54	0	79.21	1111.41
22.05.2016	14	1092.96	0	68.4	1117.52
22.05.2016	15	1092.75	0	54.77	1107.22
22.05.2016	16	1095.37	0	38.04	1119.65
22.05.2016	17	1053.85	0	125.04	1078.14
22.05.2016	18	1085.41	0	148.31	1109.23
22.05.2016	19	1201.13	16.83	0	1225.91
22.05.2016	20	1306.24	44.99	0	1332.34
22.05.2016	21	1232.84	0	268.55	1259.37
22.05.2016	22	1158.61	0	342.55	1184.45
22.05.2016	23	949.81	0	888.78	974.98
23.05.2016	0	865.85	0	891.57	891.28
23.05.2016	1	832.07	0	857.76	857.67
23.05.2016	2	786.96	0	810.51	812.39
23.05.2016	3	756.95	0	779.56	782.27
23.05.2016	4	767.49	0	778.38	762.83
23.05.2016	5	802.77	0	412.88	826.02
23.05.2016	6	917.12	0	77.87	942.86
23.05.2016	7	1174.84	0	23.18	1200.81
23.05.2016	8	1296.53	0	35.76	1322.79
23.05.2016	9	1392.93	0	75.74	1409.23
23.05.2016	10	1390.69	0	228.45	1416.99
23.05.2016	11	1431.69	0	132.71	1457.94
23.05.2016	12	1418.92	0	99.38	1445.13
23.05.2016	13	1458.38	0	99.39	1454.56
23.05.2016	14	1417.24	0	88.47	1443.29
23.05.2016	15	1389.45	0	138.18	1415.49
23.05.2016	16	1370.3	0	95.44	1396.21
23.05.2016	17	1332.44	0	208.7	1358.99
23.05.2016	18	1319.52	0	116.96	1345.77
23.05.2016	19	1317.25	28.06	2.13	1343.51
23.05.2016	20	1417.35	66.06	0	1444.14
23.05.2016	21	1412.3	0	49.94	1439.42
23.05.2016	22	1210.77	0	535.7	1237.16
23.05.2016	23	1089.05	0	1076.32	1094.92
24.05.2016	0	921.72	0	354.48	946.87
24.05.2016	1	829.82	0	855.01	854.89
24.05.2016	2	777.86	0	800.66	802.86

24.05.2016	3	732.73	0	693.51	757.09
24.05.2016	4	736.02	0	757.24	760.41
24.05.2016	5	789.87	67.71	0	814.82
24.05.2016	6	917.3	0	18.84	943.05
24.05.2016	7	1079.42	3.3	1.25	1105.2
24.05.2016	8	1253.38	32.73	0	1279.19
24.05.2016	9	1359.82	0	40.49	1385.85
24.05.2016	10	1335.06	0	51.22	1380.96
24.05.2016	11	1359.95	0	103.89	1385.82
24.05.2016	12	1353.78	0.32	1.87	1379.74
24.05.2016	13	1356.54	2.98	1.38	1382.33
24.05.2016	14	1343.87	0	5.09	1389.42
24.05.2016	15	1322.58	0	13.32	1347.95
24.05.2016	16	1311.06	0	20.28	1336.52
24.05.2016	17	1284.85	0	253.94	1290.29
24.05.2016	18	1244.31	0	96.19	1289.86
24.05.2016	19	1197.47	34.73	0	1233.59
24.05.2016	20	1286.83	26.51	0	1313.47
24.05.2016	21	1236.29	0.12	20.34	1282.86
24.05.2016	22	1121.12	0	387.56	1147.31
24.05.2016	23	988.89	0	1021.9	1014.74
25.05.2016	0	853.97	0	553.04	933.29
25.05.2016	1	799.91	0	823.17	824.95
25.05.2016	2	753.71	0	384.51	778.52
25.05.2016	3	688.89	0	342.18	713.36
25.05.2016	4	703.89	0	197.96	718.5
25.05.2016	5	763.63	6.51	0.36	788.03
25.05.2016	6	887.13	94.75	0	892.59
25.05.2016	7	1073.93	186.62	0	1099.72
25.05.2016	8	1241.79	94.15	0	1287.95
25.05.2016	9	1349.6	0	4.52	1376.78
25.05.2016	10	1325.84	0	26.71	1351.73
25.05.2016	11	1365	0	58.03	1381.23
25.05.2016	12	1351.71	16.23	0	1377.86
25.05.2016	13	1343.57	35.4	0	1389.62
25.05.2016	14	1321.44	0	5.93	1347.39
25.05.2016	15	1286.64	0	20.34	1312.49
25.05.2016	16	1289.58	0	89.49	1295.29
25.05.2016	17	1221.01	0	127.89	1246.65
25.05.2016	18	1185.86	0	85.85	1211.43
25.05.2016	19	1143.07	0	70.85	1169.22
25.05.2016	20	1251.05	125.32	0	1277.72
25.05.2016	21	1263.51	0	43.95	1290.15
25.05.2016	22	1036.47	0	125.97	1122.65
25.05.2016	23	996.34	0	163.8	1022.15
26.05.2016	0	857.29	0	885.53	882.69
26.05.2016	1	812.03	0	834.89	837.2
26.05.2016	2	745.38	0	768.07	770.38
26.05.2016	3	684.29	0	671.71	688.73
26.05.2016	4	684	0	691.1	708.47
26.05.2016	5	748	8.74	0	773.3
26.05.2016	6	853.88	109.42	0	878.98
26.05.2016	7	1035.43	6.62	0	1081.06
26.05.2016	8	1216.83	0	26.61	1242.98
26.05.2016	9	1306.75	0	68.67	1332.88
26.05.2016	10	1323.32	0	148.77	1349.49
26.05.2016	11	1331.09	0	377.79	1357.29
26.05.2016	12	1317.82	0	9.8	1344.01
26.05.2016	13	1325.84	0	18.82	1351.84
26.05.2016	14	1340.47	0	19.91	1366.61
26.05.2016	15	1290.33	10.49	0	1316.55
26.05.2016	16	1304.79	0	65.09	1330.97
26.05.2016	17	1296.47	0	128.21	1322.46
26.05.2016	18	1275.55	0	283.95	1301.51
26.05.2016	19	1279.98	0	96.17	1306.03
26.05.2016	20	1338.42	0	29.08	1384.94
26.05.2016	21	1383.99	0	192.27	1410.79
26.05.2016	22	1093.21	0	473.45	1119.48
26.05.2016	23	957.57	0	218.3	983.44
27.05.2016	0	871.79	0	98.79	897.12
27.05.2016	1	819.86	0	102.56	845.09
27.05.2016	2	740.16	0	117.63	765.11
27.05.2016	3	703.36	0	126.06	727.77
27.05.2016	4	730.86	94.74	1.41	755.47
27.05.2016	5	805.12	54.11	0	830.54
27.05.2016	6	864.53	41.46	2.52	888.89
27.05.2016	7	1076.11	7.44	0.29	1101.75
27.05.2016	8	1226.96	17.36	0	1252.97
27.05.2016	9	1332.64	0	19.24	1358.84
27.05.2016	10	1356.52	0	71.77	1382.69
27.05.2016	11	1359.66	0	106.89	1385.85
27.05.2016	12	1343.91	1.91	0	1370.07
27.05.2016	13	1357.14	0	10.64	1383.24
27.05.2016	14	1358.48	0	88.68	1384.52
27.05.2016	15	1313.1	0	143.53	1339.12
27.05.2016	16	1307.63	0	188.87	1333.53
27.05.2016	17	1220.57	0	173.03	1246.31
27.05.2016	18	1161.99	0	183.53	1187.69
27.05.2016	19	1174.96	68.7	0	1200.75
27.05.2016	20	1287.05	32.63	0	1313.37
27.05.2016	21	1304.75	0	176.59	1331.41
27.05.2016	22	1078.35	0	166.9	1104.54
27.05.2016	23	994.58	0	552.85	1020.45
28.05.2016	0	814.04	0	828.09	837.88
28.05.2016	1	849.7	0	654.81	873.76
28.05.2016	2	794.6	0	817.13	817.89
28.05.2016	3	733.07	0	761	755.19
28.05.2016	4	704.82	0	686.27	727.74
28.05.2016	5	747.15	0	411.79	771.07
28.05.2016	6	781.82	0	141.12	805.63
28.05.2016	7	1078.88	377.97	0.9	1120.61
28.05.2016	8	1543.48	0	13.93	1622.87
28.05.2016	9	1531.11	0	31.66	1654.72
28.05.2016	10	1593.39	0	30.66	1662.98
28.05.2016	11	1614.44	0	39.36	1683.75
28.05.2016	12	1620.19	0	13.43	1689.13
28.05.2016	13	1617.79	0	19.62	1689.59
28.05.2016	14	1608.72	16.17	1.56	1683.13
28.05.2016	15	1578.95	4.73	1.84	1666.36
28.05.2016	16	1557.43	0	8.34	1653.24
28.05.2016	17	1542.24	0	35.09	1642.03
28.05.2016	18	1542.82	0	16.37	1645.44
28.05.2016	19	1538.67	0	31.17	1637.79
28.05.2016	20	1298.08	17.96	0	1327.84
28.05.2016	21	1316.62	0	134.77	1345.85
28.05.2016	22	1279.33	0	294.75	1308.43
28.05.2016	23	981.26	0	641.33	1006.09
29.05.2016	0	872.84	0	901.16	897.77
29.05.2016	1	824.16	0	849.68	848.62
29.05.2016	2	713.04	0	732.62	737.14
29.05.2016	3	596.63	0	541.37	619.86
29.05.2016	4	514.12	0	428.24	538.05
29.05.2016	5	558.66	0	520.25	555.49
29.05.2016	6	663.56	0	631.74	690.57
29.05.2016	7	775.85	0	70.06	799.33
29.05.2016	8	1020.63	0	21.51	1059.3
29.05.2016	9	1085.96	0	110.22	1122.54
29.05.2016	10	1202.25	0	182.61	1235.3
29.05.2016	11	1245.88	0	219.16	1278.11
29.05.2016	12	1410.85	454.35	12.87	1489.03
29.05.2016	13	1477.96	66.72	14.44	1538.85
29.05.2016	14	1603.61	19.83	5.58	1679.42
29.05.2016	15	1477.01	36.01	6.42	1567.17
29.05.2016	16	1458.05	327.16	31.24	1653.72
29.05.2016	17	1454.29	23.97	6.85	1553.63
29.05.2016	18	1129.87	465.21	5.73	1171.23
29.05.2016	19	1156.96	410.59	19.34	1194.61
29.05.2016	20	1280.67	37.19	0	1312.4
29.05.2016	21	1184.62	0	227.56	1191.52
29.05.2016	22	1116.6	0	528.86	1142.55
29.05.2016	23	900.08	0	528.58	925
30.05.2016	0	827.22	0	443.26	852.89
30.05.2016	1	702	0	98.7	727.02
30.05.2016	2	633.85	0	481.35	658.96
30.05.2016	3	306.34	0	110.53	331
30.05.2016	4	546.31	76.7	10.51	571.03
30.05.2016	5	637.86	179.68	0	663.3
30.05.2016	6	811.26	0	511.77	837.86
30.05.2016	7	974.03	43.88	0	999.85
30.05.2016	8	1063.36	135.42	0	1089.71
30.05.2016	9	1145.74	154.6	0	1172.13
30.05.2016	10	1136.74	80.43	0	1183.13
30.05.2016	11	1142.61	40.69	0	1188.99
30.05.2016	12	1163.24	76.88	0	1189.55
30.05.2016	13	1216.32	154.55	0	1242.55
30.05.2016	14	1254.08	121.49	0	1280.1

30.05.2016	15	1213.84	74.74	0	1239.84
30.05.2016	16	1211.37	77.37	0	1237.32
30.05.2016	17	1059.86	151.24	0	1055.89
30.05.2016	18	1001.11	61.31	0	1027.18
30.05.2016	19	1028.41	156.88	0	1054.51
30.05.2016	20	1089.65	126.59	0	1116.36
30.05.2016	21	1200.2	18.89	6.25	1227.05
30.05.2016	22	1120.57	0	104.71	1146.77
30.05.2016	23	908.25	0	104.44	934
31.05.2016	0	823.9	0	224.37	849.54
31.05.2016	1	600.48	0	491.49	626.05
31.05.2016	2	3.45	84.73	0	26.83
31.05.2016	3	3.05	162.9	0	28.1
31.05.2016	4	3.44	443.49	0	28.84
31.05.2016	5	585.52	209.77	0	611.08
31.05.2016	6	797.31	84.09	0	822.85
31.05.2016	7	991.22	103.83	0	1036.93
31.05.2016	8	1050.81	196.6	0	1077.11
31.05.2016	9	1089.51	6.18	0.43	1115.73
31.05.2016	10	1155.23	103.21	0	1181.47
31.05.2016	11	1164.96	29.27	0	1191.24
31.05.2016	12	1174.37	79.86	0	1200.81
31.05.2016	13	1208.36	43.76	0	1234.63
31.05.2016	14	1233.44	0	113.48	1259.4
31.05.2016	15	1192.51	0	137.33	1218.49
31.05.2016	16	1186.05	19.06	0	1211.98
31.05.2016	17	1134.16	0	45.27	1160.16
31.05.2016	18	1029.39	27.64	0	1055.39
31.05.2016	19	1030.57	47.47	0	1056.65
31.05.2016	20	1060.62	49.71	0	1087.44
31.05.2016	21	1234.95	0	192.12	1230.77
31.05.2016	22	1110.73	0	459.08	1136.86
31.05.2016	23	899.99	0	931.54	925.87

* 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;

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

май.16

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	0.001824696	0.005258516	0.0000000000	0.003476796
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 01.05.2016 по 31.05.2016
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.05.2016	52.823

**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 01.05.2016 по 31.05.2016
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

Месяц	Фактический объем покупки электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Май	28 971.768

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ НА 2016 ГОД

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	полугодии	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
объем потребления э/э, млн. кВтч	32.12	32.07	30.96	28.53	26.48	26.11	176.27	28.08	26.60	27.50	31.95	32.22	36.35	182.71	358.98
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	26.96	27.46	26.37	24.50	23.08	22.89	151.26	24.77	23.25	23.97	27.71	27.42	31.17	158.29	309.55
МУП "Похвистневоэнерго"	5.16	4.61	4.59	4.03	3.41	3.22	25.02	3.31	3.35	3.53	4.24	4.80	5.18	24.42	49.43
Население всего	5.19	4.39	4.59	5.01	6.47	6.29	31.94	6.46	6.55	6.26	5.34	4.77	5.39	34.77	66.71
в том числе:															
по норме	5.19	4.39	4.59	5.01	6.47	6.29	31.94	6.46	6.55	6.26	5.34	4.77	5.39	34.77	66.71
сверх нормы	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00
Население ЗАО "ЭиСС"	3.19	2.76	2.88	3.17	4.84	4.76	21.60	4.95	4.83	4.71	3.81	2.89	3.46	24.65	46.25
по норме	3.19	2.76	2.88	3.17	4.84	4.76	21.60	4.95	4.83	4.71	3.81	2.89	3.46	24.65	46.25
сверх нормы							0.00							0.00	0.00
Население МУП "Похвистневоэнерго"	2.00	1.63	1.71	1.84	1.63	1.53	10.34	1.51	1.72	1.55	1.53	1.88	1.93	10.12	20.46
прочие	26.93	27.68	26.37	23.52	20.01	19.82	144.33	21.62	20.05	21.24	26.61	27.45	30.96	147.94	292.27
Потери ЗАО "ЭиСС"	3.49	3.51	3.30	3.02	2.86	2.91	19.10	3.12	2.98	3.00	3.44	3.52	3.99	20.05	39.15
Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	0.61	0.55	0.55	0.51	0.43	0.41	3.05	0.42	0.43	0.45	0.53	0.58	0.61	3.01	6.07

объем потребления мощности, Мвт	65.78	66.28	64.47	60.78	57.46	56.98	61.96	60.59	57.75	58.91	67.00	67.18	74.94	64.40	63.18
в том числе:															
ЗАО "ЭиСС"	55.57	57.20	55.50	52.59	50.42	50.34	53.60	53.95	50.82	52.31	58.75	57.56	64.70	56.35	54.98
МУП "Похвистневоэнерго"	10.21	9.08	8.97	8.19	7.04	6.64	8.36	6.64	6.93	6.60	8.25	9.62	10.24	8.05	8.20
Население всего	9.43	7.94	8.30	9.07	11.69	11.40	9.64	11.67	11.90	11.36	9.74	8.82	9.92	10.57	10.10
в том числе:															
по норме	9.43	7.94	8.30	9.07	11.69	11.40	9.64	11.67	11.90	11.36	9.74	8.82	9.92	10.57	10.10
сверх нормы	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
ЧЧИМ	550.55	552.97	552.75	552.13	553.42	551.95	3 313.79	553.65	550.65	551.25	548.31	540.94	543.29	3 290.69	6 603.43
ЗАО "ЭиСС"	5.57	4.83	5.03	5.54	8.49	8.34	6.30	8.67	8.46	8.26	6.68	5.06	6.06	7.20	6.75
по норме	5.57	4.83	5.03	5.54	8.49	8.34	6.30	8.67	8.46	8.26	6.68	5.06	6.06	7.20	6.75
сверх нормы															
ЧЧИМ	573.02	571.55	572.11	571.79	570.02	571.02	3 428.48	571.07	571.26	570.49	570.44	571.37	570.86	3 425.43	6 853.71
ОАО "Похвистневоэнерго"	3.86	3.11	3.27	3.53	3.20	3.06	3.34	3.00	3.44	3.10	3.06	3.76	3.86	3.37	3.35
ЧЧИМ	518.13	524.12	522.94	521.25	509.38	500.00	3 097.35	503.33	500.00	500.00	500.00	500.00	500.00	3 002.97	6 099.88
в том числе в общем объеме:															
прочие	56.35	58.34	56.17	51.71	45.77	45.58	52.32	48.92	45.86	47.55	57.26	58.36	65.02	53.83	53.07
Потери ЗАО "ЭиСС"	6.766	7.018	6.67	6.248	5.949	6.093	6.46	6.409	6.174	6.324	6.991	7.071	7.868	6.81	6.63

Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	1.2189	1.0884	1.0856	1.0412	0.9051	0.8496	1.03	0.8551	0.8926	0.844	1.037	1.18	1.2161	1.00	1.02
---------------------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	------	--------	--------	-------	-------	------	--------	------	------

<i>сверх нормы</i>	0.71	0.64	0.60	0.67	0.57	0.56	0.63	0.3781	0.4317	0.3882	0.3835	0.4723	0.4861	0.4233	0.5242
--------------------	------	------	------	------	------	------	------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

<i>в том числе в общем объеме:</i>															
------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

прочие	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
---------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

Потери ЗАО "ЭнСС"	6.6349	6.3160	6.4804	5.5381	5.5478	5.6907	6.0347	6.1001	6.0389	5.7258	6.3880	5.9222	6.7770	6.1587	6.0967
--------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	1.1906	1.0626	1.0599	1.0164	0.8819	0.8289	1.0067	0.8316	0.8683	0.8207	1.0096	1.1522	1.1849	0.9779	0.9923
---------------------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

<i>Потери в сетях ЕНЭС</i>	79.29	73.99	63.03	60.07	68.13	63.34	67.98	57.10	58.95	65.02	55.23	67.26	71.75	62.55	65.26
----------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------