

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в ноябрь 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	<b>3 053.89</b>	<b>3 622.57</b>	<b>4 443.74</b>	<b>5 501.43</b>

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 1974.6

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 1171.12

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 434104.85

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001850891

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 65.475

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

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 16.654

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.539

по третьей ценовой категории. МВт	<u>15.252</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.863</u>
по пятой ценовой категории. МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории. МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт 8.82

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 192.013.

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>192.013</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>43.953</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>148.06</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 38085.939

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 11704.172.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>192.013</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>10900.106</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>612.053</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 4 770.009

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 ноябрь 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	<b>3 053.89</b>	<b>3 622.57</b>	<b>4 443.74</b>	<b>5 501.43</b>

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 1974.6

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 1171.12

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 434104.85

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001850891

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 65.475

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

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 16.654

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.539

по третьей ценовой категории. МВт	<u>15.252</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.863</u>
по пятой ценовой категории. МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории. МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт 8.82

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 192.013.

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>192.013</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>43.953</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>148.06</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 38085.939

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 11704.172.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>192.013</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>10900.106</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>612.053</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 4 770.009

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

## II. Вторая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

### 3. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 995.18	2 563.86	3 385.03	4 442.72
Полупиковая	3 067.86	3 636.54	4 457.71	5 515.40
Пиковая	4 759.60	5 328.28	6 149.45	7 207.14

### 4. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	1 995.18	2 563.86	3 385.03	4 442.72
Дневная	3 924.19	4 492.87	5 314.04	6 371.73

III. Третья ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

5. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																								
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00	
1	1961.66	1918.58	1920.26	1913.05	1965.86	2057.35	2165.41	2270.50	2315.88	2350.25	2348.12	2345.16	2353.43	2350.84	2343.68	2343.69	2354.49	2370.27	2367.13	2347.13	2323.75	2278.17	2123.35	2012.05	
2	1922.19	1891.40	1832.58	1804.56	1882.33	1995.66	2067.26	2114.86	2246.28	2321.79	2328.64	2316.56	2331.42	2345.11	2335.36	2334.02	2276.01	2327.71	2325.98	2282.35	2234.34	2109.27	2085.57	1988.89	
3	1983.83	1947.79	1916.88	1917.66	1940.28	2031.63	2140.72	2219.29	2346.77	2365.11	2391.34	2379.82	2391.88	2389.51	2368.97	2361.59	2340.91	2367.00	2372.54	2339.00	2319.01	2253.56	2137.61	2037.65	
4	2019.35	1974.64	1921.83	1920.62	1928.01	1988.05	2047.26	2066.42	2169.01	2221.79	2261.03	2260.90	2260.84	2260.43	2264.17	2289.23	2315.77	2355.13	2353.86	2328.08	2288.49	2255.74	2124.86	2010.81	
5	2028.81	1968.92	1928.94	1923.44	1929.50	1990.96	2056.88	2094.31	2238.86	2342.57	2342.53	2342.26	2342.07	2342.96	2344.08	2346.87	2354.55	2364.63	2355.37	2347.49	2339.74	2321.81	2156.63	2021.82	
6	2026.06	1963.90	1906.40	1885.46	1890.09	1925.56	1976.25	2046.35	2100.48	2219.72	2278.13	2285.80	2286.09	2286.11	2287.67	2293.37	2316.07	2347.25	2343.35	2323.77	2294.17	2282.76	2130.45	2045.79	
7	1988.00	1922.32	1864.90	1858.45	1909.22	2015.18	2083.50	2280.66	2286.51	2292.41	2292.88	2300.98	2325.03	2325.63	2318.65	2317.91	2328.61	2365.37	2356.07	2308.97	2282.24	2271.26	2110.28	1996.74	
8	1898.10	1847.86	1766.96	1770.37	1806.93	1983.78	1995.87	2091.15	2253.89	2256.64	2252.13	2260.59	2260.54	2263.78	2257.13	2254.32	2256.44	2305.14	2299.25	2242.13	2220.46	2171.18	2011.95	1964.32	
9	1885.51	1835.42	1809.02	1803.57	1850.37	2003.36	2029.82	2162.25	2310.54	2332.73	2351.27	2337.76	2352.56	2350.34	2331.75	2339.44	2336.38	2353.24	2340.95	2329.61	2312.98	2251.57	2094.25	1996.82	
10	1900.46	1878.58	1823.84	1814.35	1903.01	1992.00	2020.63	2168.83	2292.29	2323.62	2332.79	2324.68	2339.66	2328.16	2334.36	2342.17	2335.04	2351.75	2323.19	2296.92	2280.20	2187.20	2046.23	1983.58	
11	1983.55	1912.79	1879.76	1883.13	1936.91	2042.28	2090.11	2265.78	2344.32	2352.30	2365.96	2346.97	2369.26	2364.05	2351.38	2363.97	2355.50	2380.20	2348.99	2331.26	2317.07	2288.11	2175.93	2090.24	
12	2053.75	2015.14	2012.04	1993.84	2001.91	2032.19	2038.91	2117.19	2309.26	2359.90	2361.37	2361.23	2361.00	2360.80	2361.64	2365.42	2371.48	2383.71	2381.98	2365.15	2357.58	2339.43	2107.15	2052.65	
13	2025.19	1949.91	1910.02	1897.76	1914.33	1948.10	2006.48	2018.45	2062.62	2146.58	2199.73	2200.55	2216.15	2216.17	2216.94	2221.11	2266.69	2321.21	2315.75	2274.83	2244.39	2213.11	2053.94	2013.17	
14	1958.24	1897.25	1868.35	1867.88	1935.08	2050.59	2174.22	2308.81	2320.29	2413.01	2412.56	2409.20	2420.88	2414.04	2407.92	2390.70	2408.62	2425.57	2404.86	2337.68	2299.92	2292.49	2115.99	2058.90	
15	1955.54	1914.12	1872.09	1883.88	1947.58	2040.07	2088.73	2173.18	2328.56	2397.32	2392.87	2387.13	2397.21	2395.62	2379.85	2368.87	2382.97	2408.59	2394.96	2355.35	2307.55	2161.47	2075.20	2017.20	
16	1931.42	1882.43	1848.72	1860.32	1935.87	2024.40	2090.64	2191.51	2302.81	2407.70	2404.82	2386.55	2409.44	2404.42	2346.87	2341.89	2366.10	2430.05	2396.22	2397.38	2284.61	2206.91	2079.58	2039.33	
17	1947.88	1903.31	1856.63	1866.83	1953.08	2063.56	2120.37	2298.72	2388.77	2466.90	2468.25	2450.05	2469.17	2468.92	2432.73	2402.15	2455.00	2485.28	2458.41	2385.54	2335.38	2263.61	2104.05	2075.63	
18	2054.34	1988.95	1944.71	1950.87	2019.47	2110.39	2250.04	2381.04	2422.41	2479.73	2478.92	2471.05	2484.88	2482.61	2434.41	2428.17	2466.83	2487.08	2473.58	2420.41	2395.59	2352.39	2250.26	2185.12	
19	2097.68	2044.27	1999.86	1986.46	2013.40	2065.15	2094.39	2282.32	2334.88	2348.34	2380.04	2378.76	2344.10	2340.60	2349.28	2431.34	2465.61	2525.93	2467.94	2434.21	2432.54	2321.87	2291.84	2107.23	
20	2072.50	1987.69	1952.77	1938.41	1948.45	2006.97	2057.65	2082.19	2205.64	2377.26	2378.93	2378.79	2377.65	2378.31	2380.78	2363.96	2422.79	2479.67	2494.88	2456.14	2421.45	2369.78	2324.36	2141.01	
21	2046.33	1981.92	1936.00	1944.89	2011.69	2086.44	2141.84	2356.96	2427.97	2468.69	2469.16	2459.47	2479.44	2476.10	2455.11	2456.04	2474.92	2488.18	2479.49	2422.93	2392.04	2354.33	2151.56	2117.84	
22	2025.11	1967.18	1951.08	1955.16	1985.41	2059.44	2161.96	2379.42	2423.28	2441.91	2450.84	2434.56	2436.30	2437.85	2427.80	2408.34	2434.36	2485.97	2465.21	2434.06	2400.21	2380.08	2200.15	2098.49	
23	2004.12	1962.57	1956.98	1962.07	1996.24	2087.11	2186.33	2389.59	2440.24	2442.24	2468.94	2454.33	2462.95	2459.06	2436.54	2417.67	2457.79	2467.09	2432.58	2434.19	2407.51	2369.80	2165.49	2128.43	
24	2023.58	1967.25	1959.64	1964.60	2002.16	2095.97	2242.01	2353.60	2399.84	2432.07	2440.32	2424.85	2438.91	2438.14	2420.35	2407.84	2435.42	2448.08	2430.08	2423.91	2393.31	2367.01	2228.92	2151.46	
25	2011.72	1957.02	1954.89	1956.83	1959.83	2062.63	2222.44	2383.93	2419.89	2455.28	2456.37	2434.63	2459.13	2450.86	2425.19	2398.34	2415.66	2431.58	2428.32	2425.89	2394.55	2380.77	2218.14	2105.38	
26	2090.87	2027.48	2025.20	2018.31	2026.28	2032.32	2061.78	2173.11	2341.10	2402.52	2418.95	2419.08	2412.23	2412.99	2417.08	2412.59	2430.42	2463.56	2455.59	2428.57	2406.96	2360.53	2169.39	2093.12	
27	2041.05	2026.37	2026.30	2010.39	2018.05	2031.87	2047.92	2054.61	2082.25	2273.77	2330.47	2335.50	2334.87	2334.53	2347.56	2361.93	2379.58	2428.14	2424.64	2378.14	2350.20	2325.95	2136.36	2088.84	
28	1996.95	1954.59	1932.72	1933.15	1957.21	2029.13	2093.75	2327.67	2388.35	2420.15	2422.03	2409.70	2412.53	2411.35	2403.68	2395.58	2408.46	2447.61	2429.42	2429.42	2393.97	2374.14	2336.78	2107.10	2004.74
29	1939.16	1913.52	1884.04	1891.45	1941.11	1989.32	2052.57	2221.79	2330.93	2395.38	2426.49	2390.04	2429.02	2415.78	2392.66	2339.43	2396.11	2442.48	2424.26	2400.13	2317.52	2294.42	2108.07	1999.01	
30	1927.37	1886.01	1851.39	1855.94	1926.17	1967.71	2055.36	2197.18	2315.45	2326.29	2317.84	2313.64	2317.38	2323.93	2321.49	2303.82	2303.51	2324.22	2305.45	2290.52	2245.34	2190.80	2075.99	1991.12	

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	2530.34	2487.26	2488.94	2481.73	2534.54	2626.03	2734.09	2839.18	2884.56	2918.93	2916.80	2913.84	2922.11	2919.52	2912.36	2912.37	2923.17	2938.95	2935.81	2915.81	2892.43	2846.85	2692.03	2580.73
2	2490.87	2460.08	2401.26	2374.24	2451.01	2564.34	2635.94	2683.54	2814.96	2890.47	2897.32	2885.24	2900.10	2913.79	2904.04	2902.70	2844.69	2896.39	2894.66	2851.03	2803.02	2677.95	2654.25	2557.57
3	2552.51	2516.47	2485.56	2486.34	2508.96	2600.31	2709.40	2787.97	2915.45	2933.79	2960.02	2948.50	2960.56	2958.19	2937.65	2909.27	2909.59	2935.68	2941.22	2907.68	2887.69	2822.24	2706.29	2606.33
4	2588.03	2543.32	2490.51	2489.30	2496.69	2556.73	2615.94	2635.10	2737.69	2790.47	2829.71	2829.58	2829.52	2829.11	2832.85	2857.91	2884.45	2923.81	2922.54	2896.76	2857.17	2824.42	2693.54	2579.49
5	2597.49	2537.60	2497.62	2492.12	2498.18	2559.64	2625.56	2662.99	2807.54	2911.25	2911.21	2910.94	2910.75	2911.64	2912.76	2915.55	2923.23	2933.31	2924.05	2916.17	2908.42	2890.49	2725.31	2590.50
6	2594.74	2532.58	2475.08	2454.14	2458.77	2494.24	2544.93	2615.03	2669.16	2788.40	2846.81	2854.48	2854.77	2854.79	2856.35	2884.75	2915.93	2912.03	2892.45	2862.85	2851.44	2699.13	2614.47	
7	2556.68	2491.00	2433.58	2427.13	2477.90	2583.86	2652.18	2849.34	2855.19	2861.09	2861.56	2869.66	2893.71	2894.31	2887.33	2886.59	2897.29	2934.05	2924.75	2877.65	2850.92	2839.94	2678.96	2565.42
8	2466.78	2416.54	2335.64	2339.05	2375.61	2552.46	2564.55	2659.83	2822.57	2825.32														

20	2 641.18	2 556.37	2 521.45	2 507.09	2 517.13	2 575.65	2 626.33	2 650.87	2 774.32	2 945.94	2 947.61	2 947.47	2 946.33	2 946.99	2 949.46	2 962.64	2 991.47	3 048.35	3 063.56	3 024.82	2 990.13	2 938.46	2 893.04	2 709.69
21	2 615.01	2 550.60	2 504.68	2 513.57	2 580.37	2 655.12	2 710.52	2 925.64	2 996.65	3 037.37	3 037.84	3 028.15	3 048.12	3 044.78	3 023.79	3 024.72	3 043.60	3 056.86	3 048.17	2 991.61	2 960.72	2 923.01	2 720.24	2 686.52
22	2 593.79	2 535.86	2 519.76	2 523.84	2 554.09	2 628.12	2 730.64	2 948.10	2 991.96	3 010.59	3 019.52	3 003.24	3 040.98	3 006.53	2 996.48	2 977.02	3 003.04	3 054.65	3 033.89	3 002.74	2 968.89	2 948.76	2 768.83	2 667.17
23	2 572.80	2 531.25	2 525.66	2 530.75	2 564.92	2 655.79	2 755.01	2 958.27	3 008.92	3 061.79	3 037.62	3 023.01	3 031.63	3 027.74	3 005.22	2 986.35	3 026.47	3 035.77	3 001.26	3 002.87	2 976.19	2 938.48	2 734.17	2 697.11
24	2 592.26	2 535.93	2 528.32	2 533.28	2 570.84	2 664.65	2 810.69	2 922.28	2 968.52	3 000.75	3 009.00	2 993.53	3 007.59	3 006.82	2 989.03	2 976.52	3 004.10	3 016.76	2 998.76	2 992.59	2 961.99	2 935.69	2 797.60	2 720.14
25	2 580.40	2 525.70	2 523.57	2 525.51	2 528.51	2 631.31	2 791.12	2 952.61	2 988.57	3 023.96	3 025.05	3 003.31	3 027.81	3 019.54	2 993.87	2 967.02	2 984.34	3 000.26	2 997.00	2 994.57	2 963.23	2 949.45	2 786.82	2 674.06
26	2 659.55	2 596.16	2 593.88	2 586.99	2 594.96	2 601.00	2 630.46	2 741.79	2 909.78	2 971.20	2 987.63	2 987.76	2 980.91	2 981.67	2 985.76	2 981.27	2 999.10	3 032.24	3 024.27	2 997.25	2 975.64	2 929.21	2 738.07	2 661.80
27	2 609.73	2 595.05	2 594.98	2 579.07	2 586.73	2 600.55	2 616.60	2 623.29	2 650.93	2 842.45	2 899.15	2 904.18	2 903.55	2 903.21	2 916.24	2 930.61	2 948.26	2 996.82	2 993.32	2 946.82	2 918.88	2 894.63	2 705.04	2 657.52
28	2 565.63	2 523.27	2 501.40	2 501.83	2 525.89	2 597.81	2 662.43	2 896.35	2 957.03	2 988.83	2 990.71	2 978.38	2 981.21	2 980.03	2 972.36	2 964.26	2 977.14	3 016.29	2 998.10	2 962.65	2 942.82	2 905.46	2 675.78	2 573.42
29	2 507.84	2 482.20	2 452.72	2 460.13	2 509.79	2 558.00	2 621.25	2 790.47	2 899.61	2 964.06	2 995.17	2 958.72	2 997.70	2 984.46	2 961.34	2 908.11	2 964.79	3 011.16	2 992.94	2 968.81	2 886.20	2 863.10	2 676.75	2 567.69
30	2 496.05	2 454.69	2 420.07	2 424.62	2 494.85	2 536.39	2 624.04	2 765.86	2 884.13	2 894.97	2 886.52	2 882.32	2 886.06	2 892.61	2 890.17	2 872.50	2 872.19	2 892.90	2 874.13	2 859.20	2 814.02	2 759.48	2 644.67	2 559.80

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	3 351.51	3 308.43	3 310.11	3 302.90	3 355.71	3 447.20	3 555.26	3 660.35	3 705.73	3 740.10	3 737.97	3 735.01	3 743.28	3 740.69	3 733.53	3 733.54	3 744.34	3 760.12	3 756.98	3 736.98	3 713.60	3 668.02	3 513.20	3 401.90
2	3 312.04	3 281.25	3 222.43	3 194.41	3 272.18	3 385.51	3 457.11	3 504.71	3 636.13	3 711.64	3 718.49	3 706.41	3 721.27	3 734.96	3 725.21	3 723.87	3 665.86	3 717.56	3 715.83	3 672.20	3 624.19	3 499.12	3 475.42	3 378.74
3	3 373.68	3 337.64	3 306.73	3 307.51	3 330.13	3 421.48	3 530.57	3 609.14	3 736.62	3 754.96	3 781.19	3 769.67	3 781.73	3 779.36	3 758.82	3 751.44	3 730.76	3 756.85	3 762.39	3 728.85	3 708.86	3 643.41	3 527.46	3 427.50
4	3 409.20	3 364.49	3 311.68	3 310.47	3 317.86	3 377.90	3 437.11	3 456.27	3 558.86	3 611.64	3 650.88	3 650.75	3 650.69	3 650.28	3 654.02	3 679.08	3 705.62	3 744.98	3 743.71	3 717.93	3 678.34	3 645.59	3 514.71	3 400.66
5	3 418.66	3 358.77	3 318.79	3 313.29	3 319.35	3 380.81	3 446.73	3 484.16	3 628.71	3 732.42	3 732.38	3 732.11	3 731.92	3 732.81	3 733.93	3 736.72	3 744.40	3 754.48	3 745.22	3 737.34	3 729.59	3 711.66	3 546.48	3 411.67
6	3 415.91	3 353.75	3 296.25	3 275.31	3 279.94	3 315.41	3 366.10	3 436.20	3 490.33	3 609.57	3 667.98	3 675.65	3 675.94	3 675.96	3 677.52	3 683.22	3 705.92	3 737.10	3 733.20	3 713.62	3 684.02	3 672.61	3 520.30	3 435.64
7	3 377.85	3 312.17	3 254.75	3 248.30	3 299.07	3 405.03	3 473.35	3 670.51	3 676.36	3 682.26	3 682.73	3 690.83	3 714.88	3 715.48	3 708.50	3 707.76	3 718.46	3 755.22	3 745.92	3 698.82	3 672.09	3 661.11	3 500.13	3 386.59
8	3 287.95	3 237.71	3 156.81	3 160.22	3 196.78	3 373.63	3 385.72	3 481.00	3 643.74	3 646.49	3 641.98	3 650.44	3 650.39	3 653.63	3 646.98	3 644.17	3 646.29	3 694.99	3 689.10	3 631.98	3 610.31	3 561.03	3 401.80	3 354.17
9	3 275.36	3 225.27	3 198.87	3 193.42	3 240.22	3 393.21	3 419.67	3 552.10	3 700.39	3 722.58	3 741.12	3 727.61	3 742.41	3 740.19	3 721.60	3 729.29	3 726.23	3 743.09	3 730.80	3 719.46	3 702.83	3 641.42	3 484.10	3 386.67
10	3 290.31	3 268.43	3 213.69	3 204.20	3 292.86	3 381.85	3 410.48	3 558.68	3 682.14	3 713.47	3 723.64	3 714.53	3 726.51	3 718.01	3 724.21	3 732.02	3 724.89	3 741.60	3 713.04	3 686.77	3 670.05	3 577.05	3 436.08	3 373.43
11	3 373.40	3 302.64	3 269.61	3 272.98	3 326.76	3 432.13	3 479.96	3 655.63	3 734.17	3 742.15	3 755.81	3 736.82	3 759.11	3 753.90	3 741.23	3 753.82	3 745.35	3 770.05	3 738.84	3 721.11	3 706.92	3 677.96	3 565.78	3 480.09
12	3 443.60	3 404.99	3 401.89	3 383.69	3 391.76	3 422.04	3 428.76	3 507.04	3 699.11	3 749.75	3 751.22	3 751.08	3 750.85	3 750.65	3 751.49	3 755.27	3 761.33	3 773.56	3 771.83	3 755.00	3 747.43	3 729.28	3 497.00	3 442.50
13	3 415.04	3 339.76	3 299.87	3 287.61	3 304.18	3 337.95	3 396.33	3 408.30	3 452.47	3 536.43	3 589.58	3 590.40	3 606.00	3 606.02	3 606.79	3 610.96	3 656.54	3 711.06	3 705.60	3 664.68	3 634.24	3 602.96	3 443.79	3 403.02
14	3 348.09	3 287.10	3 258.20	3 257.73	3 324.93	3 440.44	3 564.07	3 698.66	3 710.14	3 802.86	3 802.41	3 799.05	3 810.73	3 803.89	3 797.77	3 780.55	3 798.47	3 815.42	3 794.71	3 727.53	3 689.77	3 682.34	3 505.84	3 448.75
15	3 345.39	3 303.97	3 261.94	3 273.73	3 337.43	3 429.92	3 478.58	3 563.03	3 718.41	3 787.17	3 782.72	3 776.98	3 787.06	3 785.47	3 769.70	3 758.72	3 772.82	3 798.44	3 784.81	3 745.20	3 697.40	3 551.32	3 465.05	3 407.05
16	3 321.27	3 272.28	3 238.57	3 250.17	3 325.72	3 414.25	3 480.49	3 581.36	3 692.66	3 797.55	3 794.67	3 776.40	3 799.29	3 794.27	3 796.72	3 731.74	3 755.95	3 819.90	3 786.07	3 687.23	3 674.46	3 596.76	3 469.43	3 429.18
17	3 337.73	3 293.16	3 246.48	3 256.68	3 342.93	3 453.41	3 510.22	3 688.57	3 778.62	3 856.75	3 858.10	3 839.90	3 859.02	3 858.77	3 813.58	3 792.00	3 844.85	3 875.13	3 848.26	3 775.39	3 725.23	3 653.46	3 493.90	3 465.48
18	3 444.19	3 378.80	3 334.56	3 340.72	3 409.32	3 500.24	3 639.89	3 770.89	3 812.26	3 869.58	3 868.77	3 860.90	3 874.73	3 872.46	3 824.26	3 818.02	3 856.68	3 876.93	3 863.43	3 810.26	3 785.44	3 742.24	3 640.11	3 574.97
19	3 487.53	3 434.12	3 389.71	3 376.31	3 403.25	3 455.00	3 484.24	3 672.17	3 724.73	3 738.19	3 769.89	3 768.61	3 733.95	3 730.45	3 739.13	3 821.19	3 855.46	3 915.78	3 857.79	3 824.06	3 732.39	3 711.72	3 681.69	3 497.08
20	3 462.35	3 377.54	3 342.62	3 328.26	3 338.30	3 396.82	3 447.50	3 472.04	3 595.49	3 767.11	3 768.78	3 768.64	3 767.50	3 768.16	3 770.63	3 783.81	3 812.64	3 869.52	3 884.73	3 845.99	3 811.30	3 759.63	3 714.21	3 530.86
21	3 436.18	3 371.77	3 325.85	3 334.74	3 401.54	3 476.29	3 531.69	3 746.81	3 817.82	3 858.54	3 859.01	3 849.32	3 869.29	3 865.95	3 844.96	3 845.89	3 864.77	3 878.03	3 869.34	3 812.78	3 781.89	3 744.18	3 541.41	3 507.69
22	3 414.96	3 357.03	3 340.93	3 345.01	3 375.26	3 449.29	3 551.81	3 769.27	3 813.13	3 831.76	3 840.69	3 824.41	3 826.15	3 827.70	3 817.65	3 798.19	3 824.21	3 875.82	3 855.06	3 823.91	3 790.06	3 769.93	3 590.00	3 488.34
23	3 393.97	3 352.42	3 346.83	3 351.92	3 386.09	3 476.96	3 576.18	3 779.44	3 830.09	3 882.96	3 858.79	3 844.18	3 852.80	3 848.91	3 826.39	3 807.52	3 847.64	3 856.94	3 822.43	3 824.04	3 797.36	3 759.65	3 555.34	3 518.28
24	3 413.43	3 357.10	3 349.49	3 354.45	3 392.01	3 485.82	3 631.86	3 743.45	3 789.69	3 821.92	3 830.17	3 814.70	3 828.76	3 827.99	3 810.20	3 797.69	3 825.27	3 837.93	3 819.93	3 813.76	3 783.16	3 756.86	3 618.77	3 541.31
25	3 401.57	3 346.87	3 344.74	3 346.68	3 349.68	3 452.48	3 612.29	3 773.78	3 809.74	3 845.13	3 846.22	3 824.48	3 848.98	3 840.71	3 815.04	3 788.19	3 805.51	3 821.43	3 818.17	3 815.74	3 784.40	3 770.62	3 607.99	3 495.23
26	3 480.72	3 417.33	3 415.05	3 408.16	3 416.13	3 422.17	3 451.63	3 562.96	3 730.95	3 792.37	3 808.80	3 808.93	3 802.08	3 802.84	3 806.93									

14	4 405.78	4 344.79	4 315.89	4 315.42	4 382.62	4 498.13	4 621.76	4 756.35	4 767.83	4 860.55	4 860.10	4 856.74	4 868.42	4 861.58	4 855.46	4 838.24	4 856.16	4 873.11	4 852.40	4 785.22	4 747.46	4 740.03	4 563.53	4 506.44
15	4 403.08	4 361.66	4 319.63	4 331.42	4 395.12	4 487.61	4 536.27	4 620.72	4 776.10	4 844.86	4 840.41	4 834.67	4 844.75	4 843.16	4 827.39	4 816.41	4 830.51	4 856.13	4 842.50	4 802.89	4 755.09	4 609.01	4 522.74	4 464.74
16	4 378.96	4 329.97	4 296.26	4 307.86	4 383.41	4 471.94	4 538.18	4 639.05	4 750.35	4 855.24	4 852.36	4 834.09	4 856.98	4 851.96	4 794.41	4 789.43	4 813.64	4 877.59	4 843.76	4 744.92	4 732.15	4 654.45	4 527.12	4 486.87
17	4 395.42	4 350.85	4 304.17	4 314.37	4 400.62	4 511.10	4 567.91	4 746.26	4 836.31	4 914.44	4 915.79	4 897.59	4 916.71	4 916.46	4 871.27	4 849.69	4 902.54	4 932.82	4 905.95	4 833.08	4 782.92	4 711.15	4 551.59	4 523.17
18	4 501.88	4 436.49	4 392.25	4 398.41	4 467.01	4 557.93	4 697.58	4 828.58	4 869.95	4 927.27	4 926.46	4 918.59	4 932.42	4 930.15	4 881.95	4 875.71	4 914.37	4 934.62	4 921.12	4 867.95	4 843.13	4 799.93	4 697.80	4 632.66
19	4 545.22	4 491.81	4 447.40	4 434.00	4 460.94	4 512.69	4 541.93	4 729.86	4 782.42	4 795.88	4 827.58	4 826.30	4 791.64	4 788.14	4 796.82	4 878.88	4 913.15	4 973.47	4 915.48	4 881.75	4 790.08	4 769.41	4 739.38	4 554.77
20	4 520.04	4 435.23	4 400.31	4 385.95	4 395.99	4 454.51	4 505.19	4 529.73	4 653.18	4 824.80	4 826.47	4 826.33	4 825.19	4 825.85	4 828.32	4 841.50	4 870.33	4 927.21	4 942.42	4 903.68	4 868.99	4 817.32	4 771.90	4 588.55
21	4 493.87	4 429.46	4 383.54	4 392.43	4 459.23	4 533.98	4 589.38	4 804.50	4 875.51	4 916.23	4 916.70	4 907.01	4 926.98	4 923.64	4 902.65	4 903.58	4 922.46	4 935.72	4 927.03	4 870.47	4 839.58	4 801.87	4 599.10	4 565.38
22	4 472.65	4 414.72	4 398.62	4 402.70	4 432.95	4 506.98	4 609.50	4 826.96	4 870.82	4 889.45	4 898.38	4 882.10	4 883.84	4 885.39	4 875.34	4 855.88	4 881.90	4 933.51	4 912.75	4 881.60	4 847.75	4 827.62	4 647.69	4 546.03
23	4 451.66	4 410.11	4 404.52	4 409.61	4 443.78	4 534.65	4 633.87	4 837.13	4 887.78	4 940.65	4 916.48	4 901.87	4 910.49	4 906.60	4 884.08	4 865.21	4 905.33	4 914.63	4 880.12	4 881.73	4 855.05	4 817.34	4 613.03	4 575.97
24	4 471.12	4 414.79	4 407.18	4 412.14	4 449.70	4 543.51	4 689.55	4 801.14	4 847.38	4 879.61	4 887.86	4 872.39	4 886.45	4 885.68	4 867.89	4 855.38	4 882.96	4 895.62	4 877.62	4 871.45	4 840.85	4 814.55	4 676.46	4 599.00
25	4 459.26	4 404.56	4 402.43	4 404.37	4 407.37	4 510.17	4 669.98	4 831.47	4 867.43	4 902.82	4 903.91	4 882.17	4 906.67	4 898.40	4 872.73	4 845.88	4 863.20	4 879.12	4 875.86	4 873.43	4 842.09	4 828.31	4 665.68	4 552.92
26	4 538.41	4 475.02	4 472.74	4 465.85	4 473.82	4 479.86	4 509.32	4 620.65	4 788.64	4 850.06	4 866.49	4 866.62	4 859.77	4 860.53	4 864.62	4 860.13	4 877.96	4 911.10	4 903.13	4 876.11	4 854.50	4 808.07	4 616.93	4 540.66
27	4 488.59	4 473.91	4 473.84	4 457.93	4 465.59	4 479.41	4 495.46	4 502.15	4 529.79	4 721.31	4 778.01	4 783.04	4 782.41	4 782.07	4 795.10	4 809.47	4 827.12	4 875.68	4 872.18	4 825.68	4 797.74	4 773.49	4 583.90	4 536.38
28	4 444.49	4 402.13	4 380.26	4 380.69	4 404.75	4 476.67	4 541.29	4 775.21	4 835.89	4 867.69	4 869.57	4 857.24	4 860.07	4 858.89	4 851.22	4 843.12	4 856.00	4 895.15	4 876.96	4 841.51	4 821.68	4 784.32	4 554.64	4 452.28
29	4 386.70	4 361.06	4 331.58	4 338.99	4 388.65	4 436.86	4 500.11	4 669.33	4 778.47	4 842.92	4 874.03	4 837.58	4 876.56	4 863.32	4 840.20	4 786.97	4 843.65	4 890.02	4 871.80	4 847.67	4 765.06	4 741.96	4 555.61	4 446.55
30	4 374.91	4 333.55	4 298.93	4 303.48	4 373.71	4 415.25	4 502.90	4 644.72	4 762.99	4 773.83	4 765.38	4 761.18	4 764.92	4 771.47	4 769.03	4 751.36	4 751.05	4 771.76	4 752.99	4 738.06	4 692.88	4 638.34	4 523.53	4 438.66

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 434 104.85 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	974.04	930.96	932.64	925.43	978.24	1069.73	1177.79	1282.88	1328.26	1362.63	1360.50	1357.54	1365.81	1363.22	1356.06	1356.07	1366.87	1382.65	1379.51	1359.51	1336.13	1290.55	1135.73	1024.43
2	934.57	903.78	844.96	816.94	894.71	1008.04	1079.64	1127.24	1258.66	1334.17	1341.02	1328.94	1343.80	1357.49	1347.74	1346.40	1288.39	1340.09	1338.36	1294.73	1246.72	1121.65	1097.95	1001.27
3	996.21	960.17	929.26	930.04	952.66	1044.01	1153.10	1231.67	1359.15	1377.49	1403.72	1392.20	1404.26	1401.89	1381.35	1373.97	1353.29	1379.38	1384.92	1351.38	1331.39	1265.94	1149.99	1050.03
4	1031.73	987.02	934.21	933.00	940.39	1000.43	1059.64	1078.80	1181.39	1234.17	1273.41	1273.28	1273.22	1272.81	1276.55	1301.61	1328.15	1367.51	1366.24	1340.46	1300.87	1268.12	1137.24	1023.19
5	1041.19	981.30	941.32	935.82	941.88	1003.34	1069.26	1106.69	1251.24	1354.95	1354.91	1354.64	1354.45	1355.34	1356.46	1359.25	1366.93	1377.01	1367.75	1359.87	1352.12	1334.19	1169.01	1034.20
6	1038.44	976.28	918.78	897.84	902.47	937.94	988.63	1058.73	1112.86	1232.10	1290.51	1298.18	1298.47	1298.49	1300.05	1305.75	1328.45	1359.63	1355.73	1336.15	1306.55	1295.14	1142.83	1058.17
7	1000.38	934.70	877.28	870.83	921.60	1027.56	1095.88	1293.04	1298.89	1304.79	1305.26	1313.36	1337.41	1338.01	1331.03	1330.29	1340.99	1377.75	1368.45	1321.35	1294.62	1283.64	1122.66	1009.12
8	910.48	860.24	779.34	782.75	819.31	996.16	1008.25	1103.53	1266.27	1269.02	1264.51	1272.97	1272.92	1276.16	1269.51	1266.70	1268.82	1317.52	1311.63	1254.51	1232.84	1183.56	1024.33	976.70
9	897.89	847.80	821.40	815.95	862.75	1015.74	1042.20	1174.63	1322.92	1345.11	1363.65	1350.14	1364.94	1362.72	1344.13	1351.82	1348.76	1365.62	1353.33	1341.99	1325.36	1263.95	1106.63	1009.20
10	912.84	890.96	836.22	826.73	915.39	1004.38	1033.01	1181.21	1304.67	1336.00	1346.17	1337.06	1349.04	1340.54	1346.74	1354.55	1347.42	1364.13	1335.57	1309.30	1292.58	1199.58	1058.61	995.96
11	995.93	927.17	892.14	895.51	949.29	1054.66	1102.49	1278.16	1356.70	1364.68	1378.34	1359.35	1381.64	1376.43	1363.76	1376.35	1367.88	1392.58	1361.37	1343.64	1329.45	1300.49	1188.31	1102.62
12	1066.13	1027.52	1024.42	1006.22	1014.29	1044.57	1051.29	1129.57	1321.64	1372.28	1373.75	1373.61	1373.38	1373.18	1374.02	1377.80	1383.86	1396.09	1394.36	1377.53	1369.96	1351.81	1119.53	1065.03
13	1037.57	962.29	922.40	910.14	926.71	960.48	1018.86	1030.83	1075.00	1158.96	1212.11	1212.93	1228.53	1228.55	1229.32	1233.49	1279.07	1333.59	1328.13	1287.21	1256.77	1225.49	1066.32	1025.55
14	970.62	909.63	880.73	880.26	947.46	1062.97	1186.60	1321.19	1327.67	1425.39	1424.94	1421.58	1433.26	1426.42	1420.30	1403.08	1421.00	1437.95	1417.24	1350.06	1312.30	1304.87	1128.37	1071.28
15	967.92	926.50	884.47	896.26	959.96	1052.45	1101.11	1185.56	1340.94	1409.70	1405.25	1399.51	1409.59	1408.00	1392.23	1381.25	1395.35	1420.97	1407.34	1367.73	1319.93	1173.85	1087.58	1029.58
16	943.80	894.81	861.10	872.70	948.25	1036.78	1103.02	1203.89	1315.19	1420.08	1417.20	1398.93	1421.82	1416.80	1393.25	1354.27	1378.48	1442.43	1408.60	1309.76	1296.99	1219.29	1091.96	1051.71
17	960.26	915.69	869.01	879.21	965.46	1075.94	1132.75	1311.10	1401.15	1479.28	1480.63	1462.43	1481.55	1481.30	1436.11	1414.53	1467.38	1497.66	1470.79	1397.92	1347.76	1275.99	1116.43	1088.01
18	1066.72	1001.33	957.09	963.25	1031.85	1122.77	1262.42	1393.42	1434.79	1492.11	1491.30	1483.43	1497.26	1494.99	1446.79	1440.55	1479.21	1499.46	1485.96	1432.79	1407.97	1364.77	1262.64	1197.50
19	1110.06	1056.65	1012.24	998.84	1025.78	1077.53	1106.77	1294.70	1347.26	1360.72	1392.42	1391.14	1356.48	1352.98	1361.66	1443.72	1477.99	1538.31	1480.32	1446.59	1354.92	1334.25	1304.22	1119.61
20	1084.88	1000.07	965.15	950.79	960.83	1019.35	1070.03	1094.57	1218.02	1389.64	1391.31	1391.17	1390.03	1390.69	1393.16	1406.34	1435.17	1492.05	1507.26	1468.52	1433.83	1382.16	1336.74	1153.39
21	1058.71	994.30	948.38	957.27	1024.07	1098.82	1154.22	1369.34	1440.35	1481.07	1481.54	1471.85	1491.82	1488.48	1467.49	1468.42	1487.30	1500.56	1491.87	1435.31	1404.42	1366.71	1163.94	1130.22
22	1037.49	979.56	963.46	967.54	997.79	1071.82	1174.34	1391.80	1435.66	1454.29	1463.22	1446.94	1448.68	1450.23	1440.18	1442.72	1446.74	1498.35	1477.59	1446.44	1412.59	1392.46	1212.53	1110.87
23	1016.50	974.95	969.36	974.45	1008.62	1099.49	1198.71	1401.97	1452.62	1505.49	1481.32	1466.71	1475.33	1471.44	1448.92	1430.05	1470.17	1479.47	1444.96	1446.57	1419.89	1382.18	1177.87	1140.81
24	1035.96	979.63	972.02	976.98	1014.54	1108.35	1254.39	1365.98	1412.22	1444.45	1452.70	1437.23	1451.29	1450.52	1432.73	1420.22	1447.80	1460.46	1442.46	1436.29	1405.69	1379.39	1241.30	1163.84
25	1024.10	969.40	967.27	969.21	972.21	1075.01	1234.82	1396.31	1432.27	1467.66	1468.75	1447.01	1471.51	1463.24	1437.57	1410.72	1428.04	1460.93	1440.70	1438.27	1406.93	1393.15	1230.52	1117.76
26	1103.25	1039.86	1037.58	1030.69	1038.66	1044.70	1074.16	1185.49	1353.48	1414.90	1431.33	1431.46	1424.61	1425.37	1429.46	1424.97	1442.80	1475.94	1467.97	1440.95	1419.34	1372.91	1181.77	1105.50
27	1053.43	1038.75	1038.68	1022.77	1030.43	1044.25	1060.30	1066.99	1094.63	1286.15	1342.85	1347.88	1347.25	1346.91	1359.94	1374.31	1391.96	1440.52	1437.02	1390.52	1362.58	1338.33	1148.74	1101.22
28	1009.33	966.97	945.10	945.53	969.59	1041.51	1106.13	1340.05	1400.73	1432.53	1434.41	1422.08	1424.91	1423.73	1416.06	1407.96	1420.84	1459.99	1441.80	1406.35	1386.52	1349.16	1119.48	1017.12
29	951.54	925.90	896.42	903.83	953.49	1001.70	1064.95	1234.17	1343.31	1407.76	1438.87	1402.42	1441.40	1428.16	1405.04	1351.81	1408.49	1454.86	1436.64	1412.51	1329.90	1306.80	1120.45	1011.39
30	939.75	898.39	863.77	868.32	938.55	980.09	1067.74	1209.56	1327.83	1338.67	1330.22	1326.02	1329.76	1336.31	1333.87	1316.20	1315.89	1336.60	1317.83	1302.90	1257.72	1203.18	1088.37	1003.50

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	1084.15	1041.07	1042.75	1035.54	1088.35	1179.84	1287.90	1392.99	1438.37	1472.74	1470.61	1467.65	1475.92	1473.33	1466.17	1466.18	1476.98	1492.76	1489.62	1469.62	1446.24	1400.66	1245.84	1134.54
2	1044.68	1013.89	955.07	927.05	1004.82	1118.15	1189.75	1237.35	1368.77	1444.28	1451.13	1439.05	1453.91	1467.60	1457.85	1456.51	1398.50	1450.20	1448.47	1404.84	1356.83	1231.76	1208.06	1111.38
3	1106.32	1070.28	1039.37	1040.15	1062.77	1154.12	1263.21	1341.78	1469.26	1487.60	1513.83	1502.31	1514.37	1512.00	1491.46	1484.08	1463.40	1489.49	1495.03	1461.49	1441.50	1376.05	1260.10	1160.14
4	1141.84	1097.13	1044.32	1043.11	1050.50	1110.54	1169.75	1188.91	1291.50	1344.28	1383.52	1383.39	1383.33	1382.92	1386.66	1411.72	1438.26	1477.62	1476.35	1450.57	1410.98	1378.23	1247.35	1133.30
5	1151.30	1091.41	1051.43	1045.93	1051.99	1113.45	1179.37	1216.80	1361.35	1465.06	1465.02	1464.75	1464.56	1465.45	1466.57	1469.36	1477.04	1487.12	1477.86	1469.98	1462.23	1444.30	1279.12	1144.31
6	1148.55	1086.39	1028.89	1007.95	1012.58	1048.05	1098.74	1168.84	1222.97	1342.21	1400.62	1408.29	1408.58	1408.60	1410.16	1415.86	1438.56	1469.74	1465.84	1446.26	1416.66	1405.25	1252.94	1168.28
7	1110.49	1044.81	987.39	980.94	1031.71	1137.67	1205.99	1403.15	1409.00	1414.90	1415.37	1423.47	1447.52	1448.12	1441.14	1440.40	1451.10	1487.86	1478.56	1431.46	1404.73	1393.75	1232.77	1119.23
8	1020.59	970.35	889.45	892.86	929.42	1106.27	1118.36	1213.64	1376.38	1379.13	1374.62	1383.08	1383.03	1386.27	1379.62	1376.81	1							

21	1168.82	1104.41	1058.49	1067.38	1134.18	1208.93	1264.33	1479.45	1550.46	1591.18	1591.65	1581.96	1601.93	1598.59	1577.60	1578.53	1597.41	1610.67	1601.98	1545.42	1514.53	1476.82	1274.05	1240.33
22	1147.60	1089.67	1073.57	1077.65	1107.90	1181.93	1284.45	1501.91	1545.77	1564.40	1573.33	1557.05	1558.79	1560.34	1550.29	1530.83	1556.85	1608.46	1587.70	1556.55	1522.70	1502.57	1322.64	1220.98
23	1126.61	1085.06	1079.47	1084.56	1118.73	1209.60	1308.82	1512.08	1562.73	1615.60	1591.43	1576.82	1585.44	1581.55	1559.03	1540.16	1580.28	1589.58	1555.07	1556.68	1530.00	1492.29	1287.98	1250.92
24	1146.07	1089.74	1082.13	1087.09	1124.65	1218.46	1364.50	1476.09	1522.33	1554.56	1562.81	1547.34	1561.40	1560.63	1542.84	1530.33	1557.91	1570.57	1552.57	1546.40	1515.80	1489.50	1351.41	1273.95
25	1134.21	1079.51	1077.38	1079.32	1082.32	1185.12	1344.93	1506.42	1542.38	1577.77	1578.86	1557.12	1581.62	1573.35	1547.68	1520.83	1538.15	1554.07	1550.81	1548.38	1517.04	1503.26	1340.63	1227.87
26	1213.36	1149.97	1147.69	1140.80	1148.77	1154.81	1184.27	1295.60	1463.59	1525.01	1541.44	1541.57	1534.72	1535.48	1539.57	1535.08	1552.91	1586.05	1578.08	1551.06	1529.45	1483.02	1291.88	1215.61
27	1163.54	1148.86	1148.79	1132.88	1140.54	1154.36	1170.41	1177.10	1204.74	1396.26	1452.96	1457.99	1457.36	1457.02	1470.05	1484.42	1502.07	1550.63	1547.13	1500.63	1472.69	1448.44	1258.85	1211.33
28	1119.44	1077.08	1055.21	1055.64	1079.70	1151.62	1212.24	1450.16	1510.84	1542.64	1544.52	1532.19	1535.02	1533.84	1526.17	1518.07	1530.95	1570.10	1551.91	1516.46	1496.63	1459.27	1229.59	1127.23
29	1061.65	1036.01	1006.53	1013.94	1063.60	1111.81	1175.06	1344.28	1453.42	1517.87	1548.98	1512.53	1551.51	1538.27	1515.15	1461.92	1518.60	1564.97	1546.75	1522.62	1440.01	1416.91	1230.56	1121.50
30	1049.86	1008.50	973.88	978.43	1048.66	1090.20	1177.85	1319.67	1437.94	1448.78	1440.33	1436.13	1439.87	1446.42	1443.98	1426.31	1426.00	1446.71	1427.94	1413.01	1367.83	1313.29	1198.48	1113.61

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	1155.61	1112.53	1114.21	1107.00	1159.81	1251.30	1359.36	1464.45	1509.83	1544.20	1542.07	1539.11	1547.38	1544.79	1537.63	1537.64	1548.44	1564.22	1561.08	1541.08	1517.70	1472.12	1317.30	1206.00
2	1116.14	1085.35	1026.53	998.51	1076.28	1189.61	1261.21	1308.81	1440.23	1515.74	1522.59	1510.51	1525.37	1539.06	1529.31	1527.97	1469.96	1521.66	1519.93	1476.30	1428.29	1303.22	1279.52	1182.84
3	1177.78	1141.74	1110.83	1111.61	1134.23	1225.58	1334.67	1413.24	1540.72	1559.06	1585.29	1573.77	1585.83	1583.46	1562.92	1555.54	1534.86	1560.95	1566.49	1532.95	1512.96	1447.51	1331.56	1231.60
4	1213.30	1168.59	1115.78	1114.57	1121.96	1182.00	1241.21	1260.37	1362.96	1415.74	1454.98	1454.85	1454.79	1454.38	1458.12	1483.18	1509.72	1549.08	1547.81	1522.03	1482.44	1449.69	1318.81	1204.76
5	1222.76	1162.87	1122.89	1117.39	1123.45	1184.91	1250.83	1288.26	1432.81	1536.52	1536.48	1536.21	1536.02	1536.91	1538.03	1540.82	1548.50	1558.58	1549.32	1541.44	1533.69	1515.76	1350.58	1215.77
6	1220.01	1157.85	1100.35	1079.41	1084.04	1119.51	1170.20	1240.30	1294.43	1413.67	1472.08	1479.75	1480.04	1480.06	1481.62	1487.32	1510.02	1541.20	1537.30	1517.72	1488.12	1476.71	1324.40	1239.74
7	1181.95	1116.27	1058.85	1052.40	1103.17	1209.13	1277.45	1474.61	1480.46	1486.36	1486.83	1494.93	1518.98	1519.58	1512.60	1511.86	1522.56	1559.32	1550.02	1502.92	1476.19	1465.21	1304.23	1190.69
8	1092.05	1041.81	960.91	964.32	1000.88	1177.73	1189.82	1285.10	1447.84	1540.59	1446.08	1454.54	1454.49	1457.73	1451.08	1448.27	1450.39	1499.09	1493.20	1436.08	1414.41	1365.13	1205.90	1158.27
9	1079.46	1029.37	1002.97	997.52	1044.32	1197.31	1223.77	1356.20	1504.49	1526.68	1545.22	1531.71	1546.51	1544.29	1525.70	1533.39	1530.33	1547.19	1534.90	1523.56	1506.93	1445.52	1288.20	1190.77
10	1094.41	1072.53	1017.79	1008.30	1096.96	1185.95	1214.58	1362.78	1486.24	1517.57	1527.74	1518.63	1530.61	1522.11	1528.31	1536.12	1528.99	1545.70	1517.14	1490.87	1474.15	1381.15	1240.18	1177.53
11	1177.50	1106.74	1073.71	1077.08	1130.86	1236.23	1284.06	1459.73	1538.27	1546.25	1559.91	1540.92	1563.21	1558.00	1545.33	1557.92	1549.45	1574.15	1542.94	1525.21	1511.02	1482.06	1369.88	1284.19
12	1247.70	1209.09	1205.99	1187.79	1195.86	1226.14	1232.86	1311.14	1503.21	1553.85	1555.32	1555.18	1554.95	1554.75	1555.59	1559.37	1565.43	1577.66	1575.93	1559.10	1551.53	1533.38	1301.10	1246.60
13	1219.14	1143.86	1103.97	1091.71	1108.28	1142.05	1200.43	1212.40	1256.57	1340.53	1393.68	1394.50	1410.10	1410.12	1410.89	1415.06	1460.64	1515.16	1509.70	1468.78	1438.34	1407.06	1247.89	1207.12
14	1152.19	1091.20	1062.30	1061.83	1129.03	1244.54	1368.17	1502.76	1514.24	1606.96	1606.51	1603.15	1614.83	1607.99	1601.87	1584.65	1602.57	1619.52	1598.81	1531.63	1493.87	1486.44	1309.94	1252.85
15	1149.49	1108.07	1066.04	1077.83	1141.53	1234.02	1282.68	1367.13	1522.51	1591.27	1586.82	1581.08	1591.16	1589.57	1573.80	1562.82	1576.92	1602.54	1588.91	1549.30	1501.50	1355.42	1269.15	1211.15
16	1125.37	1076.38	1042.67	1054.27	1129.82	1218.35	1284.59	1385.46	1496.76	1601.65	1598.77	1580.50	1603.39	1598.37	1540.82	1535.84	1560.05	1624.00	1590.17	1491.33	1478.56	1400.86	1273.53	1233.28
17	1141.83	1097.26	1050.58	1060.78	1147.03	1257.51	1314.32	1492.67	1582.72	1660.85	1662.20	1644.00	1663.12	1662.87	1617.68	1596.10	1648.95	1679.23	1652.36	1579.49	1529.33	1457.56	1298.00	1269.58
18	1248.29	1182.90	1138.66	1144.82	1213.42	1304.34	1443.99	1574.99	1616.36	1673.68	1672.87	1665.00	1678.83	1676.56	1628.36	1622.12	1660.78	1681.03	1667.53	1614.36	1589.54	1546.34	1444.21	1379.07
19	1291.63	1238.22	1193.81	1180.41	1207.35	1259.10	1288.34	1476.27	1528.83	1542.29	1573.99	1572.71	1538.05	1534.55	1543.23	1625.29	1659.56	1719.88	1661.89	1628.16	1536.49	1515.82	1485.79	1301.18
20	1266.45	1181.64	1146.72	1132.36	1142.40	1200.92	1251.60	1276.14	1399.59	1571.21	1572.88	1572.74	1571.60	1572.26	1574.73	1587.91	1616.74	1673.62	1688.83	1650.09	1615.40	1563.73	1518.31	1334.96
21	1240.28	1175.87	1129.95	1138.84	1205.64	1280.39	1335.79	1550.91	1621.92	1662.64	1663.11	1653.42	1673.39	1670.05	1649.06	1649.99	1668.87	1682.13	1673.44	1616.88	1585.99	1548.28	1345.51	1311.79
22	1219.06	1161.13	1145.03	1149.11	1179.36	1253.39	1355.91	1573.37	1617.23	1635.86	1644.79	1628.51	1630.25	1631.80	1621.75	1602.29	1628.31	1679.92	1659.16	1628.01	1594.16	1574.03	1394.10	1292.44
23	1198.07	1156.52	1150.93	1156.02	1190.19	1281.06	1380.28	1583.54	1634.19	1687.06	1662.89	1648.28	1656.90	1653.01	1630.49	1611.62	1651.74	1661.04	1626.53	1628.14	1601.46	1563.75	1359.44	1322.38
24	1217.53	1161.20	1153.59	1158.55	1196.11	1289.92	1435.96	1547.55	1593.79	1626.02	1634.27	1618.80	1632.86	1632.09	1614.30	1601.79	1629.37	1642.03	1624.03	1617.86	1587.26	1560.96	1422.87	1345.41
25	1205.67	1150.97	1148.84	1150.78	1153.78	1256.58	1416.39	1577.88	1613.84	1649.23	1650.32	1628.58	1653.08	1644.81	1619.14	1592.29	1609.61	1625.53	1622.27	1619.84	1588.50	1574.72	1412.09	1299.33
26	1284.82	1221.43	1219.15	1212.26	1220.23	1226.27	1255.73	1367.06	1535.05	1596.47	1612.90	1613.03	1606.18	1606.94	1611.03	1606.54	1624.37	1657.51	1649.54	1622.52	1600.91	1554.48	1363.34	1287.07
27	1235.00	1220.32	1220.25	1204.34	1212.00	1225.82	1241.87	1248.56	1276.20	1467.72	1524.42	1529.45	1528.82	1528.48	1541.51	1555.88	1573.53	1622.09	1618.59	1572.09	1544.15	1519.90	1330.31	1282.79
28	1190.90	1148.54	1126.67	1127.10	1151.16	1223.08	1287.70	1521.62	1582.30	1614.10	1615.98	1603.65	1606.48	1605.30	1597.63	1589.53	1602.41	1641.56	1623.37	1587.92	1568.09	1530.73	1301.05	1198.69
29	1133.11	1107.47	1077.99	1085.40	1135.06	1183.27	1246.52	1415.74	1524.88	1589.33	1620.44	1583.99	1622.97	1609.73	1586.61	1533.38	1590.06	1636.43	1618.21	1594.08	1511.47	1488.37	1302.02	1192.96
30	1121.32	1079.96	1045.34	1049.89	1120.12	1161.66	1249.31	1391.13	1509.40	1520.24	1511.79	1507.59	1511.33	1517.88										

16	1551.82	1502.83	1469.12	1480.72	1556.27	1644.80	1711.04	1811.91	1923.21	2028.10	2025.22	2006.95	2029.84	2024.82	1967.27	1962.29	1986.50	2050.45	2016.62	1917.78	1905.01	1827.31	1699.98	1659.73
17	1568.28	1523.71	1477.03	1487.23	1573.48	1683.96	1740.77	1919.12	2009.17	2087.30	2088.65	2070.45	2089.57	2089.32	2044.13	2022.55	2075.40	2105.68	2078.81	2005.94	1955.78	1884.01	1724.45	1696.03
18	1674.74	1609.35	1565.11	1571.27	1639.87	1730.79	1870.44	2001.44	2042.81	2100.13	2099.32	2091.45	2105.28	2103.01	2054.81	2048.57	2087.23	2107.48	2093.98	2040.81	2015.99	1972.79	1870.66	1805.52
19	1718.08	1664.67	1620.26	1606.86	1633.80	1685.55	1714.79	1902.72	1955.28	1968.74	2000.44	1999.16	1964.50	1961.00	1969.68	2051.74	2086.01	2146.33	2088.34	2054.61	1962.94	1942.27	1912.24	1727.63
20	1692.90	1608.09	1573.17	1558.81	1568.85	1627.37	1678.05	1702.59	1826.04	1997.66	1999.33	1999.19	1998.05	1998.71	2001.18	2014.36	2043.19	2100.07	2115.28	2076.54	2041.85	1990.18	1944.76	1761.41
21	1666.73	1602.32	1556.40	1565.29	1632.09	1706.84	1762.24	1977.36	2048.37	2089.09	2089.56	2079.87	2099.84	2096.50	2075.51	2076.44	2095.32	2108.58	2099.89	2043.33	2012.44	1974.73	1771.96	1738.24
22	1645.51	1587.58	1571.48	1575.56	1605.81	1679.84	1782.36	1999.82	2043.68	2062.31	2071.24	2054.96	2056.70	2058.25	2048.20	2028.74	2054.76	2106.37	2085.61	2054.46	2020.61	2000.48	1820.55	1718.89
23	1624.52	1582.97	1577.38	1582.47	1616.64	1707.51	1806.73	2009.99	2060.64	2113.51	2089.34	2074.73	2083.35	2079.46	2056.94	2038.07	2078.19	2087.49	2052.98	2054.59	2027.91	1990.20	1785.89	1748.83
24	1643.98	1587.65	1580.04	1585.00	1622.56	1716.37	1862.41	1974.00	2020.24	2052.47	2060.72	2045.25	2059.31	2058.54	2040.75	2028.24	2055.82	2068.48	2050.48	2044.31	2013.71	1987.41	1849.32	1771.86
25	1632.12	1577.42	1575.29	1577.23	1580.23	1683.03	1842.84	2004.33	2040.29	2075.68	2076.77	2055.03	2079.53	2071.26	2045.59	2018.74	2036.06	2051.98	2048.72	2046.29	2014.95	2001.17	1838.54	1725.78
26	1711.27	1647.88	1645.60	1638.71	1646.68	1652.72	1682.18	1793.51	1961.50	2022.92	2039.35	2039.48	2032.63	2033.39	2037.48	2032.99	2050.82	2083.96	2075.99	2048.97	2027.36	1980.93	1789.79	1713.52
27	1661.45	1646.77	1646.70	1630.79	1638.45	1652.27	1668.32	1675.01	1702.65	1894.17	1950.87	1955.90	1955.27	1954.93	1967.96	1982.33	1999.98	2048.54	2045.04	1998.54	1970.60	1946.35	1756.76	1709.24
28	1617.35	1574.99	1553.12	1553.55	1577.61	1649.53	1714.15	1948.07	2008.75	2040.55	2042.43	2030.10	2032.93	2031.75	2024.08	2015.98	2028.86	2068.01	2049.82	2014.37	1994.54	1957.18	1727.50	1625.14
29	1559.56	1533.92	1504.44	1511.85	1561.51	1609.72	1672.97	1842.19	1951.33	2015.78	2046.89	2010.44	2049.42	2036.18	2013.06	1959.83	2016.51	2062.88	2044.66	2020.53	1937.92	1914.82	1728.47	1619.41
30	1547.77	1506.41	1471.79	1476.34	1546.57	1588.11	1675.76	1817.58	1935.85	1946.69	1938.24	1934.04	1937.78	1944.33	1941.89	1924.22	1923.91	1944.62	1925.85	1910.92	1865.74	1811.20	1696.39	1611.52

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1061188.35	1352357.64	1828379.67	2229177.56

V. Пятая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

9. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

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	1941.09	1898.04	1899.70	1892.50	1945.18	2036.55	2144.88	2250.05	2295.50	2330.00	2327.91	2325.14	2333.54	2331.06	2324.00	2323.50	2333.49	2349.62	2346.51	2326.37	2303.07	2257.56	2102.70	1991.49
2	1901.63	1870.91	1812.14	1784.07	1861.98	1974.95	2046.98	2094.49	2225.60	2301.05	2308.17	2296.63	2311.88	2325.83	2315.63	2313.86	2255.19	2306.98	2305.26	2261.73	2213.86	2088.86	2065.14	1968.53
3	1963.22	1927.20	1896.26	1896.98	1919.64	2010.63	2120.28	2199.03	2326.65	2345.10	2371.24	2360.11	2370.01	2349.39	2341.61	2320.23	2346.66	2352.43	2318.79	2298.52	2232.66	2116.79	2016.87	
4	1998.40	1953.54	1900.63	1899.26	1906.16	1965.50	2025.21	2044.88	2147.60	2200.39	2239.55	2239.65	2239.76	2239.19	2242.58	2266.99	2292.52	2331.70	2332.30	2307.20	2267.46	2234.54	2103.37	1989.26
5	2007.88	1948.02	1908.13	1902.30	1908.46	1969.68	2035.82	2073.01	2217.68	2321.67	2321.82	2321.57	2321.49	2322.31	2323.74	2326.29	2333.47	2343.51	2334.29	2326.48	2318.79	2300.91	2135.70	2001.03
6	2005.31	1943.30	1885.83	1864.67	1869.35	1904.61	1955.56	2025.28	2079.36	2198.92	2257.41	2265.18	2265.46	2265.56	2267.25	2272.86	2294.92	2325.70	2321.74	2302.04	2272.68	2261.82	2109.62	2025.02
7	1967.21	1901.52	1844.15	1837.68	1888.30	1994.00	2062.74	2260.02	2266.07	2272.14	2272.59	2280.81	2305.12	2305.79	2298.67	2297.75	2307.54	2344.53	2335.19	2288.30	2261.76	2250.94	2089.95	1976.31
8	1877.65	1827.52	1746.65	1750.06	1786.46	1962.61	1975.33	2070.80	2233.34	2236.49	2232.09	2240.55	2240.57	2244.05	2237.19	2233.94	2235.10	2284.41	2278.65	2221.58	2199.91	2150.74	1991.41	1943.88
9	1865.19	1815.02	1788.59	1783.16	1829.77	1982.26	2008.69	2141.56	2289.75	2312.39	2331.00	2317.46	2332.54	2330.30	2311.67	2319.15	2315.46	2332.62	2320.39	2309.09	2292.55	2231.24	2073.85	1976.51
10	1880.43	1858.51	1803.77	1794.20	1882.88	1971.93	2000.32	2148.42	2271.90	2303.30	2313.52	2304.33	2316.57	2308.05	2314.22	2322.18	2314.96	2331.49	2302.84	2276.55	2260.02	2166.91	2025.97	1963.34
11	1963.26	1826.46	1859.34	1862.70	1916.33	2021.12	2068.80	2244.75	2323.34	2331.35	2344.82	2325.94	2348.77	2343.34	2330.50	2342.88	2334.00	2358.79	2327.74	2310.07	2296.06	2267.16	2155.14	2069.40
12	2033.25	1994.83	1991.60	1973.29	1981.29	2011.03	2017.42	2095.40	2287.96	2338.74	2340.48	2340.45	2340.52	2340.22	2341.29	2344.50	2350.41	2362.90	2361.16	2344.52	2336.88	2318.65	2086.36	2031.90
13	2004.53	1929.39	1889.44	1877.16	1893.88	1927.46	1985.57	1997.60	2041.78	2125.94	2179.33	2179.96	2195.56	2195.87	2196.97	2201.17	2245.35	2299.94	2294.92	2254.04	2223.70	2192.53	2033.44	1992.93
14	1938.10	1877.16	1848.16	1847.54	1914.99	2030.15	2153.49	2288.33	2299.79	2392.77	2392.34	2388.98	2400.67	2393.85	2387.69	2370.36	2388.14	2404.99	2384.19	2316.95	2279.25	2272.02	2095.49	2038.42
15	1935.17	1893.76	1851.73	1863.49	1927.14	2019.27	2067.54	2152.61	2308.22	2377.19	2372.72	2366.90	2377.02	2375.48	2359.66	2348.59	2362.58	2388.21	2374.50	2334.86	2287.12	2141.23	2055.09	1997.00
16	1911.31	1862.42	1828.65	1840.24	1915.92	2004.29	2069.89	2171.44	2283.06	2387.67	2384.73	2366.38	2389.27	2384.20	2326.80	2321.76	2345.53	2409.44	2375.63	2276.71	2264.08	2186.45	2059.01	2018.79
17	1927.34	1882.72	1835.91	1846.05	1932.27	2042.55	2098.93	2277.95	2368.25	2446.75	2448.10	2429.73	2448.94	2448.73	2403.39	2381.50	2434.50	2464.81	2437.84	2364.70	2314.76	2243.07	2083.50	2055.11
18	2034.00	1968.62	1924.27	1930.47	1998.92	2089.28	2228.36	2359.90	2401.66	2459.21	2458.41	2450.44	2464.51	2462.12	2413.83	2407.38	2446.01	2466.26	2452.80	2399.27	2374.38	2331.32	2229.18	2164.26
19	2077.01	2023.61	1979.15	1965.76	1992.66	2043.91	2072.72	2260.63	2313.04	2326.89	2358.80	2357.41	2322.92	2319.64	2328.45	2410.45	2444.45	2504.86	2446.78	2413.00	2321.46	2300.66	2270.74	2086.30
20	2051.58	1966.77	1931.88	1917.49	1927.64	1985.89	2036.17	2061.03	2184.29	2355.97	2357.92	2357.75	2356.82	2357.42	2360.09	2372.75	2400.98	2458.17	2473.20	2434.48	2400.09	2348.76	2303.47	2120.22
21	2025.62	1961.30	1915.32	1924.18	1991.02	2065.44	2120.53	2336.08	2406.91	2447.64	2448.12	2438.69	2458.79	2455.43	2434.49	2435.22	2454.04	2467.26	2458.75	2402.05	2371.23	2333.66	2131.08	2097.37
22	2004.64	1946.66	1930.47	1934.45	1964.57	2038.28	2140.72	2358.64	2402.51	2421.30	2430.20	2413.80	2415.64	2417.33	2407.30	2387.64	2413.34	2465.21	2444.46	2413.21	2379.50	2359.48	2179.55	2077.86
23	1983.60	1941.94	1936.39	1941.50	1975.60	2066.16	2165.16	2368.94	2419.80	2472.84	2448.63	2433.95	2442.67	2438.79	2416.14	2397.10	2437.13	2446.48	2411.92	2413.56	2387.00	2349.36	2145.01	2107.99
24	2003.16	1946.79	1939.19	1944.09	1981.52	2074.97	2220.78	2332.79	2379.41	2411.51	2419.80	2404.39	2418.48	2417.69	2399.87	2387.15	2414.50	2427.15	2408.95	2402.79	2372.41	2346.24	2208.33	2130.85
25	1991.36	1936.59	1934.44	1936.29	1939.22	2041.76	2201.01	2363.22	2399.16	2434.84	2436.06	2414.56	2438.90	2430.43	2404.56	2377.59	2394.72	2411.17	2407.83	2405.33	2373.91	2360.02	2197.43	2084.68
26	2070.63	2007.31	2004.85	1997.96	2005.81	2011.74	2040.80	2151.93	2320.42	2382.18	2398.50	2398.64	2391.80	2392.51	2396.66	2392.00	2409.95	2443.02	2435.06	2408.19	2386.46	2339.88	2148.63	2072.53
27	2020.69	2006.03	2005.91	1989.98	1997.60	2011.44	2027.52	2034.38	2061.79	2253.31	2310.03	2315.21	2314.56	2314.17	2326.94	2341.08	2358.89	2407.32	2403.79	2357.09	2329.25	2305.25	2115.68	2068.33
28	1976.60	1934.07	1912.41	1912.96	1937.37	2008.61	2072.70	2307.77	2368.42	2400.42	2402.33	2389.85	2392.49	2391.16	2383.23	2374.97	2387.56	2427.25	2408.62	2373.13	2353.53	2316.28	2086.63	1984.31
29	1918.59	1892.95	1863.64	1870.88	1920.71	1968.57	2030.99	2201.42	2310.85	2375.43	2406.45	2370.08	2408.98	2395.74	2372.66	2319.24	2375.24	2422.14	2403.71	2379.61	2297.09	2274.05	2087.69	1978.80
30	1907.15	1865.75	1831.23	1835.72	1905.91	1947.11	2034.25	2176.90	2295.34	2306.23	2297.78	2293.51	2297.26	2303.87	2301.21	2283.59	2282.70	2303.63	2285.01	2270.16	2225.02	2170.41	2055.75	1970.99

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	2509.77	2466.72	2468.38	2461.18	2513.86	2605.23	2713.56	2818.73	2864.18	2898.68	2896.59	2893.82	2902.22	2899.74	2892.68	2892.18	2902.17	2918.30	2915.19	2895.05	2871.75	2826.24	2671.38	2560.17
2	2470.31	2439.59	2380.82	2352.75	2430.66	2543.63	2615.66	2663.17	2794.28	2869.73	2876.85	2865.31	2880.56	2894.51	2884.31	2882.54	2823.87	2875.66	2873.94	2830.41	2782.54	2657.54	2633.82	2537.21
3	2531.90	2495.88	2464.94	2465.66	2488.32	2579.31	2688.96	2767.71	2895.33	2913.78	2939.92	2928.79	2941.19	2938.69	2918.07	2910.29	2888.91	2915.34	2921.11	2887.47	2867.20	2801.34	2685.47	2585.55
4	2567.08	2522.22	2469.31	2467.94	2474.84	2534.18	2593.89	2613.56	2716.28	2769.07	2808.23	2808.33	2808.44	2807.87	2811.26	2835.67	2861.20	2900.38	2900.98	2875.88	2836.14	2803.22	2672.05	2557.94
5	2576.56	2516.70	2476.81	2470.98	2477.14	2538.36	2604.50	2641.69	2786.36	2890.35	2890.50	2890.25	2890.19	2890.99	2892.42	2894.97	2902.15	2912.19	2902.97	2895.16	2887.47	2869.59	2704.38	2569.71
6	2573.99	2511.98	2454.51	2433.35	2438.03	2473.29	2524.24	2593.96	2648.04	2767.60	2826.09	2833.86	2830.14	2834.24	2835.93	2841.54	2866.60	2894.38	2890.42	2870.72	2841.36	2830.50	2708.30	2597.70
7	2535.89	2470.20	2412.83	2406.36	2456.98	2562.68	2631.42	2828.70	2834.75	2840.82	2841.27	2849.49	2873.80	2874.47	2867.35	2866.43	2876.22	2913.21	2903.87	2856.98	2830.44	2819.62	2658.63	2544.99
8	2446.33	2396.20	2315.33	2318.74	2355.14	2531.29	2544.01																	

24	2 571.84	2 515.47	2 507.87	2 512.77	2 550.20	2 643.65	2 789.46	2 901.47	2 948.09	2 980.19	2 988.48	2 973.07	2 987.16	2 986.37	2 968.55	2 955.83	2 983.18	2 995.83	2 977.63	2 971.47	2 941.09	2 914.92	2 777.01	2 699.53
25	2 560.04	2 505.27	2 503.12	2 504.97	2 507.90	2 610.44	2 769.69	2 931.90	2 967.84	3 003.52	3 004.74	2 983.24	3 007.58	2 999.11	2 973.24	2 946.27	2 963.40	2 979.85	2 976.51	2 974.01	2 942.59	2 928.70	2 766.11	2 653.36
26	2 639.31	2 575.99	2 573.53	2 566.64	2 574.49	2 580.42	2 609.48	2 720.61	2 889.10	2 950.86	2 967.18	2 967.32	2 960.48	2 961.19	2 965.37	2 960.68	2 978.63	3 011.70	3 003.74	2 976.87	2 955.14	2 908.56	2 717.31	2 641.21
27	2 589.37	2 574.71	2 574.59	2 558.66	2 566.28	2 580.12	2 596.20	2 603.06	2 630.47	2 821.99	2 878.71	2 883.89	2 883.24	2 882.85	2 895.62	2 909.76	2 927.57	2 976.00	2 972.47	2 925.77	2 897.93	2 873.93	2 684.36	2 637.01
28	2 545.28	2 502.75	2 481.09	2 481.64	2 506.05	2 577.29	2 641.38	2 876.45	2 937.10	2 969.10	2 971.01	2 958.53	2 961.17	2 959.84	2 951.91	2 943.65	2 956.24	2 959.93	2 977.30	2 941.81	2 922.21	2 884.96	2 655.31	2 552.99
29	2 487.27	2 461.63	2 432.32	2 439.56	2 489.39	2 537.25	2 599.67	2 770.10	2 879.53	2 944.11	2 975.13	2 938.76	2 977.66	2 964.42	2 941.34	2 887.92	2 943.92	2 990.82	2 972.39	2 948.29	2 865.77	2 842.73	2 656.37	2 547.48
30	2 475.83	2 434.43	2 399.91	2 404.40	2 474.59	2 515.79	2 602.93	2 745.58	2 864.02	2 874.91	2 866.46	2 862.19	2 865.94	2 872.55	2 869.89	2 852.27	2 851.38	2 872.31	2 853.69	2 838.84	2 793.70	2 739.09	2 624.43	2 539.67

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	23:00-0:00
1	3 330.94	3 287.89	3 289.55	3 282.35	3 335.03	3 426.40	3 534.73	3 639.90	3 685.35	3 719.85	3 717.76	3 714.99	3 723.39	3 720.91	3 713.85	3 713.35	3 723.34	3 739.47	3 736.36	3 716.22	3 692.92	3 647.41	3 492.55	3 381.34
2	3 291.48	3 260.76	3 201.99	3 173.92	3 251.83	3 364.80	3 436.83	3 484.34	3 615.45	3 690.90	3 698.02	3 686.48	3 701.73	3 715.68	3 705.48	3 703.71	3 645.04	3 696.83	3 695.11	3 651.58	3 603.71	3 478.71	3 454.99	3 358.38
3	3 353.07	3 317.05	3 286.11	3 286.83	3 309.49	3 400.48	3 510.13	3 588.88	3 716.50	3 734.95	3 761.09	3 749.96	3 762.36	3 759.86	3 739.24	3 731.46	3 710.08	3 736.51	3 742.28	3 708.64	3 688.37	3 627.51	3 506.64	3 406.72
4	3 388.25	3 343.39	3 290.48	3 289.11	3 296.01	3 355.35	3 415.06	3 434.73	3 537.45	3 590.24	3 629.40	3 629.50	3 629.61	3 629.04	3 632.43	3 656.84	3 682.37	3 721.55	3 722.15	3 697.05	3 657.31	3 624.39	3 493.22	3 379.11
5	3 397.73	3 337.87	3 297.98	3 292.15	3 298.31	3 359.53	3 425.67	3 462.86	3 607.53	3 711.52	3 711.67	3 711.42	3 711.34	3 712.16	3 713.59	3 716.14	3 723.32	3 733.36	3 724.14	3 716.33	3 708.64	3 690.76	3 525.55	3 390.88
6	3 395.16	3 333.15	3 275.68	3 254.52	3 259.20	3 294.46	3 345.41	3 415.13	3 469.21	3 588.77	3 647.26	3 655.03	3 655.31	3 655.41	3 657.10	3 662.71	3 684.77	3 715.55	3 711.59	3 691.89	3 662.53	3 651.67	3 499.47	3 414.87
7	3 357.06	3 291.37	3 234.00	3 227.53	3 278.15	3 383.85	3 452.59	3 649.87	3 655.92	3 661.99	3 662.44	3 670.66	3 695.64	3 688.52	3 687.60	3 697.39	3 734.38	3 725.04	3 678.15	3 651.61	3 640.79	3 479.80	3 366.16	
8	3 267.50	3 217.37	3 136.50	3 139.91	3 176.31	3 352.46	3 365.18	3 460.65	3 623.19	3 626.34	3 621.94	3 630.40	3 630.42	3 633.90	3 627.04	3 623.79	3 624.95	3 674.26	3 668.50	3 611.43	3 589.76	3 540.59	3 381.26	3 333.73
9	3 255.04	3 204.87	3 178.44	3 173.01	3 219.62	3 372.11	3 398.54	3 531.41	3 679.60	3 702.24	3 720.85	3 707.31	3 722.39	3 720.15	3 701.52	3 709.00	3 705.31	3 722.47	3 710.24	3 698.94	3 682.40	3 621.09	3 463.70	3 366.36
10	3 270.28	3 248.36	3 193.62	3 184.05	3 272.73	3 361.78	3 390.17	3 538.27	3 661.75	3 693.15	3 703.37	3 694.18	3 706.42	3 697.90	3 704.07	3 712.03	3 704.81	3 721.34	3 692.69	3 666.40	3 649.87	3 556.76	3 415.82	3 353.19
11	3 353.11	3 282.31	3 249.19	3 252.55	3 306.18	3 410.97	3 458.65	3 634.60	3 713.19	3 721.20	3 734.67	3 715.79	3 738.62	3 733.19	3 720.35	3 732.73	3 723.85	3 748.64	3 717.59	3 699.92	3 685.91	3 657.01	3 544.99	3 459.25
12	3 423.10	3 384.68	3 381.45	3 363.14	3 371.14	3 400.88	3 407.27	3 485.25	3 677.81	3 728.59	3 730.33	3 730.30	3 730.37	3 730.07	3 731.14	3 734.35	3 740.26	3 752.75	3 751.01	3 734.37	3 726.73	3 708.50	3 476.21	3 421.75
13	3 394.38	3 319.24	3 279.29	3 267.01	3 283.73	3 371.31	3 375.42	3 387.45	3 431.63	3 515.79	3 569.18	3 569.81	3 585.41	3 585.72	3 586.82	3 591.02	3 635.20	3 689.79	3 684.77	3 643.89	3 613.55	3 582.38	3 423.29	3 382.78
14	3 327.95	3 267.01	3 238.01	3 237.39	3 304.84	3 420.00	3 543.34	3 678.18	3 689.64	3 782.62	3 782.19	3 778.83	3 790.52	3 783.70	3 777.54	3 760.21	3 777.99	3 794.84	3 774.04	3 706.80	3 669.10	3 661.87	3 485.34	3 428.27
15	3 325.02	3 283.61	3 241.58	3 253.34	3 316.99	3 409.12	3 457.39	3 542.46	3 698.07	3 767.04	3 762.57	3 756.75	3 766.87	3 765.33	3 749.51	3 738.44	3 752.43	3 778.06	3 764.35	3 724.71	3 676.97	3 531.08	3 444.94	3 386.85
16	3 301.16	3 252.27	3 218.50	3 230.09	3 305.77	3 394.14	3 459.74	3 561.29	3 672.91	3 777.52	3 774.58	3 756.23	3 779.12	3 774.05	3 716.65	3 711.61	3 735.38	3 799.29	3 765.48	3 666.56	3 653.93	3 576.30	3 448.86	3 408.64
17	3 317.19	3 272.57	3 225.76	3 235.90	3 322.12	3 432.40	3 488.78	3 667.80	3 758.10	3 836.60	3 837.95	3 819.58	3 838.79	3 838.58	3 793.24	3 771.35	3 824.35	3 854.66	3 827.69	3 754.55	3 704.61	3 632.92	3 473.35	3 444.96
18	3 423.85	3 358.47	3 314.12	3 320.32	3 388.77	3 479.13	3 618.21	3 749.75	3 791.51	3 849.06	3 848.26	3 840.29	3 854.36	3 851.97	3 803.68	3 797.23	3 835.86	3 856.11	3 842.65	3 789.12	3 764.23	3 721.17	3 619.03	3 554.11
19	3 466.86	3 413.46	3 369.00	3 355.61	3 382.51	3 433.76	3 462.57	3 650.48	3 702.89	3 817.64	3 748.65	3 747.26	3 712.77	3 709.49	3 718.30	3 800.30	3 834.30	3 894.71	3 836.63	3 802.85	3 711.31	3 690.51	3 660.59	3 476.15
20	3 441.43	3 356.62	3 321.73	3 307.34	3 371.49	3 375.74	3 426.02	3 450.88	3 574.14	3 745.82	3 747.77	3 747.60	3 746.67	3 747.27	3 749.94	3 762.60	3 790.83	3 848.02	3 863.05	3 824.33	3 789.94	3 738.61	3 693.32	3 510.07
21	3 415.47	3 351.15	3 305.17	3 314.03	3 380.87	3 455.29	3 510.38	3 725.93	3 796.76	3 837.49	3 837.97	3 828.54	3 848.64	3 845.28	3 824.34	3 825.07	3 843.89	3 857.11	3 848.60	3 791.90	3 761.08	3 723.51	3 520.93	3 487.22
22	3 394.49	3 336.51	3 320.32	3 324.30	3 354.42	3 428.13	3 530.57	3 748.49	3 792.36	3 811.15	3 820.05	3 803.65	3 805.49	3 807.18	3 797.15	3 777.49	3 803.19	3 855.06	3 834.31	3 803.06	3 769.35	3 749.33	3 569.40	3 467.71
23	3 373.45	3 331.79	3 326.24	3 331.35	3 365.45	3 456.01	3 555.01	3 758.79	3 809.65	3 862.69	3 838.48	3 823.80	3 832.52	3 828.64	3 805.99	3 786.95	3 826.98	3 836.33	3 801.77	3 803.41	3 776.85	3 739.21	3 534.86	3 497.84
24	3 393.01	3 336.64	3 329.04	3 333.94	3 371.37	3 464.82	3 610.63	3 722.64	3 769.26	3 801.36	3 809.65	3 794.24	3 808.33	3 807.54	3 789.72	3 777.00	3 804.35	3 817.00	3 798.80	3 792.64	3 762.26	3 736.09	3 598.18	3 520.70
25	3 381.21	3 326.44	3 324.29	3 326.14	3 329.07	3 431.61	3 509.86	3 753.07	3 789.01	3 824.69	3 825.91	3 804.41	3 828.75	3 802.28	3 794.41	3 767.44	3 784.57	3 801.02	3 797.68	3 795.18	3 763.76	3 749.87	3 587.28	3 474.53
26	3 460.48	3 397.16	3 394.70	3 387.81	3 395.66	3 401.59	3 430.65	3 541.78	3 710.27	3 772.03	3 788.35	3 788.49	3 781.65	3 782.36	3 786.54	3 781.85	3 799.80	3 832.87	3 824.91	3 798.04	3 776.31	3 729.73	3 538.48	3 462.38
27	3 410.54	3 395.88	3 395.76	3 379.83	3 387.45	3 401.29	3 417.37	3 424.23	3 451.64	3 643.16	3 699.88	3 705.06	3 704.41	3 704.02	3 716.79	3 730.93	3 748.74	3 797.17	3 793.64	3 746.94	3 719.10	3 695.10	3 505.53	3 458.18
28	3 366.45	3 323.92	3 302.26	3 302.81	3 327.22	3 398.46	3 462.55	3 697.62	3 758.27	3 790.27	3 792.18	3 779.70	3 782.34	3 781.01	3 773.08	3 764.82	3 777.41	3 817.10	3 798.47	3 762.98	3 743.38	3 706.13	3 465.46	3 374.16
29	3 308.44	3 282.80	3 253.49	3 260.73	3 310.56	3 358.42	3 420.84	3 591.27	3 700.70	3 765.28	3 796.30	3 759.93	3 798.83	3 785.59	3 762.51	3 709.09	3 765.09	3 811.99	3 793.56	3 769.46	3 686.94	3 663.90	3 477.54	3 368.65
30	3 297.00	3 255.60	3 221.08	3 225.57	3 295.76	3 336.96	3 424.10	3 566.75	3 685.19	3 696.08	3 687.63	3 683.36	3 687.11	3 693.72	3 691									

23	4 431.14	4 389.48	4 383.93	4 389.04	4 423.14	4 513.70	4 612.70	4 816.48	4 867.34	4 920.38	4 896.17	4 881.49	4 890.21	4 886.33	4 863.68	4 844.64	4 884.67	4 894.02	4 859.46	4 861.10	4 834.54	4 796.90	4 592.55	4 555.53
24	4 450.70	4 394.33	4 386.73	4 391.63	4 429.06	4 522.51	4 668.32	4 780.33	4 826.95	4 859.05	4 867.34	4 851.93	4 866.02	4 865.23	4 847.41	4 834.69	4 862.04	4 874.69	4 856.49	4 850.33	4 819.95	4 793.78	4 655.87	4 578.39
25	4 438.90	4 384.13	4 381.98	4 383.83	4 386.76	4 489.30	4 648.55	4 810.76	4 846.70	4 882.38	4 883.60	4 862.10	4 886.44	4 877.97	4 852.10	4 825.13	4 842.26	4 858.71	4 855.37	4 852.87	4 821.45	4 807.56	4 644.97	4 532.22
26	4 518.17	4 454.85	4 452.39	4 445.50	4 453.35	4 459.28	4 488.34	4 599.47	4 767.96	4 829.72	4 846.04	4 846.18	4 839.34	4 840.05	4 844.23	4 839.54	4 857.49	4 890.56	4 882.60	4 855.73	4 834.00	4 787.42	4 596.17	4 520.07
27	4 468.23	4 453.57	4 453.45	4 437.52	4 445.14	4 458.98	4 475.06	4 481.92	4 509.33	4 700.85	4 757.57	4 762.75	4 762.10	4 761.71	4 774.48	4 788.62	4 806.43	4 854.86	4 851.33	4 804.63	4 776.79	4 752.79	4 563.22	4 515.87
28	4 424.14	4 381.61	4 359.95	4 360.50	4 384.91	4 456.15	4 520.24	4 755.31	4 815.96	4 847.96	4 849.87	4 837.39	4 840.03	4 838.70	4 830.77	4 822.51	4 835.10	4 874.79	4 856.16	4 820.67	4 801.07	4 763.82	4 534.17	4 431.85
29	4 366.13	4 340.49	4 311.18	4 318.42	4 368.25	4 416.11	4 478.53	4 648.96	4 758.39	4 822.97	4 853.99	4 817.62	4 856.52	4 843.28	4 820.20	4 766.78	4 822.78	4 869.68	4 851.25	4 827.15	4 744.63	4 721.59	4 535.23	4 426.34
30	4 354.69	4 313.29	4 278.77	4 283.26	4 353.45	4 394.65	4 481.79	4 624.44	4 742.88	4 753.77	4 745.32	4 741.05	4 744.80	4 751.41	4 748.75	4 731.13	4 730.24	4 751.17	4 732.55	4 717.70	4 672.56	4 617.95	4 503.29	4 418.53

Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	0	0	0	0	0	16.17	55.95	15.07	21.16	5.36	1.44	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	14.51	56.48	65.75	54.26	136.83	106	71.45	41.75	35.65	0	15.68	14.68	0	0	66.59	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	7.80	22.71	64.95	132.07	97.78	57.27	19.80	4.31	2.47	0.97	0.31	1.24	1.02	1.19	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	3.45	21.30	47.61	60.04	81.10	82.78	62.33	96.82	22.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	21.17	39.03	32.87	42.96	53.65	53.02	62.64	10.36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	10.81	29.73	48.71	20.19	0	80.04	24.63	0	0	0	0	0	0	5.83	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0.36	21.90	53.31	121.65	0	0.86	0	0	0	71.40	60.34	22.93	0	9.51	21.28	0	0	0	0	0	0
8	2.93	40.21	17.48	79.18	109.42	158.96	191.91	201.36	68.71	41.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	21.33	73.47	61.39	159.62	68.96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	9.92	98.05	114.39	204.24	249.87	198.86	174.81	154.32	160.12	134.95	138.60	137.01	121.07	123.94	130.66	111.81	93.13	35.18	0	0	0	0
11	0	0	0	22.36	69.87	160.18	176.08	58.87	33.26	3.40	0	102.45	77.29	179.95	202.38	248.80	264.38	227.44	36.95	0	0	0	0	0
12	0	0.08	7.40	26.99	33.19	97.53	26.99	60.70	55.95	48.24	53.68	63.71	64.01	68.28	58.48	49.45	72.84	60.66	31.98	0	0	0	0	0
13	0	0	0	16.39	17.64	60.76	11.39	25.78	0	0	0	0	0	0	0	15.14	4.08	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	72.92	61.20	220.17	171.89	74.21	109.34	29.42	17.98	12.81	32.76	8.71	9.98	7.63	27.13	3.02	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	23.95	54.14	126.69	192.13	145.51	174.40	160.06	138.60	19.81	41.55	32.30	25.35	15.31	3.27	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	83.81	31.80	72.08	132.36	59.54	74.74	51.43	4.91	3.16	47.82	51.61	52.52	102.40	94.79	3.03	0	0	0	0	0	0
17	104.07	91.68	149.29	161.33	164.16	261.35	292.84	269.64	288.55	165.14	142.43	97.94	89.59	79.47	102.54	151.58	117.99	55.11	63.20	0	0	0	0	0
18	0	0	0	40.44	42.91	142.42	147.71	60.72	117.96	55.72	26.18	0.13	20.77	0	0	14.19	32.75	12.50	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	20.54	32.29	39.08	99.29	0	0	10.83	28.56	0	0	1	27.36	23.62	10.79	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	2.74	2.84	14.98	31.19	0	0	0	0	0	0	0	1.78	21.60	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	74.39	179.98	1.11	12.13	19.82	9.65	0	15.96	21.71	0	0.18	19.06	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	21.52	35.12	75.55	212.27	87.41	137.05	137.82	101.12	89.36	102.33	80.53	69.07	46.99	96.03	15.99	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0.46	3.24	22.74	73.63	156.62	39.35	27.66	13.75	5.87	5.57	5.47	0	0	0.95	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	91.86	67.90	3.40	28.25	10.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	38.47	5.26	0	47	42.72	15.33	1.17	4.75	5.25	3.54	18.42	19.56	26.34	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	8.57	54.85	0	0	0	0	0.26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	10.61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0.60	16.12	103.56	0	40.21	40.23	0	0	0	0	0	0	22.96	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	30.63	94.17	128.57	52.71	96.80	55.92	0	0	0	0	0	0	26.23	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	10.96	25.49	150.13	103.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	556.54	325.55	69.31	34.93	69.34	0	0	0	0	1.37	23.01	63.71	76.65	10.16	56.26	46.94	92.51	80.12	96.50	268.25	275.54	351.44	591.28	490.27
2	23.55	18.10	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29.25	0	0	61.01	16.27	0	35.28	119.47	119.04	105.10	260.22	341.82	849.38
3	53.23	34.03	1.56	0	0	0	0	0	0	2.33	17.13	38.33	39.66	29.42	32.07	38.16	157.65	152.52	204.27	253.29	242.73	398.97	393.94	270.85
4	13.62	10.14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	51.05	79.28	74.77	82.07	97.86	46.03	15.16	68.77	182.06	120.23	216.33	88.08	0
5	0	0	0	0	0	0	0	0	110.75	75.34	172.18	198.74	200.62	193.39	177.84	188.54	145.66	160.73	201.85	129.34	293.70	325.63	317.04	343.58
6	23.17	72.48	25.63	0	0	0	0	9.61	0	0	49.22	85.29	112.60	119.84	68.84	85.05	4.11	4.71	8.68	43.85	145.73	221.09	238.37	155.46
7	34.17	59.75	30.05	1.99	0	0	0	54.07	1.32	8.22	18.37	21.44	0	0	0	74.43	6.16	0.13	33.69	145.17	412	521.69	232.88	110.32
8	0.71	0	0	0	0	0	0	0	0	23.61	55.23	40.09	32.27	76.50	85.42	98.80	60.81	111.44	157.82	217.14	345.91	464.58	575.11	0
9	68.25	19.62	3.70	0	0	0	0	24.01	10.41	16.07	58.87	37.17	61.22	134.18	124.88	131.60	65.39	136.39	163.09	192.90	375.30	641.51	436.03	0
10	195.39	81.87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133.82	104.39	207.22	305.07	0
11	277.80	80.63	47.22	0	0	0	0	0	0	30.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68.52	194.25	341.34	1 086.74	476.54
12	35.36	5.98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60.63	206.98	254.49	175.78	273.45
13	72.70	81.39	9.62	0	0	0	0	0	0.67	48.63	31.85	80.35	57.34	166.29	66.10	0	0	66.04	176.78	211.32	201.66	281.27		

20	166.93	54.39	13.74	2.12	0	0	3.25	0	18.91	165.64	156.20	171.94	121.12	120.18	109.03	0.04	0	45.83	173.57	244.93	256.83	274.79	575.74	381.25
21	140.75	142.25	109.31	106.11	58.63	0	0	1.97	0	0	0	17.18	0	0	33.07	21.77	0	67.35	252.63	285.74	260.50	297.87	294.80	738.52
22	124.67	98.42	11.17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	134.48	231.84	269.94	658.43	562.24	1 030.31
23	30.69	27.52	7.06	4.06	0	0	0	0	0	23.04	22.96	22.45	23.57	44.67	54.03	48.62	30.30	146.20	291.56	332.53	332.15	377.88	240.45	622.08
24	136.50	103.06	80.41	82.06	115.24	0	0	0.49	0	0	53.14	60.66	96.27	70.87	67.43	95.12	62.19	198.99	282.25	330.60	315.97	562.06	644.40	607.63
25	65.02	16.28	31.65	27.84	0	0	121.97	0	0	0	0.35	0	0	0.51	0	0	0	6.67	95.67	278.47	272.19	277.50	1 129.71	1 014.97
26	98.99	78.31	212.54	52.89	22.55	0.29	0	32.06	61.40	5.69	2.03	0.37	62.81	64.98	33.52	55.92	5.74	33.81	41.44	106.48	237.36	328.56	271.82	197.79
27	8.95	196.71	214.94	88.49	95.38	73.23	72.85	139.74	0	168.97	66.50	134.04	123.30	168.83	145.28	91.69	46.71	104.77	250.94	270.01	473.02	444.99	341.97	1 015.65
28	165.23	191.77	154.75	85.25	4.43	0	0	38.26	0	0	2.29	70.78	35.84	95.32	69.19	70.97	0	48.13	305.42	294.13	284.79	601.63	374.51	320.97
29	90.34	125.17	54.07	8.79	1.69	0	0	0	0	0	35.06	102.64	52.68	102.50	109.42	207.59	0	91.77	256.48	229.52	314.26	354.78	253.14	272.09
30	147.95	478.38	46.18	7.45	0	0	0	0	28.37	35.98	77.45	114.78	119.31	151.75	157.83	77.38	59.63	125.57	188.07	204.74	321.50	398.43	602.27	529.60

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	199750
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 - 434104.9 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 двухствочном выражении)

**11. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены**

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	953.47	910.42	912.08	904.88	957.56	1048.93	1157.26	1262.43	1307.88	1342.38	1340.29	1337.52	1345.92	1343.44	1336.38	1335.88	1345.87	1362	1358.89	1338.75	1315.45	1269.94	1115.08	1003.87
2	914.01	883.29	824.52	796.45	874.36	987.33	1059.36	1106.87	1237.98	1313.43	1320.55	1309.01	1324.26	1338.21	1328.01	1326.24	1267.57	1319.36	1317.64	1274.11	1226.24	1101.24	1077.52	980.91
3	975.6	939.58	908.64	909.36	932.02	1023.01	1132.66	1211.41	1339.03	1357.48	1383.62	1372.49	1384.89	1382.39	1361.77	1353.99	1332.61	1359.04	1364.81	1331.17	1310.9	1254.04	1129.17	1029.25
4	1010.78	965.92	913.01	911.64	918.54	977.88	1037.59	1057.26	1159.98	1212.77	1251.93	1252.03	1252.14	1251.57	1254.96	1279.37	1304.9	1344.08	1344.68	1319.58	1279.84	1246.92	1115.75	1001.64
5	1020.26	960.4	920.51	914.68	920.84	982.06	1048.2	1085.39	1230.06	1334.05	1334.2	1333.95	1333.87	1334.69	1336.12	1338.67	1345.85	1355.89	1346.67	1338.86	1331.17	1313.29	1148.08	1013.41
6	1017.69	955.68	898.21	877.05	881.73	916.99	967.94	1037.66	1091.74	1211.3	1269.79	1277.56	1277.84	1277.94	1279.63	1285.24	1307.3	1338.08	1334.12	1314.42	1285.06	1274.2	1122	1037.4
7	979.59	913.9	856.53	850.06	900.68	1006.38	1075.12	1272.4	1278.45	1284.52	1284.97	1293.19	1317.5	1318.17	1311.05	1310.13	1319.92	1356.91	1347.57	1300.68	1274.14	1263.32	1102.33	988.69
8	890.03	839.9	759.03	762.44	798.84	974.99	987.71	1083.18	1245.72	1248.87	1244.47	1252.93	1252.95	1256.43	1249.57	1246.32	1247.48	1296.79	1291.03	1233.96	1212.29	1163.12	1003.79	956.26
9	877.57	827.4	800.97	795.54	842.15	994.64	1021.07	1153.94	1302.13	1324.77	1343.38	1329.84	1344.92	1342.68	1324.05	1331.53	1327.84	1345	1332.77	1321.47	1304.93	1243.62	1086.23	988.89
10	892.81	870.89	816.15	806.58	895.26	984.31	1012.7	1160.8	1284.28	1315.68	1325.9	1316.71	1328.95	1320.43	1326.6	1334.56	1327.34	1343.87	1315.22	1288.93	1272.4	1179.29	1038.35	975.72
11	975.64	904.84	871.72	875.08	928.71	1033.5	1081.18	1257.13	1335.72	1343.73	1357.2	1338.32	1361.15	1355.72	1342.88	1355.26	1346.38	1371.17	1340.12	1322.45	1308.44	1279.54	1167.52	1081.78
12	1045.63	1007.21	1003.98	985.67	993.67	1023.41	1029.8	1107.78	1300.34	1351.12	1352.86	1352.83	1352.9	1352.6	1353.67	1356.88	1362.79	1375.28	1373.54	1356.9	1349.26	1331.03	1098.74	1044.28
13	1016.91	941.77	901.82	889.54	906.26	939.84	997.95	1009.98	1054.16	1138.32	1191.71	1192.34	1207.94	1208.25	1209.35	1213.55	1257.73	1312.32	1307.3	1266.42	1236.08	1204.91	1045.82	1005.31
14	950.48	889.54	860.54	859.92	927.37	1042.53	1165.87	1300.71	1312.17	1405.15	1404.72	1401.36	1413.05	1406.23	1400.07	1382.74	1400.52	1417.37	1396.57	1329.33	1291.63	1284.4	1107.87	1050.8
15	947.55	906.14	864.11	875.87	939.52	1031.65	1079.92	1164.99	1320.6	1389.57	1385.1	1379.28	1389.4	1387.86	1372.04	1360.97	1374.96	1400.59	1386.88	1347.24	1299.5	1153.61	1067.47	1009.38
16	923.69	874.8	841.03	852.62	928.3	1016.67	1082.27	1183.82	1295.44	1400.05	1397.11	1378.76	1401.65	1396.58	1339.18	1334.14	1357.91	1421.82	1388.01	1289.09	1276.46	1198.83	1071.39	1031.17
17	939.72	895.1	848.29	858.43	944.65	1054.93	1111.31	1290.33	1380.63	1459.13	1460.48	1442.11	1461.32	1461.11	1415.77	1393.88	1446.88	1477.19	1450.22	1377.08	1327.14	1255.45	1095.88	1067.49
18	1046.38	981	936.65	942.85	1011.3	1101.66	1240.74	1372.28	1414.04	1471.59	1470.79	1462.82	1476.89	1474.5	1426.21	1419.76	1458.39	1478.64	1465.18	1411.65	1386.76	1343.7	1241.56	1176.64
19	1089.39	1035.99	991.53	978.14	1005.04	1056.29	1085.1	1273.01	1325.42	1339.27	1371.18	1369.79	1335.3	1332.02	1340.83	1422.83	1456.83	1517.24	1459.16	1425.38	1333.84	1313.04	1283.12	1098.68
20	1063.96	979.15	944.26	929.87	940.02	998.27	1048.55	1073.41	1196.67	1368.35	1370.3	1370.13	1369.2	1369.8	1370.83	1385.13	1413.36	1470.55	1485.58	1446.86	1412.47	1361.14	1315.85	1132.6
21	1038	973.68	927.7	936.56	1003.4	1077.82	1132.91	1348.46	1419.29	1460.02	1460.5	1451.07	1471.12	1467.81	1446.87	1447.6	1466.42	1479.64	1471.13	1414.43	1383.61	1346.04	1143.46	1099.75
22	1017.02	950.04	942.85	946.83	976.95	1050.66	1153.1	1371.02	1414.89	1433.68	1442.58	1426.18	1428.02	1429.71	1419.68	1400.02	1425.72	1477.59	1456.84	1425.59	1391.88	1371.86	1191.93	1109.24
23	995.98	954.32	948.77	953.88	987.98	1078.54	1177.54	1381.32	1432.18	1485.22	1461.01	1446.33	1455.05	1451.17	1428.52	1409.48	1449.51	1458.86	1424.3	1425.94	1399.38	1361.74	1157.39	1120.37
24	1015.54	959.17	951.57	956.47	993.9	1087.35	1145.17	1391.79	1423.89	1432.18	1416.77	1430.86	1430.07	1412.25	1399.53	1426.88	1439.53	1421.33	1415.17	1384.79	1358.62	1220.71	1143.23	
25	1003.74	948.97	946.82	948.67	951.6	1054.14	1213.39	1375.6	1411.54	1447.22	1448.44	1426.94	1451.28	1442.81	1461.94	1389.97	1407.1	1423.55	1420.21	1417.71	1386.29	1372.4	1209.81	1097.06
26	1083.01	1019.69	1017.23	1010.34	1018.19	1024.12	1053.18	1164.31	1332.8	1394.56	1410.88	1411.02	1404.18	1404.89	1409.07	1404.38	1422.33	1455.4	1447.44	1420.57	1398.84	1352.26	1161.01	1084.91
27	1033.07	1018.41	1018.29	1002.36	1009.98	1023.82	1039.9	1046.76	1074.17	1265.69	1322.41	1327.59	1326.94	1326.55	1339.32	1353.46	1371.27	1419.7	1416.17	1369.47	1341.63	1317.63	1128.06	1080.71
28	988.98	946.45	924.79	925.34	949.75	1020.99	1085.08	1320.15	1380.8	1412.8	1414.71	1402.23	1404.87	1403.54	1395.61	1387.35	1399.94	1439.63	1421	1385.51	1328.66	1209.01	996.69	
29	930.97	905.33	876.02	883.26	933.09	980.95	1043.37	1213.8	1323.23	1387.81	1418.83	1382.46	1421.36	1408.12	1385.04	1331.62	1387.62	1434.52	1416.09	1391.99	1309.47	1286.43	1100.07	991.18
30	919.53	878.13	843.61	848.1	918.29	959.49	1046.63	1189.28	1307.72	1318.61	1310.16	1305.89	1309.64	1316.25	1313.59	1295.97	1295.08	1316.01	1297.39	1282.54	1237.4	1182.79	1068.13	983.37

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1063.58	1020.53	1022.19	1014.99	1067.67	1159.04	1267.37	1372.54	1417.99	1452.49	1450.4	1447.63	1456.03	1453.55	1446.49	1445.99	1455.98	1472.11	1469	1448.86	1425.56	1380.05	1225.19	1113.98
2	1024.12	993.4	934.63	906.56	984.47	1097.44	1169.47	1216.98	1348.09	1423.54	1430.66	1419.12	1434.37	1448.32	1438.12	1436.35	1377.68	1429.47	1427.75	1384.22	1336.35	1211.35	1187.63	1091.02
3	1085.71	1049.69	1018.75	1019.47	1042.13	1133.12	1242.77	1321.52	1449.14	1467.59	1493.73	1482.6	1495	1492.5	1471.88	1464.1	1442.72	1469.15	1474.92	1441.28	1421.01	1355.15	1239.28	1139.36
4	1120.89	1076.03	1023.12	1021.75	1028.65	1087.99	1147.7	1167.37	1270.09	1322.88	1362.04	1362.14	1362.25	1361.68	1365.07	1389.48	1415.01	1454.19	1454.79	1429.69	1389.95	1357.03	1225.86	1111.75
5	1130.37	1070.51	1030.62	1024.79	1030.95	1092.17	1158.31	1195.5	1340.17	1444.16	1444.31	1444.06	1443.98	1444.8	1446.23	1448.78	1455.96	1466	1456.78	1448.97	1441.28	1423.4	1258.19	1123.52
6	1127.8	1065.79	1008.32	987.16	991.84	1027.1	1078.05	1147.77	1201.85	1321.41	1379.9	1387.67	1387.95	1388.05	1389.74	1395.35	1417.41	1448.19	1444.23	1424.53	1395.17	1384.31	1232.11	1147.51
7	1089.7	1024.01	966.64	960.17	1010.79	1116.49	1185.23	1382.51	1388.56	1394.63	1395.08	1403.3	1427.61	1428.28	1421.16	1420.24	1430.03	1467.02	1457.68	1410.79	1384.25	1373.43	1212.44	1098.8
8	1000.14	950.01	869.14	872.55	908.95	1085.1	1097.82	1193.29	1355.83	1358.98	1354.58	1363.04	1363.06	1366.54	1359.68	1356.43	1357.59	1406.9	1401.14	1344.07	1322.4	1273.23	1113.9	1066.37
9	987.68	937.51	911.08	905.65	952.26	1104.75	1131.18	1264.05	1412.24</															

25	1113.85	1059.08	1056.93	1058.78	1061.71	1164.25	1323.5	1485.71	1521.65	1557.33	1558.55	1537.05	1561.39	1552.92	1527.05	1500.08	1517.21	1533.66	1530.32	1527.82	1496.4	1482.51	1319.92	1207.17
26	1193.12	1129.8	1127.34	1120.45	1128.3	1134.23	1163.29	1274.42	1442.91	1504.67	1520.99	1521.13	1514.29	1515	1519.18	1514.49	1532.44	1565.51	1557.55	1530.68	1508.95	1462.37	1271.12	1195.02
27	1143.18	1128.52	1128.4	1112.47	1120.09	1133.93	1150.01	1156.87	1184.28	1375.8	1432.52	1437.7	1437.05	1436.66	1449.43	1463.57	1481.38	1529.81	1526.28	1479.58	1451.74	1427.74	1238.17	1190.82
28	1099.09	1056.56	1034.9	1035.45	1059.86	1131.1	1195.19	1430.26	1490.91	1522.91	1524.82	1512.34	1514.98	1513.65	1505.72	1497.46	1510.05	1549.74	1531.11	1495.62	1476.02	1438.77	1209.12	1106.8
29	1041.08	1015.44	986.13	993.37	1043.2	1091.06	1153.48	1293.91	1433.34	1497.92	1528.94	1492.57	1531.47	1518.23	1495.15	1441.73	1497.73	1544.63	1526.2	1502.1	1419.58	1396.54	1210.18	1101.29
30	1029.64	988.24	953.72	958.21	1028.4	1069.6	1156.74	1299.39	1417.83	1428.72	1420.27	1416	1419.75	1426.36	1423.7	1406.08	1405.19	1426.12	1407.5	1392.65	1347.51	1292.9	1178.24	1093.48

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	1135.04	1091.99	1093.65	1086.45	1139.13	1230.5	1338.83	1444	1489.45	1523.95	1521.86	1519.09	1527.49	1525.01	1517.95	1517.45	1527.44	1543.57	1540.46	1520.32	1497.02	1451.51	1296.65	1185.44
2	1095.58	1064.86	1006.09	978.02	1055.93	1168.9	1240.93	1288.44	1419.55	1495	1502.12	1490.58	1505.83	1519.78	1509.58	1507.81	1449.14	1500.93	1499.21	1455.68	1407.81	1282.81	1259.09	1162.48
3	1157.17	1121.15	1090.21	1090.93	1113.59	1204.58	1314.23	1392.98	1520.6	1539.05	1565.19	1554.06	1566.46	1563.96	1543.34	1535.56	1514.18	1540.61	1546.38	1512.74	1492.47	1426.61	1310.74	1210.82
4	1192.35	1147.49	1094.58	1093.21	1100.11	1159.45	1219.16	1238.83	1341.55	1394.34	1433.5	1433.6	1433.71	1433.14	1436.53	1460.94	1486.47	1525.65	1526.25	1501.15	1461.41	1428.49	1297.32	1183.21
5	1201.83	1141.97	1102.08	1096.25	1102.41	1163.63	1229.77	1266.96	1411.63	1515.62	1515.77	1515.52	1515.44	1516.26	1517.69	1520.24	1527.42	1537.46	1528.24	1520.43	1512.74	1494.86	1329.65	1194.98
6	1199.26	1137.25	1079.78	1058.62	1102.63	1098.56	1149.51	1219.23	1273.31	1392.87	1451.36	1459.13	1459.51	1461.2	1466.81	1488.87	1519.65	1515.69	1495.99	1466.63	1455.77	1303.57	1218.97	
7	1161.16	1095.47	1038.1	1031.63	1082.25	1187.95	1256.69	1453.97	1460.02	1466.09	1466.54	1474.76	1499.07	1499.74	1492.62	1491.7	1501.49	1538.48	1529.14	1482.25	1455.71	1444.89	1283.9	1170.26
8	1071.6	1021.47	940.6	944.01	980.41	1156.56	1169.28	1264.75	1427.29	1430.44	1426.04	1434.5	1434.52	1438	1431.14	1427.89	1429.05	1478.36	1472.6	1415.53	1393.86	1344.69	1185.36	1137.83
9	1059.14	1008.97	982.54	977.11	1023.72	1176.21	1202.64	1335.51	1483.7	1506.34	1524.95	1511.41	1526.49	1524.25	1505.62	1513.1	1509.41	1526.57	1514.34	1503.04	1486.5	1425.19	1267.8	1170.46
10	1074.38	1052.46	997.72	988.15	1076.83	1165.88	1194.27	1342.37	1465.85	1497.25	1507.47	1498.28	1510.52	1502	1508.17	1516.13	1508.91	1525.44	1496.79	1470.5	1453.97	1360.86	1219.92	1157.29
11	1157.21	1086.41	1053.29	1056.65	1110.28	1215.07	1262.75	1438.7	1517.29	1525.3	1538.77	1519.89	1542.72	1537.29	1524.45	1536.83	1527.95	1552.74	1521.69	1504.02	1490.01	1461.11	1349.09	1263.35
12	1227.2	1188.78	1185.55	1167.24	1175.24	1204.98	1211.37	1289.35	1481.91	1532.69	1534.43	1534.4	1534.47	1534.17	1535.24	1538.45	1544.36	1556.85	1555.11	1538.47	1530.83	1512.6	1280.31	1225.85
13	1198.48	1123.34	1083.39	1071.11	1087.83	1121.41	1179.52	1191.55	1235.73	1319.89	1373.28	1373.91	1389.51	1389.82	1390.92	1395.12	1439.3	1493.89	1488.87	1447.99	1417.65	1386.48	1227.39	1186.88
14	1132.05	1071.11	1042.11	1041.49	1108.94	1224.14	1347.44	1482.28	1493.74	1586.72	1586.29	1582.93	1594.62	1587.8	1581.64	1564.31	1582.09	1598.94	1578.14	1517.9	1473.2	1465.97	1289.44	1232.37
15	1129.12	1087.71	1045.68	1057.44	1121.09	1213.22	1261.49	1346.56	1502.17	1571.14	1566.67	1560.85	1570.97	1569.43	1553.61	1542.54	1556.53	1582.16	1568.45	1528.81	1481.07	1335.18	1249.04	1190.95
16	1105.26	1056.37	1022.6	1034.19	1109.87	1198.24	1263.84	1365.39	1477.01	1581.62	1578.68	1560.33	1583.22	1578.15	1520.75	1515.71	1539.48	1603.39	1569.58	1470.66	1458.03	1380.4	1252.96	1212.74
17	1121.29	1076.67	1029.86	1040	1126.22	1236.5	1292.88	1471.9	1562.2	1640.7	1642.05	1623.68	1642.89	1642.68	1597.34	1575.45	1628.45	1608.76	1631.79	1586.65	1457.71	1437.02	1277.45	1249.06
18	1227.95	1162.57	1118.22	1124.42	1192.87	1283.23	1422.31	1553.85	1595.61	1653.16	1652.36	1644.39	1658.46	1656.07	1607.78	1601.33	1639.96	1660.21	1646.75	1593.22	1568.33	1525.27	1423.13	1358.21
19	1270.96	1217.56	1173.1	1159.71	1186.61	1237.86	1266.67	1454.58	1506.99	1520.84	1552.75	1551.36	1516.87	1513.59	1522.4	1604.4	1638.4	1698.81	1640.73	1606.95	1515.41	1494.61	1464.69	1280.25
20	1245.53	1160.72	1125.83	1111.44	1211.59	1179.84	1230.12	1254.98	1378.24	1549.92	1551.87	1551.7	1550.77	1551.37	1554.04	1566.7	1594.93	1652.12	1667.15	1628.43	1594.04	1542.71	1497.42	1314.17
21	1219.57	1155.25	1109.27	1118.13	1184.97	1259.39	1314.48	1530.03	1600.86	1641.59	1642.07	1632.64	1652.74	1649.38	1628.44	1629.17	1647.99	1661.21	1652.7	1596	1565.18	1527.61	1325.03	1291.32
22	1198.59	1140.61	1124.42	1128.4	1158.52	1232.23	1334.67	1552.59	1596.46	1615.25	1624.15	1607.75	1609.59	1611.28	1601.25	1581.59	1607.29	1659.16	1638.41	1607.16	1573.45	1553.43	1373.5	1271.81
23	1177.55	1135.89	1130.34	1135.45	1169.55	1260.11	1359.11	1562.89	1613.75	1666.79	1642.58	1627.9	1636.62	1632.74	1610.09	1591.05	1631.08	1640.43	1605.87	1607.51	1580.95	1543.31	1338.96	1301.94
24	1197.11	1140.74	1133.14	1138.04	1175.47	1268.92	1414.73	1526.74	1573.36	1605.46	1613.75	1598.34	1612.43	1611.64	1593.82	1581.1	1608.45	1621.1	1602.9	1596.74	1566.36	1540.19	1402.28	1324.8
25	1185.31	1130.54	1128.39	1130.24	1133.17	1235.71	1394.96	1557.17	1593.11	1628.79	1630.01	1608.51	1632.85	1624.38	1598.51	1571.54	1588.67	1605.12	1601.78	1599.28	1567.86	1553.97	1391.38	1278.63
26	1264.58	1201.26	1198.8	1191.91	1199.76	1205.69	1234.75	1345.88	1514.37	1576.13	1592.45	1592.59	1585.75	1586.46	1590.64	1585.95	1603.9	1636.97	1629.01	1602.14	1580.41	1533.83	1342.58	1266.48
27	1214.64	1199.98	1199.86	1183.93	1191.55	1205.39	1221.47	1228.33	1255.74	1447.26	1503.98	1509.16	1508.51	1508.12	1520.89	1535.03	1552.84	1601.27	1597.74	1551.04	1523.2	1499.2	1309.63	1262.28
28	1170.55	1128.02	1106.36	1106.91	1131.32	1202.56	1266.65	1501.72	1562.37	1594.37	1596.28	1583.8	1586.44	1585.11	1577.18	1568.92	1581.51	1621.2	1602.57	1567.08	1547.48	1510.23	1280.58	1178.26
29	1112.54	1086.9	1057.59	1064.83	1114.66	1162.52	1224.94	1395.37	1504.8	1569.38	1600.4	1564.03	1602.93	1589.69	1566.61	1513.19	1569.19	1616.09	1597.66	1573.56	1491.04	1468	1281.64	1172.75
30	1101.1	1059.7	1025.18	1029.67	1099.86	1141.06	1228.2	1370.85	1489.29	1500.18	1491.73	1487.46	1491.21	1497.82	1495.16	1477.54	1476.65	1497.58	1478.96	1464.11	1418.97	1364.36	1249.7	1164.94

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения НН (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	1561.49	1518.44	1520.1	1512.9	1565.58	1656.95	1765.28	1870.45	1915.9	1950.4	1948.31	1945.54	1953.94	1951.46	1944.4	1943.9	1953.89	1970.02	1966.91	1946.77	1923.47	1877.96	1723.1	1611.89
2	1522.03	1491.31	1432.54	1404.47	1482.38	1595.35	1667.38	1714.89	1846	1921.45	1928.57	1917.03	1932.28	1946.23	1936.03	1934.26	1875.59	1927.38	1925.66	1882.13	1834.26	1709.26	1685.54	1588.93
3	1583.62	1547.6	1516.66	1517.38	1540.04	163																		

25	1611.76	1556.99	1554.84	1556.69	1559.62	1662.16	1821.41	1983.62	2019.56	2055.24	2056.46	2034.96	2059.3	2050.83	2024.96	1997.99	2015.12	2031.57	2028.23	2025.73	1994.31	1980.42	1817.83	1705.08
26	1691.03	1627.71	1625.25	1618.36	1626.21	1632.14	1661.2	1772.33	1940.82	2002.58	2018.9	2019.04	2012.2	2012.91	2017.09	2012.4	2030.35	2063.42	2055.46	2028.59	2006.86	1960.28	1769.03	1692.93
27	1641.09	1626.43	1626.31	1610.38	1618	1631.84	1647.92	1654.78	1682.19	1873.71	1930.43	1935.61	1934.96	1934.57	1947.34	1961.48	1979.29	2027.72	2024.19	1977.49	1949.65	1925.65	1736.08	1688.73
28	1597	1554.47	1532.81	1533.36	1557.77	1629.01	1693.1	1928.17	1988.82	2020.82	2022.73	2010.25	2012.89	2011.56	2003.63	1995.37	2007.96	2047.65	2029.02	1993.53	1973.93	1936.68	1707.03	1604.71
29	1538.99	1513.35	1484.04	1491.28	1541.11	1588.97	1651.39	1821.82	1931.25	1995.83	2026.85	1990.48	2029.38	2016.14	1993.06	1939.64	1995.64	2042.54	2024.11	2000.01	1917.49	1894.45	1708.09	1599.2
30	1527.55	1486.15	1451.63	1456.12	1526.31	1567.51	1654.65	1797.3	1915.74	1926.63	1918.18	1913.91	1917.66	1924.27	1921.61	1903.99	1903.1	1924.03	1905.41	1890.56	1845.42	1790.81	1676.15	1591.39

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	0	0	0	0	0	16.17	55.95	15.07	21.16	5.36	1.44	0	0	1.06	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	14.51	56.48	65.75	54.26	136.83	106	71.45	41.75	35.65	0	15.68	14.68	0	0	66.59	0	0	0	0	0	0	0
3	0	0	7.8	22.71	64.95	132.07	97.78	57.27	19.8	4.31	2.47	0.97	0.31	1.24	1.02	1.19	0	0	0	0	0	0	0	0
4	0	0	3.45	21.3	47.61	60.04	81.1	82.78	62.33	96.82	22.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
5	21.17	39.03	32.87	42.96	53.65	53.02	62.64	10.36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
6	0	0	0	10.81	29.73	48.71	20.19	0	80.04	24.63	0	0	0	0	0	0	5.83	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	0	0.36	21.9	53.31	121.65	0	0.86	0	0	0	71.4	60.34	22.93	0	9.51	21.28	0	0	0	0	0	0
8	2.93	40.21	17.48	79.18	109.42	158.96	191.91	201.36	68.71	41.46	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	21.33	73.47	61.39	159.62	68.96	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	9.92	98.05	114.39	204.24	249.87	198.86	174.81	154.32	160.12	134.95	138.6	137.01	121.07	123.94	130.66	111.81	93.13	35.18	0	0	0	0
11	0	0	0	22.36	69.87	160.18	176.08	58.87	33.26	3.4	0	102.45	77.29	179.95	202.38	248.8	264.38	227.44	36.95	0	0	0	0	0
12	0	0.08	7.4	26.99	33.19	97.53	26.99	60.7	55.95	48.24	53.68	63.71	64.01	68.28	58.48	49.45	72.84	60.66	31.98	0	0	0	0	0
13	0	0	0	16.39	17.64	60.76	11.39	25.78	0	0	0	0	0	0	0	15.14	4.08	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	72.92	61.2	220.17	171.89	74.21	109.34	29.42	17.98	12.81	32.76	8.71	9.98	7.63	27.13	3.02	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	23.95	54.14	126.69	192.13	145.51	174.4	160.06	138.6	19.81	41.55	32.3	25.35	15.31	3.27	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	83.81	31.8	72.08	132.36	59.54	74.74	51.43	4.91	3.16	47.82	51.61	52.52	102.4	94.79	3.03	0	0	0	0	0	0
17	104.07	91.68	149.29	161.33	164.16	261.35	292.84	269.64	288.55	165.14	142.43	97.94	89.59	79.47	102.54	151.58	117.99	55.11	63.2	0	0	0	0	0
18	0	0	0	40.44	42.91	142.42	147.71	60.72	117.96	55.72	26.18	0.13	20.77	0	0	14.19	32.75	12.5	0	0	0	0	0	0
19	0	0	0	20.54	32.29	39.08	99.29	0	0	10.83	28.56	0	0	1	27.36	23.62	10.79	0	0	0	0	0	0	0
20	0	0	0	0	2.74	2.84	14.98	31.19	0	0	0	0	0	0	0	1.78	21.6	0	0	0	0	0	0	0
21	0	0	0	0	0	74.39	179.98	1.11	12.13	19.82	9.65	0	15.96	21.71	0	0.18	19.06	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	21.52	35.12	75.55	212.27	87.41	137.05	137.82	101.12	89.36	102.33	80.53	69.07	46.99	96.03	15.99	0	0	0	0	0	0
23	0	0	0.46	3.24	22.74	73.63	156.62	39.35	27.66	13.75	5.87	5.57	5.47	0	0	0.95	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	91.86	67.9	3.4	28.25	10.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	0	38.47	5.26	0	47	42.72	15.33	1.17	4.75	5.25	3.54	18.42	19.56	26.34	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	8.57	54.85	0	0	0	0	0.26	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	0	0	0	10.61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0.6	16.12	103.56	0	40.21	40.23	0	0	0	0	0	0	22.96	0	0	0	0	0	0	0
29	0	0	0	0	30.63	94.17	128.57	52.71	96.8	55.92	0	0	0	0	0	0	26.23	0	0	0	0	0	0	0
30	0	0	0	0	10.96	25.49	150.13	103.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	556.54	325.55	69.31	34.93	69.34	0	0	0	0	1.37	23.01	63.71	76.65	10.16	56.26	46.94	92.51	80.12	96.5	268.25	275.54	351.44	591.28	490.27
2	23.55	18.1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	29.25	0	0	61.01	16.27	0	35.28	119.47	119.04	105.1	260.22	341.82	849.38
3	53.23	34.03	1.56	0	0	0	0	0	0	2.33	17.13	38.33	39.66	29.42	32.07	38.16	157.65	152.52	204.27	253.29	242.73	398.97	393.94	270.85
4	13.62	10.14	0	0	0	0	0	0	0	0	51.05	79.28	74.77	82.07	97.86	46.03	15.16	68.77	182.06	178.57	210.23	156.33	88.08	
5	0	0	0	0	0	0	0	0	110.75	75.34	172.18	198.74	200.62	193.39	177.84	188.54	145.66	160.73	201.85	129.34	293.7	325.63	317.04	343.58
6	23.17	72.48	25.63	0	0	0	0	9.61	0	0	49.22	85.29	112.6	119.84	68.84	85.05	4.11	4.71	8.68	43.85	145.73	221.09	238.37	155.46
7	34.17	59.75	30.05	1.99	0	0	54.07	1.32	8.22	18.37	21.44	0	0	0	74.43	6.16	0.13	33.69	145.17	412	521.69	232.88	110.32	
8	0.71	0	0	0	0	0	0	0	0	23.61	55.23	40.09	32.27	76.5	85.42	98.8	60.81	111.44	157.82	217.14	345.91	464.58	575.11	
9	68.25	19.62	3.7	0	0	0	0	24.01	10.41	16.07	58.87	37.17	61.22	134.18	124.88	131.6	65.39	136.39	163.09	192.9	375.3	641.51	436.03	
10	195.39	81.87	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	133.82	104.39	207.22	305.07	
11	277.8	80.63	47.22	0	0	0	0	0	0	30.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	68.52	194.25	341.34	1086.74	476.54
12	35.36	5.98	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60.63	206.98	254.49	175.78	273.45
13	72.7	81.39	9.62	0	0	0	0	0.67	48.63	31.85	80.35	57.34	166.29	66.1	0	0	66.04	176.78	211.32	201.66	281.27	405.65	449.75	
14	884.25	821.58	152.15	0	0	0	0	0	0	10.13	14.87	0	20.03	18.31	16.21	0	42.56	104.13	77.22	122.52	161.61	378.26	422.49	
15	809.65	312.07	15.42	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1.01	74.18	55.42	54.22	187.83	77.57	339.46	521.03	
16	226.52	213.66	32.9	0	1.61	0	0	0.58	0	11.07	11.34	0	0	0	0	0	5.84	61.57	132.27	163.34	214.43	418.51	475.84	
17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73.37	74.2	98.68	35.44	184.68
18	104.3	135.36	74.27	0	0	0	0	0	0	23.43	0													

23	30.69	27.52	7.06	4.06	0	0	0	0	0	23.04	22.96	22.45	23.57	44.67	54.03	48.62	30.3	146.2	291.56	332.53	332.15	377.88	240.45	622.08
24	136.5	103.06	80.41	82.06	115.24	0	0	0.49	0	0	53.14	60.66	96.27	70.87	67.43	95.12	62.19	198.99	282.25	330.6	315.97	562.06	644.4	607.63
25	65.02	16.28	31.65	27.84	0	0	121.97	0	0	0	0.35	0	0	0.51	0	0	0	6.67	95.67	278.47	272.19	277.5	1129.71	1014.97
26	98.99	78.31	212.54	52.89	22.55	0.29	0	32.06	61.4	5.69	2.03	0.37	62.81	64.98	33.52	55.92	5.74	33.81	41.44	106.48	237.36	328.56	271.82	197.79
27	8.95	196.71	214.94	88.49	95.38	73.23	72.85	139.74	0	168.97	66.5	134.04	123.3	168.83	145.28	91.69	46.71	104.77	250.94	270.01	473.02	444.99	341.97	1015.65
28	165.23	191.77	154.75	85.25	4.43	0	0	38.26	0	0	2.29	70.78	35.84	95.32	69.19	70.97	0	48.13	305.42	294.13	284.79	601.63	374.51	320.97
29	90.34	125.17	54.07	8.79	1.69	0	0	0	0	0	35.06	102.64	52.68	102.5	109.42	207.59	0	91.77	256.48	229.52	314.26	354.78	253.14	272.09
30	147.95	478.38	46.18	7.45	0	0	0	0	28.37	35.98	77.45	114.78	119.31	151.75	157.83	77.38	59.63	125.57	188.07	204.74	321.5	398.43	602.27	529.6

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	199750
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 - 434104.85 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 061 188.35	1 352 357.64	1 828 379.67	2 229 177.56

Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанные для групп точек поставки Участника оптового рынка, имеющего статус гарантирующего поставщика, находящегося в одном субъекте РФ  
**ноябрь 2016**  
**параметры за расчетный период**  
**для совокупности ГТП РТООЭСВ1, РТООЭСВ2**  
**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	915,89
Полудневная зона	1985,51
Линейная зона	3690,37
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	915,89
Дневная зона	2844,9
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	915,68
Полудневная зона	1249,88
Линейная зона	1278,55
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	915,68
Дневная зона	434104,85
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	
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	1171,12

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	4770,009
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	33095,357

Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	6,34
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	199,75

дата	час	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч
01.11.2016	0	861,8	0	556,54	882,37
01.11.2016	1	818,75	0	325,55	839,29
01.11.2016	2	820,41	0	69,31	840,97
01.11.2016	3	813,21	0	34,93	833,76
01.11.2016	4	865,89	0	69,34	886,57
01.11.2016	5	957,26	16,17	0	978,06
01.11.2016	6	1065,59	55,95	0	1086,12
01.11.2016	7	1170,76	15,07	0	1191,21
01.11.2016	8	1216,21	21,16	0	1236,59
01.11.2016	9	1250,71	5,36	1,37	1270,96
01.11.2016	10	1248,62	1,44	23,01	1268,83
01.11.2016	11	1245,85	0	63,71	1265,87
01.11.2016	12	1254,25	0	76,65	1274,14
01.11.2016	13	1251,77	1,06	10,16	1271,55
01.11.2016	14	1244,71	0	56,26	1264,39
01.11.2016	15	1244,21	0	46,94	1264,4
01.11.2016	16	1254,2	0	92,51	1275,2
01.11.2016	17	1270,33	0	80,12	1290,98
01.11.2016	18	1267,22	0	96,5	1287,84
01.11.2016	19	1247,08	0	268,25	1267,84
01.11.2016	20	1243,78	0	275,54	1244,46
01.11.2016	21	1178,27	0	351,44	1198,88
01.11.2016	22	1023,41	0	591,28	1044,06
01.11.2016	23	912,2	0	490,27	932,76
02.11.2016	0	822,34	0	23,55	842,9
02.11.2016	1	791,62	0	18,1	812,11
02.11.2016	2	732,85	14,51	0	753,29
02.11.2016	3	704,78	56,48	0	725,27
02.11.2016	4	782,69	65,75	0	803,04
02.11.2016	5	895,66	54,26	0	916,37
02.11.2016	6	967,69	136,83	0	987,97
02.11.2016	7	1015,2	106	0	1035,57
02.11.2016	8	1146,31	71,45	0	1166,99
02.11.2016	9	1221,76	41,75	0	1242,5
02.11.2016	10	1238,98	35,65	0	1249,36
02.11.2016	11	1217,34	0	29,25	1237,27
02.11.2016	12	1232,59	15,68	0	1252,13
02.11.2016	13	1246,54	14,68	0	1265,82
02.11.2016	14	1236,34	0	61,01	1256,07
02.11.2016	15	1234,57	0	16,27	1254,73
02.11.2016	16	1175,9	66,59	0	1196,72
02.11.2016	17	1227,69	0	35,28	1248,42
02.11.2016	18	1225,97	0	119,47	1246,69
02.11.2016	19	1132,44	0	119,04	1203,06
02.11.2016	20	1134,57	0	105,1	1155,05
02.11.2016	21	1009,57	0	260,22	1029,98
02.11.2016	22	985,85	0	341,82	1006,28
02.11.2016	23	889,24	0	849,38	909,6
03.11.2016	0	893,83	0	53,23	904,54
03.11.2016	1	847,91	0	34,03	868,5
03.11.2016	2	816,97	7,8	1,56	837,59
03.11.2016	3	817,69	22,71	0	838,97
03.11.2016	4	840,35	64,95	0	850,99
03.11.2016	5	931,34	132,07	0	952,34
03.11.2016	6	1040,99	97,78	0	1061,43
03.11.2016	7	1119,74	57,27	0	1140
03.11.2016	8	1247,36	19,9	0	1267,46
03.11.2016	9	1295,81	4,31	2,33	1295,82
03.11.2016	10	1291,95	2,47	17,13	1312,05
03.11.2016	11	1280,82	0,97	38,33	1300,53
03.11.2016	12	1293,22	0,31	39,66	1312,59
03.11.2016	13	1290,72	1,24	29,42	1310,22
03.11.2016	14	1270,1	1,02	32,07	1289,68
03.11.2016	15	1262,32	1,19	38,16	1282,3
03.11.2016	16	1240,94	0	157,65	1261,62
03.11.2016	17	1267,37	0	152,52	1287,71
03.11.2016	18	1273,14	0	204,27	1293,25
03.11.2016	19	1239,5	0	253,29	1259,71
03.11.2016	20	1219,23	0	242,73	1239,72
03.11.2016	21	1153,37	0	398,97	1174,27
03.11.2016	22	1037,5	0	393,94	1058,32
03.11.2016	23	937,58	0	270,85	958,96
04.11.2016	0	919,11	0	13,62	940,06
04.11.2016	1	874,25	0	10,14	895,35
04.11.2016	2	821,34	3,45	0	842,54
04.11.2016	3	819,97	21,3	0	841,33
04.11.2016	4	826,87	47,61	0	848,72
04.11.2016	5	886,21	60,04	0	908,76
04.11.2016	6	945,92	81,1	0	967,97
04.11.2016	7	965,69	82,78	0	987,13
04.11.2016	8	1068,31	62,33	0	1089,72
04.11.2016	9	1121,1	96,82	0	1142,5
04.11.2016	10	1180,26	22,92	0	1181,74
04.11.2016	11	1180,36	0	51,05	1181,61
04.11.2016	12	1150,47	0	79,29	1181,55
04.11.2016	13	1159,9	0	74,77	1181,14
04.11.2016	14	1163,29	0	82,07	1184,88

04.11.2016	15	1187.7	0	97.86	1209.94
04.11.2016	16	1213.23	0	46.03	1236.48
04.11.2016	17	1252.41	0	15.16	1275.84
04.11.2016	18	1283.01	0	68.77	1274.57
04.11.2016	19	1227.91	0	182.06	1248.79
04.11.2016	20	1188.17	0	178.57	1209.2
04.11.2016	21	1155.25	0	210.23	1176.45
04.11.2016	22	1024.08	0	156.33	1045.57
04.11.2016	23	909.97	0	88.08	931.52
05.11.2016	0	928.59	21.17	0	949.52
05.11.2016	1	888.73	39.03	0	889.63
05.11.2016	2	828.24	38.97	0	849.85
05.11.2016	3	823.01	42.96	0	844.15
05.11.2016	4	829.17	53.65	0	850.21
05.11.2016	5	890.39	53.02	0	911.67
05.11.2016	6	956.53	62.64	0	977.59
05.11.2016	7	993.72	10.36	0	1015.02
05.11.2016	8	1138.39	0	110.75	1159.57
05.11.2016	9	1242.38	0	75.34	1263.28
05.11.2016	10	1242.53	0	172.18	1263.24
05.11.2016	11	1242.28	0	198.74	1262.97
05.11.2016	12	1242.2	0	200.62	1262.78
05.11.2016	13	1243.02	0	193.39	1263.67
05.11.2016	14	1244.45	0	177.84	1264.79
05.11.2016	15	1247	0	188.54	1267.58
05.11.2016	16	1254.18	0	145.86	1275.26
05.11.2016	17	1264.22	0	160.73	1285.34
05.11.2016	18	1265	0	201.85	1276.08
05.11.2016	19	1247.19	0	129.34	1268.2
05.11.2016	20	1239.5	0	293.7	1260.45
05.11.2016	21	1021.82	0	329.63	1242.52
05.11.2016	22	1056.41	0	317.04	1077.34
05.11.2016	23	921.74	0	343.58	942.53
06.11.2016	0	926.02	0	23.17	946.77
06.11.2016	1	854.01	0	72.48	854.61
06.11.2016	2	806.54	0	25.63	827.11
06.11.2016	3	785.38	10.81	0	806.17
06.11.2016	4	790.06	29.73	0	810.8
06.11.2016	5	825.32	48.71	0	846.27
06.11.2016	6	878.27	29.19	0	898.96
06.11.2016	7	945.99	0	9.61	967.06
06.11.2016	8	1000.07	80.04	0	1021.19
06.11.2016	9	1119.63	24.63	0	1140.43
06.11.2016	10	1178.12	0	49.22	1198.84
06.11.2016	11	1185.89	0	85.29	1206.51
06.11.2016	12	1186.17	0	112.6	1206.8
06.11.2016	13	1186.27	0	119.84	1206.82
06.11.2016	14	1187.96	0	89.64	1208.38
06.11.2016	15	1193.67	0	85.05	1214.08
06.11.2016	16	1215.63	5.83	4.11	1236.78
06.11.2016	17	1246.41	0	4.71	1267.96
06.11.2016	18	1242.45	0	8.68	1264.06
06.11.2016	19	1222.75	0	43.85	1244.48
06.11.2016	20	1193.39	0	145.73	1214.88
06.11.2016	21	1182.53	0	221.09	1203.47
06.11.2016	22	1030.33	0	238.37	1051.16
06.11.2016	23	945.73	0	155.46	966.5
07.11.2016	0	897.82	0	34.17	898.71
07.11.2016	1	822.23	0	59.75	843.03
07.11.2016	2	764.86	0	30.05	785.61
07.11.2016	3	758.39	0.36	1.99	779.16
07.11.2016	4	809.01	21.9	0	829.83
07.11.2016	5	914.71	53.31	0	935.89
07.11.2016	6	983.45	121.65	0	1004.21
07.11.2016	7	1180.73	0	54.07	1201.37
07.11.2016	8	1186.78	0.88	1.32	1207.22
07.11.2016	9	1192.85	0	8.22	1213.12
07.11.2016	10	1193.3	0	18.37	1213.59
07.11.2016	11	1201.52	0	21.44	1221.69
07.11.2016	12	1225.83	71.4	0	1245.74
07.11.2016	13	1226.5	60.34	0	1246.34
07.11.2016	14	1219.38	22.93	0	1239.36
07.11.2016	15	1218.46	0	74.43	1238.62
07.11.2016	16	1228.25	9.51	6.16	1249.32
07.11.2016	17	1285.24	21.28	0.13	1286.08
07.11.2016	18	1255.9	0	33.69	1276.78
07.11.2016	19	1209.01	0	145.17	1229.68
07.11.2016	20	1182.47	0	412	1202.95
07.11.2016	21	1171.65	0	521.69	1191.97
07.11.2016	22	1010.66	0	232.88	1030.99
07.11.2016	23	897.02	0	110.32	917.45
08.11.2016	0	798.36	2.93	0.71	811.81
08.11.2016	1	748.23	40.21	0	768.57
08.11.2016	2	667.36	17.48	0	687.67
08.11.2016	3	620.77	79.18	0	691.08
08.11.2016	4	707.17	109.42	0	727.64
08.11.2016	5	883.32	158.96	0	904.49
08.11.2016	6	886.04	191.91	0	916.58
08.11.2016	7	991.51	201.36	7	1011.86
08.11.2016	8	1154.05	68.71	0	1174.6
08.11.2016	9	1157.2	41.46	0	1177.35
08.11.2016	10	1152.8	0	23.61	1172.84
08.11.2016	11	1161.26	0	55.23	1181.3
08.11.2016	12	1181.28	0	40.09	1181.25
08.11.2016	13	1164.76	0	32.27	1184.49
08.11.2016	14	1157.9	0	76.5	1177.84
08.11.2016	15	1154.65	0	85.42	1175.03
08.11.2016	16	1155.81	0	98.8	1177.15
08.11.2016	17	1205.12	0	60.81	1225.85
08.11.2016	18	1199.36	0	111.44	1219.96
08.11.2016	19	1142.29	0	157.82	1162.84
08.11.2016	20	1120.62	0	217.14	1141.17
08.11.2016	21	1071.45	0	345.91	1091.89
08.11.2016	22	912.12	0	464.58	932.66
08.11.2016	23	864.59	0	575.11	885.03
09.11.2016	1	785.9	0	68.25	806.22
09.11.2016	2	735.73	1	19.62	756.13
09.11.2016	3	709.3	0	3.7	729.73
09.11.2016	4	703.87	21.33	0	724.28
09.11.2016	5	750.48	73.47	0	771.08
09.11.2016	6	902.97	61.39	0	924.07
09.11.2016	7	1029.4	159.62	0	950.53
09.11.2016	8	1062.27	68.96	0	1082.96
09.11.2016	9	1210.46	0	24.01	1231.25
09.11.2016	10	1233.1	0	10.41	1253.44
09.11.2016	11	1251.71	0	16.07	1271.89
09.11.2016	12	1238.17	0	58.87	1258.47
09.11.2016	13	1253.25	0	37.17	1273.27
09.11.2016	14	1251.01	0	61.22	1271.05
09.11.2016	15	1232.38	0	134.18	1252.46
09.11.2016	16	1239.86	0	124.88	1260.15
09.11.2016	17	1236.17	0	131.6	1257.09
09.11.2016	18	1253.33	0	65.39	1273.95
09.11.2016	19	1241.1	0	136.39	1261.66
09.11.2016	20	1229.8	0	163.09	1250.32
09.11.2016	21	1213.26	0	192.9	1233.69
09.11.2016	22	1151.95	0	375.3	1172.28
09.11.2016	23	994.56	0	641.51	1014.96
10.11.2016	0	897.22	0	436.03	917.53
10.11.2016	1	801.14	0	196.39	823.17
10.11.2016	2	779.22	0	81.87	799.29
10.11.2016	3	724.48	9.92	0	744.55
10.11.2016	4	714.91	96.05	0	735.06
10.11.2016	5	803.59	144.38	0	823.72
10.11.2016	6	832.84	204.24	0	912.11
10.11.2016	7	921.03	249.87	0	941.34
10.11.2016	8	1069.13	198.86	0	1089.54
10.11.2016	9	1192.61	174.81	0	1213
10.11.2016	10	1234.01	154.32	0	1344.33
10.11.2016	11	1234.23	160.12	0	1254.5
10.11.2016	12	1225.04	134.95	0	1245.39
10.11.2016	13	1237.28	138.6	0	1257.37
10.11.2016	14	1238.76	137.01	0	1248.87
10.11.2016	15	1234.93	121.07	0	1255.03
10.11.2016	16	1242.89	123.94	0	1262.88
10.11.2016	17	1235.67	130.66	0	1255.75
10.11.2016	18	1252.2	111.81	0	1272.46
10.11.2016	19	1223.55	93.13	0	1243.9
10.11.2016	20	1197.26	35.18	0	1217.63
10.11.2016	21	1180.73	0	133.82	1200.91
10.11.2016	22	1087.62	0	104.39	1107.91
10.11.2016	23	946.88	0	207.22	965.84
10.11.2016	0	894.05	0	305.07	904.29
11.11.2016	0	883.97	0	277.8	904.26
11.11.2016	1	813.17	0	80.63	833.5
11.11.2016	2	780.05	0	47.22	800.47

11.11.2016	3	783.41	22.36	0	803.84
11.11.2016	4	837.04	69.87	0	857.62
11.11.2016	5	841.83	160.18	0	852.39
11.11.2016	6	989.51	178.08	0	1010.82
11.11.2016	7	1165.46	58.87	0	1186.49
11.11.2016	8	1244.05	33.26	0	1285.03
11.11.2016	9	1252.06	3.4	0	1273.01
11.11.2016	10	1255.53	0	30.83	1266.87
11.11.2016	11	1246.65	102.45	0	1267.68
11.11.2016	12	1289.48	77.29	0	1289.97
11.11.2016	13	1284.05	179.95	0	1284.76
11.11.2016	14	1251.21	202.38	0	1272.69
11.11.2016	15	1263.59	248.8	0	1294.69
11.11.2016	16	1254.71	264.38	0	1276.21
11.11.2016	17	1279.5	227.44	0	1300.91
11.11.2016	18	1248.45	38.95	0	1289.7
11.11.2016	19	1230.78	0	88.52	1251.97
11.11.2016	20	1216.77	0	194.25	1237.78
11.11.2016	21	1187.87	0	341.34	1208.82
11.11.2016	22	1075.85	0	1086.74	1096.64
11.11.2016	23	990.11	0	476.54	1010.95
12.11.2016	0	953.96	0	35.36	974.46
12.11.2016	1	915.54	0.08	5.98	935.85
12.11.2016	2	912.31	7.4	0	932.75
12.11.2016	3	894	26.99	0	914.55
12.11.2016	4	922	33.19	0	922.82
12.11.2016	5	931.74	97.53	0	952.9
12.11.2016	6	938.13	26.99	0	959.62
12.11.2016	7	1016.11	60.7	0	1037.9
12.11.2016	8	1208.67	58.95	0	1229.97
12.11.2016	9	1259.45	49.24	0	1290.81
12.11.2016	10	1281.19	53.68	0	1282.08
12.11.2016	11	1281.16	63.71	0	1281.94
12.11.2016	12	1281.23	64.01	0	1281.71
12.11.2016	13	1280.93	68.29	0	1281.51
12.11.2016	14	1282	58.48	0	1282.35
12.11.2016	15	1285.21	49.45	0	1286.13
12.11.2016	16	1271.12	72.84	0	1292.19
12.11.2016	17	1283.61	60.66	0	1304.42
12.11.2016	18	1281.67	31.98	0	1302.69
12.11.2016	19	1285.23	0	60.83	1285.86
12.11.2016	20	1257.59	0	206.98	1278.29
12.11.2016	21	1239.36	0	254.49	1260.14
12.11.2016	22	1037.07	0	175.78	1022.86
12.11.2016	23	952.61	0	273.45	973.96
13.11.2016	0	925.24	0	72.7	945.9
13.11.2016	1	850.1	0	81.39	870.62
13.11.2016	2	810.15	0	9.62	830.73
13.11.2016	3	827.87	16.39	0	818.47
13.11.2016	4	814.59	17.64	0	835.04
13.11.2016	5	848.17	60.76	0	868.81
13.11.2016	6	905.28	11.39	0	927.19
13.11.2016	7	918.21	29.78	0	939.16
13.11.2016	8	962.49	0	0.67	983.33
13.11.2016	9	1046.65	0	48.83	1067.29
13.11.2016	10	1100.04	0	31.85	1120.44
13.11.2016	11	1100.67	0	80.35	1121.26
13.11.2016	12	1116.27	0	57.34	1136.26
13.11.2016	13	1116.58	0	166.29	1136.88
13.11.2016	14	1117.68	0	66.1	1137.65
13.11.2016	15	1121.88	15.14	0	1141.82
13.11.2016	16	1186.06	4.08	0	1187.4
13.11.2016	17	1220.65	0	66.04	1241.92
13.11.2016	18	1215.83	0	176.78	1236.46
13.11.2016	19	1174.75	0	211.32	1195.54
13.11.2016	20	1144.41	0	201.66	1168.1
13.11.2016	21	1113.24	0	281.27	1133.82
13.11.2016	22	954.15	0	405.65	974.65
13.11.2016	23	913.84	0	449.75	933.88
14.11.2016	0	859.81	0	884.25	878.95
14.11.2016	1	797.87	0	821.58	817.86
14.11.2016	2	768.87	0	152.15	789.06
14.11.2016	3	788.25	72.92	0	788.59
14.11.2016	4	835.7	61.2	0	855.79
14.11.2016	5	950.89	220.17	0	971.3
14.11.2016	6	1074.2	171.89	0	1094.03
14.11.2016	7	1209.04	74.21	0	1229.52
14.11.2016	8	1220.5	109.34	0	1241
14.11.2016	9	1313.48	29.42	0	1333.72
14.11.2016	10	1313.05	17.98	10.13	1333.27
14.11.2016	11	1309.69	12.81	14.87	1329.91
14.11.2016	12	1321.38	32.76	0	1341.59
14.11.2016	13	1314.56	8.71	20.03	1334.75
14.11.2016	14	1308.4	9.98	18.31	1328.63
14.11.2016	15	1291.07	7.63	16.21	1311.41
14.11.2016	16	1308.85	27.13	0	1329.33
14.11.2016	17	1325.7	3.02	42.56	1346.28
14.11.2016	18	1304.9	0	104.13	1325.57
14.11.2016	19	1237.66	0	77.22	1258.29
14.11.2016	20	1199.96	0	122.52	1220.63
14.11.2016	21	1192.73	0	161.61	1213.2
14.11.2016	22	1018.2	0	378.26	1036.7
14.11.2016	23	999.13	0	422.49	979.61
15.11.2016	0	855.88	0	809.65	876.25
15.11.2016	1	814.47	0	312.07	834.83
15.11.2016	2	772.44	0	15.42	792.8
15.11.2016	3	794.2	23.95	0	804.59
15.11.2016	4	847.85	54.14	0	888.29
15.11.2016	5	939.98	128.69	0	960.78
15.11.2016	6	988.25	192.13	0	1009.44
15.11.2016	7	1073.32	145.51	0	1093.89
15.11.2016	8	1228.83	174.4	0	1249.27
15.11.2016	9	1287.9	160.08	0	1318.03
15.11.2016	10	1293.43	138.6	0	1313.58
15.11.2016	11	1287.61	19.81	0	1307.84
15.11.2016	12	1287.73	41.55	0	1317.92
15.11.2016	13	1286.19	32.3	0	1316.33
15.11.2016	14	1280.37	25.35	0	1300.56
15.11.2016	15	1269.3	15.31	0	1289.58
15.11.2016	16	1283.29	3.27	1.01	1303.68
15.11.2016	17	1308.92	0	74.18	1329.3
15.11.2016	18	1295.21	0	56.42	1311.67
15.11.2016	19	1255.57	0	64.22	1276.06
15.11.2016	20	1207.83	0	187.83	1228.26
15.11.2016	21	1061.94	0	77.57	1082.18
15.11.2016	22	975.8	0	339.46	965.91
15.11.2016	23	917.71	0	521.03	937.91
16.11.2016	0	832.02	0	226.52	852.13
16.11.2016	1	783.13	0	213.66	803.14
16.11.2016	2	749.36	0	32.9	769.43
16.11.2016	3	790.85	83.81	0	781.03
16.11.2016	4	836.63	31.8	1.61	856.58
16.11.2016	5	925	72.08	0	945.11
16.11.2016	6	990.6	132.36	0	1011.35
16.11.2016	7	1092.15	59.54	0.88	1112.22
16.11.2016	8	1203.77	74.74	0	1223.52
16.11.2016	9	1308.38	51.43	0	1328.41
16.11.2016	10	1305.44	4.91	11.07	1325.53
16.11.2016	11	1287.09	3.16	11.34	1307.26
16.11.2016	12	1309.98	47.82	0	1330.15
16.11.2016	13	1304.91	51.61	0	1325.13
16.11.2016	14	1247.51	52.52	0	1267.58
16.11.2016	15	1242.47	102.4	0	1262.6
16.11.2016	16	1266.24	94.79	0	1266.91
16.11.2016	17	1330.15	3.03	5.94	1350.76
16.11.2016	18	1296.34	0	61.57	1316.93
16.11.2016	19	1197.42	0	132.27	1218.09
16.11.2016	20	1184.79	0	163.34	1205.32
16.11.2016	21	1107.16	0	214.43	1127.62
16.11.2016	22	979.72	0	418.51	1000.29
16.11.2016	23	939.5	0	475.84	960.04
17.11.2016	0	848.05	104.07	0	868.59
17.11.2016	1	803.43	91.68	0	824.02
17.11.2016	2	756.62	149.29	0	777.94
17.11.2016	3	786.76	161.33	0	787.54
17.11.2016	4	852.98	164.16	0	873.79
17.11.2016	5	963.26	261.35	0	994.27
17.11.2016	6	1019.64	292.84	0	1041.08
17.11.2016	7	1198.66	269.64	0	1219.43
17.11.2016	8	1288.96	288.55	0	1309.48
17.11.2016	9	1367.46	165.14	0	1387.61
17.11.2016	10	1388.81	142.43	0	1388.96
17.11.2016	11	1350.44	97.94	0	1370.76
17.11.2016	12	1369.65	89.59	0	1389.88
17.11.2016	13	1389.44	79.47	0	1389.63
17.11.2016	14	1324.1	102.54	0	1344.44

17.11.2016	15	1302.21	151.58	0	1322.86
17.11.2016	16	1355.21	117.99	0	1375.71
17.11.2016	17	1385.52	58.11	0	1405.99
17.11.2016	18	1358.56	63.2	0	1379.12
17.11.2016	19	1285.41	0	73.37	1306.25
17.11.2016	20	1235.47	0	74.2	1256.09
17.11.2016	21	1163.78	0	98.68	1184.32
17.11.2016	22	1004.21	0	25.44	1024.76
17.11.2016	23	975.82	0	184.68	996.34
18.11.2016	0	954.71	0	104.3	975.05
18.11.2016	1	889.33	0	135.36	909.66
18.11.2016	2	844.98	0	74.27	865.42
18.11.2016	3	751.18	40.44	0	871.58
18.11.2016	4	919.63	42.91	0	940.18
18.11.2016	5	1009.99	142.42	0	1031.1
18.11.2016	6	1149.07	147.71	0	1170.75
18.11.2016	7	1280.61	60.72	0	1301.75
18.11.2016	8	1322.37	117.96	0	1343.12
18.11.2016	9	1379.92	55.72	0	1400.44
18.11.2016	10	1379.12	26.18	0	1399.63
18.11.2016	11	1371.15	0.13	23.43	1391.76
18.11.2016	12	1385.22	20.77	0	1405.99
18.11.2016	13	1382.83	0	40.88	1403.32
18.11.2016	14	1334.54	0	10.6	1355.12
18.11.2016	15	1328.09	14.19	0	1348.88
18.11.2016	16	1386.72	32.75	0	1387.54
18.11.2016	17	1386.97	12.5	1.45	1407.79
18.11.2016	18	1373.51	0	78.84	1394.29
18.11.2016	19	1319.98	0	132.42	1341.12
18.11.2016	20	1295.09	0	179.33	1316.3
18.11.2016	21	1252.03	0	263.31	1275.1
18.11.2016	22	1149.89	0	175.07	1170.97
18.11.2016	23	1084.97	0	418.49	1105.83
19.11.2016	0	997.72	0	129.64	1018.39
19.11.2016	1	944.32	0	96.52	954.98
19.11.2016	2	899.86	0	44.6	920.57
19.11.2016	3	886.47	20.54	0	907.17
19.11.2016	4	913.37	32.29	0	934.11
19.11.2016	5	964.82	39.08	0	985.86
19.11.2016	6	983.43	99.29	0	1015.1
19.11.2016	7	1181.34	0	170.53	1203.03
19.11.2016	8	1233.75	0	11.73	1255.59
19.11.2016	9	1247.6	10.83	0.04	1269.05
19.11.2016	10	1279.61	28.58	0	1300.75
19.11.2016	11	1278.12	0	25.12	1299.47
19.11.2016	12	1243.63	0	10.5	1264.81
19.11.2016	13	1240.35	1	4.05	1261.31
19.11.2016	14	1249.16	27.36	0	1299.99
19.11.2016	15	1231.16	23.82	0	1305.15
19.11.2016	16	1365.16	10.79	0.92	1386.32
19.11.2016	17	1425.57	0	31.81	1446.64
19.11.2016	18	1387.49	0	83.91	1385.65
19.11.2016	19	1333.71	0	195.53	1354.92
19.11.2016	20	1242.17	0	225.51	1263.25
19.11.2016	21	1221.37	0	380.35	1242.58
19.11.2016	22	1191.45	0	809.31	1212.55
19.11.2016	23	1007.01	0	1020.15	1027.94
20.11.2016	0	927.29	0	166.93	963.21
20.11.2016	1	887.48	0	54.39	908.4
20.11.2016	2	852.59	0	13.74	873.48
20.11.2016	3	838.2	0	2.12	859.12
20.11.2016	4	848.35	2.74	0	859.16
20.11.2016	5	906.6	2.84	0	927.68
20.11.2016	6	956.88	14.98	3.25	978.36
20.11.2016	7	981.74	31.19	0	1002.9
20.11.2016	8	1108	0	18.91	1126.35
20.11.2016	9	1276.88	0	165.64	1287.97
20.11.2016	10	1278.63	0	156.2	1299.64
20.11.2016	11	1278.46	0	171.94	1299.5
20.11.2016	12	1277.53	0	121.12	1296.36
20.11.2016	13	1278.13	0	120.18	1299.62
20.11.2016	14	1280.8	0	109.03	1301.49
20.11.2016	15	1293.46	1.78	0.04	1314.67
20.11.2016	16	1321.69	21.6	0	1343.5
20.11.2016	17	1378.88	0	45.63	1400.38
20.11.2016	18	1393.91	0	173.57	1415.59
20.11.2016	19	1355.19	0	244.93	1376.85
20.11.2016	20	1320.8	0	256.83	1342.16
20.11.2016	21	1289.47	0	274.79	1290.49
20.11.2016	22	1224.18	0	575.74	1245.07
20.11.2016	23	1040.93	0	381.25	1061.72
21.11.2016	0	946.33	0	140.75	967.04
21.11.2016	1	882.01	0	142.25	902.63
21.11.2016	2	836.03	0	109.31	856.71
21.11.2016	3	844.89	3	106.11	855.6
21.11.2016	4	911.73	0	58.63	932.4
21.11.2016	5	986.15	74.39	0	1007.15
21.11.2016	6	1041.24	179.98	0	1062.55
21.11.2016	7	1256.79	1.11	1.97	1277.67
21.11.2016	8	1327.62	12.13	0	1348.68
21.11.2016	9	1368.35	19.82	0	1389.4
21.11.2016	10	1388.83	9.65	0	1399.87
21.11.2016	11	1399.4	0	17.18	1380.18
21.11.2016	12	1379.5	15.98	0	1400.15
21.11.2016	13	1376.14	21.71	0	1396.81
21.11.2016	14	1355.2	0	33.07	1375.82
21.11.2016	15	1355.93	0.18	21.77	1376.75
21.11.2016	16	1374.75	19.06	0	1396.63
21.11.2016	17	1387.97	0	67.35	1408.88
21.11.2016	18	1379.46	0	252.63	1400.2
21.11.2016	19	1322.76	0	285.74	1343.64
21.11.2016	20	1281.94	0	260.5	1312.75
21.11.2016	21	1256.37	0	297.87	1276.04
21.11.2016	22	1051.79	0	294.8	1072.27
21.11.2016	23	1018.08	0	738.52	1038.55
22.11.2016	0	925.35	0	124.67	945.82
22.11.2016	1	867.87	1	98.42	887.89
22.11.2016	2	851.18	0	11.17	871.79
22.11.2016	3	855.16	21.52	0	875.87
22.11.2016	4	885.28	35.12	0	906.12
22.11.2016	5	958.99	75.55	0	980.15
22.11.2016	6	1291.43	212.27	0	1292.67
22.11.2016	7	1279.35	87.41	0	1300.13
22.11.2016	8	1323.22	137.05	0	1343.99
22.11.2016	9	1342.01	137.82	0	1362.62
22.11.2016	10	1350.91	101.12	0	1371.55
22.11.2016	11	1334.51	89.36	0	1355.27
22.11.2016	12	1336.35	102.33	0	1357.01
22.11.2016	13	1338.04	80.53	0	1358.56
22.11.2016	14	1328.01	69.07	0	1348.51
22.11.2016	15	1308.35	46.99	0	1329.05
22.11.2016	16	1334.05	96.03	0	1355.07
22.11.2016	17	1385.92	15.99	0	1406.68
22.11.2016	18	1385.17	0	134.48	1385.92
22.11.2016	19	1333.92	0	231.94	1354.77
22.11.2016	20	1300.21	0	269.94	1320.92
22.11.2016	21	1280.19	0	658.43	1300.79
22.11.2016	22	1100.26	0	562.24	1120.86
22.11.2016	23	986.57	0	1030.31	1019.2
23.11.2016	0	924.91	0	30.69	924.83
23.11.2016	1	862.65	0	27.52	863.28
23.11.2016	2	857.1	0.46	7.06	877.69
23.11.2016	3	862.21	3.24	4.06	862.78
23.11.2016	4	866.31	22.74	0	861.85
23.11.2016	5	886.87	73.63	0	1007.82
23.11.2016	6	1085.87	156.62	0	1107.04
23.11.2016	7	1289.65	39.35	0	1310.3
23.11.2016	8	1340.51	27.96	0	1380.95
23.11.2016	9	1393.55	13.75	23.04	1413.82
23.11.2016	10	1369.34	5.87	22.96	1389.65
23.11.2016	11	1354.66	5.57	22.45	1375.04
23.11.2016	12	1363.38	5.47	43.67	1383.66
23.11.2016	13	1359.5	0	44.67	1379.77
23.11.2016	14	1336.85	0	54.03	1367.25
23.11.2016	15	1317.81	0	48.82	1338.38
23.11.2016	16	1357.84	0.95	30.3	1378.5
23.11.2016	17	1367.19	0	146.2	1387.8
23.11.2016	18	1332.63	0	291.96	1353.29
23.11.2016	19	1334.27	0	332.63	1354.9
23.11.2016	20	1307.71	0	332.15	1328.22
23.11.2016	21	1270.07	0	377.88	1290.51
23.11.2016	22	1085.72	0	240.45	1086.2
23.11.2016	23	1028.7	0	622.08	1049.14
24.11.2016	0	923.87	0	136.5	944.29
24.11.2016	1	867.5	0	103.06	887.96
24.11.2016	2	859.9	0	80.41	880.35

24.11.2016	3	864.8	0	82.06	885.31
24.11.2016	4	902.23	0	115.24	922.87
24.11.2016	5	905.68	91.86	0	1016.66
24.11.2016	6	1141.49	67.9	0	1182.72
24.11.2016	7	1253.5	3.4	0.49	1274.31
24.11.2016	8	1300.12	28.25	0	1320.55
24.11.2016	9	1332.22	10.92	0	1352.78
24.11.2016	10	1340.51	0	53.14	1381.03
24.11.2016	11	1325.1	0	60.66	1345.56
24.11.2016	12	1339.19	0	96.27	1359.62
24.11.2016	13	1338.4	0	70.87	1358.85
24.11.2016	14	1320.58	0	67.43	1341.06
24.11.2016	15	1307.86	0	95.12	1322.55
24.11.2016	16	1335.21	0	62.19	1356.13
24.11.2016	17	1347.86	0	198.99	1368.79
24.11.2016	18	1329.66	0	282.25	1350.79
24.11.2016	19	1333.5	0	330.6	1344.62
24.11.2016	20	1293.12	0	315.97	1314.02
24.11.2016	21	1266.95	0	562.06	1287.72
24.11.2016	22	1129.04	0	644.4	1149.63
24.11.2016	23	1051.56	0	607.63	1072.17
25.11.2016	0	912.07	0	65.02	932.43
25.11.2016	1	857.3	0	16.28	877.73
25.11.2016	2	855.15	0	31.65	875.6
25.11.2016	3	857.3	0	27.84	877.54
25.11.2016	4	859.93	38.47	0	890.54
25.11.2016	5	962.47	5.26	0	983.34
25.11.2016	6	1121.72	0	121.97	1143.15
25.11.2016	7	1283.93	47	0	1304.64
25.11.2016	8	1319.87	42.72	0	1340.5
25.11.2016	9	1355.65	15.33	0	1375.99
25.11.2016	10	1356.77	1.17	0.35	1377.08
25.11.2016	11	1335.27	4.75	0	1355.34
25.11.2016	12	1359.61	5.25	0	1379.84
25.11.2016	13	1351.14	3.54	0.61	1371.57
25.11.2016	14	1325.27	18.42	0	1345.9
25.11.2016	15	1298.3	19.56	0	1319.05
25.11.2016	16	1315.43	26.34	0	1336.37
25.11.2016	17	1331.88	0	6.67	1352.29
25.11.2016	18	1326.54	0	95.67	1349.03
25.11.2016	19	1326.04	0	278.47	1346.6
25.11.2016	20	1294.62	0	272.19	1315.26
25.11.2016	21	1280.73	0	277.5	1301.48
25.11.2016	22	1118.14	0	1129.71	1138.85
25.11.2016	23	1005.39	0	1014.97	1026.09
26.11.2016	0	991.34	0	98.99	1011.58
26.11.2016	1	928.02	0	78.31	948.19
26.11.2016	2	925.96	0	212.54	945.91
26.11.2016	3	918.67	0	52.69	939.02
26.11.2016	4	926.52	0	22.55	946.99
26.11.2016	5	932.45	8.57	0.29	953.03
26.11.2016	6	961.51	54.85	0	982.49
26.11.2016	7	1072.64	0	32.06	1093.82
26.11.2016	8	1241.13	0	61.4	1261.81
26.11.2016	9	1302.89	0	5.69	1323.23
26.11.2016	10	1319.21	0	2.03	1339.66
26.11.2016	11	1319.35	0.26	0.37	1339.79
26.11.2016	12	1312.51	0	62.81	1332.94
26.11.2016	13	1313.22	0	64.86	1333.7
26.11.2016	14	1317.4	0	33.52	1337.79
26.11.2016	15	1312.71	0	55.92	1333.3
26.11.2016	16	1330.66	0	5.74	1341.13
26.11.2016	17	1363.73	0	33.81	1384.27
26.11.2016	18	1355.77	0	41.44	1376.3
26.11.2016	19	1328.9	0	106.48	1349.28
26.11.2016	20	1307.17	0	237.36	1327.87
26.11.2016	21	1260.69	0	328.56	1291.24
26.11.2016	22	1069.34	0	271.82	1090.1
26.11.2016	23	993.24	0	197.79	1013.83
27.11.2016	0	941.4	0	8.95	961.76
27.11.2016	1	928.74	0	196.71	947.08
27.11.2016	2	926.62	0	214.04	947.01
27.11.2016	3	910.69	0	88.49	931.1
27.11.2016	4	918.31	0	95.38	938.76
27.11.2016	5	932.15	0	73.23	952.58
27.11.2016	6	948.23	0	72.85	968.63
27.11.2016	7	955.09	0	139.74	975.32
27.11.2016	8	982.5	10.61	0	1002.96
27.11.2016	9	1174.02	0	168.97	1194.48
27.11.2016	10	1230.74	0	96.5	1251.18
27.11.2016	11	1235.92	0	134.04	1266.21
27.11.2016	12	1235.27	0	123.3	1255.58
27.11.2016	13	1234.88	0	168.83	1255.24
27.11.2016	14	1247.65	0	145.28	1268.27
27.11.2016	15	1221.79	0	91.69	1262.64
27.11.2016	16	1279.6	0	46.71	1300.29
27.11.2016	17	1328.03	0	104.77	1348.85
27.11.2016	18	1324.5	0	250.94	1345.35
27.11.2016	19	1277.8	0	270.01	1328.85
27.11.2016	20	1249.96	0	473.02	1270.91
27.11.2016	21	1225.96	0	444.99	1246.66
27.11.2016	22	1036.39	0	341.97	1057.07
27.11.2016	23	989.04	0	1015.65	1009.55
28.11.2016	0	937.81	0	165.23	917.86
28.11.2016	1	854.78	0	191.77	875.3
28.11.2016	2	833.12	0	154.75	853.43
28.11.2016	3	833.67	0	85.25	853.86
28.11.2016	4	858.08	0.6	4.43	871.82
28.11.2016	5	929.32	16.12	0	949.84
28.11.2016	6	993.41	103.56	0	1014.46
28.11.2016	7	1228.48	0	38.26	1248.38
28.11.2016	8	1289.13	40.21	0	1309.06
28.11.2016	9	1321.13	40.23	0	1340.86
28.11.2016	10	1323.04	0	2.29	1342.74
28.11.2016	11	1310.56	0	70.78	1330.41
28.11.2016	12	1313.2	0	35.84	1333.24
28.11.2016	13	1311.67	0	95.32	1332.66
28.11.2016	14	1303.94	0	69.19	1324.39
28.11.2016	15	1295.68	0	70.97	1316.29
28.11.2016	16	1308.27	22.96	0	1329.17
28.11.2016	17	1347.96	0	48.13	1368.32
28.11.2016	18	1329.33	0	305.42	1350.13
28.11.2016	19	1293.84	0	294.13	1314.68
28.11.2016	20	1274.24	0	284.79	1294.85
28.11.2016	21	1236.99	0	601.63	1257.49
28.11.2016	22	1007.34	0	374.51	1027.81
28.11.2016	23	905.62	0	320.97	925.45
29.11.2016	0	839.3	0	90.34	859.87
29.11.2016	1	813.66	0	125.17	834.23
29.11.2016	2	794.35	0	54.07	804.75
29.11.2016	3	791.69	0	8.79	812.16
29.11.2016	4	841.42	30.63	1.69	861.82
29.11.2016	5	889.28	94.17	0	910.03
29.11.2016	6	951.7	128.57	0	973.28
29.11.2016	7	1122.13	52.71	0	1142.5
29.11.2016	8	1231.56	96.8	0	1251.64
29.11.2016	9	1296.14	55.92	0	1316.09
29.11.2016	10	1327.16	0	35.06	1347.2
29.11.2016	11	1290.79	0	102.64	1310.75
29.11.2016	12	1329.69	0	52.68	1349.73
29.11.2016	13	1316.45	0	102.5	1336.49
29.11.2016	14	1293.37	0	109.42	1313.37
29.11.2016	15	1239.95	0	207.59	1260.14
29.11.2016	16	1295.95	26.23	0	1316.62
29.11.2016	17	1342.85	0	91.77	1363.19
29.11.2016	18	1324.42	0	256.48	1344.97
29.11.2016	19	1300.32	0	229.52	1320.84
29.11.2016	20	1217.8	0	314.26	1238.23
29.11.2016	21	1194.76	0	354.78	1215.13
29.11.2016	22	1008.4	0	253.14	1028.78
29.11.2016	23	899.51	0	272.09	919.72
30.11.2016	0	827.86	0	147.95	848.08
30.11.2016	1	786.45	0	478.38	806.72
30.11.2016	2	751.94	0	46.18	772.1
30.11.2016	3	756.43	0	7.45	776.65
30.11.2016	4	826.62	10.96	0	846.88
30.11.2016	5	867.82	25.49	0	898.42
30.11.2016	6	954.66	150.13	0	976.07
30.11.2016	7	1097.61	103.15	0	1117.89
30.11.2016	8	1216.05	0	28.37	1236.16
30.11.2016	9	1226.94	0	35.98	1247
30.11.2016	10	1218.49	0	77.45	1238.55
30.11.2016	11	1214.22	0	114.78	1234.35
30.11.2016	12	1217.97	0	119.31	1238.09
30.11.2016	13	1224.58	0	151.75	1244.64
30.11.2016	14	1221.92	0	157.83	1242.2

30.11.2016	15	1204.3	0	77.38	1224.53
30.11.2016	16	1203.41	0	59.63	1224.22
30.11.2016	17	1224.34	0	125.57	1244.93
30.11.2016	18	1205.72	0	188.07	1225.16
30.11.2016	19	1190.87	0	204.74	1211.23
30.11.2016	20	1145.73	0	321.5	1166.05
30.11.2016	21	1091.12	0	398.43	1111.51
30.11.2016	22	976.46	0	602.27	996.7
30.11.2016	23	891.7	0	529.6	911.83

\* 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

ноя.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	0.0000004838	0.00170164	0.00553728	0.0000004838	0.003643221
286	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1					

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

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

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

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)  
Субъект РФ: Самарская область  
Отчетный период: С 01.11.2016 по 30.11.2016  
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.11.2016	65.475

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

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)  
Субъект РФ: Самарская область  
Отчетный период: С 01.11.2016 по 30.11.2016  
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Ноябрь	38 085.939

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
<b>объем потребления э/э, млн. кВтч</b>	<b>32.12</b>	<b>32.07</b>	<b>30.96</b>	<b>28.53</b>	<b>26.48</b>	<b>26.11</b>	<b>176.27</b>	<b>28.08</b>	<b>26.60</b>	<b>27.50</b>	<b>31.95</b>	<b>32.22</b>	<b>36.35</b>	<b>182.71</b>	<b>358.98</b>
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
<b>Население всего</b>	<b>5.19</b>	<b>4.39</b>	<b>4.59</b>	<b>5.01</b>	<b>6.47</b>	<b>6.29</b>	<b>31.94</b>	<b>6.46</b>	<b>6.55</b>	<b>6.26</b>	<b>5.34</b>	<b>4.77</b>	<b>5.39</b>	<b>34.77</b>	<b>66.71</b>
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

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	полугодии	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
<b>объем потребления мощности, Мвт</b>	<b>65.78</b>	<b>66.28</b>	<b>64.47</b>	<b>60.78</b>	<b>57.46</b>	<b>56.98</b>	<b>61.96</b>	<b>60.59</b>	<b>57.75</b>	<b>58.91</b>	<b>67.00</b>	<b>67.18</b>	<b>74.94</b>	<b>64.40</b>	<b>63.18</b>
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
<b>Население всего</b>	<b>9.43</b>	<b>7.94</b>	<b>8.30</b>	<b>9.07</b>	<b>11.69</b>	<b>11.40</b>	<b>9.64</b>	<b>11.67</b>	<b>11.90</b>	<b>11.36</b>	<b>9.74</b>	<b>8.82</b>	<b>9.92</b>	<b>10.57</b>	<b>10.10</b>
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
<b>ЧЧИМ</b>	<b>550.55</b>	<b>552.97</b>	<b>552.75</b>	<b>552.13</b>	<b>553.42</b>	<b>551.95</b>	<b>3 313.79</b>	<b>553.65</b>	<b>550.65</b>	<b>551.25</b>	<b>548.31</b>	<b>540.94</b>	<b>543.29</b>	<b>3 290.69</b>	<b>6 603.43</b>
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															
<b>ЧЧИМ</b>	<b>573.02</b>	<b>571.55</b>	<b>572.11</b>	<b>571.79</b>	<b>570.02</b>	<b>571.02</b>	<b>3 428.48</b>	<b>571.07</b>	<b>571.26</b>	<b>570.49</b>	<b>570.44</b>	<b>571.37</b>	<b>570.86</b>	<b>3 425.43</b>	<b>6 853.71</b>
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
<b>ЧЧИМ</b>	<b>518.13</b>	<b>524.12</b>	<b>522.94</b>	<b>521.25</b>	<b>509.38</b>	<b>500.00</b>	<b>3 097.35</b>	<b>503.33</b>	<b>500.00</b>	<b>500.00</b>	<b>500.00</b>	<b>500.00</b>	<b>500.00</b>	<b>3 002.97</b>	<b>6 099.88</b>
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

<b>Потери ОАО "Похвистневоэнерго"</b>	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>															
------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

<b>прочие</b>	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
---------------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------	------

<b>Потери ЗАО "ЭнСС"</b>	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
--------------------------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

<b>Потери ОАО "Похвистневоэнерго"</b>	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
----------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------