

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в май 2015 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>2 558.40</b>	<b>3 123.09</b>	<b>3 839.33</b>	<b>4 829.49</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 1770.66

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 1120.87

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 381503.02

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001703234

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 49.774

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

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 14.804

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.533

по третьей ценовой категории. МВт	<u>12.848</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>1.423</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 15.25

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч  
181.791 .

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>181.791</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>28.365</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>153.426</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 27749.569

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 9691.603 .

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>181.791</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>8497.756</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>1012.056</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 6 479.994

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

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в май 2015 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>2 558.40</b>	<b>3 123.09</b>	<b>3 839.33</b>	<b>4 829.49</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 1770.66

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 1120.87

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 381503.02

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001703234

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 49.774

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

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 14.804

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.533

по третьей ценовой категории. МВт	<u>12.848</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>1.423</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 15.25

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч 181.791.

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>181.791</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>28.365</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>153.426</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 27749.569

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 9691.603.

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>181.791</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>8497.756</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>1012.056</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 6 479.994

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

0.001703234

## 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	1 537.62	2 102.31	2 818.55	3 808.71
Полупиковая	2 625.35	3 190.04	3 906.28	4 896.44
Пиковая	4 129.96	4 694.65	5 410.89	6 401.05

### 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	1 537.62	2 102.31	2 818.55	3 808.71
Дневная	3 349.79	3 914.48	4 630.72	5 620.88



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	1897.72	1772.10	1742.55	1706.68	1696.52	1698.34	1745.88	1753.08	1877.31	2010.82	2062.32	2069.07	2068.51	2061.54	2051.61	2022.21	2000.12	1982.15	2022.58	2043.35	2121.19	2098.82	2036.01	1848.51
2	1782.08	1680.02	1618.39	1586.91	1603.64	1602.38	1619.34	1698.57	1794.01	2008.32	2033.66	2028.24	2023.26	2018.07	2010.98	1996.60	1960.42	1942.45	1977.32	2038.45	2102.64	2097.71	2038.51	1834.30
3	1690.06	1614.40	1571.20	1514.74	1525.76	1461.46	1508.19	1575.16	1687.91	1966.90	2009.02	2008.19	2006.52	1991.93	1993.79	1979.51	1952.88	1930.79	1971.46	2042.11	2096.32	2104.21	2028.05	1806.15
4	1693.42	1613.21	1560.11	1491.26	1428.52	1489.50	1517.99	1556.24	1783.74	1992.39	2031.83	2026.34	2004.47	1995.39	1984.90	1948.58	1886.94	1919.67	1967.90	2036.28	2062.19	2114.94	1958.59	1808.87
5	1657.02	1598.52	1547.70	1301.33	1326.92	1453.59	1602.51	1867.42	2044.00	2097.34	2116.22	2103.08	2101.47	2110.93	2099.21	2064.15	2048.35	1992.08	2008.59	2055.17	2076.42	2011.52	1894.05	1799.62
6	1619.67	1530.77	1317.97	1298.60	1323.68	1412.08	1337.23	1930.49	1964.24	2072.44	2074.62	2082.70	2062.13	2067.75	2059.35	2036.36	2029.97	1999.61	1916.93	1999.20	2041.89	2000.97	1856.16	1725.24
7	1650.18	1522.07	1461.63	1428.76	1382.16	1537.50	1492.54	1782.85	1992.57	2081.14	2086.91	2081.83	2064.61	2054.15	2035.98	2013.85	1987.26	1958.14	1934.84	2010.97	2032.11	1991.46	1917.04	1775.13
8	1649.56	1586.62	1523.95	1499.49	1549.38	1673.52	1705.85	1956.73	2076.64	2139.82	2120.75	2143.27	2101.75	2110.20	2066.62	2010.15	2003.76	1989.84	1997.02	2070.52	2130.08	2291.56	2104.57	1958.99
9	1803.09	1730.59	1676.89	1650.57	1646.94	1667.83	1686.85	1700.60	1922.87	2048.09	2043.80	2018.30	1993.95	1976.74	1922.65	1889.31	1866.97	1820.36	1841.57	1987.94	2053.65	2033.88	1975.82	1787.06
10	1739.19	1611.67	1534.90	1470.52	1430.92	1337.79	1449.37	1388.11	1669.29	1854.34	1971.40	1973.93	1964.80	1930.10	1880.14	1868.51	1828.93	1805.60	1847.53	1994.94	2053.98	2029.76	1912.51	1772.62
11	1646.19	1541.28	1449.67	1319.15	1303.40	1431.41	1054.30	1403.70	1688.02	1934.08	1996.78	1995.51	1989.62	1970.82	1944.48	1909.75	1858.61	1797.32	1848.01	1991.48	2047.68	2053.88	1922.04	1630.35
12	1696.03	1551.80	1427.91	1331.11	1397.42	1556.94	1611.79	1870.79	2125.41	2181.50	2193.75	2182.34	2173.65	2188.00	2161.24	2140.30	2095.11	2068.71	2066.17	2119.05	2174.33	2144.69	1862.47	1658.23
13	1634.16	1479.63	1316.03	1297.08	1311.21	1479.30	1557.74	1726.06	2059.27	2185.33	2193.46	2172.34	2140.26	2178.25	2153.60	2105.14	2057.97	2018.74	2021.00	2050.05	2148.19	2147.27	1782.30	1696.86
14	1570.36	1313.41	1316.70	819.29	1122.59	1368.63	1544.07	1817.82	2077.18	2139.73	2137.64	2142.16	2129.36	2163.22	2150.35	2133.39	2108.42	2068.34	2069.54	2113.81	2171.76	2144.92	1892.14	1671.14
15	1582.53	1369.21	1261.71	1142.28	1291.83	1328.80	1588.56	1879.79	2084.95	2207.30	2218.56	2183.14	2181.30	2151.10	2173.70	2104.39	2078.01	2065.02	2064.38	2125.56	2190.73	2177.44	1963.54	1760.30
16	1779.45	1667.52	1613.36	1556.83	1508.13	1533.66	1566.45	1590.26	1904.27	2051.73	2116.13	2119.66	2085.72	2077.59	2060.94	2053.21	2032.28	2018.83	2024.67	2069.26	2133.79	2096.04	1962.72	1792.27
17	1762.82	1638.18	1543.61	1463.03	1373.78	1456.12	1521.62	1555.18	1794.98	1994.69	2026.06	2038.32	2034.79	2030.95	2029.26	2014.24	1981.82	1969.78	1979.95	2040.33	2144.67	2101.46	1957.83	1772.47
18	1704.90	1599.30	1493.14	1345.20	1398.08	1522.60	1619.62	1997.62	2130.57	2201.70	2228.29	2202.41	2172.68	2209.03	2220.61	2161.63	2130.67	2086.00	2076.32	2145.74	2185.94	2125.19	1875.23	1757.55
19	1604.34	1502.67	1165.12	1113.65	1263.40	1554.90	1609.71	1927.95	2081.58	2204.22	2218.04	2180.14	2126.94	2146.73	2138.58	2118.18	2078.53	2059.34	2047.14	2085.34	2131.04	2088.44	1782.95	1665.20
20	1588.69	1361.27	1229.03	1160.99	1202.04	1558.45	1605.38	1839.70	2068.39	2152.37	2150.75	2130.93	2127.45	2135.88	2140.45	2082.98	2082.88	2077.53	2062.17	2082.38	2126.65	2095.88	1814.46	1706.97
21	1619.48	1520.97	1248.53	811.68	1238.71	1547.63	1579.04	1714.15	1992.75	2108.83	2118.34	2101.42	2094.64	2103.86	2103.74	2082.98	2079.35	2053.75	2065.35	2079.70	2095.72	2086.80	1841.68	1734.52
22	1649.02	1566.73	1325.94	1263.82	1308.36	1541.71	1660.07	1889.31	2135.52	2250.86	2254.25	2236.65	2165.24	2231.22	2186.34	2126.68	2050.86	2026.47	2059.36	2097.99	2175.50	2155.11	2030.65	1818.15
23	1784.84	1660.77	1567.34	1454.91	1381.02	1410.78	1504.97	1485.02	1692.06	1977.85	2037.03	2059.93	2031.37	2024.54	2013.89	1998.10	1951.03	1917.01	1985.15	2026.89	2080.41	2093.73	2040.93	1859.91
24	1677.86	1573.87	1353.05	1109.11	929.27	1136.05	1285.15	1253.70	1475.02	1815.79	1963.34	1998.66	1993.12	1990.81	1988.20	1990.05	1948.78	1937.16	1990.96	2037.03	2190.55	2194.18	2056.50	1877.38
25	1640.49	1523.59	1201.71	811.41	941.61	1353.83	1543.39	1827.52	2068.53	2229.10	2251.90	2232.44	2185.62	2199.63	2174.88	2119.58	2074.85	2022.28	2032.67	2066.82	2159.78	2128.12	1936.78	1775.42
26	1588.61	1301.57	811.45	811.25	811.44	1248.90	1628.91	1675.24	1987.02	2104.15	2144.06	2107.90	2086.40	2119.07	2127.32	2082.22	2062.72	2048.95	2024.51	2034.99	2131.85	2071.24	1845.07	1705.12
27	1306.57	813.08	811.34	811.14	811.37	811.90	1305.52	1651.99	2042.80	2186.52	2212.24	2184.71	2144.79	2205.74	2214.16	2165.52	2129.41	2051.49	2026.37	2028.96	2092.15	2099.31	1894.71	1573.42
28	1532.72	1129.64	811.35	811.11	811.37	1127.26	1467.04	1680.15	2032.10	2139.16	2207.91	2184.92	2171.95	2174.05	2226.59	2183.78	2110.60	2054.56	2015.03	2026.38	2071.39	2077.58	1896.99	1593.75
29	1436.76	1133.42	811.38	811.17	811.39	1289.59	1560.84	1597.76	1995.04	2117.49	2203.65	2185.12	2153.57	2178.90	2243.43	2209.13	2131.86	2070.73	2024.64	2010.53	2119.75	2105.86	2009.05	1648.98
30	1723.04	1610.31	1494.23	1365.53	1298.33	1372.90	1473.30	1527.42	1801.03	1942.58	2038.11	2022.18	1984.64	1967.52	1978.11	1939.65	1927.30	1873.42	1832.20	1871.72	1971.10	2043.90	1959.05	1637.55
31	1653.55	1493.92	1124.06	924.75	913.35	978.79	1363.09	1682.95	1433.13	1697.76	1870.18	1885.58	1891.40	1871.79	1860.26	1823.91	1808.09	1805.60	1778.54	1845.37	1972.22	2087.06	1943.86	1770.20

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	2462.41	2336.79	2307.24	2271.37	2261.21	2263.03	2310.57	2317.77	2442.00	2575.51	2627.01	2633.76	2633.20	2626.23	2616.30	2586.90	2564.81	2546.84	2587.27	2608.04	2685.88	2663.51	2600.70	2413.20
2	2346.77	2244.71	2183.08	2151.60	2168.33	2167.07	2184.03	2263.26	2358.70	2573.01	2598.35	2592.93	2587.95	2582.76	2575.67	2561.29	2525.11	2507.14	2542.01	2603.14	2667.33	2662.40	2603.20	2398.99
3	2254.75	2179.09	2135.89	2079.43	2090.45	2026.15	2072.88	2139.85	2252.60	2531.59	2573.71	2572.88	2571.21	2556.62	2558.48	2544.20	2517.57	2495.48	2536.15	2606.80	2661.01	2668.90	2592.74	2370.84
4	2258.11	2177.90	2124.80	2055.95	1993.21	2054.19	2082.68	2120.93	2348.43	2557.08	2596.52	2591.03	2569.16	2560.08	2549.59	2513.27	2451.63	2484.36	2532.59	2600.97	2626.88	2679.63	2523.28	2373.56
5	2221.71	2163.21	2112.39	1866.02	1891.61	2018.28	2167.20	2432.11	2608.69	2662.03	2680.91	2667.77	2666.16	2675.62	2663.90	2628.84	2613.04	2556.77	2573.28	2619.86	2641.11	2576.21	2458.74	2364.31
6	2184.36	2095.46	1882.66	1863.29	1888.37	1976.77	1901.92	2495.18	2528.93	2637.13	2639.31	2647.39	2626.82	2632.44	2624.04	2601.05	2594.66	2564.30	2481.62	2563.89	2606.58	2565.66	2420.85	2289.93
7	2214.87	2086.76	2026.32	1993.45	1946.85	2102.19	2057.23	2347.54	2557.26	2645.83	2651.60	2646.52												

19	2 169.03	2 067.36	1 729.81	1 678.34	1 828.09	2 119.59	2 174.00	2 492.64	2 646.27	2 768.91	2 782.73	2 744.83	2 691.63	2 711.42	2 703.27	2 682.87	2 643.22	2 624.03	2 611.83	2 650.03	2 695.73	2 653.13	2 347.64	2 229.89
20	2 153.38	1 925.96	1 793.72	1 725.68	1 866.73	2 123.14	2 170.07	2 404.39	2 633.08	2 717.06	2 715.44	2 695.62	2 692.14	2 700.57	2 705.14	2 647.67	2 647.57	2 642.22	2 626.86	2 647.07	2 691.34	2 660.57	2 379.15	2 274.66
21	2 184.17	2 085.66	1 813.22	1 726.37	1 803.40	2 112.32	2 143.73	2 278.84	2 557.44	2 673.52	2 683.03	2 665.11	2 659.33	2 668.55	2 668.43	2 647.67	2 644.04	2 618.44	2 630.04	2 644.39	2 660.41	2 651.49	2 406.37	2 299.21
22	2 213.71	2 091.46	1 890.63	1 828.51	1 873.05	2 106.40	2 224.76	2 454.00	2 700.21	2 815.55	2 818.94	2 801.34	2 729.93	2 795.91	2 751.03	2 691.37	2 615.55	2 591.16	2 624.05	2 662.68	2 740.19	2 719.80	2 595.34	2 382.84
23	2 349.53	2 225.42	2 132.03	2 019.60	1 945.71	1 975.47	2 069.66	2 049.71	2 256.75	2 542.54	2 601.72	2 624.62	2 596.06	2 589.23	2 578.58	2 562.79	2 515.72	2 481.70	2 549.84	2 591.58	2 645.10	2 658.42	2 605.62	2 424.60
24	2 242.55	2 138.56	1 917.74	1 673.80	1 493.96	1 700.74	1 849.84	1 818.39	2 039.71	2 380.48	2 528.03	2 563.35	2 557.81	2 555.50	2 552.89	2 554.74	2 513.47	2 501.85	2 555.65	2 601.72	2 755.24	2 758.87	2 621.19	2 442.07
25	2 205.18	2 088.28	1 766.40	1 376.10	1 506.30	1 918.52	2 108.08	2 392.21	2 633.22	2 793.79	2 816.59	2 797.13	2 750.31	2 764.32	2 739.57	2 684.27	2 639.54	2 586.97	2 597.36	2 631.51	2 724.47	2 692.81	2 501.47	2 340.11
26	2 153.30	1 866.26	1 376.14	1 375.94	1 376.13	1 813.59	2 193.60	2 239.93	2 551.71	2 668.84	2 708.75	2 672.59	2 651.09	2 683.76	2 692.01	2 627.41	2 613.64	2 589.20	2 599.68	2 696.54	2 635.93	2 409.76	2 269.81	
27	1 871.26	1 377.77	1 376.03	1 375.83	1 376.06	1 376.59	1 870.21	2 216.68	2 607.94	2 751.21	2 776.93	2 749.40	2 709.48	2 770.43	2 778.85	2 730.21	2 694.10	2 616.18	2 591.06	2 593.65	2 656.84	2 664.00	2 459.40	2 138.11
28	2 097.41	1 694.33	1 376.04	1 375.80	1 376.06	1 691.95	2 031.73	2 244.84	2 596.79	2 703.85	2 772.60	2 749.61	2 736.64	2 738.74	2 791.28	2 748.47	2 675.29	2 619.25	2 579.72	2 591.07	2 636.08	2 642.27	2 461.68	2 158.44
29	2 001.45	1 698.11	1 376.07	1 375.86	1 376.08	1 854.28	2 125.53	2 162.45	2 559.73	2 682.18	2 768.34	2 749.81	2 718.26	2 743.59	2 808.12	2 773.82	2 696.55	2 635.42	2 589.33	2 575.22	2 684.44	2 670.55	2 573.74	2 213.67
30	2 287.73	2 175.00	2 058.92	1 930.22	1 863.02	1 937.59	2 037.99	2 092.11	2 365.72	2 507.27	2 602.80	2 586.87	2 549.33	2 532.21	2 542.80	2 504.34	2 491.99	2 438.11	2 396.89	2 436.41	2 535.79	2 608.59	2 523.74	2 202.24
31	2 218.24	2 058.61	1 688.75	1 489.44	1 478.04	1 543.48	1 927.78	2 247.64	1 997.82	2 262.45	2 434.87	2 450.27	2 456.09	2 436.48	2 424.95	2 388.60	2 372.78	2 370.29	2 343.23	2 410.06	2 536.91	2 651.75	2 508.55	2 334.89

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3 178.65	3 053.03	3 023.48	2 987.61	2 977.45	2 979.27	3 026.81	3 034.01	3 158.24	3 291.75	3 343.25	3 350.00	3 349.44	3 342.47	3 332.54	3 303.14	3 281.05	3 263.08	3 303.51	3 324.28	3 402.12	3 379.75	3 316.94	3 129.44
2	3 063.01	2 960.95	2 899.32	2 867.84	2 884.57	2 883.31	2 900.27	2 979.50	3 074.94	3 289.25	3 314.59	3 309.17	3 304.19	3 299.00	3 291.91	3 277.53	3 241.35	3 223.38	3 258.25	3 319.38	3 383.57	3 378.64	3 319.44	3 115.23
3	2 970.99	2 895.33	2 852.13	2 795.67	2 806.69	2 742.39	2 789.12	2 856.09	2 968.84	3 247.83	3 289.95	3 289.12	3 287.45	3 272.86	3 274.72	3 260.44	3 233.81	3 211.72	3 252.39	3 323.04	3 377.25	3 385.14	3 308.98	3 087.08
4	2 974.35	2 894.14	2 841.04	2 772.19	2 709.45	2 770.43	2 798.92	2 837.17	3 064.67	3 273.32	3 312.76	3 307.27	3 285.40	3 276.32	3 265.83	3 229.51	3 167.87	3 200.60	3 248.83	3 317.21	3 343.12	3 395.87	3 239.52	3 089.80
5	2 937.95	2 879.45	2 828.63	2 582.26	2 607.85	2 734.52	2 883.44	3 148.35	3 324.93	3 378.27	3 397.15	3 384.01	3 382.40	3 391.86	3 380.14	3 345.08	3 329.28	3 273.01	3 289.52	3 336.10	3 357.35	3 292.45	3 174.98	3 080.55
6	2 900.60	2 811.70	2 598.90	2 579.53	2 604.61	2 693.01	2 618.16	3 211.42	3 245.17	3 353.37	3 355.55	3 363.63	3 343.06	3 348.68	3 340.28	3 317.29	3 310.90	3 280.54	3 291.86	3 280.13	3 322.82	3 281.90	3 137.09	3 006.17
7	2 931.11	2 803.00	2 742.56	2 709.69	2 663.09	2 818.43	2 773.47	3 063.78	3 273.50	3 362.07	3 367.84	3 362.76	3 345.54	3 335.08	3 316.91	3 294.78	3 268.19	3 239.07	3 215.77	3 291.90	3 313.04	3 272.39	3 197.97	3 056.06
8	2 930.49	2 867.55	2 804.88	2 780.42	2 830.31	2 954.45	2 986.78	3 237.66	3 357.57	3 420.75	3 401.68	3 424.20	3 382.68	3 391.13	3 347.55	3 291.08	3 284.69	3 270.77	3 277.95	3 351.45	3 411.01	3 572.49	3 385.50	3 239.92
9	3 084.02	3 011.52	2 957.82	2 931.50	2 927.87	2 948.76	2 967.78	2 981.53	3 203.80	3 329.02	3 324.73	3 299.23	3 274.88	3 257.67	3 203.58	3 170.24	3 147.90	3 101.29	3 122.50	3 268.87	3 334.58	3 314.81	3 256.75	3 067.99
10	3 020.12	2 892.60	2 815.83	2 751.45	2 711.85	2 718.72	2 730.30	2 669.04	2 950.22	3 135.27	3 252.33	3 254.86	3 245.73	3 211.03	3 161.07	3 149.44	3 109.86	3 086.53	3 128.46	3 275.87	3 334.91	3 310.69	3 193.44	3 053.55
11	2 927.12	2 822.21	2 730.60	2 600.08	2 584.33	2 612.34	2 335.23	2 684.63	2 968.95	3 215.01	3 277.71	3 276.44	3 270.55	3 251.75	3 225.41	3 190.68	3 135.54	3 078.25	3 128.94	3 272.41	3 328.61	3 334.81	3 202.97	2 911.28
12	2 976.96	2 832.73	2 708.84	2 612.04	2 678.35	2 837.87	2 892.72	3 151.72	3 406.34	3 462.43	3 474.68	3 463.27	3 454.58	3 468.93	3 442.17	3 421.23	3 376.04	3 349.64	3 347.10	3 399.98	3 455.26	3 425.62	3 143.40	2 939.16
13	2 915.09	2 760.56	2 596.96	2 578.01	2 592.14	2 760.23	2 838.67	3 006.99	3 340.20	3 466.26	3 474.39	3 453.27	3 421.19	3 459.18	3 434.53	3 386.07	3 338.90	3 299.67	3 301.93	3 330.98	3 429.12	3 428.20	3 063.23	2 977.79
14	2 851.29	2 594.34	2 417.63	2 100.22	2 403.52	2 649.56	2 825.00	3 098.75	3 358.11	3 420.66	3 418.57	3 423.09	3 410.29	3 444.15	3 431.28	3 414.32	3 389.35	3 349.27	3 350.47	3 394.74	3 452.69	3 425.85	3 173.07	2 952.07
15	2 863.46	2 650.14	2 542.64	2 423.21	2 572.76	2 609.73	2 869.49	3 160.72	3 365.88	3 488.23	3 499.49	3 464.07	3 462.23	3 432.03	3 454.63	3 385.32	3 358.94	3 345.95	3 345.31	3 406.49	3 471.66	3 458.37	3 244.47	3 041.23
16	3 060.38	2 948.45	2 894.29	2 837.76	2 789.06	2 814.59	2 847.38	2 871.19	3 185.20	3 332.66	3 397.06	3 400.59	3 366.65	3 358.52	3 341.87	3 334.14	3 313.21	3 299.76	3 305.60	3 350.19	3 414.72	3 376.97	3 243.65	3 073.20
17	3 043.75	2 919.11	2 824.54	2 743.96	2 654.71	2 737.05	2 802.55	2 836.11	3 075.91	3 275.62	3 306.99	3 319.25	3 315.72	3 311.88	3 310.19	3 295.17	3 262.75	3 250.71	3 257.88	3 321.26	3 425.60	3 382.39	3 238.76	3 053.40
18	2 985.83	2 880.23	2 774.07	2 626.13	2 679.01	2 803.53	2 900.55	3 278.55	3 411.50	3 482.63	3 509.22	3 483.34	3 453.61	3 489.96	3 501.54	3 442.56	3 411.60	3 366.93	3 357.25	3 426.67	3 466.87	3 406.12	3 156.16	3 038.48
19	2 885.27	2 783.60	2 446.05	2 394.58	2 544.33	2 835.83	2 890.64	3 208.88	3 362.51	3 485.15	3 498.97	3 461.07	3 407.87	3 427.66	3 419.51	3 399.11	3 359.46	3 340.27	3 328.07	3 366.27	3 411.97	3 369.37	3 063.88	2 946.13
20	2 869.62	2 642.20	2 509.96	2 441.92	2 582.97	2 839.38	2 886.31	3 120.63	3 349.32	3 433.30	3 431.68	3 411.86	3 408.38	3 416.81	3 421.38	3 363.91	3 363.81	3 358.46	3 343.10	3 363.31	3 407.58	3 376.81	3 095.39	2 987.90
21	2 900.41	2 801.90	2 529.46	2 092.61	2 519.64	2 828.56	2 859.97	2 995.08	3 273.68	3 389.76	3 399.27	3 382.55	3 375.57	3 384.79	3 384.67	3 363.91	3 360.28	3 334.68	3 346.28	3 360.63	3 376.65	3 367.73	3 122.61	3 015.45
22	2 929.95	2 807.70	2 606.87	2 544.75	2 589.29	2 822.64	2 941.00	3 170.24	3 416.45	3 531.79	3 535.18	3 517.58	3 446.17	3 512.15	3 467.27	3 407.61	3 331.79	3 307.40	3 340.29	3 378.92	3 456.43	3 436.04	3 311.58	3 099.08
23	3 065.77	2 941.66	2 848.27	2 735.84	2 661.95	2 691.71	2 785.90	2 765.95	2 972.99	3 258.78	3 317.96	3 340.86	3 312.30	3 305.47	3 294.82	3 279.03	3 231.96	3 197.94	3 266.08	3 307.82	3 361.34	3 374.66	3 321.86	3 140.84
24	2 958.79	2 854.80	2 633.98	2 390.04	2 210.20	2 416.98	2 566.08	2 534.63	2 755.95	3 096.72	3 244.27	3 279.59	3 274.05	3 271.74	3 269.13	3 270.98								

11	3 917.28	3 812.37	3 720.76	3 590.24	3 574.49	3 602.50	3 325.39	3 674.79	3 959.11	4 205.17	4 267.87	4 266.60	4 260.71	4 241.91	4 215.57	4 180.84	4 125.70	4 068.41	4 119.10	4 262.57	4 318.77	4 324.97	4 193.13	3 901.44
12	3 967.12	3 822.89	3 699.00	3 602.20	3 668.51	3 828.03	3 882.88	4 141.88	4 396.50	4 452.59	4 464.84	4 453.43	4 444.74	4 459.09	4 432.33	4 411.39	4 366.20	4 339.80	4 337.26	4 390.14	4 445.42	4 415.78	4 133.56	3 929.32
13	3 905.25	3 750.72	3 587.12	3 568.17	3 582.30	3 750.39	3 828.83	3 997.15	4 330.36	4 456.42	4 464.55	4 443.43	4 411.35	4 449.34	4 424.69	4 376.23	4 329.06	4 289.83	4 292.09	4 321.14	4 419.28	4 418.36	4 053.39	3 967.95
14	3 841.45	3 584.50	3 407.79	3 090.38	3 393.68	3 639.72	3 815.16	4 088.91	4 348.27	4 410.82	4 408.73	4 413.25	4 400.45	4 434.31	4 421.44	4 404.48	4 379.51	4 339.43	4 340.63	4 384.90	4 442.85	4 416.01	4 163.23	3 942.23
15	3 853.62	3 640.30	3 532.80	3 413.37	3 562.92	3 599.89	3 859.65	4 150.88	4 356.04	4 478.39	4 489.65	4 454.23	4 452.39	4 422.19	4 444.79	4 375.48	4 349.10	4 336.11	4 335.47	4 396.65	4 461.82	4 448.53	4 234.63	4 031.39
16	4 050.54	3 938.61	3 884.45	3 827.92	3 779.22	3 804.75	3 837.54	3 861.35	4 175.36	4 322.82	4 387.22	4 390.75	4 356.81	4 348.68	4 332.03	4 324.30	4 303.37	4 289.92	4 295.76	4 340.35	4 404.88	4 367.13	4 233.81	4 063.36
17	4 033.91	3 909.27	3 814.70	3 734.12	3 644.87	3 727.21	3 792.71	3 826.27	4 066.07	4 265.78	4 297.15	4 309.41	4 305.88	4 302.04	4 300.35	4 285.33	4 252.91	4 240.87	4 248.04	4 311.42	4 415.76	4 372.55	4 228.92	4 043.56
18	3 975.99	3 870.39	3 764.23	3 616.29	3 669.17	3 793.69	3 890.71	4 268.71	4 401.66	4 472.79	4 499.38	4 473.50	4 443.77	4 480.12	4 491.70	4 432.72	4 401.76	4 357.09	4 347.41	4 416.83	4 457.03	4 396.28	4 146.32	4 028.64
19	3 875.43	3 773.76	3 436.21	3 384.74	3 534.49	3 825.99	3 880.80	4 199.04	4 352.67	4 475.31	4 489.13	4 451.23	4 398.03	4 417.82	4 409.67	4 389.27	4 349.62	4 330.43	4 318.23	4 356.43	4 402.13	4 359.53	4 054.04	3 936.29
20	3 859.78	3 632.36	3 500.12	3 432.08	3 573.13	3 829.54	3 876.47	4 110.79	4 339.48	4 423.46	4 421.84	4 402.02	4 398.54	4 406.97	4 411.54	4 354.07	4 353.97	4 348.62	4 333.26	4 353.47	4 397.74	4 366.97	4 085.55	3 978.06
21	3 890.57	3 792.06	3 519.62	3 082.77	3 509.80	3 818.72	3 850.13	3 985.24	4 263.84	4 379.92	4 389.43	4 372.51	4 365.73	4 374.95	4 374.83	4 354.07	4 350.44	4 324.84	4 336.44	4 350.79	4 366.81	4 357.89	4 112.77	4 005.61
22	3 920.11	3 797.86	3 597.03	3 534.91	3 579.45	3 812.80	3 931.16	4 160.40	4 406.61	4 521.95	4 525.34	4 507.74	4 436.33	4 502.31	4 457.43	4 397.77	4 321.95	4 297.56	4 330.45	4 369.08	4 446.59	4 426.20	4 301.74	4 089.24
23	4 055.93	3 931.82	3 838.43	3 726.00	3 652.11	3 681.87	3 776.06	3 756.11	3 963.15	4 248.94	4 308.12	4 331.02	4 302.46	4 295.63	4 284.98	4 269.19	4 222.12	4 188.10	4 256.24	4 297.98	4 351.50	4 364.82	4 312.02	4 131.00
24	3 948.95	3 844.96	3 624.14	3 380.20	3 200.36	3 407.14	3 556.24	3 524.79	3 746.11	4 086.88	4 234.43	4 269.75	4 264.21	4 261.90	4 259.29	4 261.14	4 219.87	4 208.25	4 262.05	4 308.12	4 461.64	4 465.27	4 327.59	4 148.47
25	3 911.58	3 794.68	3 472.80	3 082.50	3 212.70	3 624.92	3 814.48	4 098.61	4 339.62	4 500.19	4 522.99	4 503.53	4 456.71	4 470.72	4 445.97	4 390.67	4 345.94	4 293.37	4 303.76	4 337.91	4 430.87	4 399.21	4 207.87	4 046.51
26	3 859.70	3 572.66	3 082.54	3 082.34	3 082.53	3 519.99	3 900.00	3 946.33	4 258.11	4 375.24	4 415.15	4 378.99	4 357.49	4 390.16	4 398.41	4 353.31	4 333.81	4 320.04	4 295.60	4 306.08	4 402.94	4 342.33	4 116.16	3 976.21
27	3 577.66	3 084.17	3 082.43	3 082.23	3 082.46	3 082.99	3 576.61	3 923.08	4 313.89	4 457.61	4 483.33	4 455.80	4 415.88	4 476.83	4 485.25	4 436.61	4 400.50	4 322.58	4 297.46	4 300.05	4 363.24	4 370.40	4 165.80	3 844.51
28	3 803.81	3 400.73	3 082.44	3 082.20	3 082.46	3 398.35	3 738.13	3 951.24	4 303.19	4 410.25	4 479.00	4 456.01	4 443.04	4 445.14	4 497.68	4 454.87	4 381.69	4 325.65	4 286.12	4 297.47	4 342.48	4 348.67	4 168.08	3 864.84
29	3 707.85	3 404.51	3 082.47	3 082.26	3 082.48	3 560.68	3 831.93	3 868.85	4 266.13	4 388.58	4 474.74	4 456.21	4 424.66	4 449.99	4 514.52	4 480.22	4 402.95	4 341.82	4 295.73	4 281.62	4 390.84	4 376.95	4 280.14	3 920.07
30	3 994.13	3 881.40	3 765.32	3 636.62	3 569.42	3 643.99	3 744.39	3 798.51	4 072.12	4 213.67	4 309.20	4 293.27	4 255.73	4 238.61	4 249.20	4 210.74	4 198.39	4 144.51	4 103.29	4 142.81	4 242.19	4 314.99	4 230.14	3 908.64
31	3 924.64	3 765.01	3 395.15	3 195.84	3 184.44	3 249.88	3 634.18	3 954.04	3 704.22	3 968.85	4 141.27	4 156.67	4 162.49	4 142.88	4 131.35	4 095.00	4 079.18	4 076.69	4 049.63	4 116.46	4 243.31	4 358.15	4 214.95	4 041.29

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 381 503.02 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	1296.71	1171.09	1141.54	1105.67	1095.51	1097.33	1144.87	1152.07	1276.30	1409.81	1461.31	1468.06	1467.50	1460.53	1450.60	1421.20	1399.11	1381.14	1421.57	1442.34	1520.18	1497.81	1435.00	1247.50
2	1181.07	1079.01	1017.38	985.90	1002.63	1001.37	1018.33	1097.56	1193.00	1407.31	1432.65	1427.23	1422.25	1417.06	1409.97	1395.59	1359.41	1341.44	1376.31	1437.44	1501.63	1496.70	1437.50	1233.29
3	1089.05	1013.39	970.19	913.73	924.75	860.45	907.18	974.15	1086.90	1365.89	1408.01	1407.18	1405.51	1390.92	1392.78	1378.50	1351.87	1329.78	1370.45	1441.10	1495.31	1503.20	1427.04	1205.14
4	1092.41	1012.20	959.10	890.25	827.51	888.49	916.98	955.23	1182.73	1391.38	1430.82	1425.33	1403.46	1394.38	1383.89	1347.57	1285.93	1318.66	1366.89	1435.27	1461.18	1513.93	1357.58	1207.86
5	1056.01	997.51	946.69	700.32	725.91	852.58	1001.50	1266.41	1442.99	1496.33	1515.21	1502.07	1500.46	1509.92	1498.20	1463.14	1447.34	1391.07	1407.58	1454.16	1475.41	1410.51	1293.04	1198.61
6	1018.66	929.76	716.96	697.59	722.67	811.07	736.22	1329.48	1363.23	1471.43	1473.61	1481.69	1461.12	1466.74	1458.34	1435.35	1428.96	1398.60	1315.92	1398.19	1440.88	1399.96	1255.15	1124.23
7	1049.17	921.06	860.62	827.75	781.15	936.49	891.53	1181.84	1391.56	1480.13	1485.90	1480.82	1463.60	1453.14	1434.97	1412.84	1386.25	1357.13	1333.83	1409.96	1431.10	1390.45	1316.03	1174.12
8	1048.55	985.61	922.94	898.48	948.37	1072.51	1104.84	1355.72	1475.63	1538.81	1519.74	1542.26	1500.74	1509.19	1465.61	1409.14	1402.75	1388.83	1396.01	1469.51	1529.07	1690.55	1503.56	1357.98
9	1202.08	1129.58	1075.88	1049.56	1045.93	1066.82	1085.84	1099.59	1321.86	1447.08	1442.79	1417.29	1392.94	1375.73	1321.64	1288.30	1265.96	1219.35	1240.56	1386.93	1452.64	1432.87	1374.81	1186.05
10	1138.18	1010.66	933.89	869.51	829.91	836.78	848.36	787.10	1068.28	1253.33	1370.39	1372.92	1363.79	1329.09	1279.13	1267.50	1227.92	1204.59	1246.52	1393.93	1452.97	1428.75	1311.50	1171.61
11	1045.18	940.27	848.66	718.14	702.39	730.40	453.29	802.69	1087.01	1333.07	1395.77	1394.50	1388.61	1369.81	1343.47	1308.74	1253.60	1196.31	1247.00	1390.47	1446.67	1452.87	1321.03	1029.34
12	1095.02	950.79	826.90	730.10	796.41	955.93	1010.78	1269.78	1524.40	1580.49	1592.74	1581.33	1572.64	1586.99	1560.23	1539.29	1494.10	1467.70	1465.16	1518.04	1573.32	1543.68	1261.46	1057.22
13	1033.15	878.62	715.02	696.07	710.20	878.29	956.73	1125.05	1458.26	1584.32	1592.45	1571.33	1539.25	1577.24	1552.59	1504.13	1456.96	1417.73	1419.99	1449.04	1547.18	1546.26	1181.29	1095.85
14	969.35	712.40	535.69	218.28	521.58	767.62	943.06	1216.81	1476.17	1538.72	1536.63	1541.15	1528.35	1562.21	1549.34	1532.38	1507.41	1467.33	1468.53	1512.80	1570.75	1543.91	1291.13	1070.13
15	981.52	768.20	660.70	541.27	690.82	727.79	987.55	1278.78	1483.94	1606.29	1617.55	1582.13	1580.29	1550.09	1572.69	1503.38	1477.00	1464.01	1463.37	1524.55	1589.72	1576.43	1362.53	1159.29
16	1178.44	1066.51	1012.35	955.82	907.12	932.65	965.44	989.25	1303.26	1450.72	1515.12	1518.65	1484.71	1476.58	1459.93	1452.20	1431.27	1417.82	1423.66	1468.25	1532.78	1495.03	1361.71	1191.26
17	1161.81	1037.17	942.60	862.02	772.77	855.11	920.61	954.17	1193.97	1393.68	1425.05	1437.31	1433.78	1429.94	1428.25	1413.23	1380.81	1368.77	1375.94	1439.32	1543.66	1500.45	1356.82	1171.46
18	1103.89	998.29	892.13	744.19	797.07	921.59	1018.61	1396.61	1529.56	1600.69	1627.28	1601.40	1571.67	1608.02	1619.60	1560.62	1529.66	1484.99	1475.31	1544.73	1584.93	1524.18	1274.22	1156.54
19	1003.33	901.66	564.11	512.64	662.39	953.89	1008.70	1326.94	1480.57	1603.21	1617.03	1579.13	1525.93	1545.72	1537.57	1517.17	1477.52	1458.33	1446.13	1484.33	1530.03	1487.43	1181.94	1064.19
20	987.68	760.26	628.02	559.98	701.03	957.44	1004.37	1238.69	1467.38	1551.36	1549.74	1529.92	1526.44	1534.87	1539.44	1481.97	1481.87	1476.52	1461.16	1481.37	1525.64	1494.87	1213.45	1105.96
21	1018.47	919.96	647.52	210.67	637.70	946.62	978.03	1113.14	1391.74	1507.82	1517.33	1500.41	1493.63	1502.85	1502.73	1481.97	1478.34	1452.74	1464.34	1478.69	1494.71	1485.79	1240.67	1133.51
22	1048.01	925.76	724.93	662.81	707.35	940.70	1059.06	1288.30	1534.51	1649.85	1653.24	1635.64	1564.23	1630.21	1585.33	1525.67	1449.85	1425.46	1458.35	1496.98	1574.49	1554.10	1429.64	1127.14
23	1183.83	1059.72	966.33	853.90	780.01	809.77	903.96	884.01	1091.05	1376.84	1436.02	1458.92	1430.36	1423.53	1412.88	1397.09	1350.02	1316.00	1384.14	1425.88	1479.40	1492.72	1439.92	1258.90
24	1076.85	972.86	752.04	508.10	328.26	535.04	684.14	652.69	874.01	1214.78	1362.33	1397.65	1392.11	1389.80	1387.19	1389.04	1347.77	1336.15	1389.95	1436.02	1589.54	1593.17	1455.49	1276.37
25	1039.48	922.58	600.70	210.40	340.60	752.82	942.38	1226.51	1467.52	1628.09	1650.89	1631.43	1584.61	1598.62	1573.87	1518.57	1473.84	1421.27	1431.66	1465.81	1558.77	1527.11	1335.77	1174.41
26	987.60	700.56	210.44	210.24	210.43	647.89	1027.90	1074.23	1386.01	1503.14	1543.05	1506.89	1485.39	1518.06	1526.31	1481.21	1461.71	1447.94	1423.50	1433.98	1530.84	1470.23	1244.06	1104.11
27	705.56	212.07	210.33	210.13	210.36	210.89	704.51	1050.98	1441.79	1585.51	1611.23	1583.70	1543.78	1604.73	1613.15	1564.51	1528.40	1450.48	1425.36	1427.95	1491.14	1498.30	1293.70	972.41
28	931.71	528.63	210.34	210.10	210.36	526.25	866.03	1079.14	1431.09	1538.15	1606.90	1583.91	1570.94	1573.04	1625.58	1582.77	1509.59	1453.55	1414.02	1425.37	1470.38	1476.57	1295.98	992.74
29	835.75	532.41	210.37	210.16	210.38	688.58	959.83	996.75	1394.03	1516.48	1602.64	1584.11	1552.56	1577.89	1642.42	1608.12	1530.85	1469.72	1423.63	1409.52	1518.74	1504.85	1408.04	1047.97
30	1122.03	1009.30	893.22	764.52	697.32	771.89	872.29	926.41	1200.02	1341.57	1437.10	1421.17	1383.63	1366.51	1377.10	1338.64	1326.29	1272.41	1231.19	1270.71	1370.09	1442.89	1358.04	1036.54
31	1052.54	892.91	523.05	323.74	312.34	377.78	762.08	1081.94	832.12	1096.75	1269.17	1284.57	1290.39	1270.78	1259.25	1222.90	1207.08	1204.59	1177.53	1244.36	1371.21	1486.05	1342.85	1169.19

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН (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	1303.43	1177.81	1148.26	1112.39	1102.23	1104.05	1151.59	1158.79	1283.02	1416.53	1468.03	1474.78	1474.22	1467.25	1457.32	1427.92	1405.83	1387.86	1428.29	1449.06	1526.90	1504.53	1441.72	1254.22
2	1187.79	1085.73	1024.10	992.62	1009.35	1008.09	1025.05	1104.28	1199.72	1414.03	1439.37	1433.95	1428.97	1423.78	1416.69	1402.31	1366.13	1348.16	1383.03	1444.16	1508.35	1503.42	1444.22	1240.01
3	1095.77	1020.11	976.91	920.45	931.47	867.17	913.90	980.87	1093.62	1372.61	1414.73	1413.90	1412.23	1397.64	1399.50	1385.22	1358.59	1336.50	1377.17	1447.82	1502.03	1509.92	1433.76	1211.86
4	1099.13	1018.92	965.82	896.97	834.23	895.21	923.70	961.95	1189.45	1398.10	1437.54	1432.05	1410.18	1401.10	1390.61	1354.29	1292.65	1325.38	1373.61	1441.99	1467.90	1520.65	1364.30	1214.58
5	1062.73	1004.23	953.41	707.04	732.63	859.30	1008.22	1273.13	1449.71	1503.05	1521.93	1508.79	1507.18	1516.64	1504.92	1469.86	1454.06	1397.79	1414.30	1460.88	1482.13	1417.23	1299.76	1205.33
6	1025.38	936.48	723.68	704.31	729.39	817.79	742.94	1336.20	1369.95	1478.15	1480.33	1488.41	1467.84	1473.46	1465.06	1442.07	1435.68	1405.32	1322.64	1404.91	1447.60	1406.68	1261.87	1130.95
7	1055.89	927.78	867.34	834.47	787.87	943.21	898.25	1188.56	1398.28	1486.85	1492.62	1487.54	1470.32	1459.86	1441.69	1419.56	1392.97	1363.85	1340.55	1416.68	1437.82	1397.17	1322.	

20	994.40	766.98	634.74	566.70	707.75	964.16	1011.09	1245.41	1474.10	1558.08	1556.46	1536.64	1533.16	1541.59	1546.16	1488.69	1488.59	1483.24	1467.88	1488.09	1532.36	1501.59	1220.17	1112.68
21	1025.19	926.68	654.24	217.39	644.42	953.34	984.75	1119.86	1398.46	1514.54	1524.05	1507.13	1500.35	1509.57	1509.45	1488.69	1485.06	1459.46	1471.06	1485.41	1501.43	1492.51	1247.39	1140.23
22	1054.73	932.48	731.65	669.53	714.07	947.42	1065.78	1295.02	1541.23	1656.57	1659.96	1642.36	1570.95	1636.93	1592.05	1532.39	1456.57	1432.18	1465.07	1503.70	1581.21	1560.82	1436.36	1223.86
23	1190.55	1066.44	973.05	860.62	786.73	816.49	910.68	890.73	1097.77	1383.56	1442.74	1465.64	1437.08	1430.25	1419.60	1403.81	1356.74	1322.72	1390.86	1432.60	1486.12	1499.44	1446.64	1265.62
24	1083.57	979.58	758.76	514.82	334.98	541.76	690.86	659.41	880.73	1221.50	1369.05	1404.37	1398.83	1396.52	1393.91	1395.76	1354.49	1342.87	1396.67	1442.74	1596.26	1599.89	1462.21	1283.09
25	1046.20	929.30	607.42	217.12	347.32	759.54	949.10	1233.23	1474.24	1634.81	1657.61	1638.15	1591.33	1636.54	1580.59	1525.29	1480.56	1427.99	1438.38	1472.53	1565.49	1533.83	1342.49	1181.13
26	994.32	707.28	217.16	216.96	217.15	654.61	1034.62	1080.95	1392.73	1509.86	1549.77	1513.61	1492.11	1524.78	1533.03	1487.93	1468.43	1454.66	1430.22	1440.70	1537.56	1476.95	1250.78	1110.83
27	712.28	218.79	217.05	216.85	217.08	217.61	711.23	1057.70	1448.51	1592.23	1617.95	1590.42	1550.50	1611.45	1619.87	1571.23	1535.12	1457.20	1432.08	1434.67	1497.86	1505.02	1300.42	979.13
28	938.43	535.35	217.06	216.82	217.08	532.97	872.75	1085.86	1437.81	1544.87	1613.62	1590.63	1577.66	1579.76	1632.30	1589.49	1516.31	1460.27	1420.74	1432.09	1477.10	1483.29	1302.70	999.46
29	842.47	539.13	217.09	216.88	217.10	695.30	966.55	1003.47	1400.75	1523.20	1609.36	1590.83	1559.28	1584.61	1649.14	1614.84	1537.57	1476.44	1430.35	1416.24	1525.46	1511.57	1414.76	1054.69
30	1128.75	1016.02	899.94	771.24	704.04	778.61	879.01	933.13	1206.74	1348.29	1443.82	1427.89	1390.35	1373.23	1383.82	1345.36	1333.01	1279.13	1237.91	1277.43	1376.81	1449.61	1364.76	1043.26
31	1059.26	899.63	529.77	330.46	319.06	384.50	768.80	1088.66	838.84	1103.47	1275.89	1291.29	1297.11	1277.50	1265.97	1229.62	1213.80	1211.31	1184.25	1251.08	1377.93	1492.77	1349.57	1175.91

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	1596.39	1470.77	1441.22	1405.35	1395.19	1397.01	1444.55	1451.75	1575.98	1709.49	1760.99	1767.74	1767.18	1760.21	1750.28	1720.88	1698.79	1680.82	1721.25	1742.02	1819.86	1797.49	1734.68	1547.18
2	1480.75	1378.69	1317.06	1285.58	1302.31	1301.05	1318.01	1397.24	1492.68	1706.99	1732.33	1726.91	1721.93	1716.74	1709.65	1695.27	1659.09	1641.12	1675.99	1737.12	1801.31	1796.38	1737.18	1532.97
3	1388.73	1313.07	1269.87	1213.41	1224.43	1160.13	1206.86	1273.83	1386.58	1665.57	1707.69	1706.86	1705.19	1690.60	1692.46	1678.18	1651.55	1629.46	1670.13	1740.78	1794.99	1802.88	1726.72	1504.82
4	1392.09	1311.88	1258.78	1189.93	1127.19	1188.17	1216.66	1254.91	1482.41	1691.06	1730.50	1725.01	1703.14	1694.06	1683.57	1647.25	1585.61	1618.34	1666.57	1734.95	1760.86	1813.61	1657.26	1507.54
5	1355.69	1297.19	1246.37	1000.00	1025.59	1152.26	1301.18	1566.09	1742.67	1796.01	1814.89	1801.75	1800.14	1809.60	1797.88	1762.82	1747.02	1690.75	1707.26	1753.84	1775.09	1710.19	1592.72	1498.29
6	1318.34	1229.44	1016.64	997.27	1022.35	1110.75	1035.90	1629.16	1662.91	1771.11	1773.29	1781.37	1760.80	1766.42	1758.02	1735.03	1728.64	1698.28	1615.60	1697.87	1740.56	1699.64	1554.83	1423.91
7	1348.85	1220.74	1160.30	1127.43	1080.83	1236.17	1191.21	1481.52	1691.24	1779.81	1785.58	1780.50	1763.28	1752.82	1734.65	1712.52	1685.93	1656.81	1633.51	1709.64	1730.78	1690.13	1615.71	1473.80
8	1348.23	1285.29	1222.62	1198.16	1248.05	1372.19	1404.52	1655.40	1775.31	1838.49	1819.42	1841.94	1800.42	1808.87	1765.29	1708.82	1702.43	1688.53	1699.19	1828.75	1990.23	1803.24	1657.66	
9	1501.76	1429.26	1375.56	1349.24	1345.61	1366.50	1385.52	1399.27	1621.54	1746.76	1742.47	1716.97	1692.62	1675.41	1621.32	1587.98	1565.64	1519.03	1540.24	1686.61	1752.32	1732.55	1674.49	1485.73
10	1437.86	1310.34	1233.57	1169.19	1129.59	1136.46	1148.04	1086.78	1367.96	1553.01	1670.07	1672.60	1663.47	1628.77	1578.81	1567.18	1527.60	1504.27	1546.20	1693.61	1752.65	1728.43	1611.18	1471.29
11	1344.86	1239.95	1148.34	1017.82	1002.07	1030.08	752.97	1102.37	1386.69	1632.75	1695.45	1694.18	1688.29	1669.49	1643.15	1608.42	1553.28	1495.99	1546.68	1690.15	1746.35	1752.55	1620.71	1329.02
12	1394.70	1250.47	1126.58	1029.78	1096.09	1255.61	1310.46	1569.46	1824.08	1880.17	1892.42	1881.01	1872.32	1886.67	1859.91	1838.97	1793.78	1767.38	1764.84	1817.72	1873.00	1843.36	1561.14	1356.90
13	1332.83	1178.30	1014.70	995.75	1009.88	1177.97	1256.41	1424.73	1757.94	1884.00	1892.13	1871.01	1838.93	1876.92	1852.27	1803.81	1756.64	1717.41	1719.67	1748.72	1846.86	1845.94	1480.97	1395.53
14	1269.03	1012.08	835.37	517.96	821.26	1067.30	1242.74	1516.49	1775.85	1838.40	1836.31	1840.83	1828.03	1861.89	1849.02	1832.06	1807.09	1767.01	1768.21	1812.48	1870.43	1843.59	1590.81	1369.81
15	1281.20	1067.88	960.38	840.95	990.50	1027.47	1287.23	1578.46	1783.62	1905.97	1917.23	1881.81	1879.97	1849.77	1827.37	1803.06	1776.68	1763.69	1763.05	1824.23	1889.40	1876.11	1662.21	1458.97
16	1478.12	1366.19	1312.03	1255.50	1206.80	1232.33	1265.12	1288.93	1602.94	1750.40	1814.80	1818.33	1784.39	1776.26	1759.61	1751.88	1730.95	1717.50	1723.34	1767.93	1832.46	1794.71	1661.39	1490.94
17	1461.49	1336.85	1242.28	1161.70	1072.45	1154.79	1220.29	1253.85	1493.65	1693.36	1724.73	1736.99	1733.46	1729.62	1727.93	1712.91	1680.49	1668.45	1675.62	1739.00	1843.34	1800.13	1656.50	1471.14
18	1403.57	1297.97	1191.81	1043.87	1096.75	1221.27	1318.29	1696.29	1829.24	1900.37	1926.96	1901.08	1871.35	1907.70	1919.28	1860.30	1829.34	1784.67	1774.99	1844.41	1884.61	1823.86	1573.90	1456.22
19	1303.01	1201.34	863.79	812.32	962.07	1253.57	1308.38	1626.62	1780.25	1902.89	1916.71	1878.81	1825.61	1845.40	1837.25	1816.85	1777.20	1758.01	1745.81	1784.01	1829.71	1787.11	1481.62	1363.87
20	1287.36	1059.94	927.70	859.66	1000.71	1257.12	1304.05	1538.37	1767.06	1851.04	1849.42	1829.60	1826.12	1834.55	1839.12	1781.65	1781.55	1776.20	1760.84	1781.05	1825.32	1794.55	1513.13	1405.64
21	1318.15	1219.67	947.20	510.35	937.38	1246.30	1277.71	1412.82	1691.42	1807.50	1817.01	1800.09	1793.31	1802.53	1802.41	1781.65	1778.02	1752.42	1764.02	1778.37	1794.39	1875.47	1540.35	1433.19
22	1347.69	1225.44	1024.61	962.49	1007.03	1240.38	1358.74	1587.98	1834.19	1949.53	1952.92	1935.32	1863.91	1929.89	1885.01	1825.35	1749.53	1725.14	1758.03	1796.66	1874.17	1853.78	1729.32	1516.82
23	1483.51	1359.40	1266.01	1153.58	1079.69	1109.45	1203.64	1183.69	1390.73	1676.52	1735.70	1758.60	1730.04	1723.21	1712.56	1696.77	1649.70	1615.68	1683.82	1725.56	1779.08	1792.40	1739.60	1558.58
24	1376.53	1272.54	1051.72	807.78	627.94	834.72	983.82	952.37	1173.69	1514.46	1662.01	1697.33	1691.79	1689.48	1686.87	1688.72	1647.45	1635.83	1689.63	1735.70	1889.22	1892.85	1755.17	1576.05
25	1339.16	1222.26	900.38	510.08	640.28	1052.50	1242.06	1526.19	1767.20	1927.77	1950.57	1931.11	1884.29	1898.30	1873.55	1818.25	1773.52	1720.95	1731.34	1765.49	1858.45	1826.79	1635.45	1474.09
26	1287.28	1000.24	510.12	509.92	510.11	947.57	1327.58	1373.91	1685.69	1802.82	1842.73	1806.57	1785.07	1817.74	1825.99	1780.89	1761.39	1747.62	1723.18	1733.66	1830.52	1769.91	1543.74	1403.79
27	1005.24	511.75	510.01	509.81	510.04	510.57	1004.19	1350.66	1741.47	1885.19	1910.91	1883.38	1843.46	1904.41	1912.83	1864.19	1828.08	1750.16	1725.04	1727.63	1790.82	1797.98	1593.38	1272.09
28	1231.39	828.31	510.02	509.78	510.04	825.93	1165.71	1378.82	1730.77	1837.83	1906.58	1883.59	1870.62	1872.72	1925.26	1882.45	1809.27	1753.23	1713.70	1725.05	1770.06	1776.25	1595.66	1292.42

13	1370.17	1215.64	1052.04	1033.09	1047.22	1215.31	1293.75	1462.07	1795.28	1921.34	1929.47	1908.35	1876.27	1914.26	1889.61	1841.15	1793.98	1754.75	1757.01	1786.06	1884.20	1883.28	1518.31	1432.87
14	1306.37	1049.42	872.71	555.30	858.60	1104.64	1280.08	1553.83	1813.19	1875.74	1873.65	1878.17	1865.37	1899.23	1886.36	1869.40	1844.43	1804.35	1805.55	1849.82	1907.77	1880.93	1628.15	1407.15
15	1318.54	1105.22	997.72	878.29	1027.84	1064.81	1324.57	1615.80	1820.96	1943.31	1954.57	1919.15	1917.31	1887.11	1909.71	1840.40	1814.02	1801.03	1800.39	1861.57	1926.74	1913.45	1699.55	1496.31
16	1515.46	1403.53	1349.37	1292.84	1244.14	1269.67	1302.46	1326.27	1640.28	1787.74	1852.14	1855.67	1821.73	1813.60	1796.95	1789.22	1768.29	1754.84	1760.68	1805.27	1869.80	1832.05	1698.73	1528.28
17	1498.83	1374.19	1279.62	1199.04	1109.79	1192.13	1257.63	1291.19	1530.99	1730.70	1762.07	1774.33	1770.80	1766.96	1765.27	1750.25	1717.83	1705.79	1712.96	1776.34	1880.68	1837.47	1693.84	1508.48
18	1440.91	1335.31	1229.15	1081.21	1134.09	1258.61	1355.63	1733.63	1866.58	1937.71	1964.30	1938.42	1908.69	1945.04	1956.62	1897.64	1866.68	1822.01	1812.33	1881.75	1921.95	1861.20	1611.24	1493.56
19	1340.35	1238.68	901.13	849.66	999.41	1290.91	1345.72	1663.96	1817.59	1940.23	1954.05	1916.15	1862.95	1882.74	1874.59	1854.19	1814.54	1795.35	1783.15	1821.35	1867.05	1824.45	1518.96	1401.21
20	1324.70	1097.28	965.04	897.00	1038.05	1294.46	1341.39	1575.71	1804.40	1888.38	1886.76	1866.94	1863.46	1871.89	1876.46	1818.99	1818.89	1813.54	1798.18	1818.39	1862.66	1831.89	1550.47	1442.98
21	1355.49	1256.98	984.54	547.69	974.72	1283.64	1315.05	1450.16	1728.76	1844.84	1854.35	1837.43	1830.65	1839.87	1839.75	1818.99	1815.36	1789.76	1801.36	1815.71	1831.73	1822.81	1577.69	1470.53
22	1385.03	1262.78	1061.95	999.83	1044.37	1277.72	1396.08	1625.32	1871.53	1986.87	1990.26	1972.66	1901.25	1967.23	1922.35	1862.69	1786.87	1762.48	1795.37	1834.00	1911.51	1891.12	1766.66	1554.16
23	1520.85	1396.74	1303.35	1190.92	1117.03	1146.79	1240.98	1221.03	1428.07	1713.86	1773.04	1795.94	1767.38	1760.55	1749.90	1734.11	1687.04	1653.02	1721.16	1762.90	1816.42	1829.74	1776.94	1595.92
24	1413.87	1309.88	1089.06	845.12	665.28	872.06	1021.16	989.71	1211.03	1551.80	1699.35	1734.67	1729.13	1726.82	1724.21	1726.06	1684.79	1673.17	1726.97	1773.04	1926.56	1930.19	1792.51	1613.39
25	1376.50	1259.60	937.72	547.42	677.62	1089.84	1279.40	1563.53	1804.54	1965.11	1987.91	1968.45	1921.63	1935.64	1910.89	1855.59	1810.86	1758.29	1768.68	1802.83	1895.79	1864.13	1672.79	1511.43
26	1324.62	1037.58	547.46	547.26	547.45	984.91	1364.92	1411.25	1723.03	1840.16	1880.07	1843.91	1822.41	1855.08	1863.33	1818.23	1798.73	1784.96	1760.52	1771.00	1867.86	1807.25	1581.08	1441.13
27	1042.58	549.09	547.35	547.15	547.38	547.91	1041.53	1388.00	1778.81	1922.53	1948.25	1920.72	1880.80	1941.75	1950.17	1901.53	1865.42	1787.50	1762.38	1764.97	1828.16	1835.32	1630.72	1309.43
28	1268.73	865.65	547.36	547.12	547.38	863.27	1203.05	1416.16	1768.11	1875.17	1943.92	1920.93	1907.96	1910.06	1962.60	1919.79	1846.61	1790.57	1751.04	1762.39	1807.40	1813.59	1633.00	1329.76
29	1172.77	869.43	547.39	547.18	547.40	1025.60	1296.85	1333.77	1731.05	1853.50	1939.66	1921.13	1889.58	1914.91	1979.44	1945.14	1867.87	1806.74	1760.65	1746.54	1855.76	1841.87	1745.06	1384.99
30	1459.05	1346.32	1230.24	1101.54	1034.34	1108.91	1209.31	1263.43	1537.04	1678.59	1774.12	1758.19	1720.65	1703.53	1714.12	1675.66	1663.31	1609.43	1568.21	1607.73	1707.11	1779.91	1695.06	1373.56
31	1389.56	1229.93	860.07	660.76	649.36	714.80	1099.10	1418.96	1169.14	1433.77	1606.19	1621.59	1627.41	1607.80	1596.27	1559.92	1544.10	1541.61	1514.55	1581.38	1708.23	1823.07	1679.87	1506.21

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
827818.62	1228951.22	1538458.02	2235159.97

**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	1 876.51	1 750.81	1 721.68	1 687.42	1 677.64	1 677.91	1 723.82	1 729.05	1 852.31	1 986.48	2 038.30	2 045.21	2 044.57	2 037.52	2 027.32	1 998.45	1 975.84	1 958.48	2 000.03	2 020.59	2 096.09	2 073.30	2 010.66	1 824.07
2	1 758.94	1 657.30	1 595.92	1 566.08	1 583.41	1 580.51	1 596.48	1 674.66	1 769.38	1 983.53	2 009.83	2 004.47	1 999.47	1 994.68	1 987.47	1 973.54	1 937.67	1 920.19	1 955.86	2 016.05	2 078.04	2 072.87	2 014.31	1 811.23
3	1 665.93	1 590.33	1 547.03	1 491.29	1 502.78	1 438.60	1 485.00	1 551.58	1 664.47	1 943.06	1 985.15	1 984.15	1 982.43	1 967.88	1 969.68	1 954.91	1 928.54	1 906.45	1 946.16	2 015.97	2 069.96	2 078.43	2 003.08	1 781.62
4	1 669.36	1 589.35	1 535.95	1 468.10	1 405.37	1 466.44	1 494.87	1 532.95	1 760.48	1 968.28	2 007.75	2 001.97	1 980.13	1 970.94	1 960.50	1 923.93	1 862.36	1 894.50	1 942.35	2 009.55	2 035.59	2 089.39	1 933.76	1 784.32
5	1 634.03	1 575.33	1 524.47	1 280.44	1 298.30	1 420.15	1 569.88	1 841.37	2 018.55	2 072.39	2 091.15	2 078.35	2 076.81	2 086.56	2 074.81	2 039.67	2 023.78	1 967.80	1 983.78	2 029.45	2 051.28	1 986.04	1 868.95	1 775.31
6	1 595.38	1 506.55	1 293.51	1 273.92	1 298.66	1 383.25	1 310.24	1 905.98	1 939.31	2 047.59	2 049.79	2 057.90	2 037.41	2 043.06	2 034.88	2 011.86	2 005.55	1 974.94	1 981.81	1 973.60	2 016.52	1 975.48	1 832.18	1 701.43
7	1 626.97	1 498.70	1 437.90	1 405.37	1 355.86	1 510.20	1 464.10	1 756.79	1 967.49	2 056.31	2 062.06	2 057.05	2 039.96	2 029.60	2 011.65	1 989.29	1 962.29	1 932.88	1 909.08	1 985.22	2 006.46	1 965.85	1 892.51	1 750.80
8	1 625.01	1 561.77	1 498.98	1 474.29	1 522.14	1 644.01	1 678.11	1 928.97	2 050.34	2 113.98	2 095.42	2 118.10	2 076.80	2 085.35	2 041.95	1 985.39	1 978.92	1 965.04	1 971.94	2 044.49	2 104.40	2 266.15	2 080.41	1 935.01
9	1 778.21	1 705.76	1 652.04	1 626.11	1 622.47	1 643.38	1 661.23	1 673.86	1 896.09	2 021.11	2 016.49	1 991.21	1 967.32	1 950.24	1 896.39	1 862.76	1 840.40	1 793.53	1 814.77	1 961.53	2 027.90	2 008.34	1 950.21	1 761.75
10	1 713.17	1 585.82	1 509.10	1 445.24	1 405.57	1 412.50	1 424.51	1 363.09	1 643.60	1 827.76	1 944.55	1 947.02	1 938.12	1 903.74	1 853.93	1 842.00	1 802.62	1 779.29	1 821.36	1 968.68	2 027.80	2 003.91	1 887.23	1 747.32
11	1 621.11	1 516.50	1 424.77	1 294.95	1 279.02	1 307.14	1 029.98	1 378.54	1 662.25	1 908.53	1 971.37	1 970.27	1 964.46	1 945.88	1 919.59	1 884.77	1 829.60	1 772.10	1 822.70	1 965.46	2 021.14	2 028.30	1 898.76	1 606.10
12	1 672.48	1 527.60	1 403.47	1 307.02	1 371.27	1 529.06	1 585.73	1 845.05	2 100.16	2 156.63	2 169.00	2 157.74	2 149.14	2 163.51	2 136.92	2 116.13	2 070.91	2 044.32	2 041.48	2 093.90	2 149.12	2 120.13	1 838.74	1 634.48
13	1 610.81	1 456.43	1 292.53	1 273.64	1 288.17	1 456.33	1 535.35	1 703.38	2 035.48	2 160.78	2 169.05	2 147.91	2 116.03	2 154.09	2 129.53	2 081.05	2 033.98	1 994.71	1 996.74	2 025.35	2 123.47	2 122.79	1 758.49	1 673.37
14	1 546.98	1 290.07	1 113.02	795.55	1 099.16	1 345.21	1 520.95	1 794.18	2 052.86	2 115.15	2 113.10	2 117.15	2 104.58	2 138.54	2 125.89	2 108.89	2 083.92	2 043.74	2 044.69	2 088.76	2 146.27	2 119.69	1 867.77	1 647.59
15	1 558.53	1 345.41	1 238.07	1 118.46	1 267.95	1 303.97	1 563.33	1 854.72	2 060.02	2 182.43	2 193.66	2 158.21	2 156.48	2 125.99	2 148.84	2 079.77	2 053.44	2 040.51	2 039.82	2 100.94	2 165.67	2 152.20	1 938.57	1 735.79
16	1 755.95	1 644.25	1 589.92	1 533.26	1 484.83	1 510.06	1 542.69	1 567.39	1 881.91	2 028.82	2 092.86	2 096.08	2 062.25	2 053.86	2 037.15	2 028.74	2 007.27	1 993.89	1 999.55	2 044.56	2 109.41	2 071.55	1 937.85	1 768.01
17	1 739.60	1 615.19	1 520.79	1 439.86	1 350.91	1 432.92	1 497.95	1 531.16	1 770.47	1 969.83	2 000.92	2 013.22	2 009.54	2 005.61	2 004.12	1 988.71	1 956.13	1 943.56	1 950.73	2 014.19	2 118.80	2 076.01	1 931.96	1 747.72
18	1 680.55	1 575.12	1 468.84	1 320.84	1 374.24	1 498.31	1 595.76	1 973.50	2 106.09	2 177.15	2 203.83	2 177.97	2 148.34	2 184.68	2 196.41	2 137.46	2 106.38	2 061.56	2 051.63	2 120.92	2 161.03	2 100.48	1 851.11	1 733.68
19	1 580.42	1 478.95	1 141.31	1 089.89	1 239.68	1 530.23	1 584.86	1 903.41	2 056.90	2 179.49	2 193.29	2 155.33	2 102.23	2 122.05	2 113.91	2 093.63	2 053.82	2 034.74	2 022.47	2 060.77	2 106.12	2 063.49	1 758.42	1 640.94
20	1 564.65	1 337.44	1 205.03	1 137.16	1 278.01	1 533.73	1 580.51	1 841.96	2 043.48	2 127.51	2 125.80	2 105.88	2 102.52	2 110.93	2 115.63	2 058.32	2 058.16	2 052.94	2 037.47	2 057.62	2 101.64	2 070.88	1 789.97	1 682.72
21	1 595.30	1 496.96	1 224.54	787.74	1 214.78	1 523.02	1 554.42	1 689.59	1 968.02	2 084.20	2 093.75	2 076.83	2 070.13	2 079.43	2 079.42	2 058.68	2 055.04	2 029.30	2 040.79	2 054.99	2 070.69	2 061.78	1 817.19	1 710.28
22	1 624.90	1 502.82	1 302.31	1 240.42	1 284.55	1 517.14	1 635.78	1 865.22	2 110.87	2 226.22	2 229.63	2 212.04	2 140.74	2 206.78	2 162.20	2 102.54	2 026.83	2 002.41	2 035.22	2 073.57	2 150.39	2 129.89	2 005.87	1 793.65
23	1 760.86	1 636.81	1 543.84	1 431.70	1 357.45	1 386.75	1 480.43	1 461.17	1 668.16	1 953.84	2 012.82	2 035.64	2 007.06	2 000.30	1 989.55	1 973.76	1 926.63	1 892.60	1 961.06	2 002.60	2 055.59	2 068.54	2 015.52	1 835.15
24	1 653.93	1 550.11	1 329.85	1 086.20	905.58	1 112.49	1 261.66	1 230.03	1 450.81	1 791.56	1 939.33	1 974.34	1 968.81	1 966.31	1 963.66	1 965.48	1 924.00	1 912.21	1 966.41	2 012.37	2 164.98	2 168.55	2 030.70	1 852.75
25	1 617.03	1 500.18	1 178.55	787.74	917.38	1 329.04	1 518.71	1 803.37	2 043.81	2 204.54	2 227.35	2 207.84	2 161.04	2 175.05	2 150.45	2 095.19	2 050.53	1 997.95	2 008.43	2 042.17	2 134.33	2 102.70	1 912.01	1 751.23
26	1 564.89	1 277.76	787.74	787.74	787.74	1 224.72	1 604.53	1 650.80	1 962.53	2 079.77	2 119.67	2 083.53	2 062.09	2 094.69	2 102.99	2 057.93	2 038.51	2 024.61	2 000.00	2 101.32	2 106.93	2 046.12	1 820.63	1 681.13
27	1 282.80	789.25	787.74	787.74	787.74	787.74	1 281.25	1 627.78	2 018.44	2 162.21	2 187.88	2 160.85	2 120.42	2 182.10	2 190.61	2 141.29	2 105.11	2 027.12	2 001.93	2 004.34	2 067.27	2 074.31	1 870.12	1 549.54
28	1 509.05	1 105.97	787.74	787.74	787.74	1 103.46	1 443.04	1 656.05	2 008.00	2 115.15	2 183.60	2 160.43	2 147.62	2 149.69	2 202.17	2 159.38	2 086.24	2 030.11	1 990.31	2 001.38	2 046.77	2 053.17	1 873.08	1 570.19
29	1 413.10	1 109.73	787.74	787.74	787.74	1 265.83	1 536.10	1 573.47	1 970.48	2 092.86	2 179.13	2 160.58	2 128.98	2 154.40	2 219.15	2 184.89	2 107.48	2 046.15	2 000.01	1 985.87	2 094.87	2 080.77	1 984.13	1 624.49
30	1 699.49	1 586.80	1 471.34	1 343.10	1 275.34	1 349.19	1 449.06	1 503.20	1 777.28	1 918.60	2 014.23	1 998.18	1 960.67	1 943.40	1 953.83	1 915.34	1 902.83	1 848.80	1 808.07	1 847.86	1 946.80	2 018.95	1 933.82	1 612.94
31	1 629.11	1 469.76	1 100.60	901.41	889.77	954.98	1 339.05	1 659.57	1 408.69	1 673.04	1 845.30	1 860.76	1 866.38	1 847.09	1 835.66	1 799.17	1 783.34	1 781.13	1 753.84	1 820.81	1 947.27	2 061.40	1 918.72	1 745.45

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	2 441.20	2 315.50	2 286.37	2 252.11	2 242.33	2 242.60	2 288.51	2 293.74	2 417.00	2 551.17	2 602.99	2 609.90	2 609.26	2 602.21	2 592.01	2 563.14	2 540.53	2 523.17	2 564.72	2 585.28	2 660.78	2 637.99	2 575.35	2 388.76
2	2 323.63	2 221.99	2 160.61	2 130.77	2 148.10	2 145.20	2 161.17	2 239.35	2 334.07	2 548.22	2 574.52	2 569.16	2 564.16	2 559.37	2 552.16	2 538.23	2 502.36	2 484.88	2 520.55	2 580.74	2 642.73	2 637.56	2 579.00	2 375.92
3	2 230.62	2 155.02	2 111.72	2 055.98	2 067.47	2 003.29	2 049.69	2 116.27	2 229.16	2 507.75	2 549.84	2 548.84	2 547.12	2 532.57	2 534.37	2 519.60	2 493.23	2 471.14	2 510.85	2 580.66	2 634.65	2 643.12	2 567.77	2 346.31
4	2 234.05	2 154.04	2 100.64	2 032.79	1 970.06	2 031.13	2 059.56	2 097.64	2 325.17	2 532.97	2 572.44	2 566.66	2 544.82	2 535.63	2 525.									

23	2 325.55	2 201.50	2 108.53	1 996.39	1 922.14	1 951.44	2 045.12	2 025.86	2 232.85	2 518.53	2 577.51	2 600.33	2 571.75	2 564.99	2 554.24	2 538.45	2 491.32	2 457.29	2 525.75	2 567.29	2 620.28	2 633.23	2 580.21	2 399.84
24	2 218.62	2 114.80	1 894.54	1 650.89	1 470.27	1 677.18	1 826.35	1 794.72	2 015.50	2 356.25	2 504.02	2 539.03	2 533.50	2 531.00	2 528.35	2 530.17	2 488.69	2 476.90	2 531.10	2 577.06	2 729.67	2 733.24	2 595.39	2 417.44
25	2 181.72	2 064.87	1 743.24	1 352.43	1 482.07	1 893.73	2 083.40	2 368.06	2 608.50	2 769.23	2 792.04	2 772.53	2 725.73	2 739.74	2 715.14	2 659.88	2 615.22	2 562.64	2 573.12	2 606.86	2 699.02	2 667.39	2 476.70	2 315.92
26	2 129.58	1 842.45	1 352.43	1 352.43	1 352.43	1 789.41	2 169.22	2 215.49	2 527.22	2 644.46	2 684.36	2 648.22	2 626.78	2 659.38	2 667.68	2 622.62	2 603.20	2 589.30	2 564.69	2 575.01	2 671.62	2 610.81	2 385.32	2 245.82
27	1 847.49	1 353.94	1 352.43	1 352.43	1 352.43	1 845.94	2 192.47	2 583.13	2 726.90	2 752.57	2 725.54	2 685.11	2 746.79	2 755.30	2 705.98	2 669.80	2 591.81	2 566.62	2 569.03	2 631.96	2 639.00	2 434.81	2 114.23	
28	2 073.74	1 670.66	1 352.43	1 352.43	1 352.43	1 668.15	2 007.73	2 220.74	2 572.69	2 679.84	2 748.29	2 725.12	2 712.31	2 714.38	2 766.86	2 724.07	2 650.93	2 594.80	2 555.00	2 566.07	2 611.46	2 617.86	2 437.77	2 134.88
29	1 977.79	1 674.42	1 352.43	1 352.43	1 352.43	1 830.52	2 100.79	2 138.16	2 535.17	2 657.55	2 743.82	2 725.27	2 693.67	2 719.09	2 783.84	2 749.58	2 672.17	2 610.84	2 564.70	2 550.56	2 659.56	2 645.46	2 548.82	2 189.18
30	2 264.18	2 151.49	2 036.03	1 907.79	1 840.03	1 913.88	2 013.75	2 067.89	2 341.97	2 483.29	2 578.92	2 562.87	2 525.36	2 508.09	2 518.52	2 480.03	2 467.52	2 413.49	2 372.76	2 412.55	2 511.49	2 583.64	2 498.51	2 177.63
31	2 193.80	2 034.45	1 665.29	1 466.10	1 454.46	1 519.67	1 903.74	2 224.26	1 973.38	2 237.73	2 409.99	2 425.45	2 431.07	2 411.78	2 400.35	2 363.86	2 348.03	2 345.82	2 318.53	2 385.50	2 511.96	2 626.09	2 483.41	2 310.14

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	3 157.44	3 031.74	3 002.61	2 968.35	2 958.57	2 958.84	3 004.75	3 009.98	3 133.24	3 267.41	3 319.23	3 326.14	3 325.50	3 318.45	3 308.25	3 279.38	3 256.77	3 239.41	3 280.96	3 301.52	3 377.02	3 354.23	3 291.59	3 105.00
2	3 039.87	2 938.23	2 876.85	2 847.01	2 864.34	2 861.44	2 877.41	2 955.59	3 050.31	3 264.46	3 290.76	3 285.40	3 280.40	3 275.61	3 268.40	3 254.47	3 218.60	3 201.12	3 236.79	3 296.98	3 358.97	3 353.80	3 295.24	3 092.16
3	2 946.86	2 871.26	2 827.96	2 772.22	2 783.71	2 719.53	2 765.93	2 832.51	2 945.40	3 223.99	3 266.08	3 265.08	3 263.36	3 248.81	3 250.61	3 235.84	3 209.47	3 187.38	3 227.09	3 296.90	3 350.89	3 359.36	3 284.01	3 062.55
4	2 950.29	2 870.28	2 816.88	2 749.03	2 686.30	2 747.37	2 775.80	2 813.88	3 041.41	3 249.21	3 288.68	3 282.90	3 261.06	3 251.87	3 204.86	3 143.29	3 175.43	3 223.28	3 290.48	3 316.52	3 370.32	3 214.69	3 065.25	
5	2 914.96	2 856.26	2 805.40	2 561.37	2 579.23	2 701.08	3 122.30	3 299.48	3 353.32	3 372.08	3 359.28	3 357.74	3 367.49	3 355.74	3 320.60	3 304.71	3 248.73	3 264.71	3 310.38	3 327.21	3 266.97	3 149.88	3 056.24	
6	2 876.31	2 787.48	2 574.44	2 554.85	2 579.59	2 664.18	2 591.17	3 186.91	3 320.24	3 328.52	3 330.72	3 338.83	3 318.34	3 323.99	3 315.81	3 292.79	3 286.48	3 255.87	3 172.74	3 254.53	3 292.45	3 256.41	3 113.12	2 982.36
7	2 907.90	2 779.63	2 718.83	2 686.30	2 636.79	2 791.13	2 745.03	3 037.72	3 248.42	3 337.24	3 342.99	3 337.98	3 320.89	3 310.53	3 292.58	3 270.22	3 243.22	3 213.81	3 190.01	3 266.15	3 287.39	3 246.78	3 173.44	3 031.73
8	2 905.94	2 842.70	2 779.91	2 755.22	2 803.07	2 924.94	2 959.04	3 209.90	3 331.27	3 394.91	3 376.35	3 399.03	3 357.73	3 366.28	3 322.88	3 266.32	3 259.85	3 245.97	3 252.87	3 325.42	3 385.33	3 547.08	3 361.34	3 215.94
9	3 059.14	2 986.69	2 932.97	2 907.04	2 903.40	2 924.31	2 942.16	2 954.79	3 177.02	3 302.04	3 297.42	3 272.14	3 248.25	3 231.17	3 177.32	3 143.69	3 121.33	3 074.46	3 095.70	3 242.46	3 308.83	3 289.27	3 231.14	3 042.68
10	2 994.10	2 866.75	2 790.03	2 726.17	2 686.50	2 693.43	2 705.44	2 644.02	2 924.53	3 108.69	3 225.48	3 227.95	3 219.05	3 184.67	3 134.86	3 122.93	3 083.55	3 060.22	3 102.29	3 249.61	3 308.73	3 284.84	3 168.16	3 028.25
11	2 902.04	2 797.43	2 705.70	2 575.88	2 559.95	2 588.07	2 310.91	2 659.47	2 943.18	3 189.46	3 252.30	3 251.20	3 245.39	3 226.81	3 200.52	3 165.70	3 110.53	3 053.03	3 103.63	3 246.39	3 302.07	3 309.23	3 179.69	2 887.03
12	2 953.41	2 808.53	2 684.40	2 587.95	2 652.20	2 809.99	2 866.66	3 125.98	3 381.09	3 437.56	3 449.93	3 438.67	3 430.07	3 444.44	3 417.85	3 397.06	3 351.84	3 325.25	3 322.41	3 374.83	3 430.05	3 401.06	3 119.67	2 915.41
13	2 891.74	2 737.36	2 573.46	2 554.57	2 569.10	2 737.26	2 816.28	2 984.31	3 316.41	3 441.71	3 449.98	3 428.84	3 396.96	3 435.02	3 410.46	3 361.98	3 314.91	3 275.64	3 277.67	3 306.28	3 404.40	3 403.72	3 039.42	2 954.30
14	2 827.91	2 571.00	2 393.95	2 076.48	2 380.09	2 626.14	2 801.88	3 075.11	3 333.79	3 396.08	3 394.03	3 398.08	3 385.51	3 419.47	3 406.82	3 389.82	3 364.85	3 324.67	3 325.62	3 369.69	3 427.20	3 400.62	3 148.70	2 928.52
15	2 839.46	2 626.34	2 519.00	2 399.39	2 548.88	2 584.90	2 844.26	3 135.65	3 340.95	3 463.36	3 474.59	3 439.14	3 437.41	3 406.92	3 429.77	3 360.70	3 334.37	3 321.44	3 320.75	3 381.87	3 446.60	3 433.13	3 219.50	3 016.72
16	3 036.88	2 925.18	2 870.85	2 814.19	2 765.76	2 790.99	2 828.32	2 848.32	3 162.84	3 309.75	3 373.79	3 377.01	3 343.18	3 334.79	3 318.08	3 309.67	3 288.20	3 274.82	3 280.48	3 325.49	3 390.34	3 352.48	3 218.78	3 048.94
17	3 020.53	2 896.12	2 801.72	2 720.79	2 631.84	2 713.85	2 778.88	2 812.09	3 051.40	3 250.76	3 281.85	3 294.15	3 290.47	3 286.54	3 285.05	3 269.64	3 237.06	3 224.49	3 231.66	3 295.12	3 399.73	3 356.94	3 212.89	3 028.65
18	2 961.48	2 856.05	2 749.77	2 601.77	2 655.17	2 779.24	2 876.69	3 254.43	3 387.02	3 458.08	3 484.76	3 458.90	3 429.27	3 465.61	3 477.34	3 418.39	3 387.31	3 342.49	3 332.56	3 401.85	3 441.96	3 381.41	3 132.04	3 014.61
19	2 861.35	2 759.88	2 422.24	2 370.82	2 520.61	2 811.16	2 865.79	3 184.34	3 337.83	3 460.42	3 474.22	3 436.26	3 383.16	3 402.98	3 394.84	3 374.56	3 334.75	3 315.67	3 303.40	3 341.70	3 387.05	3 344.42	3 039.35	2 921.87
20	2 845.58	2 618.37	2 485.96	2 418.09	2 558.94	2 814.66	2 861.44	3 095.89	3 324.81	3 408.44	3 406.73	3 386.81	3 383.45	3 391.86	3 396.56	3 339.25	3 339.09	3 333.87	3 318.40	3 338.55	3 382.57	3 351.81	3 070.90	2 963.65
21	2 876.23	2 777.89	2 505.47	2 068.67	2 495.71	2 803.95	2 835.35	2 970.52	3 248.95	3 365.13	3 374.68	3 357.76	3 351.06	3 360.36	3 360.35	3 339.61	3 335.97	3 310.23	3 321.72	3 335.92	3 351.62	3 342.71	3 098.12	2 991.21
22	2 905.83	2 783.75	2 583.24	2 521.35	2 565.48	2 798.07	2 916.71	3 146.15	3 391.80	3 507.15	3 510.56	3 492.97	3 421.67	3 487.71	3 443.13	3 383.47	3 307.76	3 283.34	3 316.15	3 354.50	3 431.32	3 410.82	3 286.80	3 074.55
23	3 041.79	2 917.74	2 824.77	2 712.63	2 638.38	2 667.68	2 761.36	2 910.12	2 949.09	3 234.77	3 293.75	3 316.57	3 287.99	3 281.23	3 270.48	3 254.69	3 207.56	3 173.53	3 241.99	3 283.53	3 336.52	3 349.47	3 296.45	3 116.08
24	2 934.86	2 831.04	2 610.78	2 367.13	2 186.51	2 393.42	2 542.59	2 510.96	2 731.74	3 072.49	3 220.26	3 255.27	3 249.74	3 247.24	3 244.59	3 246.41	3 204.93	3 193.14	3 247.34	3 293.30	3 445.91	3 449.48	3 311.63	3 133.68
25	2 897.96	2 781.11	2 459.48	2 068.67	2 198.31	2 609.97	2 799.64	3 084.30	3 324.74	3 485.47	3 508.28	3 488.77	3 441.97	3 455.98	3 431.38	3 376.12	3 331.46	3 278.88	3 289.36	3 323.10	3 415.26	3 383.63	3 192.94	3 032.16
26	2 845.82	2 558.69	2 068.67	2 068.67	2 068.67	2 505.65	2 885.46	2 931.73	3 243.46	3 360.70	3 400.60	3 364.46	3 343.02	3 375.62	3 383.92	3 338.86	3 319.44	3 305.54	3 280.93	3 291.25	3 387.86	3 327.05	3 101.56	2 962.06
27	2 563.73	2 070.18	2 068.67	2 068.67	2 068.67	2 068.67	2 562.18	2 908.71	3 299.37	3 443.14	3 468.81	3 441.78	3 401.35	3 463.03	3 471.54	3 422.22	3 386.04	3 308.05	3 282.86	3 285.27	3 348.20	3 355.24	3 151.05	2 830.47
28	2 789.98	2 386.90	2 068.67	2 068.67	2 068.67	2 384.39	2 723.97	2 936.98	3 288.93	3 396.08	3 464.53	3 441.36	3 428.55	3 430.62	3 483.10	3 440.31	3 367.17	3 311.04						



20	3 835.74	3 608.53	3 476.12	3 408.25	3 549.10	3 804.82	3 851.60	4 086.05	4 314.57	4 398.60	4 396.89	4 376.97	4 373.61	4 382.02	4 386.72	4 329.41	4 329.25	4 324.03	4 308.56	4 328.71	4 372.73	4 341.97	4 061.06	3 953.81
21	3 866.39	3 768.05	3 495.63	3 058.83	3 485.87	3 794.11	3 825.51	3 960.68	4 239.11	4 355.29	4 364.84	4 347.92	4 341.22	4 350.52	4 350.51	4 329.77	4 326.13	4 300.39	4 311.88	4 326.08	4 341.78	4 332.87	4 088.28	3 981.37
22	3 895.99	3 773.91	3 573.40	3 511.51	3 555.64	3 788.23	3 906.87	4 136.31	4 381.96	4 497.31	4 500.72	4 483.13	4 411.83	4 477.87	4 433.29	4 373.63	4 297.92	4 273.50	4 306.31	4 344.66	4 421.48	4 400.98	4 276.96	4 064.71
23	4 031.95	3 907.90	3 814.93	3 702.79	3 628.54	3 657.84	3 751.52	3 732.26	3 939.25	4 224.93	4 283.91	4 306.73	4 278.15	4 271.39	4 260.64	4 244.85	4 197.72	4 163.69	4 232.15	4 273.69	4 326.68	4 339.63	4 286.61	4 106.24
24	3 925.02	3 821.20	3 600.94	3 357.29	3 176.67	3 383.58	3 532.75	3 501.12	3 721.90	4 062.65	4 210.42	4 245.43	4 239.90	4 237.40	4 234.75	4 236.57	4 195.09	4 183.30	4 237.50	4 283.46	4 436.07	4 439.64	4 301.79	4 123.84
25	3 888.12	3 771.27	3 449.64	3 058.83	3 188.47	3 600.13	3 789.80	4 074.46	4 314.90	4 475.63	4 498.44	4 478.93	4 432.13	4 446.14	4 421.54	4 366.28	4 321.62	4 269.04	4 279.52	4 313.26	4 405.42	4 373.79	4 183.10	4 022.32
26	3 835.98	3 548.85	3 058.83	3 058.83	3 058.83	3 495.81	3 875.62	3 921.89	4 233.62	4 350.86	4 390.76	4 354.62	4 333.18	4 365.78	4 374.08	4 329.02	4 309.60	4 295.70	4 271.09	4 281.41	4 378.02	4 317.21	4 091.72	3 952.22
27	3 553.89	3 060.34	3 058.83	3 058.83	3 058.83	3 058.83	3 552.34	3 898.87	4 289.53	4 433.30	4 458.97	4 431.94	4 391.51	4 453.19	4 461.70	4 412.38	4 376.20	4 298.21	4 273.02	4 275.43	4 338.36	4 345.40	4 141.21	3 820.63
28	3 780.14	3 377.06	3 058.83	3 058.83	3 058.83	3 374.55	3 714.13	3 927.14	4 279.09	4 386.24	4 454.69	4 431.52	4 418.71	4 420.78	4 473.26	4 430.47	4 357.33	4 301.20	4 261.40	4 272.47	4 317.86	4 324.26	4 144.17	3 841.28
29	3 684.19	3 380.82	3 058.83	3 058.83	3 058.83	3 536.92	3 807.19	3 844.56	4 241.57	4 363.95	4 450.22	4 431.67	4 400.07	4 425.49	4 490.24	4 455.98	4 378.57	4 317.24	4 271.10	4 256.96	4 365.96	4 351.86	4 255.22	3 895.58
30	3 970.58	3 857.89	3 742.43	3 614.19	3 546.43	3 620.28	3 720.15	3 774.29	4 048.37	4 189.69	4 285.32	4 269.27	4 231.76	4 214.49	4 224.92	4 186.43	4 173.92	4 119.89	4 079.16	4 118.95	4 217.89	4 290.04	4 204.91	3 884.03
31	3 900.20	3 740.85	3 371.69	3 172.50	3 160.86	3 226.07	3 610.14	3 930.66	3 679.78	3 944.13	4 116.39	4 131.85	4 137.47	4 118.18	4 106.75	4 070.26	4 054.43	4 052.22	4 024.93	4 091.90	4 218.36	4 332.49	4 189.81	4 016.54

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	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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	9.31	13.78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107.31	19.60	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	19.83	100.15	78.58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80.89	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	12.56	50.36	6.30	0	0	0	0	0	2.17	1.33	0	0	23.40	1.94	0	0	2.61
5	0	0	0	0	0	0	182.53	158.59	61.29	2.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0.52	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	254.82	475.04	88.58	141.87	45.93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	227.76	294.31	339.20	161.49	307.01	166.71	61.70	17.18	3.11	0	0	0	0	0	0	0	0	5.22	0	0	0
8	0	0	0	0	0	69.87	143.66	100.16	41.84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	36.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	108.56	62.24	18.51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	327.88	159.22	113.55	0	5.28	0	47.83	56.03	59.06	93.83	107.35	181.11	194.38	159.24	82.67	0	93.85
12	0	0	0	0	0	36.91	209.96	166.50	44.73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	64.81	97.08	156.69	2.57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	122.30	171.72	138.25	89.62	4.12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.83	5.07	0	0	0
15	0	0	0	0	0	163	206.72	106.29	5.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0.60	70.13	0.14	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0	99.49	17.01	0	0	0	0	2.24	0.51	0.66	0	23.84	160.01	44.77	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	60.50	190.04	74.39	0	0	0	0	0	0	0	0.82	31.15	107.05	65.81	0	0	89.72
18	0	0	0	0	18.10	56.04	117.29	66.64	10.26	0	0	67.19	12.90	57.67	22.16	59.13	93.76	185.28	190.50	163.22	44.59	0	0
19	0	0	0	0	45.24	105.79	287.48	134.83	99.72	25	47.47	37.06	101.99	93.83	72.61	77.56	0	5.19	158.40	103.11	0	0	0
20	0	0	10.89	69.19	141.35	146.94	212.89	252.21	113.10	92	0	0	0	0	0	0	0	0	26.54	0	0	0	0
21	0	0	0	83.06	0	75.11	144.82	284.78	100.61	25.84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	61.79	2.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.57	0	0	0
23	0	0	0	0	0	64.46	79.95	79.63	145.39	6.81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	1.19	98.24	98.06	64.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	51.88	0	87.33	195.27	59.51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	200.14	171.94	249.56	90.54	69.39	40.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	576.98	293.31	261.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	347.22	233.95	212.95	53.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.81	0	0	0
29	0	0	0	0	0	66.14	104.27	607.18	224.43	267.51	165.06	185.23	243.23	208.26	14.79	0	0	0	0	50.07	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	41.07	224.84	80.30	0	0	0	0	0	0	0	15.85	40.94	73.33	101.24	0	0	0
31	0	0	0	0	0	23.46	13.86	0	246.61	155.99	55.99	13.62	7.68	17.73	7.63	0	0.15	30.28	58.45	91.60	155.84	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	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	240.37	176.38	263.25	336.17	338.35	296.10	255.69	213.46	224.11	389.80	360.76	393.78	262.54	312.45	235.73	212.74	159.16	144.62	399.21	176.29	199.51	290.32	236.15	271.29
2	141.84	114.84	140.12	153.85	813.11	809.86	127.52	0	0	243.32	127.49	160.81	171.79	188.13	108.22	73.88	46.04	27.71	22.23	0	0	163.10	150.49	186.59
3	902.97	370.31	242.01	297.26	280.85	61.09	0	0	0	173.84	220.93	256.57	148.43	217.57	133.83	197.88	178.05	168.56	151.38	0	12.94	427.80	327.98	209.44
4	138.56	176.12	371.27	696.51	633.52	241.15	0	0	0	104.17	74.87	109.62	17.31	36.66	8.16	1.78	3.35	14.88	76.81	0	10.62	197.74	133.56	2.45
5	355.01	412.04	306.84	484.76	509.21	83.61	0	0	0	4.99	399.76	399.87	275.99	289.88	436.52	397.56	219.82	167.22	128.43	6.47	109.21	370.19	312.43	263.51
6	282.02	217.42	94.60	39.32	5.18	0	0	0	0	75.11	99.15	159.95	254	246.24	299.73	393.96	380.98	154.28	98.94	103.93	326.15	279.82	162.37	
7	132.09	426.58	0	0	0	0	0	0	0	10.33	28.03	73.17	62.23	143.63	149.11	162.30	107.78	155.26	255.04	0.74	76.91	288.13	155.31	
8	178.16	117.59	172.83	45	65.52	0	0	0	0	21.03	67.27	116.86	65.90	88.91	83.85	49.91	253.11	203.60	229.25	113.27	173.26	503.29	352.45	254.05
9	124.81	129.96	63.48																					

15	321.11	214.23	132.64	210.33	21.71	0	0	0	7.95	82.06	151.43	271.49	152.15	241.92	114.67	195.33	179.50	90.02	14.41	0	23.08	286.36	254.47	176.24
16	453.79	878.26	165.50	151.84	148.06	29.21	7.98	0	0	93.54	62.04	147.05	43.14	43.13	1.51	4.93	1.40	12.11	0	0	0	112.99	148.35	5.24
17	202.83	848.31	115.26	144.40	67.62	38.40	0	0	0	15.69	225.02	314.99	183.43	241.21	139.82	133.36	22.31	16.32	0	0	0	99.39	74.27	0
18	162.60	21.90	12.84	45.07	0	0	0	0	0	53.70	104.26	257.60	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146.33	48.15
19	250.84	245.19	59.05	277.90	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58.53	21.36	1.41	0	0	28.65	96.90	39.36
20	106.82	68.38	0	0	0	0	0	0	0	0	78.90	147.29	242.94	263.52	280.71	330.53	265.36	211.27	202.40	0	7.36	334.96	569.42	469.68
21	331.03	277.37	447.80	0	400.85	0	0	0	0	0	102.68	350.59	128.16	212.70	251.85	326.09	208.06	176.21	40.92	2.77	62.36	315.75	609.98	511.81
22	859.97	278.57	326.17	366.01	103.35	14.59	0	21.17	89.38	225.83	191.16	389.28	175.94	194.35	243.84	249.45	355.98	326.12	158.96	12.54	1.41	234.41	218.42	8.08
23	999.86	871.49	154.30	182.07	19.88	0	0	0	0	0	28.95	127.89	135.71	158.72	146.01	123.47	72.32	55.92	167.10	145.81	50.78	150.15	271.99	301.86
24	533.40	104.10	244.32	305.67	97.02	0	0	0	0	36.53	186.04	223.29	315.77	341.62	253.60	315.53	347.47	306.90	227.37	169.70	99.84	277.75	276.10	110.90
25	392.61	393.78	399.87	0	23.02	16.38	0	0	28.20	128.97	183.38	266.76	240.93	243.35	244.62	348.28	234.57	165.87	86.90	33.19	76.03	271.50	740.06	635.28
26	796.56	502.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66.74	125.21	111.36	119.89	168.96	193.24	54.63	140.13	66.98	24.63	201.07	525.09	364.69
27	507.42	1.55	0	0	0	0	0	0	19	233.34	240.24	302.13	112.58	43.04	101.58	108.98	109.56	68.17	155.95	141.30	41.38	244.36	614.77	284.85
28	735.75	325.81	0	0	0	0	0	0	0	44.18	120.64	199.72	61.32	27.81	70.89	100.26	101.35	77.24	161.56	80.98	1.97	170.16	400.31	447.47
29	640.58	329.82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194.87	221.91	138.98	187.70	30.97	0	174.34	444.99	373.03
30	173.97	114.04	249.92	170.54	31.08	24.37	0	0	0	45.75	92.50	161.74	102.13	186.49	209.02	175.43	16.33	0	0	0	0	82.92	314.41	458.71
31	151.20	145.21	204.93	101.48	77.50	0	0	282.17	0	0	0	0	0	0	0	10.48	1.63	0	0	0	0	119.57	132.38	389.67

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	119290
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 - 381503 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 стоимости услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном выражении)

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

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1275.5	1149.8	1120.67	1086.41	1076.63	1076.9	1122.81	1128.04	1251.3	1385.47	1437.29	1444.2	1443.56	1436.51	1426.31	1397.44	1374.83	1357.47	1399.02	1419.58	1495.08	1472.29	1409.65	1223.06
2	1157.93	1056.29	994.91	965.07	982.4	979.5	995.47	1073.65	1168.37	1382.52	1408.82	1403.46	1398.46	1393.67	1386.46	1372.53	1336.66	1319.18	1354.85	1415.04	1477.03	1471.86	1413.3	1210.22
3	1064.92	989.32	946.02	890.28	901.77	837.59	883.99	950.57	1063.46	1342.05	1384.14	1383.14	1381.42	1366.87	1368.67	1353.9	1327.53	1305.44	1345.15	1414.96	1468.95	1477.42	1402.07	1180.61
4	1068.35	988.34	934.94	867.09	804.36	865.43	893.86	931.94	1159.47	1367.27	1406.74	1400.96	1379.12	1369.93	1359.49	1322.92	1261.35	1293.49	1341.34	1408.54	1434.58	1488.38	1332.75	1183.31
5	1033.02	974.32	923.46	679.43	697.29	819.14	968.87	1240.36	1417.54	1471.38	1490.14	1477.34	1475.8	1485.55	1473.8	1438.66	1422.77	1366.79	1382.77	1428.44	1450.27	1385.03	1267.94	1174.3
6	994.37	905.54	692.5	672.91	697.65	782.24	709.23	1304.97	1338.3	1446.58	1448.78	1456.89	1436.4	1442.05	1433.87	1410.85	1404.54	1373.93	1290.8	1372.59	1451.51	1374.47	1231.17	1100.42
7	1025.96	897.69	836.89	804.36	754.85	909.19	863.09	1155.78	1366.48	1455.3	1461.05	1456.04	1438.95	1428.59	1410.64	1388.28	1361.28	1331.87	1308.07	1384.21	1405.45	1364.84	1291.5	1149.79
8	1024	960.76	897.97	873.28	921.13	1043	1077.1	1327.96	1449.33	1512.97	1494.41	1517.09	1475.79	1484.34	1440.94	1384.38	1377.91	1364.03	1370.93	1443.48	1503.39	1665.14	1479.4	1334
9	1177.2	1104.75	1051.03	1025.1	1021.46	1042.37	1060.22	1072.85	1225.08	1420.1	1415.48	1390.2	1366.31	1349.23	1295.38	1261.75	1239.39	1192.52	1213.76	1360.52	1426.89	1407.33	1349.2	1160.74
10	1112.16	984.81	908.09	844.23	804.56	811.49	823.5	762.08	1042.59	1226.75	1343.54	1346.01	1337.11	1302.73	1252.92	1240.99	1201.61	1178.28	1220.35	1367.67	1426.79	1402.9	1286.22	1146.31
11	1020.1	915.49	823.76	693.94	678.01	706.13	428.97	777.53	1061.24	1307.52	1370.36	1369.26	1363.45	1344.87	1318.58	1283.76	1228.59	1171.09	1221.69	1364.45	1420.13	1427.29	1297.75	1005.09
12	1071.47	926.59	802.46	706.01	770.26	928.05	984.72	1244.04	1499.15	1555.62	1567.99	1556.73	1548.13	1562.5	1535.91	1515.12	1469.9	1443.31	1440.47	1492.89	1548.11	1519.12	1237.73	1033.47
13	1009.8	855.42	691.52	672.63	687.16	855.32	934.34	1102.37	1434.47	1559.77	1568.04	1546.9	1515.02	1553.08	1528.52	1480.04	1432.97	1393.7	1395.73	1424.34	1522.46	1521.78	1157.48	1072.36
14	945.97	689.06	612.01	194.54	498.15	744.2	919.94	1193.17	1451.85	1514.14	1512.09	1516.14	1503.57	1537.53	1524.88	1507.88	1482.91	1442.73	1443.68	1487.75	1545.26	1518.68	1266.76	1046.58
15	957.52	744.4	637.06	517.45	666.94	702.96	962.32	1253.71	1459.01	1581.42	1592.65	1555.47	1524.98	1547.83	1478.76	1452.43	1439.5	1438.81	1499.93	1564.66	1551.19	1337.56	1134.78	
16	1154.94	1043.24	988.91	932.25	883.82	909.05	941.68	966.38	1280.9	1427.81	1491.85	1495.07	1461.24	1452.85	1436.14	1427.73	1406.26	1392.88	1398.54	1443.55	1508.4	1470.54	1336.84	1167
17	1138.59	1014.18	919.78	838.85	749.9	831.91	896.94	930.15	1169.46	1368.82	1399.91	1412.21	1408.53	1404.6	1403.11	1387.7	1355.12	1342.55	1349.72	1413.18	1517.79	1475	1330.95	1146.71
18	1079.54	974.11	867.83	719.83	773.23	897.3	994.75	1372.49	1505.08	1576.14	1602.82	1576.96	1547.33	1583.67	1595.4	1536.45	1505.37	1460.55	1450.62	1519.91	1560.02	1499.47	1250.1	1132.67
19	979.41	877.94	540.3	488.88	638.67	929.22	983.85	1302.4	1455.89	1578.48	1592.28	1554.32	1501.22	1521.04	1512.9	1492.62	1452.81	1433.73	1421.46	1459.76	1505.11	1462.48	1157.41	1039.93
20	963.64	736.43	604.02	536.15	677	932.72	979.5	1213.95	1442.47	1526.5	1524.79	1504.87	1501.51	1509.92	1514.62	1457.31	1457.15	1451.93	1436.46	1456.61	1500.63	1469.87	1188.96	1081.71
21	994.29	895.95	623.53	186.73	613.77	922.01	953.41	1088.58	1367.01	1483.19	1492.74	1475.82	1469.12	1478.42	1478.41	1457.67	1454.03	1428.29	1439.78	1453.98	1469.68	1460.77	1216.18	1109.27
22	1023.89	901.81	701.3	639.41	683.54	916.13	1034.77	1264.21	1509.86	1625.21	1628.62	1611.03	1539.73	1605.77	1561.19	1501.53	1425.82	1401.4	1434.21	1472.56	1549.38	1528.88	1404.86	1192.61
23	1159.85	1035.8	942.83	830.69	756.44	785.74	879.42	860.16	1067.15	1352.83	1411.81	1434.63	1406.05	1399.29	1388.54	1372.75	1325.62	1291.59	1360.05	1401.59	1454.58	1467.53	1414.51	1234.14
24	1052.92	949.1	728.84	485.19	304.57	511.48	660.65	629.02	849.8	1190.55	1338.32	1373.33	1367.8	1365.3	1362.65	1364.47	1322.99	1311.2	1365.4	1411.36	1563.97	1567.54	1429.69	1251.74
25	1016.02	899.17	577.54	186.73	316.37	728.03	917.7	1202.36	1442.8	1603.53	1626.34	1606.83	1560.03	1574.04	1549.44	1494.18	1449.52	1396.94	1407.42	1441.16	1533.32	1501.69	1311	1150.22
26	963.88	676.75	186.73	186.73	186.73	623.71	1003.52	1049.79	1361.52	1478.76	1518.66	1482.52	1461.08	1493.68	1501.98	1456.92	1437.5	1423.6	1398.99	1409.31	1505.92	1445.11	1219.62	1080.12
27	681.79	188.24	186.73	186.73	186.73	186.73	680.24	1026.77	1417.43	1561.2	1586.87	1559.84	1519.41	1581.09	1589.6	1540.28	1504.1	1426.11	1400.92	1403.33	1466.26	1473.3	1269.11	948.53
28	908.04	504.96	186.73	186.73	186.73	502.45	842.03	1055.04	1406.99	1514.14	1582.59	1559.42	1546.61	1548.68	1601.16	1558.37	1485.23	1429.1	1389.3	1400.37	1445.76	1452.16	1272.07	969.18
29	812.09	508.72	186.73	186.73	186.73	664.82	935.09	972.46	1369.47	1491.85	1578.12	1559.57	1527.97	1553.39	1618.14	1583.88	1506.47	1445.14	1399	1384.86	1493.86	1479.76	1383.12	1023.48
30	1098.48	985.79	870.33	742.09	674.33	748.18	848.05	902.19	1176.27	1317.59	1413.22	1397.17	1359.66	1342.39	1352.82	1314.33	1301.82	1247.79	1207.06	1246.85	1345.79	1417.94	1332.81	1011.93
31	1028.1	868.75	499.59	300.4	288.76	353.97	738.04	1058.56	807.68	1072.03	1244.29	1259.75	1265.37	1246.08	1234.65	1198.16	1182.33	1180.12	1152.83	1219.8	1346.26	1460.39	1317.71	1144.44

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	1282.22	1156.52	1127.39	1093.13	1083.35	1083.62	1129.53	1134.76	1258.02	1392.19	1444.01	1450.92	1450.28	1443.23	1433.03	1404.16	1381.55	1364.19	1405.74	1426.3	1501.8	1479.01	1416.37	1229.78
2	1164.65	1063.01	1001.63	971.79	989.12	986.22	1002.19	1080.37	1175.09	1389.24	1415.54	1410.18	1405.18	1400.39	1393.18	1379.25	1343.38	1325.9	1361.57	1421.76	1483.75	1478.58	1420.02	1216.94
3	1071.64	996.04	952.74	897	908.49	844.31	890.71	957.29	1070.18	1348.77	1390.86	1389.86	1388.14	1373.59	1375.39	1360.62	1334.25	1312.16	1351.87	1421.68	1475.67	1484.14	1408.79	1187.33
4	1075.07	995.06	941.66	873.81	811.08	872.15	900.58	938.66	1166.19	1373.99	1413.46	1407.68	1385.84	1376.65	1366.21	1329.64	1268.07	1300.21	1348.06	1415.26	1441.3	1495.1	1339.47	1190.03
5	1039.74	981.04	930.18	686.15	704.01	825.86	975.59	1247.08	1442.26	1478.1	1496.86	1484.06	1482.52	1492.27	1480.52	1445.38	1429.49	1373.51	1389.49	1435.16	1456.99	1391.75	1274.66	1181.02
6	1001.09	912.26	699.22	679.63	704.37	788.96	715.95	1311.69	1345.02	1453.3	1455.5	1463.61	1443.12	1448.77	1440.59	1417.57	1411.26	1380.65	1297.52	1379.31	1422.23	1381.19	1237.89	1107.14
7	1032.68	904.41	843.61	811.08	761.57	915.91	869.81	1162.5	1373.2	1462.02	1467.77	1462.76	1445.67	1435.31	1417.36	1395	1368	1338.59	1314.79	1390.93	1412.17	1371.56	1298.22	1156.51
8	1030.72	967.48	904.69	880	927.85	1049.72	1083.82	1334.68	1456.05	1519.69	1501.13	1523.81	1482.51	1491.06										

23	1166.57	1042.52	949.55	837.41	763.16	792.46	886.14	866.88	1073.87	1359.55	1418.53	1441.35	1412.77	1406.01	1395.26	1379.47	1332.34	1298.31	1366.77	1408.31	1461.3	1474.25	1421.23	1240.86
24	1059.64	955.82	735.56	491.91	311.29	518.2	667.37	635.74	856.52	1197.27	1345.04	1380.05	1374.52	1372.02	1369.37	1371.19	1329.71	1317.92	1372.12	1418.08	1570.69	1574.26	1436.41	1258.46
25	1022.74	905.89	584.26	193.45	323.09	734.75	924.42	1209.08	1449.52	1610.25	1633.06	1613.55	1566.75	1580.76	1556.16	1500.9	1456.24	1403.66	1414.14	1447.88	1540.04	1508.41	1317.72	1156.94
26	970.6	683.47	193.45	193.45	193.45	630.43	1010.24	1056.51	1368.24	1485.48	1525.38	1489.24	1467.8	1500.4	1508.7	1463.64	1444.22	1430.32	1405.71	1416.03	1512.64	1451.83	1226.34	1086.84
27	688.51	196.96	193.45	193.45	193.45	193.45	686.96	1033.49	1424.15	1567.92	1593.59	1566.56	1526.13	1587.81	1596.32	1547	1510.82	1432.83	1407.64	1410.05	1472.98	1480.02	1275.83	955.25
28	914.76	511.68	193.45	193.45	193.45	509.17	848.75	1061.76	1413.71	1520.86	1589.31	1566.14	1553.33	1555.4	1607.88	1565.09	1491.95	1435.82	1396.02	1407.09	1452.48	1458.88	1278.79	975.9
29	818.81	515.44	193.45	193.45	193.45	671.54	941.81	979.18	1376.19	1498.57	1584.84	1566.29	1534.69	1560.11	1624.86	1590.6	1513.19	1451.86	1405.72	1391.58	1500.58	1486.48	1389.84	1030.2
30	1105.2	992.51	877.05	748.81	681.05	754.9	854.77	908.91	182.99	1324.31	1419.94	1403.89	1366.38	1349.11	1359.54	1321.05	1308.54	1254.51	1213.78	1253.57	1352.51	1424.66	1339.53	1018.65
31	1034.82	875.47	506.31	307.12	295.48	360.69	744.76	1065.28	814.4	1078.75	1251.01	1266.47	1272.09	1252.8	1241.37	1204.88	1189.05	1186.84	1159.55	1226.52	1352.98	1467.11	1324.43	1151.16

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	1575.18	1449.48	1420.35	1386.09	1376.31	1376.58	1422.49	1427.72	1550.98	1685.15	1736.97	1743.88	1743.24	1736.19	1725.99	1697.12	1674.51	1657.15	1698.7	1719.26	1794.76	1771.97	1709.33	1522.74
2	1457.61	1355.97	1294.59	1264.75	1282.08	1279.18	1295.15	1373.33	1468.05	1682.2	1708.5	1703.14	1698.14	1693.35	1686.14	1672.21	1636.34	1618.86	1654.53	1714.72	1776.71	1771.54	1712.98	1509.9
3	1364.6	1289	1245.7	1189.96	1201.45	1137.27	1183.67	1250.25	1363.14	1641.73	1683.82	1682.82	1681.1	1666.55	1668.35	1653.58	1627.21	1605.12	1644.83	1714.64	1768.63	1777.1	1701.75	1480.29
4	1368.03	1288.02	1234.62	1166.77	1104.04	1165.11	1193.54	1231.62	1459.15	1666.95	1706.42	1700.64	1678.8	1669.61	1659.17	1622.6	1561.03	1593.17	1641.02	1708.22	1734.26	1788.06	1632.43	1482.99
5	1332.7	1274	1223.14	979.11	996.97	1118.82	1268.55	1540.04	1717.22	1771.06	1789.82	1777.02	1775.48	1785.23	1773.48	1738.34	1722.45	1666.47	1682.45	1728.12	1749.95	1684.71	1567.62	1473.98
6	1294.05	1205.22	992.18	972.59	997.33	1081.92	1008.91	1604.65	1637.98	1746.26	1748.46	1756.57	1736.08	1741.73	1733.55	1710.53	1704.22	1673.61	1590.48	1672.27	1715.19	1674.15	1530.85	1400.1
7	1325.64	1197.37	1136.57	1104.04	1054.53	1208.87	1162.77	1455.46	1666.16	1754.98	1760.73	1755.72	1738.63	1728.27	1710.32	1687.96	1660.96	1631.55	1607.75	1683.89	1705.13	1664.52	1591.18	1449.47
8	1323.68	1260.44	1197.65	1172.96	1220.81	1342.68	1376.78	1627.64	1749.01	1812.65	1794.09	1816.77	1775.47	1784.02	1740.62	1684.06	1677.59	1663.71	1670.61	1743.16	1803.07	1964.82	1779.08	1633.68
9	1476.88	1404.43	1350.71	1324.78	1321.14	1342.05	1359.9	1372.53	1594.76	1719.78	1715.16	1689.88	1665.99	1648.91	1595.06	1561.43	1539.07	1492.2	1513.44	1660.2	1726.57	1707.01	1648.88	1460.42
10	1411.84	1284.49	1207.77	1143.91	1104.24	1111.17	1123.18	1061.76	1342.27	1526.43	1643.22	1645.69	1636.79	1602.41	1552.6	1540.67	1501.29	1477.96	1520.03	1667.35	1726.47	1702.58	1585.9	1445.99
11	1319.78	1215.17	1123.44	993.62	977.69	1005.81	728.65	1077.21	1360.92	1607.2	1670.04	1668.94	1663.13	1644.55	1618.26	1583.44	1528.27	1470.77	1521.37	1664.13	1719.81	1726.97	1597.43	1304.77
12	1371.15	1226.27	1102.14	1005.69	1069.94	1227.73	1284.4	1543.72	1798.83	1855.3	1867.67	1856.41	1847.81	1862.18	1835.59	1814.8	1769.58	1742.99	1740.15	1792.57	1847.79	1818.8	1537.41	1333.15
13	1309.48	1155.1	991.2	972.31	986.84	1155	1234.02	1402.05	1734.15	1859.45	1867.72	1846.58	1814.7	1852.76	1828.2	1779.72	1732.65	1693.38	1695.41	1724.02	1822.14	1821.46	1457.16	1372.04
14	1245.65	988.74	811.69	494.22	797.83	1043.88	1219.62	1492.85	1751.53	1813.82	1811.77	1815.82	1803.25	1837.21	1824.56	1807.56	1782.59	1742.41	1743.36	1787.43	1844.94	1818.36	1566.44	1346.26
15	1257.2	1044.08	936.74	817.13	966.62	1002.64	1262	1553.39	1758.69	1881.1	1892.33	1856.88	1855.15	1824.66	1847.51	1778.44	1752.11	1739.18	1738.49	1799.61	1864.34	1850.87	1637.24	1434.46
16	1454.62	1342.92	1288.59	1231.93	1183.5	1208.73	1241.36	1266.06	1580.58	1727.49	1791.53	1794.75	1760.92	1752.53	1735.82	1727.41	1705.94	1692.56	1698.22	1743.23	1808.08	1770.22	1636.52	1466.68
17	1438.27	1313.86	1219.46	1138.53	1049.58	1131.59	1196.62	1229.83	1469.14	1668.5	1699.59	1711.89	1708.21	1704.28	1702.79	1687.38	1654.8	1642.23	1649.4	1712.86	1817.47	1774.68	1630.63	1446.39
18	1379.22	1273.79	1167.51	1019.51	1072.91	1196.98	1294.43	1672.17	1804.76	1875.82	1902.5	1876.64	1847.01	1883.35	1895.08	1836.13	1805.05	1760.23	1750.3	1819.59	1859.7	1799.15	1549.78	1432.35
19	1279.09	1177.62	839.98	788.56	938.35	1228.9	1283.53	1602.08	1755.57	1878.16	1821.96	1854	1800.9	1820.72	1812.58	1792.3	1752.49	1733.41	1721.14	1759.44	1800.79	1762.16	1457.09	1339.61
20	1263.32	1036.11	903.7	835.83	976.68	1232.4	1279.18	1513.63	1742.15	1826.18	1894.47	1804.55	1801.19	1809.6	1814.3	1756.99	1756.83	1751.61	1736.14	1756.29	1804.31	1769.55	1488.64	1381.39
21	1293.97	1195.63	923.21	486.41	913.45	1221.69	1253.09	1388.26	1666.69	1782.87	1792.42	1775.5	1768.8	1778.1	1778.09	1757.35	1753.71	1727.97	1739.46	1753.66	1769.36	1760.45	1515.86	1408.95
22	1323.57	1201.49	1000.98	939.09	983.22	1215.81	1334.45	1563.89	1809.54	1924.89	1928.3	1910.71	1839.41	1905.45	1860.87	1801.21	1725.5	1701.08	1733.89	1772.24	1849.06	1828.56	1704.54	1492.29
23	1459.53	1335.48	1242.51	1130.37	1056.12	1085.42	1179.1	1159.84	1366.83	1652.51	1711.49	1734.31	1705.73	1698.97	1688.22	1672.43	1662.5	1591.27	1659.73	1701.27	1754.26	1767.21	1714.19	1533.82
24	1352.6	1248.78	1028.52	784.87	604.25	811.16	960.33	928.7	1149.48	1490.23	1638	1673.01	1667.48	1664.98	1662.33	1664.15	1622.67	1610.88	1665.08	1711.04	1863.65	1867.22	1729.37	1551.42
25	1315.7	1198.85	877.22	486.41	616.05	1027.71	1217.38	1502.04	1742.48	1903.21	1926.02	1906.51	1859.71	1873.72	1849.12	1793.86	1749.2	1696.62	1707.1	1740.84	1833	1801.37	1610.68	1449.9
26	1263.56	976.43	486.41	486.41	486.41	923.39	1303.2	1349.47	1661.2	1778.44	1818.34	1782.2	1760.76	1793.36	1801.66	1756.6	1737.18	1723.28	1698.67	1708.99	1805.6	1744.79	1519.3	1379.8
27	981.47	487.92	486.41	486.41	486.41	486.41	979.92	1326.45	1717.11	1860.88	1886.55	1859.52	1819.09	1880.77	1889.28	1839.96	1803.78	1725.79	1700.6	1703.01	1765.94	1772.98	1568.79	1248.21
28	1207.72	804.64	486.41	486.41	486.41	802.13	1141.71	1354.72	1706.67	1813.82	1882.27	1859.1	1846.29	1848.36	1900.84	1858.05	1784.91	1728.78	1688.98	1700.05	1745.44	1751.84	1571.75	1268.86
29	1111.77	808.4	486.41	486.41	486.41	964.5	1234.77	1272.14	1669.15	1791.53	1877.8	1859.25	1827.65	1853.07	1917.82	1883.56	1806.15	1744.82	1698.68	1684.54	1793.54	1779.44	1682.8	1323.16
30	1398.16	1285.47	1170.01	1041.77	974.01	1047.86	1147.73	1201.87	1475.95	1617.27	1712.9	1696.85	1659.34	1642.07	1652.5	1614.01	1601.5	1547.47	1506.74	1546.53	1645.47	1717.62	1632.49	1311.61
31	1327.78	1168.43	799.27	600.08	588.44	653.65	1037.72	1358.24	1107.36	1371.71	1543.97	1559.43	1565.05	1545.76	1534.33	1497.84	1482.01	1479.8	1452.51	1519.48	1645.94	1760.07	1617.39	1444.12

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения НН (руб./МВт.ч без НДС)																							
------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

20	1300.66	1073.45	941.04	873.17	1014.02	1269.74	1316.52	1550.97	1779.49	1863.52	1861.81	1841.89	1838.53	1846.94	1851.64	1794.33	1794.17	1788.95	1773.48	1793.63	1837.65	1806.89	1525.98	1418.73	
21	1331.31	1232.97	960.55	523.75	950.79	1259.03	1290.43	1425.6	1704.03	1820.21	1829.76	1812.84	1806.14	1815.44	1815.43	1794.69	1791.05	1765.31	1776.8	1791	1806.7	1797.79	1553.2	1446.29	
22	1360.91	1238.83	1038.32	976.43	1020.56	1253.15	1371.79	1601.23	1846.88	1962.23	1965.64	1948.05	1876.75	1942.79	1898.21	1838.55	1762.84	1738.42	1771.23	1809.58	1886.4	1865.9	1741.88	1529.63	
23	1496.87	1372.82	1279.85	1167.71	1093.46	1122.76	1216.44	1197.18	1404.17	1689.85	1748.83	1771.65	1743.07	1736.31	1725.56	1709.77	1662.64	1628.61	1697.07	1738.61	1791.6	1804.55	1751.53	1571.16	
24	1389.94	1286.12	1065.86	822.21	641.59	848.5	997.67	966.04	1186.82	1527.57	1675.34	1710.35	1704.82	1702.32	1699.67	1701.49	1660.01	1648.22	1702.42	1748.38	1900.99	1904.56	1766.71	1588.76	
25	1353.04	1236.19	914.56	523.75	653.39	1065.05	1254.72	1539.38	1779.82	1940.55	1963.36	1943.85	1897.05	1911.06	1886.46	1831.2	1786.54	1733.96	1744.44	1778.18	1870.34	1838.71	1648.02	1487.24	
26	1300.9	1013.77	523.75	523.75	523.75	523.75	960.73	1340.54	1386.81	1698.54	1815.78	1855.68	1819.54	1798.1	1830.7	1839	1793.94	1774.52	1760.62	1736.01	1746.33	1842.94	1782.13	1556.64	1417.14
27	1018.81	525.26	523.75	523.75	523.75	523.75	923.75	1017.26	1363.79	1754.45	1898.22	1923.89	1896.86	1856.43	1918.11	1926.62	1877.3	1841.12	1763.13	1737.94	1740.35	1803.28	1810.32	1606.13	1285.55
28	1245.06	841.98	523.75	523.75	523.75	839.47	1179.05	1392.06	1744.01	1851.16	1919.61	1896.44	1883.63	1885.7	1938.18	1895.39	1822.25	1766.12	1726.32	1737.39	1782.78	1789.18	1609.09	1306.2	
29	1149.11	845.74	523.75	523.75	523.75	1001.84	1272.11	1309.48	1706.49	1828.87	1915.14	1896.59	1864.99	1890.41	1958.16	1920.9	1843.49	1782.16	1736.02	1721.88	1830.88	1816.78	1720.14	1360.5	
30	1435.5	1322.81	1207.35	1079.11	1011.35	1085.2	1185.07	1239.21	1513.29	1654.61	1750.24	1734.19	1696.68	1679.41	1689.84	1651.35	1638.84	1584.81	1544.08	1583.87	1682.81	1754.96	1669.83	1348.95	
31	1365.12	1205.77	836.61	637.42	625.78	690.99	1075.06	1395.58	1144.7	1409.05	1581.31	1596.77	1602.39	1583.1	1571.67	1535.18	1519.35	1517.14	1489.85	1556.82	1683.28	1797.41	1654.73	1481.46	

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	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
2	0	0	0	0	0	0	0	9.31	13.78	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	107.31	19.6	0	0	0
3	0	0	0	0	0	0	19.83	100.15	78.58	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	80.89	0	0	0	0
4	0	0	0	0	0	0	12.56	50.36	6.3	0	0	0	0	0	2.17	1.33	0	0	0	23.4	1.94	0	0	2.61
5	0	0	0	0	0	0	182.53	158.59	61.29	2.52	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.52	0	0	0	0
6	0	0	0	0	0	254.82	475.04	88.58	141.87	45.93	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
7	0	0	227.76	294.31	339.2	161.49	307.01	166.71	61.7	17.18	3.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5.22	0	0	0
8	0	0	0	0	0	69.87	143.66	100.16	41.84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
9	0	0	0	0	0	0	0	36.02	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
10	0	0	0	0	0	0	108.56	62.24	18.51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
11	0	0	0	0	0	0	327.88	159.22	113.55	0	5.28	0	47.83	56.03	59.06	93.83	107.35	181.11	194.38	159.24	82.67	0	0	93.85
12	0	0	0	0	0	36.91	209.96	166.5	44.73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	64.81	97.08	156.69	2.57	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	122.3	171.72	138.25	89.62	4.12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.83	5.07	0	0	0
15	0	0	0	0	0	163	206.72	106.29	5.35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.6	70.13	0.14	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	99.49	17.01	0	0	0	0	0	2.24	0.51	0.66	0	23.84	160.01	44.77	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	60.5	190.04	74.39	0	0	0	0	0	0	0	0	0.82	31.15	107.05	65.81	0	0	89.72
18	0	0	0	0	18.1	56.04	117.29	66.64	10.26	0	0	67.19	12.9	57.67	22.16	59.13	93.76	185.28	190.5	163.22	44.59	0	0	0
19	0	0	0	0	45.24	105.79	287.48	134.83	99.72	25	47.47	37.06	101.99	93.83	72.61	77.56	0	5.19	158.4	103.11	0	0	0	0
20	0	0	10.89	69.19	141.35	146.94	212.89	252.21	113.1	92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26.54	0	0	0	0
21	0	0	0	83.06	0	75.11	144.82	284.78	100.61	25.84	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
22	0	0	0	0	0	0	61.79	2.15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.57	0	0	0
23	0	0	0	0	0	64.46	79.95	79.63	145.39	6.81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
24	0	0	0	0	0	1.19	98.24	98.06	64.63	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
25	0	0	0	51.88	0	87.33	195.27	59.51	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
26	0	0	0	0	0	200.14	171.94	249.56	90.54	69.39	40.01	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
27	0	0	0	0	0	576.98	293.31	261.66	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
28	0	0	0	0	0	347.22	233.95	212.95	53.92	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8.81	0	0	0
29	0	0	0	0	0	66.14	104.27	607.18	224.43	267.51	165.06	185.23	243.23	208.26	14.79	0	0	0	0	0	50.07	0	0	0
30	0	0	0	0	0	0	41.07	224.84	80.3	0	0	0	0	0	0	0	0	15.85	40.94	73.33	101.24	0	0	0
31	0	0	0	0	0	23.46	13.86	0	246.61	155.99	55.99	13.62	7.68	17.73	7.63	0	0.15	30.28	58.45	91.6	155.84	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	240.37	176.38	263.25	336.17	338.35	296.1	255.69	213.46	224.11	389.8	360.76	393.78	262.54	312.45	235.73	212.74	159.16	144.62	399.21	176.29	199.51	290.32	236.15	271.29
2	141.84	114.84	140.12	153.85	813.11	809.86	127.52	0	0	243.32	127.49	160.81	171.79	188.13	108.22	73.88	46.04	27.71	22.23	0	0	163.1	150.49	186.59
3	902.97	370.31	242.01	297.26	280.85	61.09	0	0	0	173.84	220.93	256.57	148.43	217.57	133.83	197.88	178.05	168.56	151.38	0	12.94	427.8	327.98	209.44
4	138.56	176.12	371.27	696.51	633.52	241.15	0	0	0	104.17	74.87	109.62	17.31	36.66	8.16	1.78	3.35	14.88	76.81	0	10.62	197.74	133.56	2.45
5	355.01	412.04	306.84	484.76	509.21	83.61	0	4.99	399.76	399.87	275.99	289.88	436.52	397.56	219.82	167.22	128.43	6.47	109.21	370.19	312.43	263.51	0	
6	282.02	217.42	94.6	39.32	5.18	0	0	0	0	75.11	99.15	159.95	254	246.24	299.73	393.96	380.98	154.28	98.94	103.93	326.15	279.82	162.37	
7	132.09	426.58	0	0	0	0	0	0	0	10.33	28.03	73.17	62.23	143.63	149.11	162.3	107.78	155.26	255.04	0.74	76.91	288.13	155.31	
8	178.16	117.59	172.83	45	65.52	0	0	0	0	21.03	67.27	116.86	65.9	98.91	83.85	49.91	253.11	203.6	229.25	113.27	173.26	503.29	352.45	254.05
9	124.81	129.96	63.48	41.73	159.08	224.29	72.94	0	139.09	117.79	216.32	318.16	255.92	371.22	335.25	300.67								

15	321.11	214.23	132.64	210.33	21.71	0	0	0	7.95	82.06	151.43	271.49	152.15	241.92	114.67	195.33	179.5	90.02	14.41	0	23.08	286.36	254.47	176.24
16	453.79	878.26	165.5	151.84	148.06	29.21	7.98	0	0	93.54	62.04	147.05	43.14	43.13	1.51	4.93	1.4	12.11	0	0	0	112.99	148.35	5.24
17	202.83	848.31	115.26	144.4	67.62	38.4	0	0	0	15.69	225.02	314.99	183.43	241.21	139.82	133.36	22.31	16.32	0	0	0	99.39	74.27	0
18	162.6	21.9	12.84	45.07	0	0	0	0	0	53.7	104.26	257.6	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	146.33	48.15
19	250.84	245.19	59.05	277.9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	58.53	21.36	1.41	0	0	28.65	96.9	39.36
20	106.82	68.38	0	0	0	0	0	0	0	0	78.9	147.29	242.94	263.52	280.71	330.53	265.36	211.27	202.4	0	7.36	334.96	569.42	469.68
21	331.03	277.37	447.8	0	400.85	0	0	0	0	0	102.68	350.59	128.16	212.7	251.85	326.09	208.06	176.21	40.92	2.77	62.36	315.75	609.98	511.81
22	859.97	278.57	326.17	366.01	103.35	14.59	0	21.17	89.38	225.83	191.16	389.28	175.94	194.35	243.84	249.45	355.98	326.12	158.96	12.54	1.41	234.41	218.42	8.08
23	999.86	871.49	154.3	182.07	19.88	0	0	0	0	0	28.95	127.89	135.71	158.72	146.01	123.47	72.32	55.92	167.1	145.81	50.78	150.15	271.99	301.86
24	533.4	104.1	244.32	305.67	97.02	0	0	0	0	36.53	186.04	223.29	315.77	341.62	253.6	315.53	347.47	306.9	227.37	169.7	99.84	277.75	276.1	110.9
25	392.61	393.78	399.87	0	23.02	16.38	0	0	28.2	128.97	183.38	266.76	240.93	243.35	244.62	348.28	234.57	165.87	86.9	33.19	76.03	271.5	740.06	635.28
26	796.56	502.11	0	0	0	0	0	0	0	0	0	66.74	125.21	111.36	119.89	168.96	193.24	54.63	140.13	66.98	24.63	201.07	525.09	364.69
27	507.42	1.55	0	0	0	0	0	0	19	233.34	240.24	302.13	112.58	43.04	101.58	108.98	109.56	68.17	155.95	141.3	41.38	244.36	614.77	284.85
28	735.75	325.81	0	0	0	0	0	0	0	44.18	120.64	199.72	61.32	27.81	70.89	100.26	101.35	77.24	161.56	80.98	1.97	170.16	400.31	447.47
29	640.58	329.82	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	194.87	221.91	138.98	187.7	30.97	0	174.34	444.99	373.03
30	173.97	114.04	249.92	170.54	31.08	24.37	0	0	0	45.75	92.5	161.74	102.13	186.49	209.02	175.43	16.33	0	0	0	0	82.92	314.41	458.71
31	151.2	145.21	204.93	101.48	77.5	0	0	282.17	0	0	0	0	0	0	0	10.48	1.63	0	0	0	0	119.57	132.38	389.67

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	119290
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 - 381503.02 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
827 818.62	1 228 951.22	1 538 458.02	2 235 159.97

Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанные для групп точек поставки Участника оптового рынка, имеющего статус гарантирующего поставщика, находящегося в одном субъекте РФ  
**параметры за расчетный период май 2015**  
**для совокупности ГТП РТОLESB1, РТОLESB2**  
**участника оптового рынка ООО "ТЭС" (г.Тольятти)**  
**в субъекте РФ Самарская область**

Дифференцированные по зонам суток расчетного периода средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке и средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемые для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по трем зонам суток:	
Ночная зона	749.88
Полудневная зона	1637.61
Дневная зона	3342.22
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	749.88
Дневная зона	2562.05
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	750.63
Полудневная зона	1219.85
Дневная зона	1252.63
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	750.63
Дневная зона	381603.02
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	1120.87

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6479.994
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	21275.319

Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	3.03
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	119.29

дата	час	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч
01.05.2015	0	1088.77	0	240.37	1109.98
01.05.2015	1	963.07	0	176.38	984.36
01.05.2015	2	933.94	0	263.25	954.81
01.05.2015	3	899.68	0	338.17	918.94
01.05.2015	4	889.9	0	338.35	908.78
01.05.2015	5	890.17	0	296.1	910.6
01.05.2015	6	936.08	0	235.69	958.14
01.05.2015	7	941.21	0	213.46	955.34
01.05.2015	8	1064.57	0	224.11	1089.57
01.05.2015	9	1198.74	0	389.8	1223.08
01.05.2015	10	1250.56	0	360.76	1274.58
01.05.2015	11	1257.47	0	393.78	1281.33
01.05.2015	12	1256.83	0	262.54	1280.77
01.05.2015	13	1249.78	0	312.45	1273.8
01.05.2015	14	1239.58	0	235.73	1263.87
01.05.2015	15	1210.71	0	212.74	1234.47
01.05.2015	16	1188.1	0	159.16	1212.38
01.05.2015	17	1170.74	0	144.62	1194.41
01.05.2015	18	1212.29	0	399.21	1234.84
01.05.2015	19	1232.85	0	176.29	1255.61
01.05.2015	20	1308.95	0	199.51	1333.45
01.05.2015	21	1285.56	0	290.32	1311.08
01.05.2015	22	1222.92	0	236.15	1248.27
01.05.2015	23	1036.33	0	271.29	1060.77
02.05.2015	0	971.2	0	141.84	994.34
02.05.2015	1	869.66	0	114.84	892.38
02.05.2015	2	808.18	0	140.12	830.65
02.05.2015	3	778.34	0	153.85	799.17
02.05.2015	4	795.67	0	813.11	815.9
02.05.2015	5	792.77	0	809.86	814.64
02.05.2015	6	838.74	0	127.92	831.6
02.05.2015	7	886.92	9.31	0	910.83
02.05.2015	8	981.64	13.78	0	1006.27
02.05.2015	9	1195.79	0	243.32	1220.58
02.05.2015	10	1222.09	0	127.49	1245.92
02.05.2015	11	1216.73	0	160.81	1240.5
02.05.2015	12	1211.73	0	171.79	1235.52
02.05.2015	13	1206.94	0	188.13	1230.33
02.05.2015	14	1199.73	0	108.22	1223.24
02.05.2015	15	1185.8	0	73.88	1208.86
02.05.2015	16	1149.93	0	46.04	1172.68
02.05.2015	17	1132.45	0	27.71	1154.71
02.05.2015	18	1188.12	0	22.23	1189.58
02.05.2015	19	1228.31	107.31	0	1250.71
02.05.2015	20	1290.3	19.6	0	1314.9
02.05.2015	21	1285.13	0	163.1	1309.97
02.05.2015	22	1226.57	0	150.49	1250.77
02.05.2015	23	1023.49	0	186.59	1046.56
03.05.2015	0	978.19	0	902.97	902.32
03.05.2015	1	802.59	0	370.31	826.66
03.05.2015	2	759.29	0	242.01	783.46
03.05.2015	3	703.55	0	297.26	727
03.05.2015	4	715.04	0	280.85	738.02
03.05.2015	5	650.86	0	61.09	673.72
03.05.2015	6	697.26	19.83	0	720.45
03.05.2015	7	763.84	100.15	0	787.42
03.05.2015	8	876.73	78.58	0	900.17
03.05.2015	9	1155.32	0	173.84	1179.16
03.05.2015	10	1197.41	0	220.93	1221.28
03.05.2015	11	1196.41	0	256.57	1220.45
03.05.2015	12	1194.69	0	148.43	1218.78
03.05.2015	13	1190.14	0	217	1204.19
03.05.2015	14	1181.94	0	133.83	1205.05
03.05.2015	15	1167.17	0	197.88	1191.77
03.05.2015	16	1140.8	0	178.05	1165.14
03.05.2015	17	1116.71	0	168.56	1143.05
03.05.2015	18	1158.42	0	151.38	1183.72
03.05.2015	19	1228.23	80.89	0	1254.37
03.05.2015	20	1282.22	0	12.94	1308.58
03.05.2015	21	1290.69	0	427.8	1316.47
03.05.2015	22	1215.34	0	327.99	1240.31
03.05.2015	23	993.88	0	209.44	1018.41
04.05.2015	0	881.62	0	138.56	905.68
04.05.2015	1	801.61	0	176.12	825.47
04.05.2015	2	748.21	0	371.27	772.27
04.05.2015	3	690.36	0	696.51	703.62
04.05.2015	4	617.63	0	633.52	640.78
04.05.2015	5	678.7	0	241.15	701.76
04.05.2015	6	707.13	12.56	0	730.25
04.05.2015	7	745.21	50.36	0	788.5
04.05.2015	8	972.74	6.3	0	996
04.05.2015	9	1180.54	0	104.17	1204.65
04.05.2015	10	1220.01	0	74.87	1244.09
04.05.2015	11	1214.23	0	109.62	1238.6
04.05.2015	12	1192.99	0	17.51	1216.73
04.05.2015	13	1183.2	0	36.66	1207.65
04.05.2015	14	1172.76	0	8.16	1197.16

04.05.2015	15	1136.19	2.17	1.78	1160.84
04.05.2015	16	1074.62	1.33	3.35	1099.2
04.05.2015	17	1106.76	0	14.88	1131.93
04.05.2015	18	1154.61	0	76.81	1180.16
04.05.2015	19	1221.81	23.4	0	1248.54
04.05.2015	20	1247.85	1.94	10.62	1274.45
04.05.2015	21	1301.69	0	197.74	1327.2
04.05.2015	22	1146.02	0	133.56	1170.85
04.05.2015	23	996.58	2.61	2.45	1021.13
05.05.2015	0	846.29	0	355.01	869.28
05.05.2015	1	787.59	0	412.04	810.78
05.05.2015	2	736.73	0	306.84	759.96
05.05.2015	3	492.7	0	484.76	513.59
05.05.2015	4	510.56	0	509.21	539.18
05.05.2015	5	632.41	0	83.61	665.85
05.05.2015	6	782.14	182.53	0	814.77
05.05.2015	7	1053.63	158.59	0	1079.68
05.05.2015	8	1230.81	61.29	0	1256.26
05.05.2015	9	1284.65	2.52	4.99	1309.6
05.05.2015	10	1303.41	0	399.76	1328.48
05.05.2015	11	1290.61	0	399.87	1315.34
05.05.2015	12	1299.07	0	275.99	1313.73
05.05.2015	13	1298.82	0	289.88	1323.19
05.05.2015	14	1287.07	0	436.52	1311.47
05.05.2015	15	1251.93	0	397.56	1276.41
05.05.2015	16	1236.04	0	219.82	1260.61
05.05.2015	17	1180.06	0	167.22	1204.34
05.05.2015	18	1196.04	0	128.43	1220.85
05.05.2015	19	1241.71	0.52	6.47	1267.43
05.05.2015	20	1263.94	0	109.21	1288.68
05.05.2015	21	1198.3	0	370.19	1233.78
05.05.2015	22	1081.21	0	312.43	1106.31
05.05.2015	23	987.57	0	263.51	1011.88
06.05.2015	0	807.64	0	282.02	831.93
06.05.2015	1	718.81	0	217.42	743.03
06.05.2015	2	505.77	0	94.6	530.23
06.05.2015	3	486.18	0	39.32	510.86
06.05.2015	4	510.92	0	5.18	535.94
06.05.2015	5	965.31	254.82	0	624.34
06.05.2015	6	522.5	475.04	0	549.49
06.05.2015	7	1118.24	88.58	0	1142.75
06.05.2015	8	1151.57	141.87	0	1176.5
06.05.2015	9	1259.85	45.93	0	1284.7
06.05.2015	10	1282.05	0	75.11	1336.88
06.05.2015	11	1270.16	0	99.15	1294.96
06.05.2015	12	1249.67	0	159.95	1274.39
06.05.2015	13	1255.32	0	254	1280.01
06.05.2015	14	1247.14	0	246.24	1271.61
06.05.2015	15	1224.12	0	299.73	1248.62
06.05.2015	16	1217.81	0	393.96	1242.23
06.05.2015	17	1187.2	0	380.98	1211.87
06.05.2015	18	1104.07	0	154.28	1129.19
06.05.2015	19	1185.96	0	98.94	1211.46
06.05.2015	20	1228.78	0	103.93	1254.15
06.05.2015	21	1187.74	0	326.15	1213.23
06.05.2015	22	1044.44	0	279.82	1068.42
06.05.2015	23	913.89	0	162.37	857.5
07.05.2015	0	839.23	0	132.09	867.44
07.05.2015	1	710.96	0	426.58	734.33
07.05.2015	2	650.16	227.76	0	673.89
07.05.2015	3	617.63	294.31	0	641.02
07.05.2015	4	598.12	339.2	0	694.42
07.05.2015	5	722.46	161.49	0	749.76
07.05.2015	6	676.36	307.01	0	704.8
07.05.2015	7	969.05	166.71	0	995.11
07.05.2015	8	1179.75	61.7	0	1204.83
07.05.2015	9	1298.67	17.18	0	1283.4
07.05.2015	10	1274.32	3.11	10.33	1299.17
07.05.2015	11	1269.31	0	28.03	1294.09
07.05.2015	12	1252.22	0	73.17	1276.87
07.05.2015	13	1241.86	0	62.23	1266.41
07.05.2015	14	1223.91	0	143.63	1248.24
07.05.2015	15	1201.55	0	149.11	1226.11
07.05.2015	16	1174.55	0	162.3	1199.52
07.05.2015	17	1145.14	0	107.78	1170.4
07.05.2015	18	1121.34	0	156.26	1147.1
07.05.2015	19	1197.48	0	255.04	1223.23
07.05.2015	20	1218.72	5.22	0.74	1244.37
07.05.2015	21	1178.11	0	76.91	1203.72
07.05.2015	22	1104.77	0	288.13	1129.3
07.05.2015	23	963.06	0	155.31	987.99
08.05.2015	0	837.27	0	178.16	861.82
08.05.2015	1	774.03	0	117.59	798.88
08.05.2015	2	711.24	0	172.83	736.21
08.05.2015	3	695.85	45	45	711.75
08.05.2015	4	734.4	0	65.52	761.64
08.05.2015	5	856.27	69.87	0	885.78
08.05.2015	6	890.37	143.66	0	918.11
08.05.2015	7	1141.93	100.16	0	1188.99
08.05.2015	8	1262.6	41.84	0	1288.9
08.05.2015	9	1326.24	0	21.03	1352.08
08.05.2015	10	1307.68	0	67.27	1333.01
08.05.2015	11	1330.36	0	116.86	1355.53
08.05.2015	12	1299.06	0	85.9	1314.01
08.05.2015	13	1297.61	0	98.91	1322.46
08.05.2015	14	1254.21	0	83.85	1278.88
08.05.2015	15	1197.65	0	49.91	1222.41
08.05.2015	16	1191.18	0	253.11	1216.02
08.05.2015	17	1177.3	0	203.6	1202.1
08.05.2015	18	1184.2	0	229.25	1209.28
08.05.2015	19	1256.75	0	113.27	1282.78
08.05.2015	20	1316.86	0	173.26	1342.34
08.05.2015	21	1478.41	0	603.29	1653.82
08.05.2015	22	1292.67	0	352.45	1316.83
08.05.2015	23	1147.27	0	254.05	1171.25
09.05.2015	0	990.47	0	124.81	1015.35
09.05.2015	1	918.62	1	129.96	942.85
09.05.2015	2	864.3	0	63.48	889.15
09.05.2015	3	838.37	0	41.73	862.83
09.05.2015	4	834.73	0	159.08	859.2
09.05.2015	5	855.64	0	224.29	880.09
09.05.2015	6	873.49	0	72.94	859.11
09.05.2015	7	886.12	36.02	0	912.96
09.05.2015	8	1108.35	0	139.09	1135.13
09.05.2015	9	1233.37	0	117.79	1260.35
09.05.2015	10	1228.75	0	216.32	1256.06
09.05.2015	11	1203.47	0	318.16	1230.66
09.05.2015	12	1179.58	0	255.92	1206.21
09.05.2015	13	1162.5	0	371.22	1189
09.05.2015	14	1108.69	0	335.25	1134.91
09.05.2015	15	1076.02	0	309.67	1101.57
09.05.2015	16	1052.66	0	298.31	1079.23
09.05.2015	17	1005.79	0	216.99	1032.62
09.05.2015	18	1027.03	0	160.26	1053.83
09.05.2015	19	1173.79	0	160.84	1200.2
09.05.2015	20	1240.16	0	292.75	1265.91
09.05.2015	21	1220.6	0	437.95	1246.14
09.05.2015	22	1162.47	0	394.16	1188.08
09.05.2015	23	974.01	0	234.03	999.32
10.05.2015	0	925.43	0	170.73	951.45
10.05.2015	1	798.08	0	454.7	823.93
10.05.2015	2	721.36	0	263.5	747.16
10.05.2015	3	657.5	0	103.39	662.78
10.05.2015	4	617.63	0	98.5	643.8
10.05.2015	5	624.76	0	18.84	650.05
10.05.2015	6	636.77	108.56	0	661.83
10.05.2015	7	575.35	62.24	0	600.37
10.05.2015	8	855.86	18.51	0	881.55
10.05.2015	9	1040.02	0	149.59	1066.6
10.05.2015	10	1156.81	0	203.96	1183.66
10.05.2015	11	1159.28	0	264.5	1186.19
10.05.2015	12	1150.38	0	268.83	1177.06
10.05.2015	13	1116	0	291.04	1142.96
10.05.2015	14	1066.19	0	245.13	1092.4
10.05.2015	15	1054.26	0	303.06	1080.77
10.05.2015	16	1014.88	0	276.74	1041.19
10.05.2015	17	991.55	0	299.89	1017.86
10.05.2015	18	1033.62	0	232.02	1059.79
10.05.2015	19	1180.94	0	129.29	1207.2
10.05.2015	20	1240.06	0	66.29	1266.24
10.05.2015	21	1216.17	0	229.98	1242.02
10.05.2015	22	1099.49	0	313.07	1124.77
10.05.2015	23	959.58	0	182.7	984.88
11.05.2015	0	833.37	0	124.42	858.45
11.05.2015	1	728.76	0	377.1	753.54
11.05.2015	2	637.03	0	184.69	661.93



11.05.2015	3	507.21	0	101.5	531.41
11.05.2015	4	491.28	0	118.84	515.66
11.05.2015	5	519.4	0	17.74	543.87
11.05.2015	6	242.24	327.88	0	266.56
11.05.2015	7	590.8	159.22	0	615.96
11.05.2015	8	874.51	113.55	0	900.28
11.05.2015	9	1120.79	0	56.66	1146.34
11.05.2015	10	1183.63	5.28	2.19	1209.24
11.05.2015	11	1182.53	0	98.9	1207.77
11.05.2015	12	1176.72	47.83	0	1201.88
11.05.2015	13	1158.14	56.03	0	1183.08
11.05.2015	14	1131.65	59.06	0	1156.74
11.05.2015	15	1097.03	93.83	0	1122.01
11.05.2015	16	1041.86	107.35	0	1066.87
11.05.2015	17	984.36	181.11	0	1009.58
11.05.2015	18	1034.96	194.38	0	1060.27
11.05.2015	19	1177.72	159.24	0	1203.74
11.05.2015	20	1233.4	82.67	0	1259.94
11.05.2015	21	1240.56	0	37.9	1266.14
11.05.2015	22	1111.02	0	195.3	1134.3
11.05.2015	23	818.36	93.65	0	842.91
12.05.2015	0	884.74	0	199.35	904.29
12.05.2015	1	739.86	0	238.34	764.06
12.05.2015	2	615.73	0	288.12	640.17
12.05.2015	3	519.28	0	289.28	543.37
12.05.2015	4	583.63	0	231.7	609.88
12.05.2015	5	741.32	36.91	0	769.2
12.05.2015	6	797.99	209.96	0	824.05
12.05.2015	7	1057.31	166.5	0	1083.05
12.05.2015	8	1312.42	44.73	0	1337.87
12.05.2015	9	1368.99	0	9.99	1393.76
12.05.2015	10	1381.26	0	153.35	1406.01
12.05.2015	11	1370	0	289.43	1394.6
12.05.2015	12	1361.4	0	187.91	1385.91
12.05.2015	13	1375.77	0	149.31	1400.26
12.05.2015	14	1349.18	0	205.74	1373.5
12.05.2015	15	1328.39	0	283.7	1352.56
12.05.2015	16	1283.17	0	248.92	1307.37
12.05.2015	17	1256.58	0	148.14	1280.97
12.05.2015	18	1253.74	0	93.98	1278.43
12.05.2015	19	1306.16	0	38.54	1331.31
12.05.2015	20	1361.38	0	113.88	1386.59
12.05.2015	21	1332.39	0	305.21	1356.95
12.05.2015	22	1351	0	358.01	1074.73
12.05.2015	23	846.74	0	378.52	870.49
13.05.2015	0	823.07	0	842.82	846.42
13.05.2015	1	668.69	0	216.18	691.89
13.05.2015	2	504.79	0	185.78	528.29
13.05.2015	3	485.9	0	330.96	509.34
13.05.2015	4	500.43	0	51.69	523.47
13.05.2015	5	668.59	64.81	0	691.56
13.05.2015	6	747.61	97.08	0	770
13.05.2015	7	915.64	156.69	0	938.32
13.05.2015	8	1247.74	2.57	28.26	1271.53
13.05.2015	9	1373.04	0	149.11	1397.59
13.05.2015	10	1381.31	0	358.42	1405.72
13.05.2015	11	1380.17	0	475.21	1384.6
13.05.2015	12	1328.29	0	277.54	1352.52
13.05.2015	13	1366.35	0	245.71	1390.51
13.05.2015	14	1341.79	0	514.02	1365.86
13.05.2015	15	1293.31	0	592.7	1317.4
13.05.2015	16	1246.24	0	246.95	1270.23
13.05.2015	17	1206.97	0	251.11	1231
13.05.2015	18	1209	0	142.02	1233.26
13.05.2015	19	1237.61	0	38.36	1262.31
13.05.2015	20	1339.73	0	100.53	1360.45
13.05.2015	21	1335.05	0	365.98	1359.53
13.05.2015	22	970.75	0	547.62	994.56
13.05.2015	23	885.63	0	434.14	909.12
14.05.2015	0	759.24	0	200.69	782.62
14.05.2015	1	502.63	0	164.78	525.67
14.05.2015	2	325.28	0	17.48	348.96
14.05.2015	3	7.81	0	7.95	31.55
14.05.2015	4	311.42	122.3	0	334.85
14.05.2015	5	957.47	171.72	0	980.89
14.05.2015	6	713.21	138.25	0	758.33
14.05.2015	7	1006.44	89.62	0	1030.08
14.05.2015	8	1265.12	4.12	0	1289.44
14.05.2015	9	1327.41	0	61.14	1351.99
14.05.2015	10	1325.38	0	102.53	1349.9
14.05.2015	11	1329.41	0	236.74	1354.42
14.05.2015	12	1316.84	0	278.23	1341.62
14.05.2015	13	1350.8	0	300.14	1375.48
14.05.2015	14	1338.15	0	137.68	1362.61
14.05.2015	15	1321.15	0	256.58	1345.65
14.05.2015	16	1296.18	0	265.81	1320.68
14.05.2015	17	1256	0	175.52	1280.6
14.05.2015	18	1256.95	0	172.03	1281.8
14.05.2015	19	1301.02	0.83	38.86	1302.07
14.05.2015	20	1358.53	5.07	37.52	1384.02
14.05.2015	21	1331.95	0	285.95	1357.18
14.05.2015	22	1080.03	0	482.48	1104.4
14.05.2015	23	899.85	0	178.45	863.4
15.05.2015	0	770.79	0	321.11	794.79
15.05.2015	1	557.67	0	214.23	581.47
15.05.2015	2	450.33	0	132.64	473.97
15.05.2015	3	330.72	0	210.33	354.54
15.05.2015	4	489.21	0	21.71	504.99
15.05.2015	5	516.23	163	0	541.06
15.05.2015	6	775.59	206.72	0	800.82
15.05.2015	7	1066.98	106.29	0	1092.05
15.05.2015	8	1272.28	5.35	7.95	1287.21
15.05.2015	9	1304.69	0	82.06	1419.56
15.05.2015	10	1405.92	0	151.43	1430.82
15.05.2015	11	1370.47	0	271.49	1395.4
15.05.2015	12	1368.74	0	152.15	1393.56
15.05.2015	13	1338.25	0	241.92	1383.36
15.05.2015	14	1381.1	0	114.67	1385.98
15.05.2015	15	1292.03	0	195.33	1316.65
15.05.2015	16	1265.7	0	179.5	1290.27
15.05.2015	17	1252.77	0	90.02	1277.28
15.05.2015	18	1252.08	0.6	14.41	1276.54
15.05.2015	19	1313.2	70.13	0	1337.82
15.05.2015	20	1377.93	0.14	23.08	1402.99
15.05.2015	21	1364.46	0	286.36	1389.7
15.05.2015	22	1150.63	0	254.47	1175.8
15.05.2015	23	948.65	0	178.24	972.56
16.05.2015	0	988.21	0	453.79	991.71
16.05.2015	1	856.51	0	878.26	879.78
16.05.2015	2	802.18	0	165.5	825.62
16.05.2015	3	745.82	0	151.84	759.09
16.05.2015	4	697.09	0	148.06	720.39
16.05.2015	5	722.32	0	29.21	745.92
16.05.2015	6	754.95	0	7.98	778.71
16.05.2015	7	779.85	99.49	0	802.92
16.05.2015	8	1094.17	17.01	0	1116.53
16.05.2015	9	1241.08	0	93.54	1263.99
16.05.2015	10	1305.12	0	62.04	1328.39
16.05.2015	11	1308.34	0	147.05	1331.92
16.05.2015	12	1274.61	0	43.14	1297.08
16.05.2015	13	1266.12	0	43.13	1289.85
16.05.2015	14	1249.41	2.24	1.51	1273.2
16.05.2015	15	1241	0.51	4.93	1265.47
16.05.2015	16	1219.53	0.66	1.4	1244.54
16.05.2015	17	1206.15	0	12.11	1231.09
16.05.2015	18	1211.81	23.84	0	1236.93
16.05.2015	19	1256.82	160.01	0	1281.52
16.05.2015	20	1321.67	44.77	0	1346.05
16.05.2015	21	1283.81	0	112.99	1308.3
16.05.2015	22	1150.11	0	148.35	1174.98
16.05.2015	23	980.27	0	5.24	1004.53
17.05.2015	0	951.86	0	202.83	975.08
17.05.2015	1	827.45	0	648.31	850.44
17.05.2015	2	733.05	0	115.26	755.67
17.05.2015	3	652.12	0	144.4	675.29
17.05.2015	4	563.17	0	67.62	586.04
17.05.2015	5	645.18	0	38.4	668.38
17.05.2015	6	710.21	69.5	0	733.88
17.05.2015	7	743.42	190.04	0	767.44
17.05.2015	8	982.73	74.39	0	1007.24
17.05.2015	9	1182.09	0	15.69	1206.95
17.05.2015	10	1213.18	0	226.02	1238.32
17.05.2015	11	1225.48	0	314.99	1250.58
17.05.2015	12	1221.8	0	183.43	1247.05
17.05.2015	13	1217.87	0	241.21	1243.21
17.05.2015	14	1216.38	0	139.82	1241.52

17.05.2015	15	1200.97	0	133.36	1226.5
17.05.2015	16	1188.39	0	22.31	1194.08
17.05.2015	17	1155.62	0.82	16.32	1182.04
17.05.2015	18	1182.99	31.15	0	1189.21
17.05.2015	19	1226.45	107.05	0	1252.59
17.05.2015	20	1331.06	65.81	0	1356.93
17.05.2015	21	1288.27	0	99.39	1313.72
17.05.2015	22	1144.22	0	74.27	1170.09
17.05.2015	23	959.98	89.72	0	984.73
18.05.2015	0	892.81	0	162.6	917.16
18.05.2015	1	787.38	0	21.9	811.56
18.05.2015	2	681.1	0	12.84	705.4
18.05.2015	3	533.1	0	45.07	557.46
18.05.2015	4	586.5	18.1	0	610.34
18.05.2015	5	710.57	56.04	0	734.86
18.05.2015	6	808.02	117.29	0	831.88
18.05.2015	7	1185.76	66.54	0	1209.88
18.05.2015	8	1318.35	10.26	0	1342.83
18.05.2015	9	1389.41	0	53.7	1413.96
18.05.2015	10	1416.09	0	104.26	1440.55
18.05.2015	11	1399.23	0	257.6	1414.67
18.05.2015	12	1360.1	67.19	0	1394.94
18.05.2015	13	1396.94	12.9	0	1421.29
18.05.2015	14	1408.67	57.67	0	1432.87
18.05.2015	15	1349.72	22.16	0	1373.89
18.05.2015	16	1318.94	59.13	0	1342.93
18.05.2015	17	1273.82	93.76	0	1298.26
18.05.2015	18	1263.89	185.28	0	1288.58
18.05.2015	19	1333.18	190.5	0	1358
18.05.2015	20	1373.99	163.22	0	1398.2
18.05.2015	21	1312.74	44.59	0	1337.45
18.05.2015	22	1063.37	0	146.33	1087.49
18.05.2015	23	945.94	48.15	0	969.81
19.05.2015	0	792.88	0	250.84	816.6
19.05.2015	1	691.21	1	245.19	714.83
19.05.2015	2	353.57	0	99.05	377.38
19.05.2015	3	302.15	0	277.9	325.91
19.05.2015	4	451.94	45.24	0	475.66
19.05.2015	5	742.49	105.79	0	787.16
19.05.2015	6	707.12	287.48	0	821.97
19.05.2015	7	1115.67	134.83	0	1140.21
19.05.2015	8	1269.16	99.72	0	1293.84
19.05.2015	9	1391.75	25	0	1416.48
19.05.2015	10	1405.55	47.47	0	1433.3
19.05.2015	11	1367.59	37.06	0	1392.4
19.05.2015	12	1314.49	101.99	0	1339.2
19.05.2015	13	1334.31	93.83	0	1358.99
19.05.2015	14	1326.17	72.61	0	1359.84
19.05.2015	15	1305.69	77.56	0	1330.69
19.05.2015	16	1266.08	0	58.53	1290.79
19.05.2015	17	1247	0	21.36	1271.6
19.05.2015	18	1234.73	5.19	1.41	1259.4
19.05.2015	19	1273.03	158.4	0	1297.6
19.05.2015	20	1318.38	103.11	0	1343.3
19.05.2015	21	1275.75	0	28.65	1300.7
19.05.2015	22	970.68	0	96.9	995.21
19.05.2015	23	853.2	0	39.36	877.46
20.05.2015	0	778.81	0	108.82	800.85
20.05.2015	1	549.7	0	68.38	573.53
20.05.2015	2	417.29	10.89	0	441.29
20.05.2015	3	349.42	69.19	0	373.25
20.05.2015	4	489.27	141.35	0	514.3
20.05.2015	5	745.99	146.94	0	770.71
20.05.2015	6	792.77	212.89	0	817.64
20.05.2015	7	1027.22	252.21	0	1051.96
20.05.2015	8	1255.74	113.1	0	1289.85
20.05.2015	9	1339.77	92	0	1384.77
20.05.2015	10	1338.06	0	78.9	1363.01
20.05.2015	11	1318.14	0	147.29	1343.19
20.05.2015	12	1314.78	0	242.94	1339.71
20.05.2015	13	1323.19	0	263.52	1348.14
20.05.2015	14	1327.89	0	280.71	1352.71
20.05.2015	15	1270.58	0	330.53	1295.24
20.05.2015	16	1270.42	0	285.36	1295.14
20.05.2015	17	1265.2	0	211.27	1289.79
20.05.2015	18	1249.73	0	202.4	1274.43
20.05.2015	19	1269.88	26.54	0	1294.64
20.05.2015	20	1313.9	0	7.36	1338.91
20.05.2015	21	1283.14	0	334.96	1308.14
20.05.2015	22	1022.23	0	69.42	1026.72
20.05.2015	23	894.98	0	469.68	819.23
21.05.2015	0	807.56	0	331.03	831.74
21.05.2015	1	709.22	0	277.37	733.23
21.05.2015	2	436.8	0	447.8	460.79
21.05.2015	3	0	83.06	0	21.84
21.05.2015	4	427.04	0	400.85	450.97
21.05.2015	5	735.28	75.11	0	759.89
21.05.2015	6	766.88	144.82	0	791.3
21.05.2015	7	901.85	284.78	0	905.41
21.05.2015	8	1180.28	100.61	0	1205.01
21.05.2015	9	1296.46	25.84	0	1321.09
21.05.2015	10	1306.01	0	102.68	1330.6
21.05.2015	11	1289.09	0	350.59	1313.68
21.05.2015	12	1292.39	0	128.16	1336.9
21.05.2015	13	1291.69	0	212.7	1316.12
21.05.2015	14	1291.68	0	251.85	1316
21.05.2015	15	1270.94	0	326.09	1295.24
21.05.2015	16	1267.3	0	208.06	1291.61
21.05.2015	17	1241.56	0	178.21	1266.01
21.05.2015	18	1253.05	0	40.92	1277.81
21.05.2015	19	1267.25	0	2.77	1291.96
21.05.2015	20	1282.85	0	62.96	1307.88
21.05.2015	21	1274.04	0	315.76	1299.06
21.05.2015	22	1029.45	0	809.98	1053.94
21.05.2015	23	922.54	0	511.81	946.78
22.05.2015	0	837.16	0	859.97	861.28
22.05.2015	1	715.08	1	278.57	739.03
22.05.2015	2	514.57	0	328.17	538.2
22.05.2015	3	452.68	0	366.01	476.08
22.05.2015	4	496.81	0	103.35	520.62
22.05.2015	5	729.4	0	14.59	753.97
22.05.2015	6	848.04	61.79	0	872.33
22.05.2015	7	1077.48	2.15	21.17	1101.57
22.05.2015	8	1323.13	0	89.38	1347.78
22.05.2015	9	1438.48	0	225.83	1463.12
22.05.2015	10	1441.89	0	191.16	1466.51
22.05.2015	11	1424.3	0	389.28	1448.91
22.05.2015	12	1353	0	175.94	1377.5
22.05.2015	13	1419.04	0	194.35	1443.48
22.05.2015	14	1374.46	0	243.84	1399.6
22.05.2015	15	1314.8	0	249.45	1338.94
22.05.2015	16	1239.09	0	355.98	1263.12
22.05.2015	17	1214.67	0	326.12	1238.73
22.05.2015	18	1247.48	0	158.96	1271.62
22.05.2015	19	1235.83	0	12.54	1310.25
22.05.2015	20	1382.65	0.57	1.41	1387.76
22.05.2015	21	1342.15	0	234.41	1367.37
22.05.2015	22	1218.13	0	218.42	1242.91
22.05.2015	23	1005.88	0	8.08	1030.41
23.05.2015	0	973.12	0	999.86	997.1
23.05.2015	1	849.07	0	871.49	872.99
23.05.2015	2	756.1	0	154.3	779.6
23.05.2015	3	643.96	0	182.07	667.17
23.05.2015	4	569.71	0	19.68	583.28
23.05.2015	5	589.01	64.46	0	623.04
23.05.2015	6	692.69	79.95	0	717.23
23.05.2015	7	673.43	79.63	0	697.28
23.05.2015	8	880.42	145.39	0	904.32
23.05.2015	9	1168.1	6.81	0	1190.11
23.05.2015	10	1225.08	0	28.95	1249.29
23.05.2015	11	1247.9	0	127.89	1272.19
23.05.2015	12	1219.32	0	138.71	1243.63
23.05.2015	13	1272.66	0	158.72	1268.8
23.05.2015	14	1201.81	0	146.01	1226.15
23.05.2015	15	1186.02	0	123.47	1210.36
23.05.2015	16	1138.89	0	72.32	1163.29
23.05.2015	17	1104.86	0	55.92	1129.27
23.05.2015	18	1173.32	0	167.1	1187.41
23.05.2015	19	1214.86	0	145.81	1239.15
23.05.2015	20	1267.85	0	50.78	1292.67
23.05.2015	21	1280.8	0	150.15	1305.99
23.05.2015	22	1227.78	0	271.99	1253.19
23.05.2015	23	1047.41	0	301.86	1072.17
24.05.2015	0	886.19	0	533.4	890.12
24.05.2015	1	762.37	0	104.1	786.13
24.05.2015	2	542.11	0	244.32	565.31

24.05.2015	3	298.46	0	305.67	321.37
24.05.2015	4	117.84	0	97.02	141.53
24.05.2015	5	324.75	1.19	0	348.31
24.05.2015	6	473.92	98.24	0	497.41
24.05.2015	7	442.29	98.06	0	465.96
24.05.2015	8	663.07	64.63	0	687.28
24.05.2015	9	1003.82	0	36.53	1028.05
24.05.2015	10	1151.59	0	186.04	1175.6
24.05.2015	11	1186.6	0	223.29	1210.92
24.05.2015	12	1181.07	0	315.77	1205.38
24.05.2015	13	1178.57	0	341.62	1203.07
24.05.2015	14	1175.92	0	253.6	1200.46
24.05.2015	15	1177.74	0	315.53	1200.31
24.05.2015	16	1136.26	0	347.47	1161.04
24.05.2015	17	1124.47	0	306.9	1149.42
24.05.2015	18	1178.67	0	227.37	1203.22
24.05.2015	19	1234.63	0	169.7	1249.29
24.05.2015	20	1377.24	0	99.84	1402.81
24.05.2015	21	1380.81	0	277.75	1406.44
24.05.2015	22	1242.96	0	276.1	1268.76
24.05.2015	23	1055.01	0	110.9	1069.64
25.05.2015	0	829.39	0	382.61	852.75
25.05.2015	1	712.44	0	393.78	735.85
25.05.2015	2	390.81	0	399.87	413.97
25.05.2015	3	0	51.88	0	23.67
25.05.2015	4	129.64	0	23.02	153.87
25.05.2015	5	541.3	87.33	16.38	566.09
25.05.2015	6	730.97	195.27	0	755.65
25.05.2015	7	1015.63	59.51	0	1039.78
25.05.2015	8	3259.07	0	28.2	3289.79
25.05.2015	9	1416.8	0	128.97	1441.36
25.05.2015	10	1439.81	0	183.38	1464.16
25.05.2015	11	1420.1	0	266.76	1444.7
25.05.2015	12	1373.3	0	240.93	1397.88
25.05.2015	13	1387.01	0	243.35	1411.99
25.05.2015	14	1362.71	0	244.62	1387.14
25.05.2015	15	1307.45	0	348.28	1331.84
25.05.2015	16	1262.79	0	234.57	1287.11
25.05.2015	17	1210.21	0	165.87	1234.54
25.05.2015	18	1220.69	0	86.9	1244.93
25.05.2015	19	1254.43	0	33.19	1279.08
25.05.2015	20	1346.59	0	76.03	1372.04
25.05.2015	21	1314.96	0	271.5	1340.38
25.05.2015	22	1124.27	0	740.98	1149.04
25.05.2015	23	963.49	0	635.28	987.68
26.05.2015	0	777.15	0	796.56	800.87
26.05.2015	1	490.02	0	502.11	513.83
26.05.2015	2	0	0	0	23.71
26.05.2015	3	0	0	0	23.51
26.05.2015	4	0	0	0	23.7
26.05.2015	5	436.98	200.14	0	461.16
26.05.2015	6	816.79	171.94	0	841.17
26.05.2015	7	863.96	240.56	0	887.5
26.05.2015	8	1174.79	90.54	0	1199.28
26.05.2015	9	1292.03	69.39	0	1316.41
26.05.2015	10	1331.93	40.01	0	1356.32
26.05.2015	11	1299.79	0	66.74	1320.16
26.05.2015	12	1274.35	0	125.21	1298.66
26.05.2015	13	1306.95	0	111.36	1331.33
26.05.2015	14	1315.25	0	119.89	1339.58
26.05.2015	15	1270.19	0	168.96	1294.48
26.05.2015	16	1250.77	0	193.24	1274.96
26.05.2015	17	1236.67	0	54.63	1261.21
26.05.2015	18	1212.26	0	140.13	1236.77
26.05.2015	19	1222.58	0	66.98	1247.25
26.05.2015	20	1319.19	0	24.63	1344.11
26.05.2015	21	1256.38	0	201.07	1283.5
26.05.2015	22	1032.89	0	625.09	1057.33
26.05.2015	23	893.39	0	384.69	917.38
27.05.2015	0	495.06	0	507.42	518.83
27.05.2015	1	1.51	0	1.55	23.34
27.05.2015	2	0	0	0	23.6
27.05.2015	3	0	0	0	23.4
27.05.2015	4	0	0	0	23.63
27.05.2015	5	0	576.98	0	24.16
27.05.2015	6	493.51	293.31	0	517.78
27.05.2015	7	840.04	251.66	0	864.25
27.05.2015	8	1230.7	0	19	1255.06
27.05.2015	9	1374.47	0	233.34	1398.78
27.05.2015	10	1400.14	0	240.24	1424.5
27.05.2015	11	1373.11	0	302.13	1396.97
27.05.2015	12	1332.68	0	112.58	1357.05
27.05.2015	13	1394.36	0	43.04	1418
27.05.2015	14	1402.87	0	101.58	1426.42
27.05.2015	15	1353.55	0	106.98	1377.78
27.05.2015	16	1317.37	0	109.56	1341.67
27.05.2015	17	1239.38	0	68.17	1263.75
27.05.2015	18	1214.19	0	155.95	1238.63
27.05.2015	19	1216.6	0	141.3	1241.22
27.05.2015	20	1279.53	0	41.38	1304.41
27.05.2015	21	1286.57	0	244.36	1311.57
27.05.2015	22	1082.38	0	614.77	1106.97
27.05.2015	23	761.8	0	284.89	785.88
28.05.2015	0	721.31	0	735.75	744.88
28.05.2015	1	318.23	0	325.81	341.9
28.05.2015	2	0	0	0	23.61
28.05.2015	3	0	0	0	23.37
28.05.2015	4	0	0	0	23.63
28.05.2015	5	315.72	347.22	0	339.52
28.05.2015	6	655.3	233.95	0	679.3
28.05.2015	7	868.31	212.95	0	892.41
28.05.2015	8	1220.26	53.92	0	1244.36
28.05.2015	9	1327.41	0	44.18	1351.42
28.05.2015	10	1395.86	0	120.64	1420.17
28.05.2015	11	1372.69	0	199.72	1397.18
28.05.2015	12	1359.88	0	61.32	1384.21
28.05.2015	13	1361.95	0	27.61	1386.31
28.05.2015	14	1414.43	0	70.89	1438.85
28.05.2015	15	1371.64	0	100.26	1396.04
28.05.2015	16	1298.5	0	101.35	1322.86
28.05.2015	17	1242.37	0	77.24	1266.82
28.05.2015	18	1202.57	0	161.56	1227.29
28.05.2015	19	1213.64	0	80.98	1238.64
28.05.2015	20	1259.03	8.81	1.97	1283.65
28.05.2015	21	1265.43	0	170.16	1289.84
28.05.2015	22	1035.34	0	400.31	1109.25
28.05.2015	23	782.45	0	447.47	805.01
29.05.2015	0	625.36	0	640.58	649.02
29.05.2015	1	321.99	0	329.82	345.68
29.05.2015	2	0	0	0	23.64
29.05.2015	3	0	0	0	23.43
29.05.2015	4	0	0	0	23.65
29.05.2015	5	478.09	66.14	0	501.85
29.05.2015	6	748.36	104.27	0	773.1
29.05.2015	7	785.73	607.18	0	810.02
29.05.2015	8	1182.74	224.43	0	1207.3
29.05.2015	9	1305.12	267.51	0	1329.75
29.05.2015	10	1391.39	165.06	0	1415.91
29.05.2015	11	1372.84	185.23	0	1397.38
29.05.2015	12	1341.24	243.23	0	1366.83
29.05.2015	13	1366.66	208.26	0	1391.16
29.05.2015	14	1431.41	14.79	0	1455.69
29.05.2015	15	1397.15	0	194.87	1421.39
29.05.2015	16	1318.74	0	221.91	1344.1
29.05.2015	17	1258.41	0	138.98	1282.96
29.05.2015	18	1212.27	0	187.7	1236.9
29.05.2015	19	1198.13	0	30.97	1222.79
29.05.2015	20	1307.13	50.07	0	1332.01
29.05.2015	21	1293.03	0	174.34	1318.12
29.05.2015	22	1196.39	0	444.99	1221.31
29.05.2015	23	836.75	0	373.03	861.24
30.05.2015	0	911.75	0	173.97	935.3
30.05.2015	1	769.66	0	114.04	822.87
30.05.2015	2	683.6	0	249.92	706.46
30.05.2015	3	555.36	0	170.54	577.79
30.05.2015	4	487.6	0	31.08	510.59
30.05.2015	5	561.45	0	24.37	585.16
30.05.2015	6	661.32	41.07	92.5	685.56
30.05.2015	7	715.46	224.84	0	739.68
30.05.2015	8	989.54	80.3	0	1013.29
30.05.2015	9	1130.86	0	45.75	1154.84
30.05.2015	10	1226.49	0	92.5	1250.37
30.05.2015	11	1210.44	0	161.74	1234.44
30.05.2015	12	1172.93	0	102.13	1196.9
30.05.2015	13	1155.66	0	186.49	1179.78
30.05.2015	14	1166.09	0	209.02	1190.37

30.05.2015	15	1127.6	0	175.43	1151.91
30.05.2015	16	1115.09	0	16.33	1139.56
30.05.2015	17	1081.06	15.85	0	1085.68
30.05.2015	18	1020.33	40.94	0	1044.46
30.05.2015	19	1060.12	73.33	0	1083.98
30.05.2015	20	1159.06	101.24	0	1183.36
30.05.2015	21	1231.21	0	82.92	1256.16
30.05.2015	22	1146.06	0	314.41	1171.31
30.05.2015	23	825.2	0	458.71	849.81
31.05.2015	0	841.37	0	151.2	865.81
31.05.2015	1	682.02	0	145.21	706.18
31.05.2015	2	312.89	0	204.93	339.32
31.05.2015	3	113.67	0	101.48	137.01
31.05.2015	4	102.03	0	77.5	125.61
31.05.2015	5	167.24	23.46	0	191.05
31.05.2015	6	551.31	13.86	0	575.35
31.05.2015	7	871.53	0	282.17	856.21
31.05.2015	8	620.95	246.61	0	645.99
31.05.2015	9	885.3	155.99	0	910.02
31.05.2015	10	1057.56	55.99	0	1082.44
31.05.2015	11	1073.02	13.62	0	1097.84
31.05.2015	12	1078.84	7.68	0	1103.66
31.05.2015	13	1059.35	17.73	0	1084.05
31.05.2015	14	1047.92	7.63	0	1072.52
31.05.2015	15	1011.43	0	10.48	1036.17
31.05.2015	16	995.6	0.15	1.63	1020.35
31.05.2015	17	993.39	30.28	0	1017.86
31.05.2015	18	966.1	58.45	0	990.8
31.05.2015	19	1033.07	91.6	0	1057.63
31.05.2015	20	1159.63	155.84	0	1184.48
31.05.2015	21	1273.86	0	119.57	1298.32
31.05.2015	22	1130.88	0	132.38	1156.12
31.05.2015	23	957.71	0	389.67	982.46

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

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



Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

май.15

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	0.000000000000	0.00161927945	0.00547725677	0.000000000000	0.00347701048
286	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1	0.000000000000	0.00161927945	0.00547725677	0.000000000000	0.00347701048

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

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

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

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)  
Субъект РФ: Самарская область  
Отчетный период: С 01.05.2015 по 31.05.2015  
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.05.2015	49.774

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

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)  
Субъект РФ: Самарская область  
Отчетный период: С 01.05.2015 по 31.05.2015  
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

Месяц	Фактический объем покупки электрической энергии, купленной на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Май	27 749.569



УТВЕРЖДЕНО  
Приказ Федеральной службы по тарифам  
от 27 ноября 2014 № 276-э/1

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ НА 2015 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>33.57</b>	<b>31.62</b>	<b>32.70</b>	<b>27.96</b>	<b>26.50</b>	<b>26.66</b>	<b>179.01</b>	<b>28.78</b>	<b>28.47</b>	<b>28.07</b>	<b>31.96</b>	<b>30.45</b>	<b>34.07</b>	<b>181.80</b>	<b>360.82</b>
в том числе:															
ЗАО "ЭнСС"	28.53	27.12	28.22	24.03	23.17	23.51	154.59	25.55	25.19	24.62	27.82	25.76	29.02	157.96	312.55
МУП "Похвистневоэнерго"	5.04	4.50	4.48	3.93	3.33	3.14	24.43	3.23	3.28	3.45	4.14	4.69	5.05	23.84	48.27
<b>Население всего</b>	<b>5.18</b>	<b>4.39</b>	<b>4.58</b>	<b>5.00</b>	<b>6.47</b>	<b>6.30</b>	<b>31.92</b>	<b>6.46</b>	<b>6.55</b>	<b>6.26</b>	<b>5.34</b>	<b>4.77</b>	<b>5.40</b>	<b>34.78</b>	<b>66.70</b>
в том числе:															
по норме	4.41	3.73	3.89	4.25	5.50	5.35	27.13	5.49	5.57	5.32	4.54	4.05	4.59	29.56	56.70
сверх нормы	0.78	0.66	0.69	0.75	0.97	0.94	4.79	0.97	0.98	0.94	0.80	0.72	0.81	5.22	10.01
ЗАО "ЭнСС"	3.18	2.76	2.87	3.16	4.85	4.76	21.58	4.95	4.83	4.71	3.81	2.89	3.46	24.65	46.22
по норме	2.70	2.34	2.44	2.69	4.12	4.04	18.34	4.21	4.10	4.01	3.24	2.45	2.94	20.95	39.29
сверх нормы	0.48	0.41	0.43	0.47	0.73	0.71	3.24	0.74	0.72	0.71	0.57	0.43	0.52	3.70	6.93
МУП "Похвистневоэнерго"	2.01	1.63	1.71	1.84	1.63	1.54	10.34	1.51	1.72	1.55	1.53	1.88	1.94	10.13	20.48
по норме	1.71	1.38	1.45	1.56	1.38	1.31	8.79	1.28	1.46	1.32	1.30	1.60	1.65	8.61	17.40
сверх нормы	0.30	0.24	0.26	0.28	0.24	0.23	1.55	0.23	0.26	0.23	0.23	0.28	0.29	1.52	3.07
в том числе в общем объеме:															
прочие	28.39	27.23	28.12	22.96	20.03	20.36	147.09	22.32	21.92	21.82	26.62	25.68	28.67	147.01	294.10
<b>Потери ЗАО "ЭнСС"</b>	<b>3.5047</b>	<b>3.2997</b>	<b>3.39803</b>	<b>2.8227</b>	<b>2.7618</b>	<b>2.8345</b>	<b>18.6214</b>	<b>3.0600</b>	<b>3.0235</b>	<b>2.8645</b>	<b>3.2881</b>	<b>3.0707</b>	<b>3.5725</b>	<b>18.8794</b>	<b>37.5008</b>
<b>Потери ОАО "Похвистневоэнерго"</b>	<b>0.7876</b>	<b>0.6826</b>	<b>0.6355</b>	<b>0.3900</b>	<b>0.3026</b>	<b>0.2974</b>	<b>3.0957</b>	<b>0.2886</b>	<b>0.2963</b>	<b>0.3075</b>	<b>0.4524</b>	<b>0.6193</b>	<b>0.8196</b>	<b>2.7837</b>	<b>5.8794</b>
<i>Потери в сетях ЕНЭС</i>	<b>49.43</b>	<b>43.56</b>	<b>41.13</b>	<b>37.68</b>	<b>43.21</b>	<b>39.33</b>	<b>254.34</b>	<b>37.95</b>	<b>38.99</b>	<b>41.48</b>	<b>36.99</b>	<b>42.86</b>	<b>46.98</b>	<b>245.25</b>	<b>499.59</b>
<b>объем потребления мощности, Мвт</b>	<b>64.28</b>	<b>61.09</b>	<b>62.82</b>	<b>55.40</b>	<b>53.80</b>	<b>54.10</b>	<b>58.58</b>	<b>58.07</b>	<b>57.55</b>	<b>55.98</b>	<b>62.35</b>	<b>59.44</b>	<b>65.56</b>	<b>59.82</b>	<b>59.20</b>
в том числе:															
ЗАО "ЭнСС"	54.18	52.20	54.03	47.37	46.90	47.59	50.38	51.56	50.76	49.52	54.26	50.01	55.52	51.94	51.16
МУП "Похвистневоэнерго"	10.10	8.90	8.79	8.03	6.90	6.51	8.20	6.51	6.79	6.47	8.08	9.43	10.03	7.88	8.04
<b>Население всего</b>	<b>12.21</b>	<b>11.43</b>	<b>10.80</b>	<b>12.18</b>	<b>15.25</b>	<b>15.33</b>	<b>12.87</b>	<b>15.22</b>	<b>15.43</b>	<b>15.25</b>	<b>12.59</b>	<b>11.62</b>	<b>12.71</b>	<b>13.80</b>	<b>13.34</b>

в том числе:																
<i>по норме</i>	10.38	9.72	9.18	10.36	12.96	13.03	10.94	12.94	13.12	12.96	10.70	9.87	10.81	11.73	11.34	
<i>сверх нормы</i>	1.83	1.72	1.62	1.83	2.29	2.30	1.93	2.28	2.31	2.29	1.89	1.74	1.91	2.07	2.00	
ЗАО "ЭнСС"	7.49	7.19	6.77	7.71	11.42	11.59	8.69	11.66	11.37	11.47	8.98	7.03	8.15	9.78	9.24	
<i>по норме</i>	6.36	6.11	5.76	6.55	9.71	9.85	7.39	9.91	9.67	9.75	7.64	5.98	6.93	8.31	7.85	
<i>сверх нормы</i>	1.12	1.08	1.02	1.16	1.71	1.74	1.30	1.75	1.71	1.72	1.35	1.05	1.22	1.47	1.39	
ОАО "Похвистневоэнерго"	4.73	4.24	4.03	4.48	3.83	3.74	4.17	3.56	4.06	3.77	3.60	4.59	4.56	4.02	4.10	
<i>по норме</i>	4.02	3.61	3.42	3.81	3.25	3.18	3.55	3.03	3.45	3.21	3.06	3.90	3.88	3.42	3.48	
<i>сверх нормы</i>	0.71	0.64	0.60	0.67	0.57	0.56	0.63	0.53	0.61	0.57	0.54	0.69	0.68	0.60	0.61	
в том числе в общем объеме:																
прочие	52.07	49.66	52.02	43.22	38.55	38.77	45.72	42.85	42.12	40.73	49.76	47.82	52.85	46.02	45.87	
<b>Потери ЗАО "ЭнСС"</b>	<b>6.6349</b>	<b>6.3160</b>	<b>6.4804</b>	<b>5.5381</b>	<b>5.5478</b>	<b>5.6907</b>	<b>6.0347</b>	<b>6.1001</b>	<b>6.0389</b>	<b>5.7258</b>	<b>6.3880</b>	<b>5.9222</b>	<b>6.7770</b>	<b>6.1587</b>	<b>6.0967</b>	
<b>Потери ОАО "Похвистневоэнерго"</b>	<b>1.1906</b>	<b>1.0626</b>	<b>1.0599</b>	<b>1.0164</b>	<b>0.8819</b>	<b>0.8289</b>	<b>1.0067</b>	<b>0.8316</b>	<b>0.8683</b>	<b>0.8207</b>	<b>1.0096</b>	<b>1.1522</b>	<b>1.1849</b>	<b>0.9779</b>	<b>0.9923</b>	
<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	