

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующего поставщика ООО "ТНС энерго Пенза" на территории Пензенской области в январе 2021 года

IV. Четвертая ценовая категория
 (для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВтч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт)																							
	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	1875,05	1901,04	1908,27	1880,22	1855,13	1853,53	1865,38	1862,30	1859,34	1816,87	1866,37	1899,85	1917,82	1923,69	1929,39	1943,04	1952,42	1951,73	1949,26	1947,00	1943,97	1937,27	1912,16	
2	1905,00	1853,53	1819,09	1813,32	1816,37	1838,19	1891,42	1917,47	1972,91	2152,36	2260,99	2278,90	2279,90	2281,66	2282,64	2280,20	2293,17	2303,08	2299,26	2292,80	2294,53	2285,40	2233,29	1928,36
3	1915,91	1855,24	1840,70	1835,86	1840,62	1865,94	1943,84	1986,24	2191,54	2350,87	2392,38	2404,66	2401,26	2405,86	2407,57	2406,18	2418,60	2432,35	2422,24	2413,45	2409,36	2397,42	2287,92	2002,21
4	1959,32	1899,09	1863,92	1855,57	1866,75	1900,15	1968,24	2009,57	2285,00	2416,22	2455,41	2460,74	2459,75	2461,88	2461,22	2461,69	2473,18	2482,51	2466,54	2451,36	2447,03	2434,77	2293,59	1994,57
5	1994,76	1888,91	1843,60	1830,54	1846,83	1890,62	1966,36	2016,96	2249,29	2341,11	2368,03	2371,45	2366,63	2370,62	2375,35	2374,00	2390,96	2407,93	2395,93	2384,54	2383,46	2366,33	2282,33	1990,74
6	1914,12	1836,16	1812,42	1808,25	1814,19	1840,78	1930,24	1961,41	2104,05	2285,95	2316,18	2324,03	2322,57	2326,43	2332,24	2330,31	2340,54	2357,52	2342,44	2327,81	2326,44	2310,51	2194,82	1925,27
7	1852,52	1811,09	1789,88	1789,88	1793,93	1821,47	1864,40	1876,16	1916,96	1931,06	1943,84	1947,06	1946,22	1947,06	1947,07	1946,33	1956,91	1963,21	1961,21	1956,28	1957,75	1950,84	1928,49	1859,63
8	1849,36	1798,20	1760,76	1735,61	1743,45	1795,33	1874,44	1905,12	1965,53	2003,13	2231,96	2236,73	2232,01	2237,12	2236,57	2237,79	2246,55	2250,97	2245,53	2235,52	2232,64	2220,51	1976,94	1869,44
9	1863,90	1808,80	1784,59	1770,35	1778,08	1806,26	1881,18	1921,16	2014,64	2253,52	2264,10	2265,61	2263,17	2266,68	2266,29	2264,91	2273,99	2282,30	2276,77	2265,55	2264,15	2251,04	2138,50	1857,16
10	1906,77	1830,82	1803,20	1789,84	1799,64	1825,37	1893,51	1950,00	2037,42	2288,83	2326,92	2333,02	2332,11	2335,93	2336,75	2336,68	2346,21	2368,76	2353,16	2340,31	2337,57	2320,60	2176,96	1899,65
11	1880,52	1820,24	1792,90	1789,00	1807,17	1884,07	2047,79	2282,41	2380,45	2426,73	2436,97	2428,84	2417,86	2421,94	2409,70	2413,24	2427,23	2441,39	2426,20	2409,00	2379,59	2373,84	2206,39	1900,62
12	1796,21	1686,52	1699,77	1684,93	1781,74	1889,01	2078,67	2291,03	2341,71	2414,28	2416,82	2398,90	2372,49	2366,78	2347,92	2341,60	2358,58	2366,43	2356,19	2353,09	2328,11	2306,10	2145,91	1875,25
13	1784,05	1678,15	1681,59	1677,08	1738,95	1844,77	2011,95	2247,55	2304,41	2317,16	2323,92	2315,35	2311,08	2313,40	2316,24	2310,26	2312,96	2319,72	2314,73	2315,56	2301,78	2293,60	2001,78	1853,06
14	1820,49	1713,61	1697,26	1732,10	1782,87	1909,37	2246,14	2334,27	2470,88	2506,16	2509,55	2502,89	2486,95	2493,51	2489,51	2477,30	2479,72	2489,91	2483,00	2476,00	2453,50	2398,43	2264,30	1961,73
15	1857,93	1799,80	1744,87	1732,74	1801,41	1914,54	2260,85	2379,09	2503,30	2556,27	2552,55	2545,10	2530,43	2545,49	2527,97	2527,51	2532,12	2538,79	2541,10	2528,94	2503,30	2446,58	2300,41	2110,95
16	1980,38	1899,03	1846,02	1838,85	1853,02	1948,78	2208,33	2303,72	2444,34	2503,64	2517,72	2519,47	2513,38	2513,11	2512,88	2511,61	2518,66	2533,81	2530,71	2515,17	2510,30	2446,56	2267,65	2022,02
17	1946,56	1857,17	1831,46	1805,41	1807,92	1849,46	1909,51	1953,97	2114,97	2320,23	2355,98	2377,71	2378,23	2379,88	2386,46	2389,15	2416,58	2450,97	2444,96	2436,38	2414,30	2367,48	2276,65	1963,16
18	1858,90	1799,75	1752,59	1757,54	1788,19	1921,01	2232,44	2368,43	2494,54	2548,25	2552,23	2542,58	2529,43	2537,03	2522,92	2524,44	2530,08	2543,18	2536,28	2521,57	2477,15	2424,89	2303,64	2022,92
19	1883,32	1837,48	1805,74	1801,88	1843,58	1980,67	2266,52	2365,33	2440,94	2533,96	2541,65	2510,96	2470,32	2477,30	2476,67	2457,07	2466,41	2477,34	2473,11	2439,31	2412,43	2365,49	2281,71	1939,29
20	2004,58	1875,17	1853,91	1850,09	1891,00	2082,63	2309,28	2406,62	2550,29	2590,98	2598,62	2609,94	2595,37	2598,27	2595,80	2594,92	2583,37	2568,69	2561,65	2574,46	2538,16	2463,66	2337,54	2215,91
21	1921,57	1857,75	1843,32	1826,42	1871,43	2000,53	2276,24	2367,57	2475,86	2522,07	2528,22	2544,17	2519,04	2524,70	2519,95	2518,14	2505,62	2510,07	2502,36	2496,92	2471,57	2421,97	2346,12	2107,17
22	1896,95	1835,95	1832,48	1831,98	1863,60	2003,84	2265,40	2367,08	2435,80	2472,71	2463,23	2506,06	2466,49	2466,96	2448,79	2436,65	2427,30	2433,47	2421,37	2416,29	2374,09	2387,96	2230,76	2012,12
23	1993,02	1887,07	1854,27	1850,01	1861,26	1938,23	2098,90	2259,56	2343,31	2414,30	2423,11	2427,79	2430,13	2429,17	2418,03	2443,25	2434,06	2443,25	2441,26	2425,49	2429,39	2403,30	2303,77	2139,16
24	2174,74	1904,37	1862,97	1857,04	1878,59	1915,60	1971,36	2186,06	2304,66	2451,40	2496,74	2511,63	2511,84	2514,57	2514,06	2504,76	2563,53	2596,77	2599,76	2588,34	2580,03	2521,12	2394,84	2168,33
25	1958,47	1883,72	1861,41	1881,16	1917,94	2181,92	2333,57	2471,52	2544,91	2579,22	2599,32	2620,19	2599,61	2617,34	2604,25	2600,93	2562,65	2572,81	2548,26	2540,38	2462,18	2459,58	2261,01	2151,42
26	1919,91	1882,05	1862,00	1865,78	1902,23	2085,55	2311,42	2401,06	2455,73	2483,72	2478,99	2483,65	2458,84	2461,48	2459,36	2455,55	2464,84	2461,55	2454,87	2430,00	2422,60	2221,16	1987,82	
27	1934,25	1879,13	1859,93	1865,65	1898,30	2041,55	2298,13	2363,19	2416,15	2447,84	2444,31	2450,83	2432,02	2443,14	2440,23	2434,98	2433,35	2440,57	2434,17	2426,65	2405,70	2375,00	2222,80	1977,87
28	1908,01	1860,60	1848,71	1853,59	1878,26	2045,13	2307,26	2390,64	2445,93	2480,60	2485,27	2495,00	2477,75	2491,63	2487,46	2486,94	2478,93	2483,64	2466,66	2460,11	2432,97	2429,58	2256,08	1961,41
29	1890,60	1867,56	1849,55	1862,50	1903,87	1994,35	2238,80	2376,64	2453,42	2473,58	2476,03	2490,43	2471,90	2483,16	2482,25	2473,52	2458,68	2465,78	2459,88	2454,14	2438,20	2431,78	2272,07	1983,03
30	2171,02	1950,98	1918,48	1908,60	1919,49	1952,67	2192,33	2292,96	2431,85	2473,18	2482,85	2486,20	2480,26	2479,64	2478,22	2477,35	2482,14	2493,12	2490,91	2483,90	2470,14	2418,66	2286,77	1990,23
31	1932,55	1894,97	1878,97	1875,45	1879,77	1901,34	1926,64	1965,29	2140,14	2279,58	2300,51	2308,77	2306,81	2302,96	2307,80	2307,31	2318,67	2335,61	2329,75	2318,60	2305,27	2287,45	2184,61	1904,41

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт)																							
	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	2008,92	2034,91	2042,14	2014,09	1989,00	1987,40	1999,25	1996,17	1993,21	1950,74	2000,24	2033,72	2051,69	2057,56	2063,26	2071,07	2076,91	2086,29	2085,60	2083,13	2080,87	2077,84	2071,14	2046,03
2	2038,87	1987,40	1952,96	1947,19	1950,24	1972,06	2025,29	2051,34	2106,78	2286,23	2394,86	2412,77	2413,77	2415,53	2416,51	2414,07	2427,04	2436,95	2433,13	2426,67	2428,40	2419,27	2467,16	2062,23
3	2049,78	1989,11	1974,57	1969,73	1974,49	1999,81	2077,11	2120,11	2325,41	2484,74	2526,25	2538,53	2535,13	2539,73	2541,44	2540,05	2552,47	2566,22	2556,11	2547,32	2543,23	2531,29	2421,79	2136,08
4	2093,19	2032,96	1997,79	1989,44	2000,62	2034,02	2102,11	2143,44	2418,87	2550,09	2589,28	2594,61	2593,62	2595,75	2595,09	2595,56	2607,05	2616,38	2600,41	2585,23	2580,90	2568,64	2427,46	2128,44
5	2128,63	2022,78	1977,47	1964,41	1980,70	2024,49	2100,23	2150,83	2383,16	2474,98	2501,90	2505,32	2500,50	2504,49	2509,22	2507,87	2524,83	2541,80	2529,80	2518,41	2517,33	2500,20	2416,20	2124,61
6	2047,99	1970,03	1946,29	1942,12	1948,06	1974,65	2064,11	2095,28	2237,92	2419,82	2450,05	2457,90	2456,44	2460,30	2466,11	2464,18	2474,41	2491,39	2476,31	2461,68	2460,31	2444,38	2328,69	2059,14
7</																								

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН II (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт)																							
	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	2051,79	2077,78	2085,01	2056,96	2031,87	2030,27	2042,12	2039,04	2036,08	1993,61	2043,11	2076,59	2094,56	2100,43	2106,13	2113,94	2119,78	2129,16	2128,47	2126,00	2123,74	2120,71	2114,01	2088,90
2	2081,74	2030,27	1995,83	1990,06	1993,11	2014,93	2068,16	2094,21	2149,65	2329,10	2437,73	2455,64	2456,60	2458,40	2459,38	2456,94	2469,91	2479,82	2476,00	2469,54	2471,27	2462,14	2410,03	2105,10
3	2092,65	2031,98	2017,44	2012,60	2012,60	2042,68	2120,58	2162,98	2368,28	2527,61	2569,12	2581,40	2578,00	2582,60	2589,38	2582,92	2595,34	2609,09	2598,98	2590,19	2586,10	2574,16	2464,66	2178,95
4	2136,06	2075,83	2040,66	2032,31	2043,49	2076,89	2144,98	2186,31	2461,74	2592,96	2632,15	2637,48	2636,49	2638,62	2637,96	2638,43	2649,92	2659,25	2643,28	2628,10	2623,77	2611,51	2470,33	2171,31
5	2171,50	2065,65	2020,34	2007,28	2023,57	2067,36	2143,10	2193,70	2426,03	2517,85	2544,77	2548,19	2543,37	2547,36	2552,09	2550,74	2567,70	2584,67	2572,67	2561,28	2560,20	2543,07	2459,07	2167,48
6	2090,86	2012,90	1989,16	1984,99	1990,93	2017,52	2106,98	2138,15	2280,79	2462,69	2492,92	2500,77	2499,31	2503,17	2508,98	2507,05	2517,28	2534,26	2519,18	2504,55	2503,18	2487,25	2371,56	2102,01
7	2029,26	1987,83	1966,62	1966,62	1970,67	1998,21	2041,14	2052,90	2093,70	2107,80	2120,58	2123,80	2122,96	2123,80	2123,81	2123,07	2133,65	2139,95	2137,95	2133,02	2134,49	2127,58	2105,23	2036,37
8	2026,10	1974,94	1937,50	1912,35	1920,19	1972,07	2051,18	2081,86	2142,27	2379,87	2408,70	2413,47	2409,75	2413,86	2413,31	2414,53	2423,29	2427,71	2422,27	2412,26	2409,38	2397,25	2153,68	2046,18
9	2040,64	1985,54	1961,33	1947,09	1974,82	1983,00	2057,92	2097,90	2191,38	2430,26	2440,84	2442,35	2439,91	2443,42	2443,03	2441,65	2450,73	2459,04	2453,51	2442,29	2440,89	2427,78	2315,24	2033,90
10	2083,51	2007,56	1979,94	1966,58	1976,38	2002,11	2070,25	2126,74	2214,16	2465,57	2503,66	2509,76	2508,85	2512,67	2513,49	2513,42	2522,95	2545,00	2529,90	2517,05	2514,31	2497,34	2353,70	2076,39
11	2057,26	1996,98	1969,64	1965,74	1983,91	2060,81	2224,53	2459,15	2557,19	2603,47	2613,71	2605,58	2594,60	2598,68	2586,44	2589,98	2603,97	2618,13	2602,94	2585,74	2556,33	2550,58	2383,13	2077,36
12	1972,95	1863,26	1876,51	1861,67	1958,48	2065,75	2255,41	2467,77	2518,45	2591,02	2593,56	2575,64	2549,23	2543,52	2524,66	2518,34	2535,32	2543,17	2532,93	2529,83	2504,85	2482,84	2322,65	2051,99
13	1960,79	1854,89	1858,33	1853,82	1915,69	2021,51	2188,69	2424,29	2481,15	2493,90	2500,66	2492,09	2487,82	2490,14	2492,98	2487,00	2489,70	2496,46	2491,47	2492,30	2478,52	2470,34	2178,52	2029,80
14	1997,23	1890,35	1874,00	1908,84	1959,61	2086,11	2422,88	2511,01	2647,62	2682,90	2686,29	2679,63	2663,69	2670,25	2666,25	2654,04	2656,46	2666,65	2659,74	2652,74	2630,24	2630,24	2451,04	2138,47
15	2034,67	1976,54	1921,61	1909,48	1978,15	2091,28	2437,59	2555,83	2680,04	2733,01	2729,29	2721,84	2707,17	2722,23	2704,71	2704,25	2708,86	2715,53	2717,84	2705,68	2680,04	2623,32	2477,15	2287,69
16	2157,12	2075,77	2022,76	2015,59	2027,76	2125,52	2385,07	2480,46	2621,08	2680,38	2694,46	2696,21	2690,12	2689,85	2689,62	2688,35	2695,40	2710,55	2707,45	2691,91	2687,04	2623,30	2474,39	2198,76
17	2123,30	2033,91	2008,20	1982,15	1984,66	2026,20	2086,25	2130,71	2291,71	2496,97	2532,72	2554,45	2554,97	2556,62	2563,20	2565,89	2593,32	2627,71	2621,70	2613,12	2591,04	2544,22	2453,39	2139,90
18	2035,64	1976,49	1929,33	1934,28	1964,93	2097,75	2409,18	2545,17	2671,28	2724,99	2728,97	2719,32	2706,17	2713,77	2699,66	2701,18	2706,82	2719,92	2713,02	2698,31	2653,89	2601,63	2480,38	2199,66
19	2060,06	2014,22	1982,48	1978,62	2020,32	2157,41	2443,26	2542,07	2617,68	2710,70	2718,39	2687,70	2647,06	2654,04	2653,41	2633,81	2643,15	2654,08	2649,85	2616,05	2589,17	2542,23	2458,45	2116,03
20	2181,32	2051,91	2030,65	2026,83	2067,74	2259,37	2486,02	2583,36	2727,03	2767,72	2775,36	2786,68	2772,11	2775,01	2772,54	2771,66	2760,11	2745,43	2738,39	2751,20	2714,90	2640,40	2514,28	2392,65
21	2098,31	2034,49	2020,06	2003,16	2048,17	2177,27	2452,98	2544,51	2652,60	2698,81	2704,96	2720,91	2695,78	2701,44	2696,69	2694,88	2682,36	2686,81	2679,10	2673,66	2648,31	2598,71	2522,86	2283,91
22	2073,69	2012,69	2009,22	2008,72	2040,34	2180,58	2442,14	2543,82	2612,54	2649,45	2639,97	2682,80	2643,23	2643,70	2625,53	2613,39	2604,04	2610,21	2598,11	2593,03	2550,83	2564,70	2407,50	2188,86
23	2169,76	2063,81	2031,01	2026,75	2038,00	2114,97	2275,64	2436,30	2520,05	2591,04	2599,85	2604,53	2606,87	2605,91	2594,77	2589,27	2610,80	2619,99	2618,00	2602,23	2606,13	2580,04	2480,51	2315,90
24	2351,48	2081,11	2039,71	2033,78	2055,33	2092,34	2148,10	2362,80	2481,40	2628,14	2673,48	2688,37	2688,58	2691,31	2690,80	2681,50	2740,27	2773,51	2776,50	2765,08	2756,77	2697,86	2571,58	2345,07
25	2135,21	2060,46	2038,15	2037,90	2057,90	2094,68	2358,66	2450,31	2648,26	2721,65	2755,96	2776,06	2796,93	2776,35	2794,08	2780,99	2777,67	2739,39	2749,45	2725,00	2717,12	2638,92	2636,32	2438,28
26	2096,65	2058,79	2038,74	2042,52	2078,97	2262,29	2488,16	2577,80	2632,47	2660,46	2655,73	2660,39	2635,58	2641,83	2638,22	2636,10	2632,29	2641,58	2638,29	2631,61	2606,74	2599,34	2397,90	2164,56
27	2110,99	2055,87	2036,67	2042,39	2075,04	2218,29	2474,87	2539,93	2592,89	2624,58	2621,05	2627,57	2608,76	2619,88	2616,97	2611,72	2610,09	2617,31	2610,91	2603,39	2582,44	2551,74	2399,54	2154,61
28	2084,75	2037,34	2025,45	2030,33	2055,00	2221,87	2484,00	2567,38	2622,67	2657,34	2662,01	2671,74	2654,49	2668,37	2664,20	2663,68	2655,67	2660,38	2643,40	2636,85	2609,71	2606,32	2432,82	2138,15
29	2067,34	2044,30	2026,29	2039,24	2080,61	2171,09	2415,54	2553,38	2630,16	2650,32	2652,77	2667,17	2648,64	2659,90	2658,99	2650,26	2635,42	2642,52	2636,62	2630,88	2614,94	2608,52	2448,81	2159,77
30	2347,76	2127,72	2095,22	2085,34	2096,23	2129,41	2369,07	2469,70	2608,59	2649,92	2659,59	2662,94	2657,00	2656,38	2654,96	2654,09	2658,88	2669,86	2667,65	2660,64	2646,88	2595,40	2463,51	2166,97
31	2109,29	2071,71	2055,71	2052,19	2056,51	2078,08	2103,38	2142,03	2316,88	2456,32	2477,25	2485,51	2483,55	2479,70	2484,54	2484,05	2495,41	2512,35	2506,49	2495,34	2482,01	2464,19	2361,35	2081,15

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, опущенных на уровне напряжения НН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт)																							
	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	2341,74	2367,73	2374,96	2346,91	2321,82	2320,22	2332,07	2338,99	2326,03	2328,53	2333,06	2366,54	2384,51	2390,38	2396,08	2403,89	2409,73	2419,11	2418,42	2415,95	2413,69	2410,66	2403,96	2378,85
2	2371,69	2320,22	2285,78	2280,01	2283,06	2304,88	2358,11	2384,16	2439,60	2619,05	2727,68	2745,59	2746,59	2748,35	2749,33	2746,89	2759,86	2769,77	2765,95	2759,49	2761,22	2752,09	2699,98	2395,05
3	2382,60	2321,93	2307,39	2302,55	2307,31	2332,63	2410,53	2452,93	2658,23	2817,56	2859,07	2871,35	2867,95	2872,55	2874,26	2872,87	2885,29	2899,04	2888,93	2880,14	2876,05	2864,11	2754,61	2468,90
4	2426,01	2365,78	2330,61	2322,26	2333,44	2366,84	2434,93	2476,26	2751,69	2882,91	2922,10	2927,43	2926,44	2928,57	2927,91	2928,38	2939,87	2949,20	2933,23	2918,05	2913,72	2901,46	2760,28	2461,26
5	2461,45	2355,60	2310,29	2297,23	2313,52	2357,31	2433,05	2483,65	2715,98	2807,80	2834,72	2838,14	2833,32	2837,31	2842,04	2840,69	2857,65	2874,62	2862,62	2851,23	2850,15	2833,02	2749,02	2457,43
6	2380,81	2302,85	2279,11	2274,94	2280,88	2307,47	2396,93	2428,10	2570,74	2752,64	2782,87	2790,72	2789,26	2793,12	2798,93	2797,00	2807,23	2824,21	2809,13	2794,50	2793,13	2777,20	2661,51	2391,96
7	2319,21	2277,78	2256,57	2256,57	2260,62	2288,16	2331,09	2342,85	2383,65	2397,75	2410,53	2413,75	2412,91	2413,75	2413,76	2413,76	2423,60	2429,90	2427,90	2422,97	2424,44	2417,53	2395,18	2326,32
8	2316,																							

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт)																							
	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	1637,68	1663,67	1670,90	1642,85	1617,76	1616,16	1628,01	1624,93	1621,97	1579,50	1629,00	1662,48	1680,45	1686,32	1692,02	1699,83	1705,67	1715,05	1714,36	1711,89	1709,63	1706,60	1699,90	1674,79
2	1667,63	1616,16	1581,72	1575,95	1579,00	1600,82	1654,05	1680,10	1735,54	1914,99	2023,62	2041,53	2042,53	2044,29	2045,27	2042,83	2055,80	2065,71	2061,89	2055,43	2057,16	2048,03	1995,92	1690,99
3	1678,54	1617,87	1603,33	1598,49	1603,25	1628,57	1706,47	1748,87	1954,17	2113,50	2155,01	2167,29	2163,89	2168,49	2170,20	2168,81	2181,23	2194,98	2184,87	2176,08	2171,99	2160,05	2050,55	1764,84
4	1721,95	1661,72	1626,55	1618,20	1629,38	1662,78	1730,87	1772,20	2047,63	2178,85	2218,04	2223,37	2222,38	2224,51	2223,85	2224,32	2235,81	2245,14	2229,17	2213,99	2209,66	2197,40	2056,22	1757,20
5	1757,39	1651,54	1606,23	1593,17	1609,46	1653,25	1728,99	1779,59	2011,92	2103,74	2130,66	2134,08	2129,26	2133,25	2137,98	2136,63	2153,59	2170,56	2158,56	2147,17	2146,09	2128,96	2044,96	1753,37
6	1676,75	1598,79	1575,05	1570,88	1576,82	1603,41	1692,87	1724,04	1866,68	2048,58	2078,81	2086,66	2085,20	2089,06	2094,87	2092,94	2103,17	2120,15	2105,07	2090,44	2089,07	2073,14	1957,45	1687,90
7	1615,15	1573,72	1552,51	1552,51	1556,56	1584,10	1627,03	1638,79	1679,59	1693,69	1706,47	1709,69	1708,85	1709,69	1709,70	1708,96	1719,54	1725,84	1723,84	1718,91	1720,38	1713,47	1691,12	1622,26
8	1611,99	1560,83	1523,39	1498,24	1506,08	1557,96	1637,07	1667,75	1728,16	1965,76	1994,59	1999,36	1995,64	1999,75	1999,20	2000,42	2009,18	2013,60	2008,16	1998,15	1995,27	1983,14	1739,57	1632,07
9	1626,53	1571,43	1547,22	1532,98	1540,71	1568,89	1643,81	1683,79	1777,27	2016,15	2026,73	2028,24	2025,80	2029,31	2028,92	2027,54	2036,62	2044,93	2039,40	2028,18	2026,78	2013,67	1901,13	1619,79
10	1669,40	1593,45	1565,83	1552,47	1562,27	1588,00	1656,14	1712,63	1800,05	2051,46	2089,55	2095,65	2094,74	2098,56	2099,38	2099,31	2108,84	2131,39	2115,79	2102,94	2100,20	2083,23	1939,59	1662,28
11	1643,15	1582,87	1555,53	1551,63	1569,80	1646,70	1810,42	2045,04	2143,08	2189,36	2199,60	2191,47	2180,49	2184,57	2172,33	2175,87	2189,86	2204,02	2188,83	2171,63	2142,22	2136,47	1969,02	1663,25
12	1558,84	1449,15	1462,40	1447,56	1544,37	1651,64	1841,30	2053,66	2104,34	2176,91	2179,45	2161,53	2135,12	2129,41	2110,55	2104,23	2121,21	2129,06	2118,82	2115,72	2090,74	2068,73	1908,54	1637,88
13	1546,68	1440,78	1444,22	1439,71	1501,58	1607,40	1774,58	2010,18	2067,04	2079,79	2086,55	2077,98	2073,71	2076,03	2078,87	2072,89	2075,59	2082,35	2077,36	2078,19	2064,41	2056,23	1764,41	1615,69
14	1583,12	1476,24	1459,89	1434,73	1545,50	1672,00	2008,77	2096,90	2233,51	2268,79	2272,18	2265,52	2249,58	2256,14	2252,14	2239,93	2242,35	2252,54	2245,63	2238,63	2216,13	2161,06	2026,93	1724,36
15	1620,56	1562,43	1507,50	1495,37	1564,04	1677,17	2023,48	2141,72	2265,93	2318,90	2315,18	2307,73	2293,06	2308,12	2290,60	2290,14	2294,75	2301,42	2303,73	2291,57	2265,93	2209,21	2063,04	1873,58
16	1743,01	1661,66	1608,65	1601,48	1615,65	1711,41	1970,96	2066,35	2206,97	2266,27	2280,35	2282,10	2276,01	2275,74	2275,51	2274,24	2281,29	2296,44	2293,34	2277,80	2272,93	2209,19	2060,28	1784,65
17	1709,19	1619,80	1594,09	1568,04	1570,55	1612,09	1672,14	1716,60	1877,60	2082,86	2118,61	2140,34	2140,86	2142,51	2149,09	2151,78	2179,21	2213,60	2207,59	2199,01	2176,93	2130,11	2039,28	1725,79
18	1621,53	1562,38	1515,22	1520,17	1550,82	1683,64	1995,07	2131,06	2257,17	2310,88	2314,86	2305,21	2292,06	2299,66	2285,55	2287,07	2292,71	2305,81	2298,91	2284,20	2239,78	2187,52	2066,27	1785,55
19	1645,95	1600,11	1568,37	1564,51	1606,21	1743,30	2029,15	2127,96	2203,57	2296,59	2304,28	2273,59	2232,95	2239,93	2239,30	2219,70	2229,04	2239,97	2235,74	2201,94	2175,06	2128,12	2044,34	1701,92
20	1767,21	1637,80	1616,54	1612,72	1653,63	1845,26	2071,91	2169,25	2312,92	2353,61	2361,25	2372,57	2358,00	2360,90	2358,43	2357,55	2346,00	2331,32	2324,28	2337,09	2300,79	2226,29	2100,17	1978,54
21	1684,20	1620,38	1605,95	1589,05	1634,06	1763,16	2038,87	2130,20	2238,49	2284,70	2290,85	2306,80	2281,67	2287,33	2282,58	2280,77	2268,25	2272,70	2264,99	2259,55	2234,20	2184,60	2108,75	1869,80
22	1659,58	1598,58	1595,11	1594,61	1626,23	1766,47	2028,03	2129,71	2198,43	2235,34	2225,86	2268,69	2229,12	2229,59	2211,42	2199,28	2189,93	2196,10	2184,00	2178,92	2136,72	2150,59	1993,39	1774,75
23	1755,65	1649,70	1616,90	1612,64	1623,89	1700,86	1861,53	2022,19	2105,94	2176,93	2185,74	2190,42	2192,76	2191,80	2180,66	2175,16	2196,69	2205,88	2203,89	2188,12	2192,02	2165,93	2066,40	1901,79
24	1937,37	1667,00	1625,60	1619,67	1641,22	1678,23	1733,99	1948,69	2067,29	2214,03	2259,37	2274,26	2274,47	2277,20	2276,69	2267,39	2326,16	2359,40	2362,39	2350,97	2342,66	2283,75	2157,47	1930,96
25	1721,10	1646,35	1624,04	1623,79	1680,57	1754,55	2096,20	2234,15	2307,54	2341,85	2361,95	2382,82	2362,24	2379,97	2366,88	2363,56	2325,28	2335,34	2310,89	2303,01	2224,81	2222,21	2023,64	1914,05
26	1682,54	1644,68	1624,63	1628,41	1664,86	1848,18	2074,05	2163,69	2218,36	2246,35	2241,62	2246,28	2221,47	2227,72	2224,11	2221,99	2218,18	2227,47	2224,18	2217,50	2192,63	2185,23	1983,79	1750,45
27	1696,88	1641,76	1622,56	1628,28	1660,93	1804,18	2060,76	2125,82	2178,78	2210,47	2206,94	2213,46	2194,65	2205,77	2202,86	2197,61	2195,98	2203,20	2196,80	2189,28	2168,33	2137,63	1985,43	1740,50
28	1670,64	1623,23	1611,34	1616,22	1640,89	1807,76	2069,89	2153,27	2208,56	2243,23	2247,90	2257,63	2240,38	2254,26	2250,09	2249,57	2241,56	2246,27	2229,29	2222,74	2195,60	2192,21	2018,71	1724,04
29	1653,23	1630,19	1612,18	1625,13	1666,50	1756,98	2001,43	2139,27	2216,05	2236,21	2238,66	2253,06	2234,53	2245,79	2244,88	2226,15	2221,31	2228,41	2222,51	2216,77	2200,83	2194,41	2034,70	1745,66
30	1933,65	1713,61	1681,11	1671,23	1682,12	1715,30	1954,96	2055,59	2194,48	2235,81	2245,48	2248,83	2242,89	2242,27	2240,85	2239,98	2244,77	2255,75	2253,54	2246,53	2232,77	2181,29	2049,40	1752,86
31	1695,18	1657,60	1641,60	1638,08	1642,40	1663,97	1689,27	1727,92	1902,77	2042,21	2063,14	2071,40	2069,44	2065,59	2070,43	2069,94	2081,30	2098,24	2092,38	2081,23	2067,90	2050,08	1947,24	1667,04

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт)																							
	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	1771,55	1797,54	1804,77	1776,72	1751,63	1750,03	1761,88	1758,80	1755,84	1713,37	1762,87	1796,35	1814,32	1820,19	1825,89	1833,70	1839,54	1848,92	1848,23	1845,76	1843,50	1840,47	1833,77	1808,66
2	1801,50	1750,03	1715,59	1709,82	1712,87	1734,69	1787,92	1813,97	1869,41	2048,86	2157,49	2175,40	2176,40	2178,16	2179,14	2176,70	2189,67	2199,58	2195,76	2189,30	2181,03	2181,90	2129,79	1824,86
3	1812,41	1751,74	1737,20	1732,36	1737,12	1762,44	1840,34	1882,74	2088,04	2247,37	2288,88	2301,16	2297,76	2302,36	2304,07	2302,68	2315,10	2328,85	2318,74	2309,95	2305,86	2293,92	2184,42	1898,71
4	1855,82	1795,59	1760,42	1752,07	1763,25	1796,65	1864,74	1906,07	2181,50	2312,72	2351,91	2357,24	2356,25	2358,38	2357,72	2358,19	2369,68	2379,01	2363,04	2347,86	2343,53	2331,27	2190,09	1891,07
5	1891,26	1785,41	1740,10	1727,04	1743,33	1787,12	1862,86	1913,46	2145,79	2237,61	2264,53	2267,95	2263,13	2267,12	2271,85	2270,50	2287,46	2304,43	2292,43	2281,04	2279,96	2262,83	2178,83	1887,24
6	1810,62	1732,66	1708,92	1704,75	1710,69	1737,28	1826,74	1857,91	2000,55	2182,45	2212,68	2220,53	2219,07	2222,93	2228,74	2226,81	2237,04	2254,02	2238,94	2224,31	2222,94	2207,01	2091,32	1821,77
7	1749,02	1707,59	1686,38	1686,38	1690,43	1717,97	1760,90	1772,66	1813,46	1827,56	1840,34	1843,56	1842,72	1843,56	1843,57	1842,83	1853,41	1859,71	1857,71	1852,78	1854,25	1847,34	1824,99	1756,13

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт)																							
	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	1814,42	1840,41	1847,64	1819,59	1794,50	1792,90	1804,75	1801,67	1798,71	1756,24	1805,74	1839,22	1857,19	1863,06	1868,76	1876,57	1882,41	1891,79	1891,10	1888,63	1886,37	1883,34	1876,64	1851,53
2	1844,37	1792,90	1758,46	1752,69	1755,74	1777,56	1830,79	1856,84	1912,28	2091,73	2200,36	2218,27	2219,27	2221,03	2222,01	2219,57	2232,54	2242,45	2238,63	2232,17	2233,90	2224,77	2172,66	1867,73
3	1855,28	1794,61	1780,07	1775,23	1779,99	1805,31	1883,21	1925,61	2130,91	2290,24	2351,75	2344,03	2340,63	2343,23	2349,64	2345,55	2357,97	2371,72	2352,82	2348,73	2336,79	2227,29	1941,58	
4	1899,69	1838,46	1803,29	1794,94	1806,12	1839,52	1907,61	1948,94	2224,37	2355,59	2394,78	2400,11	2399,12	2401,25	2400,59	2401,06	2412,55	2421,88	2405,91	2390,73	2386,40	2374,14	2222,96	1933,94
5	1934,13	1828,28	1782,97	1769,91	1786,20	1829,99	1905,73	1956,33	2188,66	2280,48	2307,40	2310,82	2306,00	2309,99	2314,72	2313,37	2330,33	2347,30	2335,30	2323,91	2322,83	2305,70	2221,70	1930,11
6	1853,49	1775,53	1751,79	1747,62	1753,56	1780,15	1869,61	1900,78	2043,42	2225,32	2255,55	2263,40	2261,94	2265,80	2271,61	2269,68	2279,91	2296,89	2281,81	2267,18	2265,81	2249,88	2134,19	1864,64
7	1791,89	1750,46	1729,25	1729,25	1733,30	1760,84	1803,77	1815,53	1856,33	1870,43	1883,21	1886,43	1885,59	1886,43	1886,44	1885,70	1896,28	1902,58	1900,58	1895,65	1897,12	1890,21	1867,86	1799,00
8	1788,73	1737,57	1700,13	1674,98	1682,82	1734,70	1813,81	1844,49	1904,90	2142,50	2171,33	2176,10	2172,38	2176,49	2175,94	2177,16	2185,92	2190,34	2184,90	2174,89	2172,01	2159,88	1916,31	1808,81
9	1803,27	1748,17	1723,96	1709,72	1717,45	1745,63	1820,55	1860,53	1954,01	2192,89	2203,47	2204,98	2202,54	2206,05	2205,66	2204,28	2213,36	2221,67	2216,14	2204,92	2203,52	2190,41	2077,87	1796,53
10	1846,14	1770,19	1742,57	1729,21	1739,01	1764,74	1832,88	1889,37	1976,79	2228,20	2266,29	2272,39	2271,48	2275,30	2276,12	2276,05	2285,58	2308,13	2292,53	2279,68	2276,94	2259,97	2116,33	1839,02
11	1819,89	1759,61	1732,27	1728,37	1746,54	1823,44	1987,16	2221,78	2319,82	2366,10	2376,34	2368,21	2357,23	2361,31	2349,07	2352,61	2366,60	2380,76	2365,57	2348,37	2318,96	2313,21	2145,76	1839,99
12	1735,58	1625,89	1639,14	1624,30	1721,11	1828,38	2018,04	2230,40	2281,08	2353,65	2356,19	2338,27	2311,86	2306,15	2287,29	2280,97	2297,95	2305,80	2295,56	2292,46	2267,48	2242,47	2085,28	1814,62
13	1723,42	1617,52	1620,96	1616,45	1678,32	1784,14	1951,32	2186,92	2243,78	2256,53	2263,29	2254,72	2250,45	2252,77	2255,61	2249,63	2252,33	2259,09	2254,10	2254,93	2241,15	2232,97	1941,15	1792,43
14	1759,86	1652,98	1636,63	1671,47	1722,24	1848,74	2185,51	2273,64	2410,25	2445,53	2448,92	2442,26	2426,32	2432,88	2428,88	2416,67	2419,09	2429,28	2422,37	2415,37	2392,87	2337,80	2203,67	1910,10
15	1797,30	1739,17	1684,24	1672,11	1740,78	1853,91	2200,22	2318,46	2442,67	2495,64	2491,92	2484,47	2469,80	2484,86	2467,34	2466,88	2471,49	2478,16	2480,47	2468,31	2442,67	2385,95	2239,78	2050,32
16	1919,75	1838,40	1770,39	1778,22	1792,39	1888,15	2147,70	2243,09	2383,71	2443,01	2457,09	2458,84	2452,75	2452,48	2452,25	2450,98	2458,03	2473,18	2470,08	2454,54	2449,67	2385,93	2237,02	1961,39
17	1885,93	1796,54	1770,83	1744,78	1747,29	1788,83	1848,88	1893,34	2054,34	2259,60	2295,35	2317,08	2317,60	2319,25	2325,83	2328,52	2355,95	2390,34	2384,33	2375,75	2353,67	2306,85	2216,02	1902,53
18	1798,27	1739,12	1691,96	1696,91	1727,56	1860,38	2171,81	2307,80	2433,91	2487,62	2491,60	2481,95	2468,80	2476,40	2462,29	2463,81	2469,45	2482,55	2475,65	2460,94	2416,52	2364,26	2243,01	1962,29
19	1822,69	1776,85	1745,11	1741,25	1782,95	1920,04	2205,89	2304,70	2380,31	2473,33	2481,02	2450,33	2409,69	2416,67	2416,04	2396,44	2405,78	2416,71	2412,48	2378,68	2351,80	2304,86	2221,08	1878,66
20	1943,95	1814,54	1793,28	1789,46	1830,37	2022,00	2248,65	2345,99	2489,66	2530,35	2537,99	2549,31	2534,74	2537,64	2535,17	2534,29	2522,74	2508,06	2501,02	2513,83	2477,53	2403,03	2276,91	2155,28
21	1860,94	1797,12	1782,69	1765,79	1810,80	1939,90	2215,61	2306,94	2415,23	2461,44	2467,59	2483,54	2458,41	2464,07	2459,32	2457,51	2444,99	2449,44	2441,73	2436,29	2410,94	2334,34	2285,49	2046,54
22	1836,32	1775,32	1771,85	1771,35	1802,97	1943,21	2204,77	2306,45	2375,17	2412,08	2402,60	2445,43	2405,86	2406,33	2388,16	2376,02	2366,67	2372,84	2360,74	2355,66	2313,46	2327,33	2170,13	1951,49
23	1932,39	1826,44	1793,64	1789,38	1800,63	1877,60	2038,27	2198,93	2282,68	2353,67	2362,48	2367,16	2369,50	2368,54	2357,40	2351,90	2373,43	2382,62	2380,63	2364,86	2368,76	2342,67	2243,14	2078,53
24	2114,11	1843,74	1802,34	1796,41	1817,96	1854,97	1910,73	2125,43	2244,03	2390,77	2436,11	2451,00	2453,94	2453,43	2444,13	2502,90	2536,14	2539,13	2527,71	2519,40	2460,49	2334,21	2107,70	
25	1897,84	1823,09	1800,78	1820,53	1857,31	2121,29	2272,94	2410,89	2484,28	2518,59	2538,69	2559,56	2538,98	2556,71	2543,62	2540,30	2502,02	2512,08	2487,63	2479,75	2410,55	2398,95	2200,38	2090,79
26	1859,28	1821,42	1801,37	1805,15	1841,60	2024,92	2250,79	2340,43	2395,10	2423,09	2418,36	2423,02	2398,21	2404,46	2400,85	2398,73	2394,92	2404,21	2400,92	2394,24	2369,37	2361,97	2160,53	1927,19
27	1873,62	1818,50	1799,30	1805,02	1837,67	1980,92	2237,50	2302,56	2355,52	2387,21	2383,68	2390,20	2371,39	2382,51	2379,60	2374,35	2372,72	2379,94	2373,54	2366,02	2345,07	2314,37	2162,17	1917,24
28	1847,38	1799,97	1788,08	1792,96	1817,63	1984,50	2246,63	2330,01	2385,30	2419,97	2424,64	2434,37	2417,12	2431,00	2426,83	2426,31	2418,30	2423,01	2406,03	2399,48	2372,34	2368,95	2195,45	1900,78
29	1829,97	1806,93	1788,92	1801,87	1843,24	1933,72	2178,17	2316,01	2392,79	2412,95	2415,40	2429,80	2411,27	2422,53	2421,62	2412,89	2398,05	2405,15	2399,25	2393,51	2377,57	2371,15	2211,44	1922,40
30	2110,39	1890,35	1857,85	1847,97	1858,86	1892,04	2131,70	2232,33	2371,22	2412,55	2422,22	2425,57	2419,63	2419,01	2417,59	2416,72	2421,51	2432,49	2430,28	2423,27	2409,51	2358,03	2226,14	1929,60
31	1871,92	1834,34	1818,34	1814,82	1819,14	1840,71	1866,01	1904,66	2079,51	2218,95	2239,88	2248,14	2246,18	2242,33	2247,17	2246,68	2258,04	2274,98	2269,12	2257,97	2244,64	2226,82	2123,98	1843,78

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт)																							
	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	2104,37	2130,36	2137,59	2109,54	2084,45	2082,85	2094,70	2091,62	2088,66	2046,19	2095,60	2129,17	2147,14	2153,01	2158,71	2166,52	2172,36	2181,74	2181,05	2178,58	2176,32	2120,29	2166,59	2141,48
2	2134,32	2082,85	2048,41	2042,64	2045,69	2067,51	2120,74	2146,79	2202,23	2381,68	2490,31	2508,22	2509,22	2510,98	2511,96	2509,52	2522,49	2532,40	2528,58	2522,12	2523,85	2514,72	2462,61	2157,68
3	2145,23	2084,56	2070,02	2065,18	2069,94	2095,26	2173,16	2215,56	2420,86	2580,19	2621,70	2633,98	2630,58	2635,18	2636,89	2635,50	2647,92	2661,67	2651,56	2642,77	2638,68	2626,74	2517,24	2231,53
4	2188,64	2128,41	2093,24	2084,89	2096,07	2129,47	2197,56	2238,89	2514,32	2645,54	2684,73	2690,06	2689,07	2691,20	2690,54	2691,01	2702,50	2711,83	2695,86	2680,68	2676,35	2664,09	2522,91	2223,89
5	2224,08	2118,23	2072,92	2059,86	2076,15	2119,94	2195,68	2246,28	2478,61	2570,43	2597,35	2600,77	2595,95	2599,94	2604,67	2603,32	2620,28	2637,25	2625,25	2613,86	2612,78	2595,65	2511,65	2220,06
6	2143,44	2065,48	2041,74	2037,57	2043,51	2070,10	2159,56	2190,73	2333,37	2515,27	2545,50	2553,35	2551,89	2555,75	2561,56	2559,63	2569,86	2586,84	2571,76	2557,13	2555,76	2539,83	2424,14	2154,59
7	2081,84	2040,41	2019,20	2019,20	2023,25	2050,79	2093,72	2105,48	2146,28	2160,38	2173,16	2176,38	2175,54	2176,38	2176,39	2175,65	2186,23	2192,53	2190,53	2185,60	2187,07	2180,16	2157,81	2088,95
8	2078,68																							

Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1455,37	1481,36	1488,59	1460,54	1435,45	1433,85	1445,70	1442,62	1439,66	1397,19	1446,69	1480,17	1498,14	1504,01	1509,71	1517,52	1523,36	1532,74	1532,05	1529,58	1527,32	1524,29	1517,59	1492,48
2	1485,32	1433,85	1399,41	1393,64	1396,69	1418,51	1471,74	1497,79	1553,23	1732,68	1841,31	1859,22	1860,22	1861,98	1862,96	1860,52	1873,49	1883,40	1879,58	1873,12	1874,85	1865,72	1813,61	1508,68
3	1496,23	1435,56	1421,02	1416,18	1420,94	1446,26	1524,16	1566,56	1771,86	1931,19	1972,70	1984,98	1981,58	1986,18	1987,89	1986,50	1998,92	2012,67	2002,56	1993,77	1989,68	1977,74	1868,24	1582,53
4	1539,64	1479,41	1444,24	1435,89	1440,07	1480,47	1548,56	1589,89	1865,32	1996,54	2035,73	2041,06	2040,07	2042,20	2041,54	2042,01	2053,50	2062,83	2046,86	2031,68	2027,35	2015,09	1873,91	1574,89
5	1575,08	1469,23	1423,92	1410,86	1427,15	1470,94	1546,68	1597,28	1829,61	1921,43	1948,35	1951,77	1946,95	1950,94	1955,67	1954,32	1971,28	1988,25	1976,25	1964,86	1963,78	1946,65	1862,65	1571,06
6	1494,44	1416,48	1392,74	1388,57	1394,51	1421,10	1510,56	1541,73	1684,37	1866,27	1896,50	1904,35	1902,89	1906,75	1912,56	1910,63	1920,86	1937,84	1922,76	1908,13	1906,76	1890,83	1775,14	1505,59
7	1432,84	1391,41	1370,20	1370,20	1374,25	1401,79	1444,72	1456,48	1497,28	1511,38	1524,16	1527,38	1526,54	1527,38	1527,39	1526,65	1537,23	1543,53	1541,53	1536,60	1538,07	1531,16	1508,81	1439,95
8	1429,68	1378,52	1341,08	1315,93	1323,77	1375,65	1458,76	1485,44	1545,85	1783,45	1812,28	1817,05	1813,33	1817,44	1816,89	1818,11	1826,87	1831,29	1825,85	1815,84	1812,96	1800,83	1557,26	1446,76
9	1444,22	1389,12	1364,91	1350,67	1358,40	1386,58	1461,50	1501,48	1594,96	1833,84	1844,42	1845,93	1843,49	1847,00	1846,61	1845,23	1854,31	1862,62	1857,09	1845,87	1844,47	1831,36	1718,82	1437,48
10	1487,09	1411,14	1383,52	1370,16	1379,96	1405,69	1473,83	1530,32	1617,74	1869,15	1907,24	1913,34	1912,43	1916,25	1917,07	1917,00	1926,53	1949,08	1933,48	1920,63	1917,89	1900,92	1757,28	1479,97
11	1460,84	1400,56	1373,22	1369,32	1387,49	1464,39	1628,11	1862,73	1960,77	2007,05	2017,29	2009,16	1998,18	2002,26	1990,02	1993,56	2007,55	2021,71	2006,52	1989,32	1959,91	1954,16	1786,71	1480,94
12	1376,53	1266,84	1280,09	1265,25	1362,06	1469,33	1658,99	1871,35	1922,03	1994,60	1997,14	1979,22	1952,81	1947,10	1928,24	1921,92	1938,90	1946,75	1936,51	1933,41	1908,43	1886,42	1726,23	1455,57
13	1364,37	1258,47	1261,91	1257,40	1319,27	1425,09	1592,27	1827,87	1884,73	1897,48	1904,24	1895,67	1891,40	1893,72	1896,56	1890,58	1893,28	1900,04	1895,05	1895,88	1882,10	1873,92	1582,10	1433,38
14	1400,81	1293,93	1277,58	1312,42	1363,19	1489,69	1826,46	1914,59	2051,20	2086,48	2089,87	2083,21	2067,27	2073,83	2069,83	2057,62	2060,04	2070,23	2063,32	2056,32	2033,82	1978,75	1844,62	1542,05
15	1438,25	1380,12	1325,19	1313,06	1381,73	1494,86	1841,17	1959,41	2083,62	2136,59	2132,87	2125,42	2110,75	2125,81	2108,29	2107,83	2112,44	2119,11	2121,42	2109,26	2083,62	2026,90	1880,73	1691,27
16	1560,70	1479,35	1426,34	1419,17	1433,34	1529,10	1788,65	1884,04	2024,66	2083,96	2098,04	2099,79	2093,70	2093,43	2093,20	2091,93	2098,98	2114,13	2111,03	2095,49	2090,62	2026,88	1877,97	1602,34
17	1526,88	1437,49	1411,78	1385,73	1388,24	1429,78	1489,83	1534,29	1695,29	1900,55	1936,30	1958,03	1958,55	1960,20	1966,78	1969,47	1996,90	2031,29	2025,28	2016,70	1994,62	1947,80	1856,97	1543,48
18	1439,22	1380,07	1332,91	1337,86	1368,51	1501,33	1812,76	1948,75	2074,86	2128,57	2132,55	2122,90	2109,75	2117,35	2103,24	2104,76	2110,40	2123,50	2116,60	2101,89	2057,47	2005,21	1883,96	1603,24
19	1463,64	1417,80	1386,06	1382,20	1423,90	1560,99	1846,84	1945,65	2021,26	2114,28	2121,97	2091,28	2050,64	2057,62	2056,99	2037,39	2046,73	2057,66	2053,43	2019,63	1992,75	1945,81	1862,03	1519,61
20	1584,90	1455,49	1434,23	1430,41	1471,32	1662,95	1889,60	1986,94	2130,61	2171,30	2178,94	2190,26	2175,69	2178,59	2176,12	2175,24	2163,69	2149,01	2141,97	2154,78	2118,48	2043,98	1917,86	1796,23
21	1501,89	1438,07	1423,64	1406,74	1451,75	1580,85	1856,56	1947,89	2056,18	2102,39	2108,54	2124,49	2099,36	2105,02	2100,27	2098,46	2085,94	2090,39	2082,68	2077,24	2051,89	2002,29	1926,44	1687,49
22	1477,27	1416,27	1412,80	1412,30	1443,92	1584,16	1845,72	1947,40	2016,12	2053,03	2043,55	2086,38	2046,81	2047,28	2029,11	2016,97	2007,62	2013,79	2001,69	1996,61	1954,41	1968,28	1811,08	1592,44
23	1573,34	1467,39	1434,59	1430,33	1441,58	1518,55	1679,22	1839,88	1923,63	1994,62	2003,43	2008,11	2010,45	2009,49	1998,35	1992,85	2014,38	2023,57	2021,58	2005,81	2009,71	1983,62	1884,09	1719,48
24	1755,06	1484,69	1443,29	1437,36	1458,91	1495,92	1551,68	1766,38	1884,98	2031,72	2077,06	2091,95	2092,16	2094,89	2094,38	2085,08	2143,85	2177,09	2180,08	2168,66	2160,35	2101,44	1975,16	1748,65
25	1538,79	1464,04	1441,73	1461,48	1498,26	1762,24	1913,89	2051,84	2125,23	2159,54	2179,64	2200,51	2179,93	2197,66	2184,57	2181,25	2142,97	2153,03	2128,58	2120,70	2042,50	2039,90	1841,33	1731,74
26	1500,23	1462,37	1442,32	1446,10	1482,55	1665,87	1891,74	1981,38	2036,05	2064,04	2059,31	2063,97	2039,16	2045,41	2041,80	2039,68	2035,87	2045,16	2041,87	2035,19	2010,32	2002,92	1801,48	1568,14
27	1514,57	1459,45	1440,25	1445,97	1478,62	1621,87	1878,45	1943,51	1996,47	2028,16	2024,63	2031,15	2012,34	2023,46	2020,55	2015,30	2013,67	2020,89	2014,49	2006,97	1986,02	1955,32	1803,12	1558,19
28	1488,33	1440,92	1429,03	1433,91	1458,58	1625,45	1887,58	1970,96	2026,25	2060,92	2065,59	2075,32	2058,07	2071,95	2067,78	2067,26	2059,25	2063,96	2046,98	2040,43	2013,29	2009,90	1836,40	1541,73
29	1470,92	1447,88	1429,87	1442,82	1484,19	1574,67	1819,12	1956,96	2033,74	2053,90	2056,35	2070,75	2052,22	2063,48	2062,57	2053,84	2039,00	2046,10	2040,20	2034,46	2018,52	2012,10	1852,39	1563,35
30	1751,34	1531,30	1498,80	1488,92	1499,81	1532,99	1772,65	1873,28	2012,17	2053,50	2063,17	2066,52	2060,58	2059,96	2058,54	2057,67	2062,46	2073,44	2071,23	2064,22	2050,46	1998,98	1867,09	1570,55
31	1512,87	1475,29	1459,29	1455,77	1460,09	1481,66	1506,96	1545,61	1720,46	1859,90	1880,83	1889,09	1887,13	1883,28	1888,12	1887,63	1898,99	1915,93	1910,07	1898,92	1885,59	1867,77	1764,93	1484,73

Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1589,24	1615,23	1622,46	1594,41	1569,32	1567,72	1579,57	1576,49	1573,53	1531,06	1580,56	1614,04	1632,01	1637,88	1643,58	1651,39	1657,23	1666,61	1665,92	1663,45	1661,19	1658,16	1651,46	1626,35
2	1619,19	1567,72	1533,28	1527,51	1530,56	1552,38	1605,61	1631,66	1687,10	1866,55	1975,18	1993,09	1994,09	1995,85	1996,83	1994,39	2007,36	2017,27	2013,45	2006,99	2008,72	1999,59	1947,48	1642,55
3	1630,10	1569,43	1554,89	1550,05	1554,81	1580,13	1658,03	1700,43	1905,73	2065,06	2106,57	2118,85	2115,45	2120,05	2121,76	2120,37	2132,79	2146,54	2136,43	2067,63	2023,55	2111,61	2002,11	1716,40
4	1673,51	1613,28	1578,11	1569,76	1580,94	1614,34	1682,43	1723,76	1999,19	2130,41	2169,60	2174,93	2173,94	2176,07	2175,41	2175,88	2187,37	2196,70	2180,73	2165,55	2161,22	2148,96	2007,78	1708,76
5	1708,95	1603,10	1557,79	1544,73	1561,02	1604,81	1680,55	1731,15	1963,48	2055,30	2082,22	2085,64	2080,82	2084,81	2089,54	2088,19	2105,15	2122,12	2110,12	2098,73	2097,65	2080,52	1996,52	1704,93
6	1628,31	1550,35	1526,61	1522,44	1528,38	1654,87	1644,43	1675,60	1818,24	2000,14	2030,37	2038,22	2036,76	2040,62	2046,43	2044,50	2054,73	2071,71	2056,63	2042,00	2020,70	2020,70	1909,01	1639,46
7	1566,71	1525,28	1504,07	1504,07	1508,12	1535,66	1578,59	1590,35	1631,15	1645,25	1658,03	1661,25	1660,41	1661,25	1661,26	1660,52	1671,10	1677,40	1675,40	1670,47	1671,94	1665,03		

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт)																							
	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	1632,11	1658,10	1665,33	1637,28	1612,19	1610,59	1622,44	1619,36	1616,40	1573,93	1623,43	1656,91	1674,88	1680,75	1686,45	1694,26	1700,10	1709,48	1708,79	1706,32	1704,06	1701,03	1694,33	1669,22
2	1662,06	1610,59	1576,15	1570,38	1573,43	1595,25	1648,48	1674,53	1729,97	1909,42	2018,05	2035,96	2036,96	2038,72	2039,70	2037,26	2050,23	2060,14	2056,32	2049,86	2051,59	2042,46	1990,35	1685,42
3	1672,97	1612,30	1597,75	1592,92	1597,68	1623,00	1700,90	1743,30	1948,60	2107,93	2149,44	2161,72	2158,32	2162,92	2164,63	2163,24	2175,66	2189,41	2179,30	2170,51	2166,42	2154,48	2044,98	1759,27
4	1716,38	1656,15	1620,98	1612,63	1623,81	1657,21	1725,30	1766,63	2042,06	2173,28	2212,47	2217,80	2216,81	2218,94	2218,28	2218,75	2230,24	2239,57	2223,60	2208,42	2204,09	2191,83	2050,65	1751,63
5	1751,82	1645,97	1600,66	1587,60	1603,89	1647,68	1723,42	1774,02	2006,35	2098,17	2125,09	2128,51	2123,69	2127,68	2132,41	2131,06	2148,02	2164,99	2152,99	2141,60	2140,52	2123,39	2039,39	1747,80
6	1671,18	1593,22	1569,48	1565,31	1571,25	1597,84	1687,30	1718,47	1861,11	2043,01	2073,24	2081,09	2079,63	2083,49	2089,30	2087,37	2097,60	2114,58	2099,50	2084,87	2083,50	2067,57	1951,88	1682,33
7	1609,58	1568,15	1546,94	1546,94	1550,99	1578,53	1621,46	1633,22	1674,02	1688,12	1700,90	1704,12	1703,28	1704,12	1704,13	1703,39	1713,97	1720,27	1718,27	1713,34	1714,81	1707,90	1685,55	1616,69
8	1606,42	1555,26	1517,82	1492,67	1500,51	1552,39	1631,50	1662,18	1722,59	1960,19	1989,02	1993,79	1990,07	1994,18	1993,63	1994,85	2003,61	2008,03	2002,59	1992,58	1989,70	1977,57	1734,00	1626,50
9	1620,96	1565,86	1541,65	1527,41	1535,14	1563,32	1638,24	1678,22	1771,70	2010,58	2021,16	2022,67	2020,23	2023,74	2023,35	2021,97	2031,05	2039,36	2033,83	2022,61	2021,21	2008,10	1895,56	1614,22
10	1663,83	1587,88	1560,26	1546,90	1556,70	1582,43	1665,07	1707,06	1794,48	2045,89	2083,98	2090,08	2089,17	2092,99	2093,81	2093,74	2103,27	2125,82	2110,22	2097,37	2094,63	2077,66	1934,02	1656,71
11	1637,58	1577,30	1549,96	1546,06	1564,23	1611,13	1804,85	2039,47	2137,51	2183,79	2194,03	2185,90	2174,92	2179,00	2166,76	2170,30	2184,29	2198,45	2183,26	2166,06	2136,65	2130,90	1963,45	1657,68
12	1553,27	1443,58	1456,83	1441,99	1538,80	1646,07	1835,73	2048,09	2098,77	2171,34	2173,88	2155,96	2129,55	2123,84	2104,98	2098,66	2115,64	2123,49	2113,25	2110,15	2085,17	2063,16	1902,97	1632,31
13	1541,11	1435,21	1438,65	1434,14	1496,01	1601,83	1769,01	2004,61	2061,47	2074,22	2080,98	2072,41	2068,14	2070,46	2073,30	2067,32	2070,02	2076,78	2071,79	2072,62	2058,84	2050,66	1758,84	1610,12
14	1577,55	1470,67	1454,32	1489,16	1539,93	1666,43	2003,20	2091,33	2227,94	2263,22	2266,61	2259,95	2244,01	2250,57	2246,57	2234,36	2236,78	2246,97	2240,06	2233,06	2210,56	2155,49	2021,36	1718,79
15	1614,99	1556,86	1501,93	1489,80	1558,47	1671,60	2017,91	2136,15	2260,36	2313,33	2309,61	2302,16	2287,49	2302,55	2285,03	2284,57	2289,18	2295,85	2298,16	2286,00	2260,36	2203,64	2057,47	1868,01
16	1737,44	1656,09	1603,08	1595,91	1610,08	1705,84	1965,39	2060,78	2201,40	2260,70	2274,78	2276,53	2270,44	2270,17	2269,94	2268,67	2275,72	2290,87	2287,77	2272,23	2267,36	2203,62	2054,71	1779,08
17	1703,62	1614,23	1588,52	1562,47	1564,98	1606,52	1666,57	1711,03	1872,03	2077,29	2113,04	2134,77	2135,29	2136,94	2143,52	2146,21	2173,64	2208,03	2202,02	2193,44	2171,36	2124,54	2033,71	1720,22
18	1615,96	1556,81	1509,65	1514,60	1545,25	1678,07	1989,50	2125,49	2251,60	2305,31	2309,29	2299,64	2286,49	2294,09	2279,98	2281,50	2287,14	2300,24	2283,34	2278,63	2234,21	2181,95	2060,70	1779,98
19	1640,38	1594,54	1562,80	1558,94	1600,64	1737,73	2023,58	2122,39	2198,00	2291,02	2298,71	2268,02	2227,38	2234,36	2233,73	2214,13	2223,47	2234,40	2230,17	2196,37	2169,49	2122,55	2038,77	1696,35
20	1761,64	1632,23	1610,97	1607,15	1648,06	1839,69	2066,34	2163,68	2307,35	2348,04	2355,68	2367,00	2352,43	2355,33	2352,86	2351,98	2340,43	2325,75	2318,71	2331,52	2295,22	2220,72	2094,60	1972,97
21	1678,63	1614,81	1600,38	1583,48	1628,49	1757,59	2033,30	2124,63	2232,92	2279,13	2285,28	2301,23	2276,10	2281,76	2277,01	2275,20	2262,68	2267,13	2259,42	2253,98	2228,63	2179,03	2103,18	1864,23
22	1654,01	1593,01	1589,54	1589,04	1620,66	1760,90	2022,46	2124,14	2192,86	2229,77	2220,29	2263,12	2223,55	2224,02	2205,85	2193,71	2184,36	2190,53	2178,43	2173,35	2131,15	2145,02	1987,82	1769,18
23	1750,08	1644,13	1611,33	1607,07	1618,32	1695,29	1855,96	2016,62	2100,37	2171,36	2180,17	2184,85	2187,19	2186,23	2175,09	2169,59	2191,12	2200,31	2198,32	2182,55	2186,45	2160,36	2060,83	1896,22
24	1931,80	1661,43	1620,03	1614,10	1635,65	1672,66	1728,42	1943,12	2061,72	2208,46	2253,80	2268,69	2268,90	2271,63	2271,12	2261,82	2320,59	2353,83	2356,82	2345,40	2337,09	2278,18	2151,90	1925,39
25	1715,53	1640,78	1618,47	1638,22	1635,32	1938,98	2090,63	2228,58	2301,97	2336,28	2356,38	2377,25	2356,67	2374,40	2361,31	2357,99	2319,71	2329,77	2305,32	2297,44	2219,24	2162,64	2018,07	1908,48
26	1676,97	1639,11	1619,06	1622,84	1659,29	1842,61	2068,48	2158,12	2212,79	2240,78	2236,05	2240,71	2215,90	2222,15	2218,54	2216,42	2212,61	2221,90	2218,61	2211,93	2187,06	2179,66	1978,22	1744,88
27	1691,31	1636,19	1616,99	1622,71	1655,36	1798,61	2055,19	2120,25	2173,21	2204,90	2201,37	2207,89	2189,08	2200,20	2197,29	2192,04	2190,41	2197,63	2191,23	2183,71	2162,76	2132,06	1979,86	1734,93
28	1665,07	1617,66	1605,77	1610,65	1635,32	1802,19	2064,32	2147,70	2202,99	2237,66	2242,33	2252,06	2234,81	2248,69	2244,52	2244,00	2235,99	2240,70	2223,72	2217,17	2190,03	2186,64	2013,14	1718,47
29	1647,66	1624,62	1606,61	1619,56	1660,93	1751,41	1995,86	2133,70	2210,48	2230,64	2233,09	2247,49	2228,96	2240,22	2239,31	2230,58	2215,74	2222,84	2216,94	2211,20	2195,26	2188,84	2029,13	1740,09
30	1928,08	1708,04	1675,54	1665,66	1676,55	1709,73	1949,39	2050,02	2188,91	2230,24	2239,91	2243,26	2237,32	2236,70	2235,28	2234,41	2239,20	2250,18	2247,97	2240,96	2227,20	2175,72	2043,83	1747,29
31	1689,61	1652,03	1636,03	1632,51	1636,83	1658,40	1683,70	1722,35	1897,20	2036,64	2057,57	2065,83	2063,87	2060,02	2064,86	2064,37	2075,73	2092,67	2086,81	2075,66	2062,33	2044,51	1941,67	1661,47

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт)																							
	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	1922,06	1948,05	1955,28	1927,23	1902,14	1900,54	1912,39	1909,31	1906,35	1863,88	1913,38	1946,86	1964,83	1970,70	1976,40	1984,21	1990,05	1999,43	1998,74	1996,27	1994,01	1990,98	1984,28	1959,17
2	1952,01	1900,54	1866,10	1860,33	1863,38	1885,20	1938,43	1964,48	2019,92	2199,37	2308,00	2325,91	2326,91	2328,67	2329,65	2327,21	2340,18	2350,09	2346,27	2339,81	2341,54	2332,41	2280,30	1975,37
3	1962,92	1902,25	1887,71	1882,87	1887,63	1912,95	1990,85	2033,25	2238,55	2397,88	2439,39	2451,67	2448,27	2452,87	2454,58	2453,19	2465,61	2479,36	2469,25	2460,46	2456,37	2444,43	2334,93	2049,22
4	2006,33	1946,10	1910,93	1902,58	1913,76	1947,16	2015,25	2056,58	2332,01	2463,23	2502,42	2507,75	2506,76	2508,89	2508,23	2508,70	2520,19	2529,52	2513,55	2498,37	2494,04	2481,78	2340,60	2041,58
5	2041,77	1935,92	1890,61	1877,55	1893,84	1937,63	2013,37	2063,97	2296,30	2388,12	2415,04	2418,46	2413,64	2417,63	2422,36	2421,01	2437,97	2454,94	2442,94	2431,55	2430,47	2413,34	2329,34	2037,75
6	1961,13	1883,17	1859,43	1855,26	1861,20	1887,79	1977,25	2008,42	2151,06	2332,96	2363,19	2371,04	2369,58	2373,44	2379,25	2377,32	2387,55	2404,53	2389,45	2374,82	2373,45	2357,52	2241,83	1972,28
7	1899,53	1858,10	1836,89	1836,89	1840,94	1868,48	1911,41	1923,17	1963,97	1978,07	1990,85	1994,07	1993,23	1994,07	1994,08	1993,34	2003,92	2010,22	2008,22	2003,29	2004,76	1997,8		