

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующего поставщика ООО "ТНС энерго Пенза" на территории Пензенской области в феврале 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 двуставочном 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	1915,14	1880,30	1862,83	1850,54	1896,09	2002,74	2268,10	2351,62	2399,64	2420,79	2424,19	2428,03	2412,17	2438,46	2449,56	2420,65	2397,25	2396,53	2399,13	2384,43	2332,58	2313,33	2159,38	1903,52
2	1902,25	1872,93	1837,83	1821,77	1864,49	1945,85	2213,51	2303,95	2357,18	2378,52	2381,72	2378,43	2370,06	2398,06	2393,44	2384,93	2373,55	2378,49	2375,48	2360,65	2346,68	2337,16	2171,27	1943,41
3	1890,60	1848,58	1808,15	1804,98	1857,10	1959,78	2229,75	2311,73	2362,44	2385,93	2387,54	2390,50	2376,81	2406,21	2408,88	2397,27	2381,12	2386,40	2383,63	2372,54	2332,81	2325,52	2227,42	1989,83
4	1872,09	1840,07	1834,84	1832,63	1876,09	1977,34	2233,15	2319,95	2360,51	2386,15	2387,61	2392,51	2377,14	2406,81	2417,04	2393,77	2375,14	2378,29	2386,42	2375,43	2340,97	2323,02	2256,32	1961,74
5	1912,07	1880,80	1843,45	1839,07	1883,01	1983,29	2225,33	2308,22	2349,65	2381,55	2385,23	2395,03	2371,66	2422,33	2423,21	2390,77	2354,75	2360,86	2372,47	2363,84	2329,43	2337,31	2242,72	1959,88
6	1926,44	1890,55	1843,60	1809,28	1803,38	1863,13	1946,89	2074,72	2279,76	2341,03	2352,62	2356,38	2351,74	2353,63	2349,52	2344,34	2349,87	2371,28	2374,77	2360,81	2340,51	2296,09	2171,82	1961,33
7	1897,34	1849,22	1790,39	1770,11	1763,06	1781,73	1859,75	1908,55	2027,81	2257,98	2288,34	2292,64	2288,47	2288,43	2291,24	2300,49	2316,37	2326,59	2332,88	2323,81	2296,57	2269,26	2056,71	1908,31
8	1821,76	1750,17	1633,09	1664,35	1701,76	1832,59	2058,16	2301,15	2358,23	2397,53	2400,67	2403,11	2391,55	2418,19	2415,24	2407,46	2387,92	2392,15	2397,12	2381,57	2353,60	2332,37	2210,42	1926,74
9	1854,87	1783,83	1729,87	1758,43	1793,50	1930,22	2209,05	2321,62	2374,09	2402,89	2412,36	2417,20	2394,93	2420,90	2423,58	2408,35	2378,13	2386,94	2388,60	2383,53	2345,47	2331,28	2258,43	1973,37
10	1843,92	1776,22	1792,86	1791,01	1824,01	1978,85	2238,54	2336,40	2379,58	2416,98	2418,15	2421,08	2403,10	2478,76	2454,31	2437,27	2390,66	2391,00	2397,54	2394,21	2353,95	2356,96	2274,14	1960,64
11	1918,24	1856,21	1824,00	1824,94	1875,37	2018,78	2263,57	2347,50	2444,86	2497,20	2499,45	2505,42	2487,82	2523,78	2501,26	2489,49	2460,30	2464,14	2474,11	2466,80	2439,12	2425,01	2279,00	2013,78
12	1902,94	1835,33	1814,61	1824,05	1889,17	2072,39	2337,75	2454,26	2507,95	2536,81	2540,29	2545,89	2527,46	2575,69	2555,87	2546,74	2521,18	2518,93	2524,68	2517,11	2494,89	2491,63	2331,80	2222,00
13	2000,02	1930,08	1874,54	1863,92	1898,91	1955,39	2100,65	2215,51	2434,75	2509,36	2528,00	2527,74	2520,85	2524,38	2520,07	2519,85	2505,42	2524,42	2546,36	2519,82	2514,65	2463,22	2269,64	2053,08
14	1907,97	1827,82	1797,90	1780,54	1782,87	1824,83	1885,11	1914,89	2137,08	2294,78	2321,22	2327,14	2321,68	2317,29	2306,39	2322,55	2343,79	2353,39	2359,96	2349,73	2331,34	2295,85	2203,14	1912,54
15	1886,24	1841,69	1806,50	1799,82	1843,78	1950,93	2241,16	2320,67	2368,74	2394,98	2402,06	2403,26	2403,48	2470,47	2451,39	2418,63	2381,11	2375,52	2385,59	2385,84	2355,82	2374,17	2285,42	1986,68
16	1842,71	1778,64	1730,53	1749,17	1807,20	1935,12	2258,77	2367,99	2440,59	2466,02	2470,80	2465,91	2458,32	2478,45	2475,44	2469,97	2449,57	2448,32	2452,18	2445,82	2418,46	2412,46	2254,66	1957,80
17	1818,43	1779,55	1750,41	1752,65	1827,32	1971,92	2241,88	2362,01	2445,14	2460,19	2461,54	2460,97	2453,12	2485,43	2484,23	2469,18	2444,69	2440,01	2449,06	2447,85	2435,80	2427,45	2248,93	1944,05
18	1869,16	1801,34	1780,20	1784,81	1829,00	1997,76	2246,47	2320,83	2384,40	2405,60	2414,17	2403,16	2391,07	2428,90	2425,53	2417,69	2387,24	2374,26	2399,97	2397,58	2367,24	2334,52	2229,58	1963,93
19	1866,35	1794,21	1792,26	1798,85	1840,86	1991,20	2257,68	2364,50	2421,37	2446,07	2451,35	2445,94	2446,49	2477,18	2470,32	2459,05	2426,84	2407,91	2433,60	2433,08	2398,66	2400,22	2295,60	2098,47
20	1908,12	1848,41	1805,30	1804,06	1862,26	2001,28	2235,31	2313,66	2377,80	2392,85	2398,17	2395,88	2394,66	2408,54	2405,24	2387,65	2381,73	2384,21	2395,75	2389,85	2370,35	2373,81	2294,92	2111,18
21	1947,79	1866,70	1851,33	1819,84	1863,04	1925,03	1974,23	2128,66	2284,16	2321,08	2337,17	2338,18	2333,35	2330,88	2328,29	2331,11	2336,37	2339,53	2356,35	2363,28	2356,91	2332,53	2253,85	2009,67
22	1959,20	1873,32	1847,76	1826,99	1840,79	1878,63	1941,55	2032,26	2297,15	2337,92	2361,72	2357,97	2352,27	2351,60	2346,06	2344,52	2336,40	2351,28	2368,30	2364,49	2371,08	2351,93	2266,89	2009,41
23	1911,09	1863,45	1822,49	1798,13	1803,26	1870,98	1920,09	1982,36	2255,43	2312,32	2342,99	2345,64	2340,77	2336,53	2329,61	2335,10	2332,83	2352,79	2362,27	2352,79	2357,63	2341,96	2275,58	2037,03
24	1884,90	1840,21	1804,56	1803,34	1854,40	1954,15	2171,56	2332,29	2398,00	2424,07	2431,14	2413,24	2403,03	2426,40	2426,31	2415,93	2388,05	2396,41	2419,16	2401,95	2374,10	2377,00	2314,71	1979,57
25	1908,46	1858,45	1836,93	1834,77	1884,31	1966,65	2240,10	2331,96	2383,29	2413,00	2425,67	2417,00	2392,86	2440,34	2426,78	2378,82	2371,66	2361,23	2374,58	2384,92	2361,64	2351,37	2250,15	1938,46
26	1908,64	1873,74	1848,22	1846,06	1883,90	1962,72	2249,10	2374,99	2430,84	2463,94	2483,33	2482,90	2463,77	2482,58	2520,48	2441,81	2437,62	2450,68	2439,53	2388,65	2380,37	2305,18	1954,01	
27	2025,00	1906,34	1892,25	1889,82	1892,29	1936,06	2029,87	2257,59	2465,12	2501,14	2517,58	2521,06	2509,09	2506,17	2507,21	2500,68	2469,36	2496,58	2510,92	2507,02	2504,13	2475,70	2296,64	1996,16
28	1920,03	1875,83	1850,21	1840,88	1841,81	1865,88	1883,12	1958,09	2265,70	2378,83	2389,36	2391,29	2395,90	2389,18	2392,44	2392,36	2391,70	2392,37	2401,82	2398,94	2388,70	2383,93	2242,77	1925,85

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	2049,01	2014,17	1996,70	1984,41	2029,96	2136,61	2401,97	2485,49	2533,51	2554,66	2558,06	2561,90	2546,04	2572,33	2583,43	2554,52	2531,12	2530,40	2533,00	2518,30	2466,45	2447,20	2293,25	2037,39
2	2036,12	2006,80	1971,70	1955,64	1998,36	2079,72	2347,38	2437,82	2491,05	2512,39	2515,59	2512,30	2503,93	2531,93	2527,31	2518,80	2507,42	2512,36	2509,35	2494,52	2480,55	2471,03	2305,14	2077,28
3	2024,47	1982,45	1942,02	1938,85	1990,97	2093,65	2363,62	2445,60	2496,31	2519,80	2521,41	2524,37	2510,68	2540,08	2542,75	2531,14	2514,99	2520,27	2517,50	2506,41	2466,68	2459,39	2361,29	2123,70
4	2005,96	1973,94	1968,71	1966,50	2009,96	2111,21	2367,02	2453,82	2494,38	2520,02	2521,48	2526,38	2511,01	2540,68	2550,91	2527,64	2509,01	2512,16	2520,29	2509,30	2474,84	2456,89	2390,19	2095,61
5	2045,94	2014,67	1977,32	1972,94	2016,88	2117,16	2359,20	2442,09	2483,52	2515,42	2519,10	2528,90	2505,53	2556,20	2557,08	2524,64	2488,62	2494,73	2506,34	2497,71	2463,30	2471,18	2376,59	2093,75
6	2060,31	2024,42	1977,47	1943,15	1937,25	1997,00	2080,76	2208,59	2413,63	2474,90	2486,49	2490,25	2485,61	2487,50	2483,39	2478,21	2505,15	2508,64	2494,68	2474,38	2429,96	2305,69	2095,20	
7	2031,21	1983,09	1924,26	1903,98	1896,93	1915,60	1993,62	2042,42	2161,68	2391,85	2422,21	2426,51	2422,34	2422,30	2425,11	2434,36	2450,24	2460,46	2466,75	2457,68	2430,44	2403,13	2190,58	2042,18
8	1955,63	1884,04	1766,96	1798,22	1835,63	1966,46	2192,03	2435,02	2492,10	2531,40	2534,54	2536,98	2525,42	2552,06	2549,11	2541,33	2521,79	2526,02	2530,99	2515,44	2487,47	2466,24	2344,29	2060,61
9	1988,74	1917,70	1863,74	1892,30	1927,37	2064,09	2342,92	2455,49	2507,96	2536,76	2546,23	2551,07	2528,80	2554,77	2557,45	2542,22	2512,00	2520,81	2522,47	2517,40	2479,34	2465,15	2392,30	2107,24
10																								

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	2091,88	2057,04	2039,57	2027,28	2072,83	2179,48	2444,84	2528,36	2576,38	2597,53	2600,93	2604,77	2588,91	2615,20	2626,30	2597,39	2573,99	2573,27	2575,87	2561,17	2509,32	2490,07	2336,12	2080,26
2	2078,99	2049,67	2014,57	1998,51	2041,23	2122,59	2390,25	2480,69	2533,92	2555,26	2558,46	2555,17	2546,80	2574,80	2570,18	2561,67	2550,29	2555,23	2552,22	2537,39	2523,42	2513,90	2348,01	2120,15
3	2067,34	2025,32	1984,89	1981,72	2033,84	2136,52	2406,49	2488,47	2539,18	2562,67	2564,28	2567,24	2553,55	2582,95	2585,62	2574,01	2557,86	2565,14	2560,37	2549,28	2509,55	2502,26	2404,16	2166,57
4	2048,83	2016,81	2011,58	2009,37	2052,83	2154,08	2409,89	2496,69	2537,25	2562,89	2564,35	2569,25	2553,88	2583,55	2593,78	2570,51	2551,88	2555,03	2563,16	2552,17	2517,71	2499,76	2433,06	2138,48
5	2088,81	2057,54	2020,19	2015,81	2059,75	2160,03	2402,07	2484,96	2526,39	2558,29	2561,97	2571,77	2548,40	2599,07	2599,95	2567,51	2531,49	2537,60	2549,21	2540,58	2506,17	2514,05	2419,46	2136,62
6	2103,18	2067,29	2020,34	1986,02	1980,12	2039,87	2123,63	2251,46	2456,50	2517,77	2529,36	2533,12	2528,48	2530,37	2526,26	2521,08	2526,61	2548,02	2551,51	2537,55	2517,25	2472,83	2348,56	2138,07
7	2074,08	2025,96	1967,13	1946,85	1939,80	1958,47	2036,49	2085,29	2204,55	2434,72	2465,08	2469,38	2465,21	2465,17	2467,98	2477,23	2503,33	2509,62	2500,55	2473,31	2446,00	2233,45	2085,05	
8	1998,50	1926,91	1809,83	1841,09	1878,50	2009,33	2234,90	2477,89	2534,97	2574,27	2577,41	2579,85	2568,29	2594,93	2591,98	2584,20	2564,66	2568,89	2573,86	2558,31	2530,34	2509,11	2387,16	2103,48
9	2031,61	1960,57	1906,61	1935,17	1970,24	2106,96	2385,79	2498,36	2550,83	2579,63	2589,10	2593,94	2571,67	2597,64	2600,32	2585,09	2554,87	2563,14	2567,40	2567,74	2574,28	2570,95	2530,69	2455,11
10	2020,66	1952,96	1969,60	1967,75	2000,75	2155,59	2415,28	2513,14	2556,32	2593,72	2594,89	2597,82	2579,84	2655,50	2631,05	2614,01	2567,40	2567,74	2574,28	2570,95	2530,69	2533,70	2450,88	2137,38
11	2094,98	2032,95	2000,74	2001,68	2052,11	2195,52	2440,31	2524,24	2621,60	2673,94	2676,19	2682,16	2664,56	2700,52	2678,00	2666,23	2637,04	2640,88	2650,85	2643,54	2615,86	2601,75	2455,74	2190,52
12	2079,68	2012,07	1991,35	2000,79	2065,91	2249,13	2514,49	2631,00	2684,69	2713,55	2717,03	2722,63	2704,20	2752,43	2732,55	2723,48	2697,92	2695,67	2701,42	2693,85	2671,63	2668,37	2508,54	2398,74
13	2176,76	2106,82	2051,28	2040,66	2075,65	2132,13	2277,39	2392,25	2611,49	2686,10	2704,74	2704,48	2697,59	2701,12	2696,81	2696,59	2682,16	2701,16	2723,10	2696,56	2691,39	2639,96	2446,38	2229,82
14	2084,71	2004,56	1974,64	1957,28	1959,61	2001,57	2061,85	2091,63	2313,82	2471,52	2497,96	2503,88	2498,42	2494,03	2483,13	2499,29	2520,53	2530,13	2536,70	2526,47	2508,08	2472,59	2379,88	2089,28
15	2062,98	2018,43	1983,24	1976,56	2020,52	2127,67	2417,90	2497,41	2545,48	2571,72	2578,80	2580,00	2580,22	2647,21	2628,13	2595,37	2557,85	2552,26	2562,33	2562,58	2532,56	2550,91	2462,16	2163,42
16	2019,45	1955,38	1907,27	1925,91	1983,94	2111,86	2435,51	2544,73	2617,33	2642,76	2647,54	2642,65	2635,06	2655,19	2652,18	2646,71	2626,31	2625,06	2628,92	2622,56	2595,20	2589,20	2431,40	2134,54
17	1995,17	1956,29	1927,15	1929,39	2004,06	2148,66	2418,62	2538,75	2621,88	2636,93	2638,28	2637,71	2629,86	2662,17	2660,97	2645,92	2621,43	2616,75	2625,80	2624,59	2612,54	2604,19	2425,67	2120,79
18	2045,90	1978,08	1956,94	1961,55	2005,24	2174,50	2423,21	2497,57	2561,14	2582,34	2590,91	2579,90	2567,81	2605,64	2602,27	2594,43	2563,98	2567,71	2574,32	2543,98	2511,26	2406,32	2140,67	
19	2043,09	1970,95	1969,00	1975,59	2017,60	2167,94	2434,42	2541,24	2598,11	2622,81	2628,09	2622,68	2623,23	2653,92	2647,06	2635,79	2603,58	2584,65	2610,34	2609,82	2575,40	2576,96	2472,34	2275,21
20	2084,86	2025,15	1982,04	1980,80	2039,00	2178,02	2412,05	2490,40	2554,54	2569,59	2574,91	2572,62	2571,40	2585,28	2581,98	2564,39	2558,47	2560,95	2572,49	2566,59	2547,09	2550,55	2471,66	2287,92
21	2124,53	2043,44	2028,07	1996,58	2039,78	2101,77	2150,97	2305,40	2460,90	2497,82	2513,91	2514,92	2510,09	2507,62	2505,03	2507,85	2513,11	2516,27	2533,09	2540,02	2533,65	2509,27	2430,59	2186,41
22	2135,94	2050,06	2024,50	2003,73	2017,53	2055,37	2118,29	2209,00	2473,89	2514,66	2538,46	2534,71	2529,01	2528,34	2522,80	2521,26	2513,14	2528,02	2545,04	2541,23	2547,82	2528,67	2443,63	2186,15
23	2087,83	2040,19	1999,23	1974,87	1980,00	2047,72	2096,83	2159,10	2432,17	2489,06	2519,73	2522,38	2517,51	2513,27	2506,35	2511,84	2509,57	2529,53	2539,01	2529,53	2534,37	2518,70	2452,32	2213,77
24	2061,64	2016,95	1981,30	1980,08	2031,14	2130,89	2348,30	2509,03	2574,74	2600,81	2607,88	2589,98	2579,77	2603,14	2603,05	2592,67	2564,79	2573,15	2595,90	2578,69	2550,84	2553,74	2491,45	2156,31
25	2085,20	2035,19	2013,67	2011,51	2063,05	2143,39	2416,84	2508,70	2560,03	2589,74	2602,41	2602,85	2593,74	2569,60	2617,08	2603,52	2555,56	2548,40	2537,97	2551,32	2538,65	2528,11	2426,89	2115,20
26	2085,38	2050,48	2024,96	2022,80	2060,64	2139,46	2425,84	2551,73	2607,58	2640,68	2660,07	2659,64	2640,51	2659,32	2697,22	2651,99	2618,55	2614,36	2627,42	2616,27	2565,39	2557,11	2481,92	2130,75
27	2201,74	2083,08	2068,99	2066,56	2069,03	2112,80	2206,61	2434,33	2641,86	2677,88	2694,32	2697,80	2685,83	2682,91	2683,95	2677,42	2646,10	2673,32	2687,66	2683,76	2680,87	2652,44	2473,38	2172,90
28	2096,77	2052,57	2026,95	2017,62	2018,55	2042,62	2059,86	2134,83	2442,44	2555,57	2566,10	2568,03	2572,64	2565,92	2569,18	2569,10	2568,44	2569,11	2578,56	2575,68	2565,44	2560,67	2419,51	2102,59

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	2381,83	2346,99	2329,52	2317,23	2362,78	2469,43	2734,79	2818,31	2866,33	2887,48	2890,88	2894,72	2878,86	2905,15	2916,25	2887,34	2863,94	2863,22	2865,82	2851,12	2799,27	2780,02	2626,07	2370,21
2	2368,94	2339,62	2304,52	2288,46	2331,18	2412,54	2680,20	2770,64	2823,87	2845,21	2848,41	2845,12	2836,75	2864,75	2860,13	2851,62	2840,24	2845,18	2842,17	2827,34	2813,37	2803,85	2637,96	2410,10
3	2357,29	2315,27	2274,84	2271,67	2323,79	2426,47	2696,44	2778,42	2829,13	2852,62	2854,23	2857,19	2843,50	2872,90	2875,57	2863,96	2847,81	2853,09	2850,32	2839,23	2799,50	2792,21	2694,11	2456,52
4	2338,78	2306,76	2301,53	2299,32	2342,78	2444,03	2699,84	2786,64	2827,20	2852,84	2854,30	2859,20	2843,83	2873,50	2883,73	2860,46	2841,83	2844,98	2850,11	2842,12	2807,66	2789,71	2723,01	2428,43
5	2378,76	2347,49	2310,14	2305,76	2349,70	2449,98	2692,02	2774,91	2816,34	2848,24	2851,92	2861,72	2838,35	2889,02	2889,90	2857,46	2821,44	2827,55	2839,16	2830,53	2796,12	2804,00	2709,41	2426,57
6	2393,13	2357,24	2310,29	2275,97	2270,07	2329,82	2413,58	2541,41	2746,45	2807,72	2819,31	2823,07	2818,43	2820,32	2816,21	2811,03	2816,56	2837,97	2841,46	2827,50	2807,20	2762,78	2638,51	2428,02
7	2364,03	2315,91	2257,08	2236,80	2229,75	2248,42	2326,44	2375,24	2494,50	2724,67	2755,03	2759,33	2755,16	2755,12	2757,93	2767,18	2783,06	2793,28	2799,57	2790,50	2763,26	2735,95	2523,40	2375,00
8	2288,45	2216,86	2099,78	2131,04	2168,45	2299,28	2524,85	2767,84	2824,92	2864,22	2867,36	2869,80	2858,24	2884,88	2881,93	2874,15	2854,61	2858,84	2863,81	2848,26	2820,29	2799,06	2677,11	2393,43
9	2321,56	2250,52	2196,56	2225,12	2260,19	2396,91	2675,74	2788,31	2840,78	2869,58	2879,05	2883,89	2861,62	2887,59	2890,27	2875,04	2844,82	2853,63	2855,29	2850,22	2812,16	2797,97	2725,12	2440,06
10	2310,61	2242,91	2229,55	2257,70	2290,70	2445,54	2705,23	2803,09	2846,27	2883,67	2884,84	2887,77	2869,79	2945,45	2921,00	2903,96	2857,35	2857,69	2864,23	2860,90	2820,64	2823,65	2740,83	2427,33
11	2384,93	2322,90	2290,6																					

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	1677,77	1642,93	1625,46	1613,17	1658,72	1765,37	2030,73	2114,25	2162,27	2183,42	2186,82	2190,66	2174,80	2201,09	2212,19	2183,28	2159,88	2159,16	2161,76	2147,06	2095,21	2075,96	1922,01	1666,15
2	1664,88	1635,56	1600,46	1584,40	1627,12	1708,48	1976,14	2066,58	2119,81	2141,15	2144,35	2141,06	2132,69	2160,69	2156,07	2147,56	2136,18	2141,12	2138,11	2123,28	2109,31	2099,79	1933,90	1706,04
3	1653,23	1611,21	1570,78	1567,61	1619,73	1722,41	1992,38	2074,36	2125,07	2148,56	2150,17	2153,13	2139,44	2168,84	2171,51	2159,90	2143,75	2149,03	2146,26	2135,17	2095,44	2088,15	1990,05	1752,46
4	1634,72	1602,70	1597,47	1595,26	1638,72	1739,97	1995,78	2082,58	2123,14	2148,78	2150,24	2155,14	2139,77	2169,44	2179,67	2156,40	2137,77	2140,92	2149,05	2138,06	2103,60	2085,65	2018,95	1724,37
5	1674,70	1643,43	1606,08	1601,70	1645,64	1745,92	1987,96	2070,85	2112,28	2144,18	2147,86	2157,66	2134,29	2184,96	2185,84	2153,40	2117,38	2123,49	2135,10	2126,47	2092,06	2099,94	2005,35	1722,51
6	1689,07	1653,18	1606,23	1571,91	1566,01	1625,76	1709,52	1837,35	2042,39	2103,66	2115,25	2119,01	2114,37	2116,26	2112,15	2106,97	2112,50	2133,91	2137,40	2132,44	2103,14	2058,72	1934,45	1723,96
7	1659,97	1611,85	1553,02	1532,74	1525,69	1544,36	1622,38	1671,18	1790,44	2020,61	2050,97	2055,27	2051,10	2051,06	2053,87	2063,12	2079,00	2089,22	2095,51	2086,44	2059,20	2031,89	1819,34	1670,94
8	1584,39	1512,80	1395,72	1426,98	1464,39	1595,22	1820,79	2063,78	2120,86	2160,16	2163,30	2165,74	2154,18	2180,82	2177,87	2170,09	2150,55	2154,78	2159,75	2144,20	2116,23	2095,00	1973,05	1689,37
9	1617,50	1546,46	1492,50	1521,06	1556,13	1692,85	1971,68	2084,25	2136,72	2165,52	2174,99	2179,83	2157,56	2183,53	2186,21	2170,98	2140,76	2149,57	2151,23	2146,16	2108,10	2093,91	2021,06	1736,00
10	1606,55	1538,85	1555,49	1533,64	1586,64	1741,48	2001,17	2099,03	2142,21	2179,61	2180,78	2183,71	2165,73	2241,39	2216,94	2199,90	2153,29	2153,63	2160,17	2156,84	2116,58	2109,59	2036,77	1723,27
11	1680,87	1618,84	1586,63	1587,57	1638,00	1781,41	2026,20	2110,13	2207,49	2259,83	2262,08	2268,05	2250,45	2286,41	2263,89	2252,12	2222,93	2226,77	2236,74	2229,43	2201,75	2187,64	2041,63	1776,41
12	1665,57	1597,96	1577,24	1586,68	1651,80	1835,02	2100,38	2216,89	2270,58	2299,44	2302,92	2308,52	2290,09	2338,32	2318,44	2309,37	2283,81	2281,56	2287,31	2279,74	2257,52	2254,26	2094,43	1984,63
13	1762,65	1692,71	1637,17	1626,55	1661,54	1718,02	1863,28	1978,14	2197,38	2271,99	2290,63	2290,37	2283,48	2287,01	2282,70	2282,48	2268,05	2287,05	2308,99	2282,45	2277,28	2225,85	2032,27	1815,71
14	1670,60	1590,45	1560,53	1543,17	1545,50	1587,46	1647,74	1677,52	1899,71	2057,41	2083,85	2089,77	2084,31	2079,92	2069,02	2085,18	2106,42	2116,02	2122,59	2112,36	2093,97	2058,48	1965,77	1675,17
15	1648,87	1604,32	1569,13	1562,45	1606,41	1713,56	2003,79	2083,30	2131,37	2157,61	2164,69	2165,89	2166,11	2233,10	2214,02	2181,26	2143,74	2138,15	2148,22	2148,47	2118,45	2136,80	2048,05	1749,31
16	1605,34	1541,27	1493,16	1511,80	1569,83	1697,75	2021,40	2130,62	2203,22	2228,65	2233,43	2228,54	2220,95	2241,08	2238,07	2232,60	2212,20	2210,95	2214,81	2208,45	2181,09	2175,09	2017,29	1720,43
17	1581,06	1542,18	1513,04	1515,28	1589,95	1734,55	2004,51	2124,64	2207,77	2222,82	2224,17	2223,60	2215,75	2248,06	2246,86	2231,81	2207,32	2202,64	2211,69	2210,48	2198,43	2190,08	2011,56	1706,68
18	1631,79	1563,97	1542,83	1547,44	1591,63	1760,39	2009,10	2083,46	2147,03	2168,23	2176,80	2165,79	2153,70	2191,53	2188,16	2180,32	2149,87	2136,89	2162,60	2160,21	2129,87	2097,15	1992,21	1726,56
19	1628,98	1556,84	1554,89	1561,48	1603,49	1753,83	2020,31	2127,13	2184,00	2208,70	2213,98	2208,57	2209,12	2239,81	2232,95	2221,68	2189,47	2170,54	2196,23	2195,71	2161,29	2162,85	2058,23	1861,10
20	1670,75	1611,04	1567,93	1566,69	1624,89	1763,91	1977,94	2076,29	2140,43	2155,48	2160,80	2158,51	2157,29	2171,17	2167,87	2150,28	2144,36	2146,84	2158,38	2152,48	2132,98	2136,44	2057,55	1873,81
21	1710,42	1629,33	1613,96	1582,47	1625,67	1687,66	1736,86	1891,29	2046,79	2083,71	2099,80	2100,81	2095,98	2093,51	2090,92	2093,74	2099,00	2102,16	2118,98	2125,91	2119,54	2095,16	2016,48	1772,30
22	1721,83	1635,95	1610,39	1589,62	1603,42	1641,26	1704,18	1794,89	2059,78	2100,55	2124,35	2120,60	2114,90	2114,23	2108,69	2107,15	2099,03	2113,91	2130,93	2127,12	2133,71	2114,56	2029,52	1772,04
23	1673,72	1626,08	1585,12	1560,76	1565,89	1633,61	1682,72	1744,99	2018,06	2074,95	2105,62	2108,27	2103,40	2099,16	2092,24	2097,73	2095,46	2115,42	2124,90	2115,42	2120,26	2104,59	2038,21	1799,66
24	1647,53	1602,84	1567,19	1565,97	1617,03	1716,78	1934,19	2094,92	2160,63	2186,70	2193,77	2175,87	2165,66	2189,03	2188,94	2178,56	2150,68	2159,04	2181,79	2164,58	2136,73	2139,63	2077,34	1742,20
25	1671,09	1621,08	1599,56	1597,40	1646,94	1729,28	2002,73	2094,59	2145,92	2175,63	2188,30	2179,63	2155,49	2202,97	2189,41	2141,45	2134,29	2123,86	2137,21	2147,55	2124,27	2114,00	2012,78	1701,09
26	1671,27	1636,37	1610,85	1608,69	1646,53	1725,35	2011,73	2137,62	2193,47	2226,57	2245,96	2245,53	2226,40	2245,21	2283,11	2237,88	2204,44	2200,25	2213,31	2202,16	2151,28	2143,00	2067,81	1716,64
27	1787,63	1668,97	1654,88	1652,45	1654,92	1698,69	1792,50	2020,22	2227,75	2263,77	2280,21	2283,69	2271,72	2268,80	2269,84	2263,31	2231,99	2259,21	2273,55	2269,65	2266,76	2238,33	2059,27	1758,79
28	1682,66	1638,46	1612,84	1603,51	1604,44	1628,51	1645,75	1720,72	2028,33	2141,46	2151,99	2153,92	2158,53	2151,81	2155,07	2154,99	2154,33	2155,00	2164,45	2161,57	2151,33	2146,56	2005,40	1688,48

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	1811,64	1776,80	1759,33	1747,04	1792,59	1899,24	2164,60	2248,12	2296,14	2317,29	2320,69	2324,53	2308,67	2334,96	2346,06	2317,15	2293,75	2293,03	2295,63	2280,93	2229,08	2209,83	2055,88	1800,02
2	1798,75	1769,43	1734,33	1718,27	1760,99	1842,35	2110,01	2200,45	2253,68	2275,02	2278,22	2274,93	2266,56	2294,56	2289,94	2281,43	2270,05	2274,99	2271,98	2257,15	2243,18	2233,66	2067,77	1839,91
3	1787,10	1745,08	1704,65	1701,48	1753,60	1856,28	2126,25	2208,23	2258,94	2282,43	2284,04	2287,00	2273,31	2302,71	2305,38	2293,77	2277,62	2282,90	2280,13	2269,04	2229,31	2222,02	2123,92	1886,33
4	1768,59	1736,57	1731,34	1729,13	1772,59	1873,84	2129,65	2216,45	2257,01	2282,65	2284,11	2289,01	2273,64	2303,31	2313,54	2290,27	2271,64	2274,79	2282,92	2271,93	2237,47	2219,52	2152,82	1858,24
5	1808,57	1777,30	1739,95	1735,57	1779,51	1879,79	2121,83	2204,72	2246,15	2278,05	2281,73	2291,53	2268,16	2318,83	2319,71	2287,27	2251,25	2257,36	2268,97	2260,34	2225,93	2233,81	2139,22	1856,38
6	1822,94	1787,05	1740,10	1705,78	1699,88	1759,63	1843,39	1971,22	2176,26	2237,53	2249,12	2252,88	2248,24	2250,13	2246,02	2240,84	2246,37	2267,78	2271,27	2257,31	2237,01	2192,59	2068,32	1857,83
7	1793,84	1745,72	1686,89	1666,61	1659,56	1678,23	1756,25	1805,05	1924,31	2154,48	2184,84	2189,14	2184,97	2184,93	2187,74	2196,99	2212,87	2223,09	2229,38	2220,31	2193,07	2165,76	1953,21	1804,81
8	1718,26	1646,67	1529,59	1560,85	1598,26	1729,09	1954,66	2197,65	2254,73	2294,03	2297,17	2299,61	2288,05	2314,69	2311,74	2303,96	2284,42	2288,65	2293,62	2278,07	2250,10	2228,87	2106,92	1823,24
9	1751,37	1680,33	1626,37	1654,93	1690,00	1826,72	2105,55	2218,12	2270,59	2299,39	2308,86	2313,70	2291,43	2317,40	2320,08	2304,85	2274,63	2283,44	2285,10	2280,03	2241,97	2227,78	2154,93	1869,87
10	1740,42	1672,72	1689,36	1687,51	1720,51	1875,35	2135,04	2232,90	2276,08	2313,48	2314,65	2317,58	2299,60	2375,26	2350,81	2333,77	2287,16	2287,50	2294,04	2290,71	2250,45	2253,46	2170,64	1857,14

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	1854,51	1819,67	1802,20	1789,91	1835,46	1942,11	2207,47	2290,99	2339,01	2360,16	2363,56	2367,40	2351,54	2377,83	2388,93	2360,02	2336,62	2335,90	2338,50	2323,80	2271,95	2252,70	2098,75	1842,89
2	1841,62	1812,30	1777,20	1761,14	1803,86	1885,22	2152,88	2243,32	2296,55	2317,89	2321,09	2317,80	2309,43	2337,43	2332,81	2324,30	2312,92	2317,86	2314,85	2300,02	2286,05	2276,53	2110,64	1882,78
3	1829,97	1787,95	1747,52	1744,35	1796,47	1899,15	2169,12	2251,10	2301,81	2325,30	2326,91	2329,87	2316,18	2345,58	2348,25	2336,64	2320,49	2325,77	2323,00	2311,91	2272,18	2264,89	2166,79	1929,20
4	1811,46	1779,44	1774,21	1772,00	1815,46	1916,71	2172,52	2259,32	2299,88	2325,52	2326,98	2331,88	2316,51	2346,18	2356,41	2333,14	2314,51	2317,66	2325,79	2314,80	2280,34	2262,39	2195,69	1901,11
5	1851,44	1820,17	1782,82	1778,44	1822,38	1922,66	2164,70	2247,59	2289,02	2320,92	2324,60	2334,40	2311,03	2361,70	2362,58	2330,14	2294,12	2300,23	2311,84	2303,21	2268,80	2276,68	2182,09	1899,25
6	1865,81	1829,92	1782,97	1748,65	1742,75	1802,50	1886,26	2014,09	2219,13	2280,40	2291,99	2295,75	2291,11	2293,00	2288,89	2283,71	2289,24	2310,65	2314,14	2300,18	2279,88	2235,46	2111,19	1900,70
7	1836,71	1788,59	1729,76	1709,48	1702,43	1721,10	1799,12	1847,92	1967,18	2197,35	2227,71	2232,01	2227,84	2227,80	2230,61	2239,86	2255,74	2265,96	2272,25	2263,18	2235,94	2235,94	2196,08	1847,68
8	1761,13	1689,54	1572,46	1603,72	1641,13	1771,96	1997,53	2240,52	2297,60	2336,90	2340,04	2342,48	2330,92	2357,56	2354,61	2346,83	2327,29	2331,52	2336,49	2320,94	2292,97	2271,74	2149,79	1866,11
9	1794,24	1723,20	1669,24	1697,80	1732,87	1869,59	2148,42	2260,99	2313,46	2342,26	2351,73	2356,57	2334,30	2360,27	2362,95	2347,72	2317,50	2326,31	2327,97	2322,90	2297,65	2270,65	2197,80	1912,74
10	1783,29	1715,59	1732,23	1730,38	1763,38	1918,22	2177,91	2275,77	2318,95	2356,35	2357,52	2360,45	2342,47	2418,13	2393,68	2376,64	2330,03	2330,37	2336,91	2333,58	2293,32	2296,33	2213,51	1900,01
11	1857,61	1795,58	1763,37	1764,31	1814,74	1958,15	2202,94	2286,87	2384,23	2436,57	2438,82	2444,79	2427,19	2463,15	2440,63	2428,86	2399,67	2403,51	2413,48	2406,17	2378,49	2364,38	2218,37	1953,15
12	1842,31	1774,70	1753,98	1763,42	1828,54	2011,76	2277,12	2393,63	2447,32	2476,18	2479,66	2485,26	2466,83	2515,06	2495,18	2486,11	2460,55	2458,30	2464,05	2456,48	2434,26	2431,00	2271,17	2161,37
13	1939,39	1869,45	1813,91	1803,29	1838,28	1894,76	2040,02	2154,88	2374,12	2448,73	2467,37	2467,11	2460,22	2463,75	2459,44	2459,22	2444,79	2463,79	2485,73	2459,19	2454,02	2402,59	2209,01	1992,45
14	1847,34	1767,19	1737,27	1719,91	1722,24	1764,20	1824,48	1854,26	2076,45	2234,15	2260,59	2266,51	2261,05	2256,66	2245,76	2261,92	2283,16	2292,76	2299,33	2289,10	2270,71	2235,22	2142,51	1851,91
15	1825,61	1781,06	1745,87	1739,19	1783,15	1890,30	2180,53	2260,04	2308,11	2334,35	2341,43	2342,63	2342,85	2409,84	2390,76	2358,00	2320,48	2314,89	2324,96	2325,21	2295,19	2313,54	2224,79	1926,05
16	1782,08	1718,01	1669,90	1688,54	1746,57	1874,49	2198,14	2307,36	2379,96	2405,39	2410,17	2405,28	2397,69	2417,82	2414,81	2409,34	2388,94	2387,69	2391,55	2385,19	2357,83	2351,83	2194,03	1897,17
17	1757,80	1718,92	1689,78	1692,02	1766,69	1911,29	2181,25	2301,38	2384,51	2399,56	2400,91	2400,34	2392,49	2424,80	2423,60	2408,55	2384,06	2379,38	2388,43	2387,22	2375,17	2366,82	2188,30	1883,42
18	1808,53	1740,71	1719,57	1724,18	1768,37	1937,13	2185,84	2260,20	2323,77	2344,97	2353,54	2342,53	2330,44	2368,27	2364,90	2357,06	2326,61	2313,63	2339,34	2336,95	2306,61	2273,89	2168,95	1903,30
19	1805,72	1733,58	1731,63	1738,22	1780,23	1930,57	2197,05	2303,87	2360,74	2385,44	2390,72	2385,31	2385,86	2416,55	2409,69	2398,42	2366,21	2347,28	2372,97	2372,45	2338,03	2339,59	2234,97	2037,84
20	1847,49	1787,78	1744,67	1743,43	1801,63	1940,65	2174,68	2253,03	2317,17	2332,22	2337,54	2335,25	2334,03	2347,91	2344,61	2327,02	2321,10	2323,58	2335,12	2329,22	2309,72	2313,18	2234,29	2050,55
21	1887,16	1806,07	1790,70	1759,21	1802,41	1864,40	1913,60	2068,03	2223,53	2260,45	2276,54	2277,55	2272,72	2320,25	2267,66	2327,04	2278,90	2295,72	2302,65	2296,28	2271,90	2193,22	1949,04	
22	1898,57	1812,69	1787,13	1766,36	1780,16	1818,00	1880,92	1971,63	2236,52	2277,29	2301,09	2297,34	2291,64	2290,97	2285,43	2283,89	2275,77	2290,65	2307,67	2303,86	2310,45	2291,30	2206,26	1948,78
23	1850,46	1802,82	1761,86	1737,50	1742,63	1810,35	1859,46	1921,73	2194,80	2251,69	2282,36	2285,01	2280,14	2275,90	2268,98	2274,47	2272,20	2292,16	2301,64	2292,16	2297,00	2281,33	2214,95	1976,40
24	1824,27	1779,58	1743,93	1742,71	1793,77	1893,52	2110,93	2271,66	2337,37	2363,44	2370,51	2352,61	2342,40	2365,77	2365,68	2355,30	2327,42	2335,78	2358,53	2341,32	2313,47	2316,37	2254,08	1918,94
25	1847,83	1797,82	1776,30	1774,14	1823,68	1906,02	2179,47	2271,33	2322,66	2352,37	2365,04	2356,37	2332,23	2379,71	2366,15	2338,19	2311,03	2300,60	2313,95	2324,29	2301,81	2290,74	2187,83	1977,83
26	1848,01	1813,11	1787,59	1785,43	1823,27	1902,09	2188,47	2314,36	2370,21	2403,31	2422,70	2422,27	2403,14	2421,95	2459,85	2414,62	2381,18	2376,99	2390,05	2378,90	2328,02	2319,74	2244,55	1893,38
27	1964,37	1845,71	1831,62	1829,19	1831,66	1875,43	1969,24	2196,96	2404,49	2440,51	2456,95	2460,43	2448,46	2445,54	2446,58	2440,05	2408,73	2435,95	2450,29	2446,39	2443,50	2415,07	2236,01	1935,53
28	1859,40	1815,20	1789,58	1780,25	1781,18	1805,25	1822,49	1897,46	2205,07	2318,20	2328,73	2330,66	2335,27	2328,55	2331,81	2331,73	2331,07	2331,74	2341,19	2338,31	2328,07	2323,30	2182,14	1865,22

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	2144,46	2109,62	2092,15	2079,86	2125,41	2232,06	2497,42	2580,94	2628,96	2650,11	2653,51	2657,35	2641,49	2667,78	2678,88	2649,97	2626,57	2625,85	2628,45	2613,75	2561,90	2542,65	2388,70	2132,84
2	2131,57	2102,25	2067,15	2051,09	2093,81	2175,17	2442,83	2533,27	2586,50	2607,84	2611,04	2607,75	2599,38	2627,38	2622,76	2614,25	2602,87	2607,81	2604,80	2589,97	2576,00	2566,48	2400,59	2172,73
3	2119,92	2077,90	2037,47	2034,30	2086,42	2189,10	2459,07	2541,05	2591,76	2615,25	2616,86	2619,82	2606,13	2635,53	2638,20	2626,59	2610,44	2615,72	2612,95	2601,86	2562,13	2554,84	2456,74	2219,15
4	2101,41	2069,39	2064,16	2061,95	2105,41	2206,66	2462,47	2549,27	2589,83	2615,47	2616,93	2621,83	2606,46	2636,13	2646,36	2623,09	2604,46	2607,61	2615,74	2604,75	2570,29	2525,34	2485,64	2191,06
5	2141,39	2110,12	2072,77	2068,39	2112,33	2212,61	2454,65	2537,54	2578,97	2610,87	2614,55	2624,35	2600,98	2651,65	2652,53	2620,09	2584,07	2590,18	2601,79	2593,16	2558,75	2566,63	2472,04	2189,20
6	2155,76	2119,87	2072,92	2038,60	2032,70	2092,45	2176,21	2304,04	2509,08	2570,35	2581,94	2585,70	2581,06	2582,95	2578,84	2573,66	2579,19	2600,60	2604,09	2590,13	2569,83	2525,41	2401,14	2190,65
7	2126,66	2078,54	2019,71	1999,43	1992,38	2011,05	2089,07	2137,87	2257,13	2487,30	2517,66	2521,96	2517,79	2517,75	2520,56	2529,81	2545,69	2555,91	2562,20	2553,13	2525,89	2498,58	2286,03	2137,63
8	2051,08	1979,49	1862,41	1893,67	1931,08	2061,91	2287,48	2530,47	2587,55	2626,85	2629,99	2632,43	2620,87	2647,51	2644,56	2636,78	2617,24	2621,47	2626,44	2610,89	2582,92	2561,69	2439,74	2156,06
9	2084,19	2013,15	1959,19	1987,75	2022,82	2159,54	2438,37	2550,94	2603,41	2632,21	2641,68	2646,52	2624,25	2650,22	2652,90	2637,67	2607,45	2616,26	2617,92	2612,85	2574,79	2560,60	2487,75	2202,69
10	2073,24	2005,54	2022,18	2020,33	2053,33	2208,17	2467,86	2565,72	2608,90	2646,30	2647,47	2650,40	2632,42	2708,08	2683,63	2666,59	2619,98	2620,32	2626,86	2623,53	2583,27	2586,2		

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	1495,46	1460,62	1443,15	1430,86	1476,41	1583,06	1848,42	1931,94	1979,96	2001,11	2004,51	2008,35	1992,49	2018,78	2029,88	2000,97	1977,57	1976,85	1979,45	1964,75	1912,90	1893,65	1739,70	1483,84
2	1482,57	1453,25	1418,15	1402,09	1444,81	1526,17	1793,83	1884,27	1937,50	1958,84	1962,04	1958,75	1950,38	1978,38	1973,76	1965,25	1953,87	1958,81	1955,80	1940,97	1927,00	1917,48	1751,59	1523,73
3	1470,92	1428,90	1388,47	1385,30	1437,42	1540,10	1810,07	1892,05	1942,76	1966,25	1967,86	1970,82	1957,13	1986,53	1989,20	1977,59	1961,44	1966,72	1963,95	1952,86	1913,13	1905,84	1807,74	1570,15
4	1452,41	1420,39	1415,16	1412,95	1456,41	1557,66	1813,47	1900,27	1940,83	1966,47	1967,93	1972,83	1957,46	1987,13	1977,36	1974,09	1955,46	1958,61	1966,74	1955,75	1921,29	1903,34	1836,64	1542,06
5	1492,39	1461,12	1423,77	1419,39	1463,33	1563,61	1805,65	1888,54	1929,97	1961,87	1965,55	1975,35	1951,98	2002,65	2003,53	1971,09	1935,07	1941,18	1952,79	1944,16	1909,75	1917,63	1823,04	1540,20
6	1506,76	1470,87	1423,92	1389,60	1383,70	1443,45	1527,21	1655,04	1860,08	1921,35	1932,94	1936,70	1932,06	1933,95	1929,84	1924,66	1930,19	1951,60	1955,09	1941,13	1920,83	1876,41	1752,14	1541,65
7	1477,66	1429,54	1370,71	1350,43	1343,38	1362,05	1440,07	1488,87	1608,13	1838,30	1868,66	1872,96	1868,79	1868,75	1871,56	1880,81	1896,69	1906,91	1913,20	1904,13	1876,89	1849,58	1637,03	1488,63
8	1402,08	1330,49	1213,41	1244,67	1282,08	1412,91	1638,48	1881,47	1938,55	1977,85	1980,99	1983,43	1971,87	1998,51	1995,56	1987,78	1968,24	1972,47	1977,44	1961,89	1933,92	1912,69	1790,74	1507,06
9	1435,19	1364,15	1310,19	1338,75	1373,82	1510,54	1789,37	1901,94	1954,41	1983,21	1992,68	1997,52	1975,25	2001,22	2003,90	1988,67	1958,45	1967,26	1968,92	1963,85	1925,79	1911,60	1838,75	1553,69
10	1424,24	1356,54	1373,18	1371,33	1404,33	1559,17	1818,86	1916,72	1959,90	1997,30	1998,47	2001,40	1983,42	2059,08	2034,63	2017,59	1970,98	1971,32	1977,86	1974,53	1934,27	1937,28	1854,46	1540,96
11	1498,56	1436,53	1404,32	1405,26	1455,69	1599,10	1843,89	1927,82	2025,18	2077,52	2079,77	2085,74	2068,14	2104,10	2081,58	2069,81	2040,62	2044,46	2054,43	2047,12	2019,44	2005,33	1859,32	1594,10
12	1483,26	1415,65	1394,93	1404,37	1469,49	1652,71	1918,07	2034,58	2088,27	2117,13	2120,61	2126,21	2107,78	2156,01	2136,13	2127,06	2101,50	2099,25	2105,00	2097,43	2075,21	2071,95	1912,12	1802,32
13	1580,34	1510,40	1454,86	1444,24	1479,23	1535,71	1680,97	1795,83	2015,07	2089,68	2108,32	2108,06	2101,17	2104,70	2100,39	2100,17	2085,74	2104,74	2126,68	2100,14	2094,97	2043,54	1849,96	1633,40
14	1488,29	1408,14	1378,22	1360,86	1363,19	1405,15	1465,43	1495,21	1717,40	1875,10	1901,54	1907,46	1902,00	1897,61	1886,71	1902,87	1924,11	1933,71	1940,28	1930,05	1911,66	1876,17	1783,46	1492,86
15	1466,56	1422,01	1386,82	1380,14	1424,10	1531,25	1821,48	1900,99	1949,06	1975,30	1982,38	1983,58	1983,80	2050,79	2031,71	1998,95	1961,43	1955,84	1965,91	1986,16	1954,49	1865,74	1567,00	
16	1423,03	1358,96	1310,85	1329,49	1387,52	1515,44	1839,09	1948,31	2020,91	2046,34	2051,12	2046,23	2038,64	2058,77	2055,76	2050,29	2029,89	2028,64	2032,50	2026,14	1998,78	1992,78	1834,98	1538,12
17	1398,75	1359,87	1330,73	1332,97	1407,64	1552,24	1822,20	1942,33	2025,46	2040,51	2041,86	2041,29	2033,44	2065,75	2064,55	2049,50	2025,01	2020,33	2029,38	2028,17	2016,12	2007,77	1829,25	1524,37
18	1449,48	1381,66	1360,52	1365,13	1409,32	1578,08	1826,79	1901,15	1964,72	1985,92	1994,49	1983,48	1971,39	2009,22	2005,85	1998,01	1967,56	1954,58	1980,29	1977,90	1947,56	1914,84	1809,90	1544,25
19	1446,67	1374,53	1372,58	1379,17	1421,18	1571,52	1838,00	1944,82	2001,69	2026,39	2031,67	2026,26	2026,81	2057,50	2050,64	2039,37	2007,16	1988,23	2013,92	2013,40	1978,98	1980,54	1875,92	1678,79
20	1488,44	1428,73	1385,62	1384,38	1442,58	1581,60	1815,63	1893,98	1958,12	1973,17	1978,49	1976,20	1974,98	1988,86	1985,56	1967,97	1962,05	1964,53	1976,07	1970,17	1950,67	1954,13	1875,24	1691,50
21	1528,11	1447,02	1431,65	1400,16	1443,36	1505,35	1554,55	1708,98	1864,48	1901,40	1917,49	1918,50	1913,67	1911,20	1908,61	1911,43	1916,69	1919,85	1936,67	1943,60	1937,23	1912,85	1834,17	1589,99
22	1539,52	1453,64	1428,08	1407,31	1421,11	1458,95	1521,87	1612,58	1877,47	1918,24	1942,04	1938,29	1932,59	1931,92	1926,38	1924,84	1916,72	1931,60	1948,62	1944,81	1951,40	1932,25	1847,21	1589,73
23	1491,41	1443,77	1402,81	1378,45	1383,58	1451,30	1500,41	1562,68	1835,75	1892,64	1923,31	1925,96	1921,09	1916,85	1909,93	1915,42	1913,15	1933,11	1942,59	1933,11	1937,95	1922,28	1855,90	1617,35
24	1465,22	1420,53	1384,88	1383,66	1434,72	1534,47	1751,88	1912,61	1978,32	2004,39	2011,46	1993,56	1983,35	2006,72	2006,63	1996,25	1968,37	1976,73	1999,48	1982,27	1954,42	1957,32	1895,03	1559,89
25	1488,78	1438,77	1417,25	1415,09	1464,63	1546,97	1820,42	1912,28	1963,61	1993,32	2005,99	1997,32	1973,18	2020,66	2007,10	1959,14	1951,98	1941,55	1954,90	1965,24	1941,96	1931,69	1830,47	1518,78
26	1488,96	1454,06	1428,54	1426,38	1464,22	1543,04	1829,42	1955,31	2011,16	2044,26	2063,65	2063,22	2044,09	2062,90	2100,80	2055,57	2022,13	2017,94	2031,00	2019,85	1968,97	1960,69	1885,50	1534,33
27	1605,32	1486,66	1472,57	1470,14	1472,61	1516,38	1610,19	1837,91	2045,44	2081,46	2097,90	2101,38	2089,41	2086,49	2087,53	2081,00	2049,68	2076,90	2091,24	2087,34	2084,45	2056,02	1876,96	1576,48
28	1500,35	1456,15	1430,53	1421,20	1422,13	1446,20	1463,44	1538,41	1846,02	1959,15	1969,68	1971,61	1976,22	1969,50	1972,76	1972,68	1972,02	1972,69	1982,14	1979,26	1969,02	1964,25	1823,09	1506,17

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	1629,33	1594,49	1577,02	1564,73	1610,28	1716,93	1982,29	2065,81	2113,83	2134,98	2138,38	2142,22	2126,36	2152,65	2163,75	2134,84	2111,44	2110,72	2113,32	2098,62	2046,77	2027,52	1873,57	1617,71
2	1616,44	1587,12	1552,02	1535,96	1578,68	1660,04	1927,70	2018,14	2071,37	2092,71	2095,91	2092,62	2084,25	2112,25	2107,63	2099,12	2087,74	2092,68	2089,67	2074,84	2060,87	2051,35	1885,46	1567,60
3	1604,79	1562,77	1522,34	1519,17	1571,29	1673,97	1943,94	2025,92	2076,63	2100,12	2101,73	2104,69	2091,00	2120,40	2123,07	2111,46	2095,31	2100,59	2097,82	2086,73	2047,00	2039,71	1941,61	1704,02
4	1586,28	1554,26	1549,03	1546,82	1590,28	1691,53	1947,34	2034,14	2074,70	2100,34	2101,80	2106,70	2091,33	2121,00	2131,23	2107,96	2089,33	2092,48	2100,61	2089,62	2055,16	2037,21	1970,51	1675,93
5	1626,26	1594,99	1557,64	1553,26	1597,20	1697,48	1939,52	2022,41	2063,84	2095,74	2099,42	2109,22	2085,85	2136,52	2137,40	2104,96	2068,94	2075,05	2086,66	2078,03	2043,62	2051,50	1956,91	1674,07
6	1640,63	1604,74	1557,79	1523,47	1517,57	1737,32	1961,08	1888,91	1993,95	2055,22	2066,81	2070,57	2065,93	2067,82	2063,71	2058,53	2064,06	2085,47	2088,96	2075,00	2054,70	2010,28	1886,01	1675,52
7	1611,53	1563,41	1504,58	1484,30	1477,25	1495,92	1573,94	1622,74	1742,00	1972,17	2002,53	2006,83	2002,66	2002,62	2005,43	2014,68	2030,56	2040,78	2047,07	2038,00	2010,76	1983,45	1770,90	1622,50
8	1535,95	1464,36	1347,28	1378,54	1415,95	1546,78	1772,35	2015,34	2072,42	2111,72	2114,86	2117,30	2105,74	2132,38	2129,43	2121,65	2102,11	2106,34	2111,31	2095,76	2067,79	2046,56	1924,61	1640,93
9	1569,06	1498,02	1444,06	1472,62	1507,69	1644,41	1923,24	2035,81	2088,28	2117,08	2126,55	2131,39	2109,12	2135,09	2137,77	2122,54	2092,32	2101,13	2102,79	2097,72	2059,66	2045,47	1972,62	1687,56
10	1558,11	1490,41	1507,05	1505,20	1538,20	1693,04	1952,73	2050,59	2093,77	2131,17	2132,34	2135,27	2117,29	2192,95	2168,50	2151,46	2104,85	2105,19	2111,73	2108,40	2068,14	2071,15	1988,33	

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)																								
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	1672,20	1637,36	1619,89	1607,60	1653,15	1759,80	2025,16	2108,68	2156,70	2177,85	2181,25	2185,09	2169,23	2195,52	2206,62	2177,71	2154,31	2153,59	2156,19	2141,49	2089,64	2070,39	1916,44	1660,58
2	1659,31	1629,99	1594,89	1578,83	1621,55	1702,91	1970,57	2061,01	2114,24	2135,58	2138,78	2135,49	2127,12	2155,12	2150,50	2141,99	2130,61	2135,55	2132,54	2117,71	2103,74	2094,22	1928,33	1700,47
3	1647,66	1605,64	1565,21	1562,16	1641,16	1716,84	1986,81	2068,79	2119,50	2142,99	2144,60	2147,56	2133,87	2163,27	2165,94	2154,33	2138,18	2143,46	2140,69	2129,60	2089,87	2082,58	1984,48	1746,89
4	1629,15	1597,13	1591,90	1589,69	1633,15	1734,40	1990,21	2077,01	2117,57	2143,21	2144,67	2149,57	2134,20	2163,87	2174,10	2150,83	2132,20	2135,35	2143,48	2132,49	2098,03	2080,08	2013,38	1718,80
5	1669,13	1637,86	1600,51	1596,13	1640,07	1740,35	1982,39	2065,28	2106,71	2138,61	2142,29	2152,09	2128,72	2179,39	2180,27	2147,83	2111,81	2117,92	2129,53	2120,90	2086,49	2094,37	1999,78	1716,94
6	1683,50	1647,61	1600,66	1566,34	1560,44	1620,19	1703,95	1831,78	2036,82	2098,09	2109,68	2113,44	2108,80	2110,69	2106,58	2101,40	2106,93	2128,34	2131,83	2117,87	2097,57	2053,15	1928,88	1718,39
7	1654,40	1606,28	1547,45	1527,17	1520,12	1538,79	1616,81	1665,61	1784,87	2015,04	2045,40	2049,70	2045,53	2045,49	2048,30	2057,55	2073,43	2083,65	2089,94	2080,87	2057,63	2026,32	1813,77	1665,37
8	1578,82	1507,23	1390,15	1421,41	1458,82	1589,65	1815,22	2058,21	2115,29	2154,59	2157,73	2160,17	2148,61	2175,25	2172,30	2164,52	2144,98	2149,21	2154,18	2138,63	2110,66	2089,43	1967,48	1683,80
9	1611,93	1540,89	1486,93	1515,49	1550,56	1687,28	1966,11	2078,68	2131,15	2159,95	2169,42	2174,26	2151,99	2177,96	2180,64	2165,41	2135,19	2144,00	2145,66	2140,59	2102,53	2088,34	2015,49	1730,43
10	1600,98	1533,28	1549,92	1548,07	1581,07	1735,91	1995,60	2093,46	2136,64	2174,04	2175,21	2178,14	2160,16	2235,82	2211,37	2194,33	2147,72	2148,06	2154,60	2151,27	2111,01	2114,02	2031,20	1717,70
11	1675,30	1613,27	1581,06	1582,00	1632,43	1775,84	2020,63	2104,56	2201,92	2254,26	2256,51	2262,48	2248,88	2280,84	2258,32	2246,55	2217,36	2221,20	2231,17	2223,86	2196,18	2182,07	2036,06	1770,84
12	1660,00	1592,39	1571,67	1581,11	1646,23	1829,45	2094,81	2211,32	2265,01	2293,87	2297,35	2302,95	2284,52	2332,75	2312,87	2303,80	2278,24	2275,99	2281,74	2274,17	2251,95	2248,69	2088,86	1979,06
13	1757,08	1687,14	1631,60	1620,98	1655,97	1712,45	1857,71	1972,57	2191,81	2266,42	2285,06	2284,80	2277,91	2281,44	2277,13	2276,91	2262,48	2281,48	2303,42	2276,88	2271,71	2220,28	2026,70	1810,14
14	1665,03	1584,88	1554,96	1537,60	1539,93	1581,89	1642,17	1671,95	1894,14	2051,84	2078,28	2084,20	2078,74	2074,35	2063,45	2079,61	2100,85	2110,45	2117,02	2106,79	2088,40	2052,91	1986,20	1669,60
15	1643,30	1598,75	1563,56	1556,88	1600,84	1707,99	1998,22	2077,73	2125,80	2152,04	2159,12	2160,32	2160,54	2227,53	2208,45	2175,69	2138,17	2132,58	2142,65	2142,90	2112,88	2131,23	2042,48	1743,74
16	1599,77	1535,70	1487,59	1506,23	1564,26	1692,18	2015,83	2125,05	2197,65	2223,08	2227,86	2222,97	2215,38	2235,51	2232,50	2227,03	2206,63	2205,38	2209,24	2202,88	2175,52	2169,52	2011,72	1714,86
17	1575,49	1536,61	1507,47	1509,71	1584,38	1728,98	1988,94	2119,07	2202,20	2217,25	2218,60	2218,03	2210,18	2242,49	2241,29	2226,24	2201,75	2197,07	2206,12	2204,91	2192,86	2184,51	2005,99	1701,11
18	1626,22	1558,40	1537,26	1541,87	1586,06	1754,82	2003,53	2077,89	2141,46	2162,66	2171,23	2160,22	2148,13	2185,96	2182,59	2174,75	2144,30	2131,32	2157,03	2154,64	2124,30	2091,58	1986,64	1720,99
19	1623,41	1551,27	1549,32	1555,91	1597,92	1748,26	2014,74	2121,56	2178,43	2203,13	2208,41	2203,00	2203,55	2234,24	2227,38	2216,11	2183,90	2164,97	2190,66	2190,14	2155,72	2157,28	2052,66	1855,53
20	1665,18	1605,47	1562,36	1561,12	1619,32	1758,34	1992,37	2070,72	2134,86	2149,91	2155,23	2152,94	2151,72	2165,60	2162,30	2144,71	2138,79	2141,27	2152,81	2146,91	2127,41	2130,87	2051,98	1868,24
21	1704,85	1623,76	1608,39	1576,90	1620,10	1682,09	1731,29	1885,72	2041,22	2078,14	2094,23	2095,24	2090,41	2087,94	2085,35	2088,17	2093,43	2096,59	2113,41	2120,34	2113,97	2089,59	2010,91	1766,73
22	1716,26	1630,38	1604,82	1584,05	1597,85	1635,69	1698,61	1789,32	2054,21	2094,98	2118,78	2115,03	2109,33	2108,66	2103,12	2101,58	2093,46	2108,34	2125,36	2121,55	2128,14	2108,99	2023,95	1766,47
23	1668,15	1620,51	1579,55	1555,19	1560,32	1628,04	1677,15	1739,42	2012,49	2069,38	2100,05	2102,70	2097,83	2093,59	2086,67	2092,16	2089,89	2109,85	2119,33	2109,85	2114,69	2099,02	2032,64	1794,09
24	1641,96	1597,27	1561,62	1560,40	1611,46	1711,21	1928,62	2089,35	2155,06	2181,13	2188,20	2170,30	2160,09	2183,46	2183,37	2172,99	2145,11	2153,47	2176,22	2159,01	2131,16	2134,06	2071,77	1736,63
25	1665,52	1615,51	1593,99	1591,83	1641,37	1723,71	1997,16	2089,02	2140,35	2170,06	2182,73	2174,06	2149,92	2197,40	2183,84	2135,88	2128,72	2118,29	2131,64	2141,98	2118,70	2108,43	2007,21	1695,52
26	1665,70	1630,80	1605,28	1603,12	1640,96	1719,78	2006,16	2132,05	2187,90	2221,00	2240,39	2239,96	2220,83	2239,64	2277,54	2232,31	2198,87	2194,68	2207,74	2196,59	2145,71	2137,43	2062,24	1711,07
27	1782,06	1663,40	1649,31	1646,88	1649,35	1693,12	1786,93	2014,65	2222,18	2258,20	2274,64	2278,12	2266,15	2263,23	2264,27	2257,74	2226,42	2253,64	2267,98	2264,08	2261,19	2232,76	2053,70	1753,22
28	1677,09	1632,89	1607,27	1597,94	1598,87	1622,94	1640,18	1715,15	2022,76	2135,89	2146,42	2148,35	2152,96	2146,24	2149,50	2149,42	2148,76	2149,43	2158,88	2156,00	2145,76	2140,99	1999,83	1682,91

Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН (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	1962,15	1927,31	1909,84	1897,55	1940,75	2049,75	2315,11	2398,63	2446,65	2467,80	2471,20	2475,04	2459,18	2485,47	2496,57	2467,66	2444,26	2443,54	2446,14	2431,44	2379,59	2360,34	2206,39	1950,53
2	1949,26	1919,94	1884,84	1868,78	1911,50	1992,86	2260,52	2350,96	2404,19	2425,53	2428,73	2425,44	2417,07	2445,07	2440,45	2431,94	2420,56	2425,50	2422,49	2407,66	2393,69	2384,17	2218,28	1990,42
3	1937,61	1895,59	1855,16	1851,99	1904,11	2006,79	2276,76	2358,74	2409,45	2432,94	2434,55	2437,51	2423,82	2453,22	2455,89	2444,28	2428,13	2433,41	2430,64	2419,55	2379,82	2372,53	2274,43	2036,84
4	1919,10	1887,08	1881,85	1879,64	1923,10	2024,35	2280,16	2366,96	2407,52	2433,16	2434,62	2439,52	2424,15	2453,82	2464,05	2440,78	2422,15	2425,30	2433,43	2422,44	2387,98	2370,03	2303,33	2008,75
5	1959,08	1927,81	1890,46	1886,08	1930,02	2030,30	2272,34	2355,23	2396,66	2428,56	2432,24	2442,04	2418,67	2469,34	2470,22	2437,78	2401,76	2407,87	2419,48	2410,85	2376,44	2384,32	2289,73	2006,89
6	1973,45	1937,56	1890,61	1856,29	1850,39	1910,14	1993,90	2121,73	2326,77	2388,04	2399,63	2403,39	2398,75	2400,64	2396,53	2391,35	2396,88	2418,29	2421,78	2407,82	2387,52	2343,10	2218,83	2008,34
7	1944,35	1896,23	1837,40	1817,12	1810,07	1828,74	1906,76	1955,56	2074,82	2304,99	2335,35	2339,65	2335,48	2335,44	2338,25	2347,50	2363,38	2373,60	2379,89	2370,82	2343,58	2316,27	2103,72	1955,32
8	1868,77	1797,18	1680,10	1711,36	1748,77	1879,60	2105,17	2348,16	2405,24	2444,54	2447,68	2450,12	2438,56	2465,20	2462,25	2454,47	2434,93	2439,16	2444,13	2428,58	2400,61	2379,38	2257,43	1973,75
9	1901,88	1830,84	1776,88	1805,44	1840,51	1977,23	2256,06	2368,63	2421,10	2449,90	2459,37	2464,21	2441,94	2467,91	2470,59	2455,36	2425,14	2433,95	2435,61	2430,54	2392,48	2378,29	2305,44	2020,38
10	1890,93	1823,23	1839,87	1838,02	1871,02	2025,86	2285,55	2383,41	2426,59	2463,99	2465,16	2468,09	2450,11	2525,77	2501,32	2484,28	2437,67	2438,01	2444,55	2441,22	2400,96	2403,97		