

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

VI. Шестая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

I. 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	1875,19	1835,85	1830,97	1836,50	1877,30	1942,90	2188,97	2362,64	2445,12	2453,25	2458,55	2459,89	2457,97	2459,83	2452,96	2448,41	2442,73	2439,68	2446,73	2446,08	2433,11	2426,31	2286,65	1921,47
2	1895,20	1836,68	1816,89	1837,44	1888,26	1971,78	2208,16	2338,61	2406,78	2421,38	2425,74	2425,93	2425,56	2422,56	2421,25	2425,53	2419,91	2408,67	2426,67	2424,83	2411,92	2390,93	2237,43	1900,84
3	1888,34	1817,87	1805,63	1813,11	1858,17	1963,86	2197,61	2324,82	2396,70	2400,79	2402,61	2401,50	2396,07	2400,25	2400,27	2404,08	2399,76	2386,31	2402,80	2402,84	2389,70	2376,52	2254,91	1933,48
4	1959,32	1903,37	1905,18	1917,86	1946,24	2179,92	2296,04	2404,42	2476,29	2457,15	2458,04	2463,16	2451,52	2457,03	2455,68	2451,21	2445,47	2437,02	2451,63	2455,66	2440,40	2442,72	2340,86	2076,90
5	1905,30	1877,04	1840,92	1855,57	1909,51	2071,97	2242,47	2263,84	2314,88	2324,15	2322,67	2323,16	2315,07	2320,88	2315,36	2306,21	2300,39	2289,64	2320,81	2332,13	2315,77	2303,26	2189,27	1892,89
6	1916,09	1850,84	1856,45	1835,24	1839,07	1888,03	1933,44	1999,82	2225,61	2253,46	2257,88	2256,02	2249,14	2242,91	2238,82	2229,20	2223,77	2246,10	2265,00	2260,69	2258,14	2242,43	2161,46	1864,67
7	1843,97	1786,64	1787,55	1790,35	1795,03	1831,37	1871,25	1938,52	2185,47	2244,02	2260,41	2261,83	2260,26	2258,51	2256,08	2252,23	2251,96	2261,23	2296,17	2296,46	2289,52	2267,71	2210,38	1923,67
8	1832,78	1787,13	1746,19	1743,15	1745,48	1777,99	1807,36	1874,69	2051,73	2164,09	2179,53	2165,05	2160,21	2156,51	2152,98	2156,35	2159,56	2160,07	2184,61	2185,41	2180,80	2161,15	2004,33	1824,81
9	1835,36	1785,03	1777,98	1787,46	1858,64	1976,15	2190,45	2237,10	2276,48	2290,41	2295,43	2295,61	2287,06	2286,82	2291,29	2287,38	2280,69	2277,11	2285,82	2283,90	2274,95	2266,57	2178,81	1858,35
10	1843,67	1874,70	1706,72	1723,25	1775,59	1896,86	2035,09	2227,14	2277,44	2297,51	2301,09	2289,76	2280,29	2281,94	2278,98	2279,85	2275,74	2255,23	2289,14	2301,14	2278,23	2267,94	2159,08	1807,13
11	1822,62	1774,59	1759,45	1776,07	1824,09	1933,85	2054,40	2267,67	2307,15	2327,53	2332,77	2318,03	2309,19	2314,07	2310,45	2311,73	2306,63	2305,45	2317,47	2334,01	2316,71	2299,42	2267,94	1898,02
12	1868,01	1792,56	1792,15	1807,61	1844,58	1956,34	2153,85	2273,42	2323,36	2345,48	2346,73	2342,90	2332,40	2336,62	2331,35	2325,29	2326,25	2324,27	2327,26	2328,83	2314,75	2309,14	2259,04	1931,06
13	1899,57	1873,36	1839,18	1835,07	1860,06	1915,07	1936,34	2119,58	2292,85	2330,82	2349,47	2351,01	2349,14	2349,39	2345,43	2346,26	2346,76	2340,79	2359,18	2359,98	2351,93	2335,53	2251,50	1955,00
14	1906,58	1875,77	1850,47	1835,16	1853,39	1891,93	1905,49	1923,74	2218,35	2249,63	2268,78	2265,43	2263,81	2265,68	2266,08	2266,00	2263,86	2267,89	2269,43	2279,28	2267,05	2255,79	2104,31	1880,49
15	1869,74	1828,76	1813,71	1826,02	1863,22	1992,58	2234,28	2307,10	2373,49	2396,56	2396,35	2393,53	2380,21	2389,24	2383,96	2380,14	2369,84	2362,82	2385,75	2380,94	2367,12	2340,43	2238,29	1942,48
16	1894,13	1843,74	1834,87	1849,60	1895,56	2120,54	2254,18	2316,69	2392,67	2432,77	2448,69	2435,93	2421,66	2428,10	2424,34	2420,21	2407,77	2394,20	2464,58	2464,33	2412,85	2390,82	2250,86	1959,31
17	1894,19	1859,10	1845,15	1852,61	1881,06	2014,34	2288,48	2331,16	2415,91	2560,30	2567,14	2560,67	2511,35	2543,46	2456,77	2409,10	2390,99	2367,54	2403,13	2497,70	2421,17	2376,35	2259,89	1952,14
18	1883,46	1873,83	1851,01	1862,47	1905,20	2003,36	2274,82	2328,70	2387,51	2408,92	2411,14	2408,19	2397,50	2411,78	2403,23	2396,97	2380,70	2364,08	2396,22	2398,84	2382,13	2369,25	2275,17	1999,81
19	2010,28	1934,19	1911,05	1927,80	1964,52	2229,94	2307,93	2425,39	2488,90	2527,21	2522,22	2563,73	2536,94	2533,18	2497,90	2481,15	2469,87	2439,11	2472,46	2503,23	2485,33	2472,78	2349,90	2213,59
20	2219,63	2046,00	1983,47	1976,91	2027,81	2145,02	2276,56	2404,49	2558,22	2597,00	2608,14	2609,52	2603,87	2598,53	2505,61	2466,78	2467,04	2440,66	2519,21	2511,51	2534,84	2504,83	2264,48	2169,93
21	2157,64	1920,83	1884,41	1886,69	1892,04	1913,07	1997,32	2153,78	2304,50	2361,46	2376,13	2376,20	2374,39	2374,95	2371,78	2370,09	2368,54	2373,52	2379,59	2392,52	2380,92	2371,38	2276,92	2187,33
22	2088,22	1953,39	1917,68	1937,20	1995,61	2233,89	2289,86	2437,42	2522,26	2534,94	2537,49	2544,93	2531,95	2540,85	2533,12	2526,27	2519,51	2502,09	2521,57	2524,78	2512,60	2508,69	2339,83	2173,89
23	2108,47	1926,43	1903,45	1914,92	1977,55	2178,49	2268,47	2423,66	2509,24	2529,10	2530,74	2536,07	2525,88	2531,07	2525,34	2514,51	2507,89	2484,70	2513,53	2519,87	2512,91	2507,80	2341,14	2203,12
24	1974,68	1903,83	1894,65	1915,47	1942,61	2146,34	2212,09	2315,28	2429,76	2448,37	2448,26	2457,03	2442,48	2450,00	2443,02	2437,45	2430,48	2393,65	2425,53	2439,73	2431,84	2426,46	2250,27	1986,94
25	1970,14	1911,11	1902,03	1921,31	1958,71	2165,25	2253,17	2414,20	2484,51	2502,79	2504,31	2510,23	2499,83	2502,48	2496,55	2490,87	2484,36	2452,40	2488,01	2498,80	2489,56	2481,55	2305,46	2057,16
26	1940,64	1877,43	1874,41	1886,65	1933,47	2124,24	2257,75	2409,65	2504,25	2514,41	2517,49	2523,96	2515,95	2519,68	2513,68	2498,81	2492,93	2457,51	2490,94	2504,90	2500,74	2501,88	2395,04	2197,84
27	2196,67	1998,28	1927,57	1927,64	1942,48	2079,46	2144,22	2298,60	2483,78	2506,51	2513,30	2515,02	2511,97	2510,00	2510,02	2505,21	2504,60	2483,98	2512,34	2524,72	2522,09	2517,35	2454,79	2246,95
28	2161,86	1972,48	1900,28	1890,52	1904,52	1924,88	1937,03	2109,54	2305,71	2428,06	2446,31	2447,14	2442,71	2436,88	2433,68	2424,26	2425,77	2436,87	2458,96	2478,06	2469,41	2460,26	2334,54	2068,25
29	1921,73	1886,61	1864,34	1854,28	1911,68	2049,15	2167,66	2286,58	2400,04	2407,74	2407,90	2410,74	2402,04	2406,30	2403,71	2394,79	2389,46	2383,79	2384,88	2388,35	2376,87	2389,12	2235,36	1980,86
30	1880,53	1831,52	1821,20	1834,87	1861,83	1936,75	2133,17	2250,64	2390,32	2399,15	2401,04	2401,96	2391,63	2395,50	2392,89	2386,73	2381,11	2378,31	2383,30	2395,30	2385,60	2374,86	2213,72	1914,18
31	1768,29	1747,69	1726,68	1738,22	1770,32	1877,06	2006,92	2176,94	2231,20	2241,66	2243,34	2245,16	2235,74	2242,29	2239,88	2232,80	2225,75	2216,57	2215,85	2233,51	2225,66	2210,97	2062,95	1797,53

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	2009,06	1969,72	1964,84	1970,37	2011,17	2076,77	2322,84	2496,51	2578,99	2587,12	2592,42	2593,76	2591,84	2593,70	2586,83	2582,28	2576,60	2573,55	2580,60	2579,95	2566,98	2560,18	2420,52	2055,34
2	2029,07	1970,55	1950,76	1971,31	2022,13	2105,65	2342,03	2472,48	2540,65	2555,25	2559,61	2559,80	2559,43	2556,43	2555,12	2559,40	2553,78	2542,54	2560,54	2558,70	2545,79	2524,80	2371,30	2034,71
3	2022,21	1951,74	1939,50	1946,98	1992,04	2097,73	2331,48	2458,69	2530,57	2534,66	2536,48	2535,37	2529,94	2534,12	2534,14	2537,95	2533,63	2520,18	2536,67	2536,71	2523,57	2510,39	2388,78	2067,35
4	2093,19	2037,24	2039,05	2051,73	2080,11	2313,79	2429,91	2538,29	2610,16	2591,02	2591,91	2597,03	2585,39	2590,90	2589,55	2585,08	2579,34	2570,89	2585,50	2589,53	2574,27	2576,59	2474,73	2210,77
5	2039,17	2010,91	1974,79	1989,44	2043,38	2205,84	2376,34	2397,71	2440,16	2458,02	2456,54	2457,04	2448,94	2454,75	2449,23	2440,08	2434,26	2423,51	2454,68	2466,00	2449,64	2437,13	2323,14	2026,76
6	2049,96	1984,71	1990,32	1969,11	1972,94	2021,90	2067,31	2133,69	2359,48	2387,33	2391,75	2389,89	2383,01	2376,78	2372,69	2363,07	2357,64	2379,97	2398,87	2394,56	2392			

		Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт)																						
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	2051.93	2012.59	2007.71	2013.24	2054.04	2119.64	2365.71	2539.38	2621.86	2629.99	2635.29	2636.63	2634.71	2636.57	2629.70	2625.15	2619.47	2616.42	2623.47	2622.82	2609.85	2603.05	2643.39	2098.21
2	2071.94	2013.42	1993.63	2014.18	2065.00	2148.52	2384.90	2515.35	2583.52	2598.12	2602.48	2602.67	2602.30	2599.30	2597.99	2602.27	2596.65	2585.41	2603.41	2601.57	2588.66	2567.67	2414.17	2077.58
3	2065.08	1994.61	1982.37	1989.85	2034.91	2140.60	2374.35	2501.56	2573.44	2577.53	2579.35	2578.24	2572.81	2576.99	2577.01	2580.82	2576.50	2563.05	2579.54	2579.58	2566.44	2553.26	2431.65	2110.22
4	2136.06	2080.11	2081.92	2094.60	2122.98	2356.66	2472.78	2581.16	2653.03	2633.89	2634.78	2639.90	2628.26	2633.77	2632.42	2627.95	2622.21	2613.76	2628.37	2632.40	2617.14	2619.46	2517.60	2253.64
5	2082.04	2053.78	2017.66	2032.31	2086.25	2248.71	2419.21	2440.58	2491.62	2500.89	2499.41	2499.90	2491.81	2497.62	2492.10	2482.95	2477.13	2466.38	2497.55	2508.87	2492.51	2480.00	2366.01	2069.63
6	2092.83	2027.58	2033.19	2011.98	2015.81	2064.77	2110.18	2176.56	2402.35	2430.20	2434.62	2432.76	2425.88	2419.65	2415.56	2405.94	2400.51	2422.84	2441.74	2437.43	2434.88	2419.17	2338.20	2041.41
7	2020.71	1963.38	1964.29	1967.09	1971.77	2008.11	2047.99	2115.26	2362.21	2420.76	2437.15	2438.57	2437.00	2435.25	2432.82	2428.97	2428.70	2437.97	2472.91	2473.20	2466.26	2444.45	2387.12	2100.41
8	2009.52	1963.87	1922.93	1919.89	1922.22	1954.73	1984.10	2051.43	2228.47	2340.83	2356.27	2341.79	2336.95	2333.25	2329.72	2333.09	2336.30	2336.81	2361.35	2362.15	2357.54	2337.89	2181.07	2001.55
9	2012.10	1961.77	1954.72	1964.20	2035.38	2152.89	2367.19	2413.84	2453.22	2467.15	2472.17	2472.35	2463.80	2463.56	2468.04	2464.12	2457.43	2453.85	2462.56	2460.64	2451.69	2443.31	2355.55	2035.09
10	2020.41	1961.44	1883.46	1899.99	1952.33	2073.60	2211.83	2403.88	2454.18	2470.25	2477.83	2466.50	2457.03	2458.68	2455.72	2456.59	2452.48	2431.97	2465.88	2477.88	2454.97	2444.68	2335.82	1983.87
11	1999.36	1951.33	1936.19	1952.81	2000.83	2110.59	2231.14	2444.41	2483.89	2504.27	2509.51	2494.77	2485.93	2490.81	2487.19	2488.47	2483.37	2482.19	2494.21	2510.75	2493.45	2476.16	2444.68	2074.76
12	2044.75	1969.30	1968.89	1984.35	2021.32	2133.08	2330.59	2450.16	2500.10	2522.22	2523.47	2519.64	2509.14	2513.36	2508.09	2502.03	2502.99	2501.01	2504.00	2505.57	2491.49	2485.88	2435.78	2107.80
13	2076.31	2050.10	2015.92	2011.81	2036.80	2091.81	2113.08	2296.32	2469.59	2507.56	2526.21	2527.75	2525.88	2526.13	2522.17	2523.00	2523.50	2517.53	2535.92	2536.72	2528.67	2512.27	2428.24	2131.74
14	2083.32	2052.51	2027.21	2011.90	2030.13	2068.67	2082.23	2100.48	2395.09	2426.37	2445.52	2442.17	2440.55	2442.42	2442.82	2442.74	2440.60	2444.63	2446.17	2456.02	2443.79	2432.53	2281.05	2057.23
15	2046.48	2005.50	1990.45	2002.76	2039.96	2169.32	2411.02	2483.84	2550.23	2573.30	2573.09	2570.27	2556.95	2565.98	2560.70	2556.88	2546.58	2539.56	2562.49	2557.68	2543.86	2517.17	2415.03	2119.22
16	2070.87	2020.48	2011.61	2026.34	2072.30	2297.28	2430.92	2493.43	2569.41	2609.51	2625.43	2612.67	2598.40	2604.84	2601.08	2596.95	2584.51	2570.94	2641.32	2641.07	2589.59	2567.56	2427.60	2136.05
17	2070.93	2035.84	2021.89	2029.35	2057.80	2191.08	2465.22	2507.90	2592.65	2737.04	2743.88	2737.41	2688.09	2720.20	2633.51	2585.84	2567.73	2544.28	2579.87	2674.44	2597.91	2553.09	2436.63	2128.88
18	2060.20	2050.57	2027.75	2039.21	2082.24	2180.10	2451.56	2505.44	2585.66	2658.89	2684.83	2684.94	2574.24	2588.52	2579.97	2573.71	2557.44	2540.82	2572.96	2575.58	2558.87	2545.99	2451.91	2176.55
19	2187.02	2110.93	2087.79	2104.54	2141.26	2406.68	2484.67	2602.13	2665.64	2703.95	2698.96	2740.47	2713.68	2709.92	2674.64	2657.89	2646.61	2615.85	2649.20	2679.97	2662.07	2649.52	2526.64	2390.33
20	2396.37	2222.74	2160.21	2153.65	2204.55	2321.76	2453.30	2581.23	2734.96	2773.74	2784.88	2786.26	2780.61	2775.27	2682.35	2643.52	2643.78	2617.40	2695.95	2688.25	2711.58	2681.57	2441.22	2346.67
21	2334.38	2097.57	2061.15	2063.43	2068.78	2089.81	2174.06	2330.52	2481.24	2538.20	2552.87	2552.94	2551.13	2551.69	2548.52	2546.83	2545.28	2550.26	2556.33	2569.26	2557.66	2548.12	2453.66	2364.07
22	2264.96	2130.17	2094.42	2113.94	2172.35	2410.63	2466.60	2614.16	2699.00	2711.68	2714.23	2721.67	2708.69	2715.79	2709.86	2707.21	2696.25	2678.83	2698.31	2701.52	2689.34	2658.43	2516.57	2350.63
23	2285.21	2103.17	2080.19	2091.66	2154.29	2355.23	2445.21	2600.40	2685.98	2705.84	2707.48	2712.81	2702.62	2707.81	2702.08	2691.25	2684.63	2661.44	2690.27	2696.61	2689.65	2684.54	2517.88	2379.86
24	2151.42	2080.57	2071.39	2092.21	2119.35	2323.08	2388.83	2492.02	2606.50	2625.11	2625.00	2633.77	2619.22	2626.74	2619.76	2614.19	2607.22	2570.39	2602.27	2616.47	2608.58	2603.20	2427.01	2163.68
25	2146.88	2087.85	2078.77	2098.05	2135.45	2341.99	2429.91	2590.94	2661.25	2679.53	2681.05	2686.97	2676.57	2679.22	2673.29	2667.61	2661.10	2629.14	2664.75	2675.54	2666.30	2658.29	2482.20	2233.90
26	2117.38	2054.17	2051.15	2063.39	2110.21	2300.98	2434.49	2586.39	2680.99	2691.15	2694.23	2700.70	2692.69	2696.42	2690.42	2675.55	2669.67	2634.25	2667.68	2681.64	2677.48	2678.62	2517.78	2374.58
27	2373.41	2175.02	2104.31	2104.38	2119.22	2256.20	2320.96	2475.34	2660.52	2683.25	2690.04	2691.76	2688.71	2686.74	2678.89	2677.75	2681.34	2660.72	2689.08	2701.46	2698.83	2694.09	2631.53	2423.69
28	2338.60	2149.22	2077.02	2067.26	2081.26	2101.62	2113.77	2286.28	2482.45	2604.80	2623.05	2623.88	2619.45	2613.62	2610.42	2601.00	2602.51	2613.61	2635.70	2654.80	2646.15	2637.00	2511.28	2244.99
29	2098.47	2063.35	2041.08	2031.02	2088.42	2225.89	2344.40	2463.32	2576.78	2584.48	2584.64	2587.48	2578.78	2583.04	2580.45	2571.53	2566.20	2560.53	2561.62	2565.09	2553.61	2565.86	2412.10	2157.60
30	2057.27	2008.26	1997.94	2011.61	2038.57	2113.49	2309.91	2427.38	2567.06	2575.89	2577.78	2578.70	2568.37	2572.24	2569.63	2563.47	2557.85	2555.05	2560.04	2572.04	2562.34	2551.60	2390.46	2090.92
31	1945.03	1924.43	1903.42	1914.96	1947.06	2053.80	2183.66	2353.68	2407.94	2418.40	2420.08	2421.90	2412.48	2419.03	2416.62	2409.54	2402.49	2393.31	2392.59	2410.25	2402.40	2387.71	2239.69	1974.27

		Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт)																						
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	2341.88	2302.54	2297.66	2303.19	2343.99	2409.59	2655.66	2829.33	2911.81	2919.94	2925.24	2926.58	2924.66	2926.52	2919.65	2915.10	2909.42	2906.37	2913.42	2912.77	2899.80	2893.00	2753.34	2388.16
2	2361.89	2303.37	2283.58	2304.13	2354.95	2438.47	2674.85	2805.30	2873.47	2888.07	2892.43	2892.62	2892.25	2889.25	2887.94	2892.22	2886.60	2875.36	2893.36	2891.52	2878.61	2857.62	2704.12	2367.53
3	2355.03	2284.56	2272.32	2279.82	2324.86	2430.56	2664.30	2791.51	2863.39	2867.48	2869.30	2868.19	2867.26	2866.94	2866.96	2870.77	2866.45	2853.00	2869.49	2869.53	2856.39	2843.21	2712.60	2400.17
4	2426.01	2370.06	2371.87	2384.55	2412.93	2646.61	2762.73	2871.11	2942.98	2923.84	2924.73	2929.85	2918.21	2923.72	2922.37	2917.90	2912.16	2903.71	2918.32	2922.35	2907.09	2909.41	2807.55	2543.59
5	2371.99	2343.73	2307.61	2322.26	2376.20	2538.66	2709.16	2730.53	2781.57	2790.84	2789.36	2789.85	2781.76	2787.57	2782.05	2772.90	2767.08	2756.33	2787.50	2798.82	2782.46	2769.95	2655.96	2359.58
6	2382.78	2317.53	2323.14	2321.93	2305.76	2354.72	2400.13	2466.51	2692.30	2720.15	2724.57	2722.71	2715.83	2709.60	2705.51	2695.89	2690.46	2712.79	2731.69	2727.38	2724.83	2709.12	2628.15	2331.36
7	2310.66	2253.33	2254.24	2257.04	2261.72	2298.06	2337.94	2405.21	2652.16	2710.71	2727.10	2728.52	2726.95	2725.20	2722.77	2718.92	2718.65	2727.92	2762.86	2763.15	2756.2			

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)																								
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	1637,82	1598,48	1593,60	1599,13	1639,93	1705,53	1951,60	2125,27	2207,75	2215,88	2221,18	2222,52	2220,60	2222,46	2215,59	2211,04	2205,36	2202,31	2209,36	2208,71	2195,74	2188,94	2049,28	1684,10
2	1657,83	1599,31	1579,52	1600,07	1650,89	1734,41	1970,79	2101,24	2169,41	2184,01	2188,37	2188,56	2188,19	2185,19	2183,88	2188,16	2182,54	2171,30	2189,30	2187,46	2174,55	2153,56	2000,06	1663,47
3	1650,97	1580,50	1568,26	1575,74	1620,80	1726,49	1960,24	2087,45	2159,33	2163,42	2165,24	2164,13	2158,70	2162,88	2162,90	2166,71	2162,39	2148,94	2165,43	2165,47	2152,33	2139,15	2017,54	1696,11
4	1721,95	1666,00	1667,81	1680,49	1708,87	1942,55	2058,67	2167,05	2238,92	2219,78	2220,67	2225,79	2214,15	2219,66	2218,31	2213,84	2208,10	2199,65	2214,26	2218,29	2203,03	2205,35	2103,49	1839,53
5	1667,93	1639,67	1603,55	1618,20	1672,14	1834,60	2005,10	2026,47	2077,51	2086,78	2085,30	2085,79	2077,70	2083,51	2077,99	2068,84	2063,02	2052,27	2083,44	2094,76	2078,40	2065,89	1951,90	1655,52
6	1678,72	1613,47	1619,08	1597,87	1601,70	1650,66	1696,07	1762,45	1988,24	2016,09	2020,51	2018,65	2011,77	2005,54	2001,45	1991,83	1986,40	2008,73	2027,63	2023,32	2020,77	2005,06	1924,09	1627,30
7	1606,60	1549,27	1550,18	1552,98	1557,66	1594,00	1633,88	1701,15	1948,40	2006,65	2023,04	2024,46	2022,89	2021,14	2018,71	2014,86	2010,59	2023,86	2058,80	2059,09	2052,15	2030,34	1973,01	1667,30
8	1595,41	1549,76	1508,82	1505,78	1508,11	1540,62	1569,99	1637,32	1814,36	1926,72	1942,16	1927,68	1922,84	1919,14	1915,61	1918,98	1922,19	1922,70	1947,24	1948,04	1943,43	1923,78	1766,96	1587,44
9	1597,99	1547,66	1540,61	1550,09	1621,27	1738,78	1953,08	1999,73	2039,11	2053,04	2058,06	2058,24	2049,69	2049,45	2053,92	2050,01	2043,32	2039,74	2048,45	2046,53	2037,58	2029,20	1941,44	1620,98
10	1606,30	1547,33	1469,35	1485,88	1538,22	1659,49	1797,72	1989,77	2040,07	2056,14	2063,72	2052,39	2042,92	2044,57	2041,61	2042,48	2038,37	2017,86	2051,77	2063,77	2040,86	2030,57	1921,71	1569,76
11	1585,25	1537,22	1522,08	1538,70	1586,72	1696,48	1817,03	2030,30	2069,78	2090,16	2095,40	2080,66	2071,82	2076,70	2073,08	2074,36	2069,26	2068,08	2080,10	2096,64	2079,34	2062,05	2030,57	1660,65
12	1630,64	1555,19	1554,78	1570,24	1607,21	1718,97	1916,48	2036,05	2085,99	2108,11	2109,36	2105,53	2095,03	2099,25	2093,98	2087,92	2088,88	2086,90	2089,89	2091,46	2077,38	2071,77	2021,67	1693,69
13	1662,20	1635,99	1601,81	1597,70	1622,69	1677,70	1698,97	1882,21	2055,48	2093,45	2112,10	2113,64	2111,77	2112,02	2108,06	2108,89	2109,39	2103,42	2121,81	2122,61	2114,56	2098,16	2014,13	1717,63
14	1669,21	1638,40	1613,10	1597,79	1616,02	1654,56	1668,12	1686,37	1980,98	2012,26	2031,41	2028,06	2026,44	2028,31	2028,71	2028,63	2026,49	2030,52	2032,06	2041,91	2029,68	2018,42	1866,94	1643,12
15	1632,37	1591,39	1576,34	1588,65	1625,85	1755,21	1996,91	2069,73	2136,12	2159,19	2158,98	2156,16	2142,84	2151,87	2146,59	2142,77	2132,47	2125,45	2148,38	2143,57	2129,75	2103,06	2000,92	1705,11
16	1656,76	1606,37	1597,50	1612,23	1658,19	1883,17	2016,81	2079,32	2155,30	2195,40	2211,32	2198,56	2184,29	2190,73	2186,97	2182,84	2170,40	2156,83	2227,21	2226,96	2175,48	2153,45	2013,49	1721,94
17	1656,82	1621,73	1607,78	1615,24	1643,69	1776,97	2051,11	2093,79	2178,54	2322,93	2329,77	2323,30	2273,98	2306,09	2219,40	2171,73	2153,62	2130,17	2165,76	2260,33	2183,80	2138,98	2022,52	1714,77
18	1646,09	1636,46	1613,64	1625,10	1668,13	1765,99	2037,45	2091,33	2150,14	2171,55	2173,77	2170,82	2160,13	2174,41	2165,86	2159,60	2143,33	2126,71	2158,85	2161,47	2144,76	2131,88	2037,80	1762,44
19	1772,91	1696,82	1673,68	1690,43	1720,15	1992,57	2070,56	2188,02	2251,53	2289,84	2284,85	2326,36	2299,57	2295,81	2260,53	2243,78	2232,50	2201,74	2235,09	2265,86	2247,96	2235,41	2112,53	1976,22
20	1982,26	1808,63	1746,10	1739,54	1797,45	1907,65	2039,19	2167,12	2320,85	2359,63	2370,77	2372,15	2366,50	2361,16	2268,24	2229,41	2229,67	2203,29	2281,84	2274,14	2297,47	2267,46	2027,11	1932,56
21	1920,27	1683,46	1647,04	1649,32	1654,67	1675,70	1759,95	1916,41	2067,13	2124,09	2138,76	2138,83	2137,02	2137,58	2134,41	2132,72	2131,17	2136,15	2142,22	2155,15	2143,55	2134,01	2039,55	1949,96
22	1850,85	1716,02	1680,31	1699,83	1758,24	1996,52	2052,49	2200,05	2284,89	2297,57	2300,12	2307,56	2294,58	2303,48	2295,75	2288,90	2282,14	2264,72	2284,20	2287,41	2275,23	2271,32	2102,46	1936,52
23	1871,10	1689,06	1666,08	1677,55	1740,18	1941,12	2031,10	2186,29	2271,87	2291,73	2293,37	2298,70	2288,51	2293,70	2287,97	2277,14	2270,52	2247,33	2276,16	2282,50	2275,54	2270,43	2103,77	1965,75
24	1737,31	1666,46	1657,28	1678,10	1705,24	1908,97	1974,72	2077,91	2192,39	2211,00	2210,89	2219,66	2205,11	2212,63	2205,65	2200,08	2193,11	2156,28	2188,16	2202,36	2194,47	2189,09	2012,90	1749,57
25	1732,77	1673,74	1664,66	1683,94	1721,31	1927,88	2015,80	2176,83	2247,14	2265,42	2266,94	2272,86	2262,46	2265,11	2259,18	2253,50	2246,99	2215,03	2250,64	2261,43	2252,19	2244,18	2068,09	1819,79
26	1703,27	1640,06	1637,04	1649,28	1696,10	1886,87	2020,38	2172,28	2266,88	2277,04	2280,12	2286,59	2278,58	2282,31	2276,31	2261,44	2255,56	2220,14	2253,57	2267,53	2263,37	2264,51	2157,67	1960,47
27	1959,30	1760,91	1690,20	1690,27	1705,11	1842,09	1906,85	2061,23	2246,41	2269,14	2275,93	2277,65	2274,60	2272,63	2264,78	2263,64	2267,23	2246,61	2274,97	2287,35	2284,72	2279,98	2217,42	2009,58
28	1924,49	1735,11	1662,91	1653,15	1667,15	1687,51	1699,66	1872,17	2068,34	2190,69	2208,94	2209,77	2205,34	2199,51	2196,31	2186,89	2188,40	2199,50	2221,59	2240,69	2232,04	2222,89	2097,17	1830,88
29	1684,36	1649,24	1626,97	1663,91	1674,31	1811,78	1930,29	2049,21	2162,67	2170,37	2170,53	2173,77	2164,67	2168,93	2166,34	2157,42	2152,09	2146,42	2147,51	2150,98	2139,50	2151,75	1997,99	1743,49
30	1643,16	1594,15	1583,83	1597,50	1624,46	1699,38	1895,80	2013,27	2152,95	2161,78	2163,67	2164,59	2154,26	2158,13	2155,52	2149,36	2143,74	2140,94	2145,93	2157,93	2148,23	2137,49	1976,35	1676,81
31	1530,92	1510,32	1489,31	1500,85	1532,95	1639,69	1769,55	1939,57	1993,83	2004,29	2005,97	2007,79	1998,37	2004,92	2002,51	1995,43	1988,38	1979,20	1978,48	1996,14	1988,29	1973,60	1825,58	1560,16

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)																								
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	1771,69	1732,35	1727,47	1733,00	1773,80	1839,40	2085,47	2259,14	2341,62	2349,75	2355,05	2356,39	2354,47	2356,33	2349,46	2344,91	2339,23	2336,18	2343,23	2342,58	2329,61	2322,81	2183,15	1817,97
2	1791,70	1733,18	1713,39	1733,94	1784,76	1868,28	2104,66	2235,11	2303,28	2317,88	2322,24	2322,43	2322,06	2319,06	2317,75	2312,33	2316,41	2305,17	2323,17	2321,33	2308,42	2287,43	2133,93	1797,34
3	1784,84	1714,37	1702,13	1709,61	1754,67	1860,36	2094,11	2221,32	2293,20	2297,29	2299,11	2298,00	2292,57	2296,75	2296,77	2300,58	2296,26	2282,81	2299,30	2299,34	2286,20	2273,02	2151,41	1829,98
4	1855,82	1799,87	1801,68	1814,36	1842,74	2076,42	2192,54	2300,92	2372,79	2353,65	2354,54	2359,66	2348,02	2353,53	2352,18	2347,71	2341,97	2333,52	2348,13	2352,16	2336,90	2339,22	2237,36	1973,40
5	1801,80	1773,54	1737,42	1752,07	1806,01	1968,47	2138,97	2160,34	2211,38	2220,65	2219,17	2219,66	2211,57	2217,38	2211,86	2202,71	2196,89	2186,14	2217,31	2228,63	2212,27	2199,76	2085,77	1789,39
6	1812,59	1747,34	1752,95	1731,74	1785,53	1784,53	1829,94	1896,32	2122,11	2149,96	2154,38	2152,52	2145,64	2139,41	2135,32	2125,70	2120,27	2142,60	2161,50	2157,19	2154,64	2138,93	2057,96	1761,17
7	1740,47	1683,14	1684,05	1686,85	1691,53	1727,87	1767,75	1835,02	2081,97	2140,52	2156,91	2158,33	2156,76	2155,01	2152,58	2148,73	2148,46	2157,73	2192,67	2192,96	2186,02			

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)																								
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	1814,56	1775,22	1770,34	1775,87	1816,67	1882,27	2128,34	2302,01	2384,49	2392,62	2397,92	2399,26	2397,34	2399,20	2392,33	2387,78	2382,10	2379,05	2386,10	2385,45	2372,48	2365,68	2226,02	1860,84
2	1834,57	1776,05	1756,26	1776,81	1827,63	1911,15	2147,53	2277,98	2346,15	2360,75	2365,11	2365,30	2364,93	2361,93	2360,62	2364,90	2359,28	2348,04	2366,04	2364,20	2351,29	2330,30	2176,80	1840,21
3	1827,71	1757,24	1745,00	1752,48	1797,54	1903,23	2136,98	2264,19	2336,07	2340,16	2341,98	2340,87	2335,44	2339,62	2339,64	2343,45	2339,13	2325,68	2342,17	2342,21	2329,07	2315,89	2194,28	1872,85
4	1898,69	1842,74	1844,55	1857,23	1885,61	2119,29	2235,41	2343,79	2415,66	2396,52	2397,41	2402,53	2390,89	2396,40	2395,05	2390,58	2384,84	2376,39	2391,00	2395,03	2379,77	2382,09	2280,23	2016,27
5	1844,67	1816,41	1780,29	1794,94	1848,88	2011,34	2181,84	2203,21	2254,25	2263,52	2262,04	2262,53	2254,44	2260,25	2254,73	2245,58	2239,76	2229,01	2260,18	2271,50	2255,14	2242,63	2128,64	1832,26
6	1855,46	1790,21	1795,82	1774,61	1778,44	1827,40	1872,81	1939,19	2164,98	2192,83	2197,25	2195,39	2188,51	2182,28	2178,19	2168,57	2163,14	2185,47	2204,37	2200,06	2197,51	2181,80	2100,83	1804,04
7	1783,34	1726,01	1726,92	1729,72	1734,40	1770,74	1810,62	1877,89	2124,84	2183,39	2199,78	2201,20	2199,63	2197,88	2195,45	2191,60	2191,33	2200,60	2235,54	2235,83	2228,89	2207,08	2149,75	1863,04
8	1772,15	1726,50	1685,56	1682,52	1684,85	1717,36	1746,73	1814,06	1991,10	2103,46	2118,90	2104,42	2099,58	2095,88	2092,35	2095,72	2098,93	2099,44	2123,98	2124,78	2120,17	2100,52	1943,70	1764,18
9	1774,73	1724,40	1717,35	1726,83	1798,01	1915,52	2129,82	2176,47	2215,85	2229,78	2234,80	2234,98	2226,43	2226,19	2230,66	2226,75	2220,06	2216,48	2225,19	2223,27	2214,32	2205,94	2118,18	1797,72
10	1783,04	1724,07	1646,09	1662,62	1714,96	1836,23	1974,46	2166,51	2216,81	2232,88	2240,46	2229,13	2219,66	2221,31	2218,35	2219,22	2215,11	2194,60	2228,51	2240,51	2217,60	2207,31	2098,45	1746,50
11	1761,99	1713,96	1698,82	1715,44	1763,46	1873,22	1993,77	2207,04	2246,52	2266,90	2272,14	2257,40	2248,56	2253,44	2249,82	2251,10	2246,00	2244,82	2256,84	2273,38	2256,08	2238,79	2207,31	1837,39
12	1807,38	1731,93	1731,52	1746,98	1783,95	1895,71	2093,22	2212,79	2326,73	2284,85	2286,10	2282,27	2271,77	2275,99	2270,72	2264,66	2265,62	2263,64	2266,63	2268,20	2254,12	2248,51	2198,41	1870,43
13	1838,94	1812,73	1778,55	1774,44	1799,43	1854,44	1875,71	2058,95	2232,22	2270,19	2288,84	2290,38	2288,51	2288,76	2284,80	2285,63	2286,13	2280,16	2298,55	2299,35	2291,30	2274,90	2190,87	1894,37
14	1845,95	1815,14	1789,84	1774,53	1792,76	1831,30	1844,86	1863,11	2157,72	2189,00	2208,15	2204,80	2203,18	2205,05	2205,45	2205,37	2203,23	2207,26	2208,80	2218,65	2206,42	2195,16	2043,68	1819,86
15	1809,11	1768,13	1753,08	1765,39	1802,59	1931,95	2173,65	2246,47	2312,86	2335,93	2335,72	2332,90	2319,58	2328,61	2323,33	2319,51	2309,21	2302,19	2325,12	2320,31	2306,49	2279,80	2177,66	1881,85
16	1833,50	1783,11	1774,24	1788,97	1834,93	2059,91	2193,55	2256,07	2332,04	2372,14	2388,06	2375,30	2361,03	2367,47	2363,71	2359,58	2347,14	2333,57	2340,95	2303,70	2332,22	2330,19	2190,23	1898,68
17	1833,56	1798,47	1784,52	1791,98	1820,43	1953,71	2227,85	2270,53	2355,28	2499,67	2506,51	2500,04	2450,72	2482,83	2396,14	2348,47	2330,36	2306,91	2342,50	2437,07	2360,54	2315,72	2199,26	1891,51
18	1822,83	1813,20	1790,38	1801,84	1844,87	1942,73	2214,19	2268,07	2326,88	2348,29	2350,51	2347,56	2336,87	2351,15	2342,60	2336,34	2320,07	2303,45	2335,59	2338,21	2321,50	2308,62	2214,54	1939,18
19	1949,65	1873,56	1850,42	1867,17	1903,89	2169,31	2247,30	2364,76	2428,27	2466,58	2461,59	2503,10	2476,31	2472,55	2437,27	2420,52	2409,24	2378,48	2411,83	2442,60	2424,70	2412,15	2289,27	2152,96
20	2159,00	1985,37	1922,84	1916,27	1967,18	2084,39	2215,93	2343,86	2497,59	2566,37	2547,51	2548,89	2543,24	2537,90	2444,98	2406,15	2406,15	2380,03	2458,58	2450,88	2474,21	2444,20	2203,85	2109,30
21	2097,01	1860,20	1823,78	1826,06	1831,41	1852,44	1936,69	2093,15	2243,87	2300,83	2315,50	2315,57	2313,76	2314,32	2311,15	2309,46	2307,91	2312,89	2318,96	2331,89	2320,29	2310,75	2216,29	2126,70
22	2027,59	1892,76	1857,05	1876,57	1934,98	2173,26	2229,23	2376,79	2461,63	2474,31	2476,86	2484,30	2471,32	2480,22	2472,49	2465,64	2458,88	2441,46	2460,94	2464,15	2451,97	2448,06	2279,20	2113,26
23	2047,84	1865,80	1842,82	1854,29	1916,92	2117,86	2207,84	2363,03	2448,61	2468,47	2470,11	2475,44	2465,25	2470,44	2464,71	2453,88	2447,26	2424,07	2452,90	2459,24	2452,28	2447,17	2280,51	2142,49
24	1914,05	1843,20	1834,02	1854,84	1881,98	2085,71	2151,46	2254,65	2369,13	2387,74	2387,63	2396,40	2381,85	2389,37	2382,39	2376,82	2369,85	2333,02	2364,90	2379,10	2371,21	2365,83	2189,64	1926,31
25	1909,51	1850,48	1841,40	1860,68	1898,08	2104,62	2192,54	2353,57	2423,88	2442,16	2443,68	2449,60	2440,21	2441,85	2435,92	2430,24	2423,73	2391,77	2427,38	2438,17	2428,93	2420,92	2244,83	1996,53
26	1880,01	1816,80	1813,78	1826,02	1872,84	2063,61	2197,12	2349,02	2443,62	2453,78	2456,86	2463,33	2455,32	2459,05	2453,05	2438,18	2432,30	2396,88	2430,31	2444,27	2440,11	2441,25	2334,41	2137,21
27	2136,04	1937,65	1866,94	1867,01	1881,85	2018,83	2083,59	2237,97	2423,15	2445,88	2452,67	2454,39	2451,34	2449,37	2441,52	2440,38	2437,97	2423,35	2451,71	2464,09	2461,46	2456,72	2394,16	2186,32
28	2101,23	1911,85	1839,65	1829,89	1843,89	1864,25	1876,40	2048,91	2245,08	2367,43	2385,68	2386,51	2382,08	2376,25	2373,05	2363,63	2365,14	2376,24	2398,33	2417,43	2408,78	2399,63	2273,91	2007,62
29	1861,10	1825,98	1801,71	1793,65	1851,05	1988,52	2107,03	2225,95	2339,41	2347,11	2347,27	2350,11	2341,41	2345,67	2343,08	2334,16	2328,83	2323,16	2324,25	2327,72	2316,24	2328,49	2174,73	1920,23
30	1819,90	1770,89	1760,57	1774,24	1801,20	1876,12	2072,54	2190,01	2329,69	2338,52	2340,41	2341,33	2331,00	2334,87	2332,26	2326,10	2320,48	2317,68	2322,67	2334,67	2324,97	2314,23	2153,09	1853,55
31	1707,66	1687,06	1666,05	1677,59	1709,69	1816,43	1946,29	2116,31	2170,57	2181,03	2182,71	2184,53	2175,11	2181,66	2179,25	2172,17	2165,12	2155,94	2155,22	2172,88	2165,03	2150,34	2002,32	1736,90

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)																								
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	2104,51	2065,17	2060,29	2065,82	2106,62	2172,22	2418,29	2591,96	2674,44	2682,57	2687,87	2689,21	2687,29	2689,15	2682,28	2677,73	2672,05	2669,00	2676,05	2675,40	2662,43	2655,63	2515,97	2130,79
2	2124,52	2066,00	2046,21	2066,76	2117,58	2201,10	2437,48	2567,93	2636,10	2650,70	2655,06	2655,25	2654,88	2651,88	2650,57	2654,85	2649,23	2637,99	2655,99	2654,15	2641,24	2620,25	2466,75	2130,16
3	2117,66	2047,19	2034,95	2042,43	2087,49	1933,18	2426,93	2554,14	2626,02	2630,11	2631,93	2630,82	2625,39	2629,57	2629,59	2633,40	2629,08	2615,63	2632,12	2632,16	2619,02	2605,84	2484,23	2162,80
4	2188,64	2132,69	2134,50	2147,18	2175,56	2409,24	2525,36	2633,74	2705,61	2686,47	2687,36	2692,48	2680,84	2686,35	2685,00	2680,53	2674,79	2666,34	2680,95	2684,98	2669,72	2672,04	2570,18	2306,22
5	2134,62	2106,36	2070,24	2084,89	2138,83	2301,29	2471,79	2493,16	2544,20	2553,47	2551,99	2552,48	2544,39	2550,20	2544,68	2535,53	2529,71	2518,96	2550,13	2561,45	2545,09	2532,58	2418,59	2122,21
6	2145,41	2080,16	2085,77	2064,56	2068,39	2117,35	2162,76	2229,14	2454,93	2482,78	2485,20	2485,34	2478,46	2472,23	2468,18	2458,52	2453,09	2475,42	2494,32	2490,01	2487,46	2471,75	2390,78	2093,99
7	2073,29	2015,96	2016,87	2019,67	2024,35	2060,69	2100,57	2167,84	2414,79	2473,34	2489,73	2491,15	2489,58	2487,83	2485,40	2481,55	2481,28	2490,55	2525,49	2525,78	2518,84			

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	1455,51	1416,17	1411,29	1416,82	1457,62	1523,22	1769,29	1942,96	2025,44	2033,57	2038,87	2040,21	2038,29	2040,15	2033,28	2028,73	2023,05	2020,00	2027,05	2026,40	2013,43	2006,63	1866,97	1501,79
2	1475,52	1417,00	1397,21	1417,76	1468,58	1552,10	1788,48	1918,93	1987,10	2001,70	2006,06	2006,25	2005,88	2002,88	2001,57	2005,85	2000,23	1988,99	2006,99	2005,15	1992,24	1971,25	1817,75	1481,16
3	1468,66	1398,19	1385,95	1393,43	1438,49	1544,18	1777,93	1905,14	1977,02	1981,11	1982,93	1981,82	1976,39	1980,57	1980,59	1984,40	1980,08	1966,63	1983,12	1983,16	1970,02	1956,84	1835,23	1513,80
4	1539,64	1483,69	1485,50	1498,18	1526,56	1760,24	1876,36	1984,74	2056,61	2037,47	2038,36	2043,48	2031,84	2037,35	2036,00	2031,53	2025,79	2017,34	2031,95	2035,98	2020,72	2023,04	1921,18	1657,22
5	1485,62	1457,36	1421,24	1435,89	1489,83	1652,29	1822,79	1844,16	1895,20	1904,47	1902,99	1903,48	1895,39	1901,20	1895,68	1886,53	1880,71	1869,96	1901,13	1912,45	1896,09	1883,58	1769,59	1473,21
6	1496,41	1431,16	1436,77	1415,56	1419,39	1468,35	1513,76	1580,14	1805,93	1833,78	1838,20	1836,34	1829,46	1823,23	1819,14	1809,52	1804,09	1826,42	1845,32	1841,01	1838,46	1822,75	1741,78	1444,99
7	1424,29	1366,96	1367,87	1370,67	1375,35	1411,69	1451,57	1518,84	1765,79	1824,34	1840,73	1842,15	1840,58	1838,83	1836,40	1832,55	1832,28	1841,55	1876,49	1876,78	1869,84	1848,03	1790,70	1503,99
8	1413,10	1367,45	1326,51	1323,47	1325,80	1358,31	1387,68	1455,01	1632,05	1744,41	1759,85	1745,37	1740,53	1736,83	1733,30	1736,67	1739,88	1740,39	1764,93	1765,73	1761,12	1741,47	1584,65	1405,13
9	1415,68	1365,35	1358,30	1367,78	1438,96	1556,47	1770,77	1817,42	1856,80	1870,73	1875,75	1875,93	1867,38	1867,14	1871,61	1867,70	1861,01	1857,43	1866,14	1864,22	1855,27	1846,89	1759,13	1438,67
10	1423,99	1365,02	1287,04	1303,57	1355,91	1477,18	1615,41	1807,46	1857,76	1873,83	1881,41	1870,08	1860,61	1862,26	1859,30	1860,17	1856,06	1835,55	1869,46	1881,46	1858,55	1848,26	1739,40	1387,45
11	1402,94	1354,91	1339,77	1356,39	1404,41	1514,17	1634,72	1847,99	1887,47	1907,85	1913,09	1898,35	1889,51	1894,39	1890,77	1892,05	1886,95	1885,77	1897,79	1914,33	1897,03	1879,74	1848,26	1478,34
12	1448,33	1372,88	1372,47	1387,93	1424,90	1536,66	1734,17	1853,74	1903,68	1925,80	1927,05	1923,22	1912,72	1916,94	1911,67	1906,57	1904,59	1907,58	1909,15	1895,07	1889,46	1839,36	1511,38	
13	1479,89	1453,68	1419,50	1415,39	1440,38	1495,39	1516,66	1699,90	1873,17	1911,14	1929,79	1931,33	1929,46	1929,71	1925,75	1926,58	1927,08	1921,11	1939,50	1940,30	1932,25	1915,85	1831,82	1535,32
14	1486,90	1456,09	1430,79	1415,48	1433,71	1472,25	1485,81	1504,06	1798,67	1829,95	1849,10	1845,75	1844,13	1846,00	1846,40	1846,32	1844,18	1848,21	1849,75	1859,60	1847,37	1836,11	1684,63	1460,81
15	1450,06	1409,08	1394,03	1406,34	1443,54	1572,90	1814,60	1887,42	1953,81	1976,88	1976,67	1973,85	1960,53	1969,56	1964,28	1960,46	1950,16	1943,14	1966,07	1961,26	1947,44	1920,75	1818,61	1522,80
16	1474,45	1424,06	1415,19	1429,92	1475,88	1700,86	1834,50	1897,01	1972,99	2013,09	2029,61	2012,52	2001,98	2008,42	2004,66	2000,53	1988,09	1974,52	2044,90	2044,65	1993,17	1971,14	1831,18	1539,63
17	1474,51	1439,42	1425,47	1432,93	1461,38	1594,66	1868,80	1911,48	1996,23	2140,62	2147,46	2140,99	2091,67	2123,78	2037,09	1989,42	1971,31	1947,86	1983,45	2078,02	2001,49	1956,67	1840,21	1532,46
18	1463,78	1454,15	1431,33	1442,79	1485,82	1583,68	1855,14	1909,02	1967,83	1989,24	1991,46	1988,51	1977,82	1992,10	1983,55	1977,29	1961,02	1944,40	1976,54	1979,16	1962,45	1949,57	1855,49	1580,13
19	1590,60	1514,51	1491,37	1508,12	1544,84	1810,26	1888,25	2005,71	2069,22	2107,32	2102,54	2144,05	2117,26	2113,50	2078,22	2061,47	2050,19	2019,43	2052,78	2083,55	2065,65	2053,10	1930,22	1793,91
20	1799,95	1626,32	1563,79	1557,23	1608,13	1725,34	1856,88	1984,81	2138,54	2177,32	2188,46	2189,84	2184,19	2178,85	2085,93	2047,10	2047,36	2020,98	2099,53	2091,83	2115,16	2085,15	1844,80	1750,25
21	1737,96	1501,15	1464,73	1467,01	1472,36	1493,39	1577,64	1734,10	1884,82	1941,78	1956,45	1956,52	1954,71	1955,27	1952,10	1950,41	1948,86	1953,84	1959,91	1972,84	1961,24	1951,70	1857,24	1767,65
22	1668,54	1533,71	1498,00	1517,52	1575,93	1814,21	1870,18	2017,74	2102,58	2115,26	2117,81	2125,25	2112,27	2121,17	2113,44	2106,59	2099,83	2082,41	2101,89	2105,10	2092,92	2089,01	1920,15	1754,21
23	1688,79	1506,75	1483,77	1495,24	1557,87	1758,81	1848,79	2003,98	2089,56	2109,42	2111,06	2116,39	2106,20	2111,39	2105,66	2094,83	2088,21	2065,02	2093,85	2100,19	2093,23	2088,12	1921,46	1783,44
24	1555,00	1484,15	1474,97	1495,79	1522,93	1726,66	1792,41	1895,60	2010,08	2028,69	2028,58	2037,35	2022,80	2030,32	2023,34	2017,77	2010,80	1973,97	2005,85	2020,05	2012,16	2006,78	1830,59	1567,26
25	1550,46	1491,43	1482,35	1501,63	1539,03	1745,57	1833,49	1994,52	2064,83	2083,11	2084,63	2090,55	2080,15	2082,80	2076,87	2071,19	2064,68	2032,72	2068,33	2079,12	2069,88	2061,87	1885,78	1637,48
26	1520,96	1457,75	1454,73	1466,97	1513,79	1704,56	1838,07	1989,97	2084,57	2094,73	2097,81	2104,28	2096,27	2100,00	2094,00	2079,13	2073,25	2037,83	2071,26	2085,22	2081,06	2082,20	1975,36	1778,16
27	1776,99	1578,60	1507,89	1507,96	1522,80	1659,78	1724,54	1878,92	2064,10	2086,83	2093,62	2095,34	2092,29	2090,32	2082,47	2081,33	2084,92	2064,30	2092,66	2105,04	2102,41	2097,67	2035,11	1827,27
28	1742,18	1552,80	1480,60	1470,84	1484,84	1505,20	1517,35	1689,86	1886,03	2008,38	2026,63	2027,46	2023,03	2017,20	2014,00	2004,58	2006,09	2017,19	2039,28	2058,38	2049,73	2040,58	1914,86	1648,57
29	1502,05	1466,93	1444,66	1430,64	1492,00	1629,47	1747,98	1866,90	1980,36	1988,06	1988,22	1991,06	1982,63	1986,66	1982,04	1983,15	1969,78	1964,11	1965,20	1968,67	1957,19	1969,44	1815,68	1561,18
30	1460,85	1411,84	1401,52	1415,19	1442,15	1517,07	1713,49	1830,96	1970,64	1979,47	1981,36	1982,28	1971,95	1975,82	1973,21	1967,05	1961,43	1958,63	1963,62	1975,62	1965,92	1955,18	1794,04	1494,50
31	1348,61	1328,01	1307,00	1318,54	1350,64	1457,38	1587,24	1757,26	1811,52	1821,98	1823,66	1825,48	1816,06	1822,61	1820,20	1813,12	1806,07	1796,89	1796,17	1813,83	1805,98	1791,29	1643,27	1377,85

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	1589,38	1550,04	1545,16	1550,69	1591,49	1657,09	1903,16	2076,83	2159,31	2167,44	2172,74	2174,08	2172,16	2174,02	2167,15	2162,60	2156,92	2153,87	2160,92	2160,27	2147,30	2140,50	2000,84	1635,66
2	1609,39	1550,87	1531,08	1551,63	1602,45	1685,97	1922,35	2052,80	2120,97	2135,57	2139,93	2140,12	2139,75	2136,75	2135,44	2139,72	2134,10	2122,86	2140,86	2139,02	2126,11	2105,12	1951,62	1615,03
3	1602,53	1532,06	1519,82	1527,30	1572,36	1678,05	1911,80	2039,01	2110,89	2114,98	2116,80	2115,69	2110,26	2114,44	2114,46	2118,27	2113,95	2100,50	2116,99	2117,03	2103,89	2090,71	1969,10	1647,67
4	1673,51	1617,56	1619,37	1632,05	1660,43	1894,11	2010,23	2118,61	2190,48	2171,34	2172,23	2177,35	2165,71	2171,22	2169,87	2165,40	2159,66	2151,21	2165,82	2169,85	2154,59	2156,91	2055,05	1791,09
5	1619,49	1591,23	1555,11	1569,76	1623,70	1786,16	1956,66	1978,03	2029,07	2038,34	2036,86	2037,35	2029,26	2035,07	2029,55	2020,40	2014,58	2003,83	2035,00	2046,32	2029,96	2017,45	1903,46	1607,08
6	1630,28	1565,03	1570,64	1549,43	1553,26	1602,22	1647,63	1714,01	1939,80	1967,65	1972,07	1970,21	1963,53	1971,00	1953,01	1943,39	1937,96	1960,29	1979,19	1974,82	1972,33	1956,62	1875,65	1578,86
7	1558,16	1500,83	1501,74	1504,54	1509,22	1545,56	1585,44	1652,71	1899,66	1958,21	1974,60	1976,02	1974,45	1972,70	1970,27	1966,42	1966,15	1975,42	2010,36	2010,65	2003,71	1981,90	1924,	

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	1632,25	1592,91	1588,03	1593,56	1634,36	1699,96	1946,03	2119,70	2202,18	2210,31	2215,61	2216,95	2215,03	2216,89	2210,02	2205,47	1999,79	2196,74	2203,79	2203,14	2190,17	2183,37	2043,71	1678,53
2	1652,26	1593,74	1573,95	1594,50	1645,32	1728,84	1965,22	2095,67	2163,84	2178,44	2182,80	2182,99	2182,62	2179,62	2178,31	2182,59	2176,97	2165,73	2183,73	2181,89	2168,98	2147,99	1994,49	1657,90
3	1645,40	1574,93	1562,69	1570,17	1615,23	1720,92	1954,67	2081,88	2153,76	2157,85	2159,67	2158,56	2153,13	2157,31	2157,33	2161,14	2156,82	2143,37	2159,86	2159,90	2146,76	2133,58	2011,97	1690,54
4	1716,38	1660,43	1662,24	1674,92	1703,30	1936,98	2053,10	2161,48	2233,35	2214,21	2215,10	2220,22	2208,58	2214,09	2212,74	2208,27	2202,53	2194,08	2208,69	2212,72	2197,46	2199,78	2097,92	1833,96
5	1662,36	1634,10	1597,98	1612,63	1666,57	1829,03	1999,53	2020,90	2071,94	2081,21	2079,73	2080,22	2072,13	2077,94	2072,42	2063,27	2057,45	2046,70	2077,87	2089,19	2072,83	2060,32	1946,33	1649,95
6	1673,15	1607,90	1613,51	1592,30	1596,13	1645,09	1690,50	1756,88	1982,67	2010,52	2014,94	2013,08	2006,20	1999,97	1995,88	1986,26	1980,83	2003,16	2022,06	2017,75	2015,20	1999,49	1918,52	1621,73
7	1601,03	1543,70	1544,61	1552,09	1552,09	1588,43	1629,50	1695,58	1942,53	2001,08	2017,44	2018,89	2017,32	2015,57	2013,14	2009,29	2009,02	2018,29	2053,23	2053,52	2046,58	2024,77	1967,44	1680,73
8	1589,84	1544,19	1503,25	1500,21	1502,54	1535,05	1564,42	1631,75	1808,79	1921,15	1936,59	1922,11	1917,27	1913,57	1910,04	1913,41	1916,62	1917,13	1941,67	1942,47	1937,86	1918,21	1761,39	1581,87
9	1592,42	1542,09	1535,04	1544,52	1615,70	1733,21	1947,51	1994,16	2033,54	2047,47	2052,49	2052,67	2044,12	2043,88	2048,35	2044,44	2037,75	2034,17	2042,88	2040,96	2032,01	2023,63	1935,87	1615,41
10	1600,73	1541,76	1463,78	1480,31	1532,65	1653,92	1792,15	1984,20	2034,50	2050,57	2058,15	2046,82	2037,35	2039,00	2036,04	2036,91	2032,80	2012,29	2046,20	2058,20	2035,29	2025,00	1916,14	1564,19
11	1579,68	1531,65	1516,51	1533,13	1581,15	1690,91	1811,46	2024,73	2064,21	2084,59	2089,83	2075,09	2066,25	2071,13	2067,51	2068,79	2063,69	2062,51	2074,53	2091,07	2073,77	2056,48	2025,00	1655,08
12	1625,07	1549,62	1549,21	1564,67	1601,64	1713,40	1910,91	2030,48	2080,42	2102,54	2103,79	2099,96	2089,46	2093,68	2088,41	2082,35	2083,31	2081,33	2084,32	2085,89	2071,81	2066,20	2016,10	1688,12
13	1656,63	1630,42	1596,24	1592,13	1617,12	1672,13	1693,40	1876,64	2049,91	2087,88	2106,53	2108,07	2106,20	2106,45	2102,49	2103,32	2103,82	2097,85	2116,24	2117,04	2108,99	2092,59	2008,56	1712,06
14	1663,64	1632,83	1607,53	1592,22	1610,45	1648,99	1662,55	1680,80	1975,41	2006,69	2025,84	2022,49	2020,87	2022,74	2023,14	2023,06	2020,92	2024,95	2026,49	2036,34	2024,11	2012,85	1861,37	1637,55
15	1626,80	1585,82	1570,77	1583,08	1620,28	1749,64	1991,34	2064,16	2130,55	2153,62	2153,41	2150,59	2137,27	2146,30	2141,02	2137,20	2126,90	2119,88	2142,81	2138,00	2124,18	2097,49	1995,35	1699,54
16	1651,19	1600,80	1591,93	1606,66	1652,62	1877,60	2011,24	2073,75	2149,73	2189,83	2205,75	2192,99	2178,72	2185,16	2181,40	2177,27	2164,83	2159,26	2221,64	2221,39	2169,91	2147,88	2007,92	1716,37
17	1651,25	1616,16	1602,21	1609,67	1638,12	1771,40	2045,54	2088,22	2172,97	2317,36	2324,20	2317,73	2268,41	2300,52	2213,83	2166,16	2148,05	2124,60	2160,19	2254,76	2178,23	2133,41	2016,95	1709,20
18	1640,52	1630,89	1608,07	1619,53	1662,56	1760,42	2031,88	2085,76	2144,57	2165,98	2168,20	2165,25	2154,56	2168,84	2160,29	2154,03	2137,76	2121,14	2153,28	2155,90	2139,19	2126,31	2032,23	1756,87
19	1767,34	1691,25	1668,11	1684,86	1721,58	1987,00	2064,99	2182,45	2245,96	2284,27	2279,28	2320,79	2294,00	2290,24	2254,96	2238,21	2226,93	2196,17	2229,52	2260,29	2242,39	2229,84	2106,96	1970,65
20	1976,69	1803,96	1740,53	1733,97	1784,87	1902,08	2033,62	2161,55	2315,28	2354,06	2365,20	2366,58	2303,93	2305,95	2262,67	2223,84	2224,10	2197,72	2276,27	2268,57	2291,90	2261,89	2021,54	1926,99
21	1914,70	1677,89	1641,47	1643,75	1649,10	1670,13	1754,38	1910,84	2061,56	2118,52	2133,19	2133,26	2131,45	2132,01	2128,84	2127,15	2125,60	2130,58	2136,65	2149,58	2137,98	2128,44	2033,98	1944,39
22	1845,28	1710,45	1674,74	1694,26	1752,67	1990,95	2046,92	2194,48	2279,32	2292,00	2294,55	2301,99	2289,01	2297,91	2290,18	2283,33	2276,57	2259,15	2278,63	2281,84	2269,66	2265,75	2096,89	1930,95
23	1865,53	1683,49	1660,51	1671,98	1734,61	1935,55	2025,53	2180,72	2266,30	2286,16	2287,80	2293,13	2282,94	2288,13	2282,40	2271,57	2264,95	2241,76	2270,59	2276,93	2269,97	2264,86	2098,20	1960,18
24	1731,74	1660,89	1651,71	1672,53	1699,67	1903,40	1969,15	2072,34	2186,82	2205,43	2205,32	2214,09	2199,54	2207,06	2200,08	2194,51	2187,54	2150,71	2182,59	2196,79	2188,90	2183,52	2007,33	1744,00
25	1727,20	1668,17	1659,09	1678,37	1715,77	1926,31	2010,23	2171,26	2241,57	2259,85	2261,37	2267,29	2256,89	2259,54	2253,61	2247,93	2241,42	2209,46	2245,07	2255,86	2246,62	2238,61	2062,52	1814,22
26	1697,70	1634,49	1631,47	1643,71	1690,53	1881,30	2014,81	2166,71	2261,31	2271,47	2274,55	2281,02	2273,01	2276,74	2270,74	2255,87	2249,99	2214,57	2248,00	2261,96	2257,80	2258,94	2152,10	1954,90
27	1953,73	1755,34	1684,63	1684,70	1699,54	1836,52	1901,28	2055,66	2240,84	2263,57	2270,36	2272,08	2269,03	2267,06	2259,21	2258,07	2261,66	2241,04	2269,40	2281,78	2279,15	2274,41	2211,85	2004,01
28	1918,92	1729,54	1657,34	1647,58	1661,58	1681,94	1694,09	1866,60	2062,77	2185,12	2203,37	2204,20	2199,77	2219,94	2190,74	2181,32	2182,83	2193,93	2216,02	2235,12	2226,47	2217,32	2091,60	1825,31
29	1678,79	1643,67	1621,40	1611,34	1668,78	1806,21	1924,72	2043,64	2151,10	2164,80	2164,96	2167,80	2159,10	2163,36	2160,77	2151,85	2146,52	2140,85	2141,94	2145,41	2133,93	2146,18	1992,42	1737,92
30	1637,59	1588,58	1578,26	1591,93	1618,89	1693,81	1890,23	2007,70	2147,38	2156,21	2158,10	2159,02	2148,69	2152,56	2149,95	2143,79	2138,17	2135,37	2140,36	2152,36	2142,66	2131,92	1970,78	1671,24
31	1525,35	1504,75	1483,74	1495,28	1527,38	1634,12	1763,98	1934,00	1988,26	1998,72	2000,40	2002,22	1992,80	1999,35	1996,94	1989,86	1982,81	1973,63	1972,91	1990,57	1982,72	1968,03	1820,01	1554,59

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	1922,20	1882,86	1877,98	1883,51	1924,31	1989,91	2235,98	2409,65	2492,13	2500,26	2505,56	2506,90	2504,98	2506,84	2499,97	2495,42	2489,74	2486,69	2493,74	2493,00	2480,12	2473,32	2333,66	1968,48
2	1942,21	1883,69	1863,90	1884,45	1935,27	2018,79	2255,17	2385,62	2453,79	2468,39	2472,75	2472,94	2472,57	2469,57	2468,26	2472,54	2466,92	2455,68	2473,68	2471,84	2458,93	2437,94	2284,44	1947,85
3	1935,35	1864,88	1852,64	1860,12	1905,18	2010,87	2244,62	2371,83	2443,71	2447,80	2449,62	2448,51	2443,08	2447,26	2447,28	2451,09	2446,77	2433,32	2449,81	2449,85	2436,71	2423,53	2301,92	1980,49
4	2006,33	1950,38	1952,19	1964,87	1993,25	2226,93	2343,05	2451,43	2523,30	2504,16	2505,05	2510,17	2498,53	2504,04	2502,69	2498,22	2492,48	2484,03	2498,64	2502,67	2487,41	2489,73	2387,87	2123,91
5	1952,31	1924,05	1887,93	1902,58	1956,52	2118,98	2289,48	2310,85	2361,89	2371,16	2369,68	2370,17	2362,08	2367,89	2362,37	2353,22	2347,40	2336,65	2367,82	2379,14	2362,78	2350,27	2236,28	1939,90
6	1962,10	1897,85	1884,96	1882,25	1886,08	1935,04	1980,45	2046,83	2272,62	2300,47	2304,89	2303,03	2326,15	2289,92	2285,83	2276,21	2270,78	2293,11	2312,01	2307,70	2305,15	2289,44	2208,47	1911,68
7	1890,98	1833,65	1834,56	1837,36	1842,04	1878,38	1918,26	1985,53	2232,48	2291,03	2307,42	2308,84	2307,27	2305,52	2303,09	2299,24	2298,97	2308,24	2343,18	2343,47	2336,53	2314,72</		

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,45	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	204,12	121,77	23,30	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191,20	92,14	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	63,29	60,30	14,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	46,66	127,22	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	6,65	0,00	0,00	13,23	52,97	53,92	165,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,54	27,42	194,28	26,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,40	28,85	1,16	2,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	49,49	16,80	31,87	274,84	208,70	28,05	11,27	12,12	0,26	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	33,06	182,45	184,84	10,77	27,98	4,50	27,81	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	17,42	48,97	277,78	129,96	81,61	63,05	33,85	31,38	20,76	17,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,30	15,41	30,32	54,76	228,23	246,99	149,17	83,83	80,66	65,18	48,28	28,22	114,03	114,69	156,90	150,08	115,08	127,88	43,06	4,93	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,92	5,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	158,22	96,75	70,39	145,78	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,38	4,43	42,97	134,55	94,72	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	53,02	6,39	114,26	27,92	88,01	1,11	0,00	0,34	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,14	167,72	68,66	42,37	23,73	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	39,22	133,02	209,19	111,33	130,06	82,29	24,07	0,24	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	33,11	37,60	2,95	90,35	49,00	23,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	41,52	0,00	0,00	10,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,63	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	80,45	71,75	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,22	75,96	49,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	10,99	54,28	217,21	167,81	34,19	9,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,45	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	204,12	121,77	23,30	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191,20	92,14	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	63,29	60,30	14,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	46,66	127,22	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	6,65	0,00	0,00	13,23	52,97	53,92	165,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,54	27,42	194,28	26,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,40	28,85	1,16	2,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	49,49	16,80	31,87	274,84	208,70	28,05	11,27	12,12	0,26	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	33,06	182,45	184,84	10,77	27,98	4,50	27,81	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	17,42	48,97	277,78	129,96	81,61	63,05	33,85	31,38	20,76	17,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,30	15,41	30,32	54,76	228,23	246,99	149,17	83,83	80,66	65,18	48,28	28,22	114,03	114,69	156,90	150,08	115,08	127,88	43,06	4,93	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,92	5,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	158,22	96,75	70,39	145,78	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,38	4,43	42,97	134,55	94,72	0,00	0,00	0,00	

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	40,45	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	204,12	121,77	23,30	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	191,20	92,14	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	63,29	60,30	14,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	46,66	127,22	0,00	0,00	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	6,65	0,00	0,00	13,23	52,97	53,92	165,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,54	27,42	194,28	26,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,40	28,85	1,16	2,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	49,49	16,80	31,87	274,84	208,70	28,05	11,27	12,12	0,26	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	33,06	182,45	184,84	10,77	27,98	4,50	27,81	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	17,42	37,60	277,78	129,96	81,61	63,05	33,85	31,38	20,76	17,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,30	15,41	30,32	54,76	228,23	246,99	149,17	83,83	80,66	65,18	48,28	28,22	114,03	114,69	156,90	150,08	115,08	127,88	43,06	4,93	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	148,92	5,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	158,22	96,75	70,39	145,78	1,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,38	4,43	42,97	134,55	94,72	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	53,02	6,39	114,26	27,92	88,01	1,11	0,00	0,34	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,14	167,72	68,66	42,37	23,73	2,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	39,22	133,02	209,19	111,33	130,06	82,29	24,07	0,24	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	33,11	37,60	2,95	90,35	49,00	23,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	41,52	0,00	0,00	10,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,63	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	80,45	71,75	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	116,22	75,96	49,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	10,99	54,28	217,21	167,81	34,19	9,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Дата	Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (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	134,43	888,06	195,60	990,46	84,22	0,00	0,00	33,54	36,02	71,35	131,56	236,16	261,42	271,50	438,52	418,12	486,38	457,35	426,53	506,92	570,26	582,70	503,73	1059,05
2	142,56	106,50	111,82	37,56	22,23	0,00	0,00	0,00	11,60	64,29	158,35	218,28	218,52	212,17	225,55	242,23	255,05	456,62	444,20	391,20	471,85	427,52	416,98	257,51
3	179,56	127,76	120,04	75,50	16,00	0,00	0,00	17,48	39,49	72,02	185,44	185,86	302,85	299,38	251,66	316,45	286,96	257,23	298,15	315,40	431,15	332,77	450,64	233,18
4	97,07	85,24	42,18	17,33	0,00	0,00	0,00	41,05	98,60	135,70	223,41	198,89	164,70	212,38	213,38	225,87	205,95	195,00	223,08	246,53	430,70	499,68	488,48	225,13
5	126,12	67,76	15,63	20,32	0,00	0,00	5,76	18,12	0,26	68,30	176,78	210,81	329,98	313,41	311,32	297,56	323,58	304,89	244,19	271,63	413,78	375,13	433,68	102,35
6	33,35	0,09	54,89	29,44	0,00	0,00	0,00	10,77	33,70	51,03	38,17	94,15	262,49	254,77	156,88	90,04	66,87	52,68	105,36	312,60	326,19	333,87	85,08	
7	116,41	124,00	57,16	48,48	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	66,15	88,09	192,81	116,67	138,48	226,36	311,36	241,18	344,99	387,53	416,23	455,78	541,44	547,30	627,22
8	188,04	143,35	91,59	86,10	85,27	40,54	43,84	80,95	231,63	267,38	311,04	394,14	514,10	504,34	460,24	518,40	470,09	468,51	462,43	518,30	1249,17	599,81	464,37	902,92
9	280,22	203,09	168,41	144,33	71,52	0,00	0,00	7,55	2,67	35,94	52,98	39,90	32,99	41,52	71,00	80,89	234,76	260,60	204,47	378,21	394,85	367,92	366,81	397,72
10	226,37	67,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	5,34	24,75	78,16	36,98	55,08	75,20	191,45	219,73	245,83	366,29	78,03	352,17	223,17
11	75,54	83,44	68,51	8,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	5,34	28,86	22,93	24,88	39,65	105,02	100,05	49,33	215,57	473,80	376,79	998,04	1056,54	
12	67,93	57,51	21,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	59,24	59,49	31,33	41,14	16,83	36,23	23,65	78,46	81,56	432,90	178,15	
13	22,80	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,32	255,49	313,42	
14	91,73	121,38	263,68	102,34	79,88	49,88	67,58	39,93	171,09	93,90	294,82	144,18	83,01	93,79	91,97	155,33	131,88	286,50	218,61	407,33	322,98	547,81	816,65	944,46
15	87,71	84,69	69,26	116,05	17,11	0,00	0,07	18,22	35,94	78,10	119,49	103,33	98,93	123,94	204,79	216,15	222,32	228,95	140,47	326,48	613,14	543,17	1272,84	974,33
16	226,93	176,85	142,55	149,33	65,83	0,00	36,32	21,87	60,53	186,16	186,96	186,45	192,18	218,97	245,25	257,70	296,91	291,94	324,76	306,86	745,25	706,72	1425,73	1121,28
17	105,49	200,53																						

Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 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	23:00-00:00
1	134,43	888,06	195,60	990,46	84,22	0,00	0,00	33,54	36,02	71,35	131,56	236,16	261,42	271,50	438,52	418,12	486,38	457,35	426,53	506,92	570,26	582,70	503,73	1059,05
2	142,56	106,50	111,82	37,56	22,23	0,00	0,00	0,00	11,60	64,29	158,35	218,28	218,52	212,17	225,55	242,23	255,05	456,62	444,20	391,20	471,85	427,52	416,98	257,51
3	179,56	127,76	120,04	75,50	16,00	0,00	0,00	17,48	39,49	72,02	185,44	185,86	302,85	299,38	251,66	316,45	286,96	257,23	298,15	315,40	431,15	332,77	450,64	233,18
4	97,07	85,24	42,18	17,33	0,00	0,00	0,00	41,05	98,60	135,70	223,41	198,89	164,70	212,38	213,38	225,87	205,95	195,00	223,08	246,53	430,70	499,68	488,48	225,13
5	126,12	67,76	15,63	20,32	0,00	0,00	5,76	18,12	0,26	68,30	176,78	210,81	329,98	313,41	311,32	297,56	323,58	304,89	244,19	271,63	413,78	375,13	433,68	102,35
6	33,35	0,09	54,89	29,44	0,00	0,00	0,00	0,00	10,77	33,70	51,03	38,17	94,15	262,49	254,77	156,88	90,04	66,87	52,68	105,36	312,60	326,19	333,87	85,08
7	116,41	124,00	57,16	48,48	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	66,15	88,09	192,81	116,67	138,48	226,36	311,36	241,18	344,99	387,53	416,23	455,78	541,44	547,30	627,22
8	188,04	143,35	91,59	86,10	85,27	40,54	43,84	80,95	231,63	267,38	311,04	394,14	514,10	504,34	460,24	518,40	470,09	468,51	462,43	518,30	1249,17	599,81	464,37	902,92
9	280,22	203,09	168,41	144,33	71,52	0,00	0,00	7,55	2,67	35,94	52,98	39,90	32,99	41,52	71,00	80,89	234,76	260,60	204,47	378,21	394,85	367,92	366,81	397,72
10	226,37	67,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	5,34	24,75	78,16	36,98	55,08	75,20	191,45	219,73	245,83	366,29	78,03	352,17	223,17
11	75,54	83,44	68,51	8,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	5,34	28,86	22,93	24,88	39,65	105,02	100,05	49,33	215,57	473,80	376,79	998,04	1056,54
12	22,80	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,32	255,49	313,42
13	67,93	57,51	21,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	59,24	59,49	31,33	41,14	16,83	36,23	23,65	78,46	81,56	432,90	178,15
14	91,73	121,38	263,68	102,34	79,88	49,88	67,58	39,93	171,09	93,90	294,82	144,18	83,01	93,79	91,97	155,33	131,88	286,50	218,61	407,33	322,98	547,81	816,65	944,46
15	87,71	84,69	69,26	116,05	17,11	0,00	0,07	18,22	35,94	78,10	119,49	103,33	98,93	123,94	204,79	216,15	222,32	228,95	140,47	326,48	613,14	543,17	1272,84	974,33
16	226,93	176,85	142,55	149,33	65,83	0,00	36,32	21,87	60,53	186,16	186,96	186,45	192,18	218,97	245,25	257,70	296,91	291,94	324,76	306,86	745,25	706,72	1425,73	1121,28
17	105,49	200,53	114,64	108,29	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	11,26	106,60	209,68	158,13	192,55	133,59	84,27	67,65	69,33	26,67	206,17	385,26	483,36	451,46	301,66
18	115,24	147,10	133,90	114,74	18,65	0,00	58,55	14,34	38,93	61,20	118,70	166,13	135,52	71,57	63,32	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	77,50	138,01	488,17	231,60
19	191,42	43,09	121,93	7,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46	65,91	13,72	4,04	20,91	51,75	51,73	70,46	51,46	11,50	69,62	88,41	107,96	162,27	573,36
20	302,24	200,90	75,37	68,74	50,86	31,78	66,07	12,88	114,85	95,67	161,29	176,57	165,22	195,34	202,47	154,52	152,92	129,78	186,43	282,77	231,70	226,11	319,66	406,65
21	142,32	86,90	158,48	184,64	107,34	3,33	3,26	88,71	46,15	64,60	67,85	117,45	122,56	139,58	193,43	179,10	144,08	175,90	45,44	59,70	347,65	466,03	377,70	401,07
22	169,64	103,24	144,59	109,95	36,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	45,81	66,83	40,34	45,47	77,07	77,78	75,70	62,24	87,27	78,07	127,35	210,22	596,96	1339,69
23	403,02	282,31	146,92	68,84	26,15	73,65	133,49	82,74	74,31	92,96	124,67	117,57	121,02	142,87	138,30	105,24	88,12	70,60	75,99	92,76	158,13	168,46	325,28	525,45
24	28,64	25,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,94	36,51	31,41	27,92	34,80	57,59	48,76	32,54	19,82	21,12	42,29	95,08	116,32	280,39	124,06
25	52,43	27,69	19,46	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	26,09	35,18	58,71	89,81	152,40	200,88	283,40	297,03	307,71	218,84	269,15	492,23	529,03	398,35	397,52
26	258,04	197,37	159,08	45,83	0,00	31,74	43,27	0,00	25,74	62,12	76,04	71,05	72,92	104,65	156,86	172,80	129,34	210,87	280,37	214,04	336,15	565,71	677,94	492,57
27	230,05	61,01	49,36	67,30	3,40	0,00	0,00	15,12	43,79	74,65	82,66	110,18	143,67	188,49	273,82	253,05	234,70	318,88	303,30	329,98	370,44	535,26	401,75	375,45
28	223,35	177,48	228,02	199,08	167,54	183,31	129,75	209,95	289,19	241,34	300,30	340,48	501,98	519,44	477,95	473,28	503,38	498,37	487,29	423,45	456,03	427,35	548,20	1223,14
29	270,44	1047,69	215,66	187,78	63,00	0,32	0,00	0,00	1,67	50,79	93,73	140,62	165,54	173,12	195,61	189,76	216,62	210,56	184,08	231,06	267,57	369,29	539,49	349,60
30	281,35	271,43	192,52	98,87	80,41	0,00	0,00	0,00	30,22	90,35	87,33	53,15	69,19	85,63	91,74	86,41	86,23	64,48	47,73	200,73	349,43	323,37	354,39	318,54
31	102,22	60,04	37,50	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,91	91,59	26,31	16,55	15,51	11,34	8,39	12,27	13,03	5,87	85,41	273,80	399,65	503,33	291,30

Ставка для превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (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	23:00-00:00
1	134,43	888,06	195,60	990,46	84,22	0,00	0,00	33,54	36,02	71,35	131,56	236,16	261,42	271,50	438,52	418,12	486,38	457,35	426,53	506,92	570,26	582,70	503,73	1059,05
2	142,56	106,50	111,82	37,56	22,23	0,00	0,00	0,00	11,60	64,29	158,35	218,28	218,52	212,17	225,55	242,23	255,05	456,62	444,20	391,20	471,85	427,52	416,98	257,51
3	179,56	127,76	120,04	75,50	16,00	0,00	0,00	17,48	39,49	72,02	185,44	185,86	302,85	299,38	251,66	316,45	286,96	257,23	298,15	315,40	431,15	332,77	450,64	233,18
4	97,07	85,24	42,18	17,33	0,00	0,00	0,00	41,05	98,60	135,70	223,41	198,89	164,70	212,38	213,38	225,87	205,95	195,00	223,08	246,53	430,70	499,68	488,48	225,13
5	126,12	67,76	15,63	20,32	0,00	0,00	5,76	18,12	0,26	68,30	176,78	210,81	329,98	313,41	311,32	297,56	323,58	304,89	244,19	271,63	413,78	375,13	433,68	102,35
6	33,35	0,09	54,89	29,44	0,00	0,00	0,00	0,00	10,77	33,70	51,03	38,17	94,15	262,49	254,77	156,88	90,04	66,87	52,68	105,36	312,60	326,19	333,87	85,08
7	116,41	124,00	57,16	48,48	6,56	0,00	0,00	0,00	0,00	66,15	88,09	192,81	116,67	138,48	226,36	311,36	241,18	344,99	387,53	416,23	455,78	541,44	547,30	627,22
8	188,04	143,35	91,59	86,10	85,27	40,54	43,84	80,95	231,63	267,38	311,04	394,14	514,10	504,34	460,24	518,40	470,09	468,51	462,43	518,30	1249,17	599,81	464,37	902,92
9	280,22	203,09	168,41	144,33	71,52	0,00	0,00	7,55	2,67	35,94	52,98	39,90	32,99	41,52	71,00	80,89	234,76	260,60	204,47	378,21	394,85	367,92	366,81	397,72
10	226,37	67,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,42	5,34	24,75	78,16	36,98	55,08	75,20	191,45	219,73	245,83	366,29	78,03	352,17	223,17
11	75,54	83,44	68,51	8,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	0,00	5,34	28,86	22,93	24,88	39,65	105,02	100,05	49,33	215,57	473,80	376,79	998,04	1056,54
12	22,80	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,32	255,49	313,42
13	67,93	57,51	21,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	59,24	59,49	31,33	41,14	16,83	36,23	23				