

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям (покупателям) ОАО "ТЭК" с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт в мае 2013 г.

I. Первая ценовая категория  
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	2 899,66	3 642,67	3 813,73	4 758,98

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт\*ч без НДС 1 487,31

3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:

а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт*ч	1089,30	
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	344 668,32	
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час		0,00115477194696119
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	134,729000	
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт		
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	6,853240	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт	2,591000	
по третьей ценовой категории, МВт		
по четвертой ценовой категории, МВт	4,262240	
по пятой ценовой категории, МВт		
по шестой ценовой категории, МВт		
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	78,400000	
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч		1 555,697000
в том числе:		
для трех зон суток, МВт*ч	1 555,697000	
по ночной зоне суток, МВт*ч	780,763000	
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	516,906000	
по пиковой зоне суток, МВт*ч	258,028000	
для двух зон суток, МВт*ч		
по ночной зоне суток, МВт*ч		
по пиковой зоне суток, МВт*ч		
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт*ч	81 397,891000	
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт*ч		
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт*ч	4 733,273550	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт*ч	1 555,697000	
по третьей ценовой категории, МВт*ч		
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 177,576550	
по пятой ценовой категории, МВт*ч		
по шестой ценовой категории, МВт*ч		
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт*ч	33 820,002000	
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт*ч*		

II. Вторая ценовая категория

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

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	2 160,51	2 903,52	3 074,58	4 019,83
Полупиковая	2 989,15	3 732,16	3 903,22	4 848,47
Пиковая	5 639,81	6 382,82	6 553,88	7 499,13

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 160,51	2 903,52	3 074,58	4 019,83
Дневная	4 035,77	4 778,78	4 949,84	5 895,09

III. Третья 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 одноставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2247.01	2116.18	2038.57	2003.36	1992.48	1982.89	1995.82	2018.30	2231.37	2354.11	2503.80	2491.87	2452.27	2489.97	2458.52	2367.08	2346.00	2330.48	2299.85	2321.81	2457.02	2619.38	2569.55	2343.65
2	2310.15	2125.89	2036.55	2012.65	1995.74	1995.13	2029.94	2102.13	2246.08	2352.88	2503.01	2523.81	2490.82	2475.21	2450.06	2413.46	2387.20	2375.53	2332.22	2341.14	2448.28	2595.41	2573.55	2340.60
3	2260.11	2098.39	2033.63	1992.19	1980.20	1979.78	2041.19	2102.31	2256.88	2461.85	2613.39	2614.24	2586.66	2584.28	2571.87	2556.03	2533.79	2529.47	2364.47	2380.38	2565.52	2644.75	2626.10	2380.63
4	2393.70	2233.62	2099.45	2029.16	2018.88	2014.00	2095.59	2160.58	2310.51	2588.31	2672.39	2662.18	2628.17	2607.27	2600.72	2582.71	2561.87	2563.15	2443.03	2468.00	2605.05	2654.88	2654.26	2507.34
5	2401.33	2220.61	2082.39	2023.74	1996.21	1987.84	2030.97	2091.38	2258.50	2428.24	2581.42	2549.13	2524.14	2489.29	2426.43	2413.54	2413.06	2334.10	2328.04	2347.59	2504.74	2622.65	2636.99	2490.40
6	2266.27	2092.94	2002.88	1967.92	1286.29	2012.14	2193.32	2421.24	2631.69	2736.99	2753.50	2738.40	2763.28	2767.25	2712.81	2697.98	2634.97	2577.26	2514.20	2497.54	2433.08	2635.95	2584.79	2365.67
7	2199.26	2035.54	1827.67	1889.73	1900.07	1901.55	2217.64	2340.66	2596.36	2707.07	2761.63	2706.61	2771.98	2764.22	2735.76	2713.74	2644.98	2601.12	2572.62	2501.31	2445.37	2657.16	2628.64	2405.26
8	2214.21	2081.85	1985.85	1986.74	1988.31	2038.73	2245.32	2370.81	2595.63	2681.13	2701.95	2669.89	2658.61	2671.56	2687.64	2693.75	2652.98	2620.79	2548.46	2516.90	2531.66	2675.76	2626.40	2335.91
9	2349.92	2256.68	2128.45	2087.17	2082.02	2065.92	2063.48	2068.60	2267.72	2431.47	2520.09	2540.03	2518.97	2509.68	2488.34	2455.00	2444.38	2443.99	2366.73	2380.39	2493.83	2661.79	2598.54	2513.92
10	2363.07	2234.49	2173.89	2100.88	2090.58	2083.25	2078.94	2127.02	2302.17	2477.84	2601.03	2596.92	2557.36	2530.57	2508.29	2496.50	2493.52	2504.84	2438.86	2445.28	2536.82	2707.23	2851.24	2555.95
11	2319.02	2174.82	2092.77	2028.35	1999.08	1993.88	2019.88	2040.40	2249.84	2373.64	2472.31	2493.34	2484.19	2457.65	2449.02	2431.28	2395.45	2400.86	2316.27	2325.18	2390.70	2576.13	2487.29	2381.72
12	2272.00	2127.54	2027.14	1981.43	1949.06	1904.64	1917.03	1970.67	2164.26	2304.22	2393.96	2422.10	2423.20	2403.36	2377.87	2364.40	2359.88	2324.93	2315.43	2326.75	2390.87	2562.58	2574.99	2416.74
13	2338.21	2231.02	2133.44	2079.94	2063.87	2039.41	2125.91	2365.58	2587.99	2691.84	2709.58	2651.06	2691.80	2739.61	2707.63	2651.18	2613.90	2574.84	2551.86	2481.59	2437.61	2678.91	2644.75	2459.92
14	2304.61	2130.70	2106.63	2041.04	2091.59	2107.67	2277.00	2387.47	2585.29	2728.73	2769.64	2715.21	2710.36	2715.29	2744.31	2714.07	2669.46	2631.52	2609.14	2581.63	2541.08	2654.43	2640.80	2429.39
15	2291.52	2138.49	2104.50	2098.89	2089.25	2097.57	2363.57	2415.81	2584.47	2762.10	2838.09	2773.06	2743.80	2825.03	2856.71	2827.93	2798.85	2705.70	2678.04	2616.90	2589.92	2751.05	2733.47	2556.35
16	2325.67	2184.60	2106.75	2089.42	2081.93	2103.57	2310.23	2399.10	2588.00	2699.64	2792.10	2762.26	2694.97	2776.52	2762.38	2788.53	2672.05	2645.92	2646.56	2628.41	2584.25	2673.39	2696.55	2534.47
17	2340.43	2158.78	2081.71	2022.38	2022.70	2023.02	2275.89	2385.51	2582.77	2685.50	2751.26	2736.89	2688.66	2712.67	2741.48	2703.72	2646.14	2652.97	2631.36	2601.28	2573.43	2637.90	2625.02	2554.99
18	2364.78	2207.73	2099.70	2040.94	2014.41	2006.29	2104.45	2212.29	2345.72	2415.71	2540.45	2506.93	2490.68	2566.75	2538.25	2517.45	2503.39	2506.76	2518.62	2504.10	2485.73	2559.72	2578.67	2459.48
19	2354.73	2219.57	2095.45	2054.23	2013.07	1982.42	2008.80	2009.97	2228.24	2325.45	2429.97	2442.21	2442.53	2444.34	2443.86	2432.34	2431.47	2435.49	2432.21	2388.71	2416.03	2563.20	2573.38	2413.70
20	2367.65	2233.87	2091.81	2048.57	2016.05	2077.56	2245.98	2447.59	2608.86	2769.69	2846.51	2813.72	2794.18	2844.38	2894.49	2833.97	2788.80	2717.36	2667.66	2634.92	2630.52	2724.18	2707.50	2512.45
21	2353.20	2133.89	2126.66	1968.72	1964.80	2068.07	2287.96	2360.83	2459.37	2639.73	2656.86	2640.69	2625.59	2646.60	2704.24	2657.99	2634.76	2600.86	2583.83	2532.53	2521.19	2625.77	2601.08	2453.70
22	2278.24	2053.57	1925.08	1805.59	1376.45	1986.44	2241.88	2381.93	2549.27	2670.67	2724.41	2694.43	2671.21	2748.69	2716.22	2791.19	2733.55	2675.62	2641.35	2613.05	2616.06	2699.60	2618.72	2466.11
23	2350.24	2097.31	1971.75	1266.16	1263.13	1278.27	2209.24	2365.83	2513.72	2636.95	2658.60	2638.32	2627.83	2653.62	2659.89	2703.35	2651.98	2624.78	2608.10	2585.50	2564.04	2633.99	2616.51	2469.77
24	2364.66	2186.24	2054.86	2001.77	1991.36	2028.00	2322.76	2444.58	2592.84	2691.34	2743.38	2706.53	2705.37	2747.52	2708.10	2772.55	2682.57	2617.25	2602.06	2592.84	2579.26	2612.33	2618.22	2500.59
25	2357.15	2230.81	2110.86	2034.98	2020.21	1993.29	2080.05	2170.13	2295.50	2378.90	2500.73	2518.88	2463.79	2536.80	2492.64	2442.22	2431.38	2430.82	2430.28	2405.45	2431.54	2493.66	2548.53	2340.75
26	2249.64	2093.44	2018.15	1990.26	1974.53	1948.55	2206.27	2071.30	2016.70	2245.08	2362.99	2380.78	2381.81	2413.48	2408.14	2380.26	2380.77	2361.07	2361.61	2341.46	2360.86	2510.77	2509.25	2368.84
27	2308.45	2088.68	2021.51	1999.52	1977.80	1978.98	2110.67	2326.40	2569.95	2665.52	2748.16	2704.98	2646.88	2714.61	2731.61	2671.99	2640.90	2601.85	2575.54	2542.20	2530.75	2631.24	2599.47	2452.65
28	2359.85	2159.12	2074.59	2026.86	1997.47	2027.80	2214.67	2370.87	2587.65	2644.18	2688.07	2662.79	2654.38	2679.41	2676.47	2685.60	2656.73	2622.33	2599.22	2574.12	2601.14	2652.49	2623.91	2436.48
29	2210.51	2024.53	1973.14	1922.83	1919.05	1938.26	2174.96	2284.67	2347.96	2585.15	2593.36	2582.30	2621.39	2626.52	2617.50	2612.97	2585.08	2565.74	2511.66	2452.50	2556.43	2527.47	2381.80	
30	2215.78	2052.74	2026.74	1986.66	1941.44	1991.88	2199.09	2300.63	2522.08	2671.75	2755.13	2643.03	2672.29	2723.52	2637.20	2724.23	2626.58	2621.36	2602.35	2555.79	2502.63	2591.96	2597.27	2414.67
31	2312.12	2136.38	2059.17	2027.64	1989.91	1998.26	2183.42	2313.89	2607.36	2743.33	2791.80	2741.98	2734.80	2769.01	2779.51	2790.30	2723.13	2639.07	2614.12	2564.56	2497.37	2597.53	2597.27	2430.08

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2990.02	2859.19	2781.58	2746.37	2735.49	2725.90	2738.83	2761.31	2974.38	3097.12	3246.81	3234.88	3195.28	3232.98	3201.53	3110.09	3089.01	3073.49	3042.86	3064.82	3200.03	3362.39	3312.56	3086.66
2	3053.16	2868.90	2779.56	2755.66	2738.75	2738.14	2772.95	2845.14	2989.09	3095.89	3246.02	3266.82	3233.83	3218.22	3193.07	3156.47	3130.21	3118.54	3075.23	3084.15	3189.29	3338.42	3316.56	3083.61
3	3003.12	2841.40	2776.64	2735.20	2723.21	2722.79	2784.20	2845.32	2999.89	3204.86	3356.40	3357.25	3329.67	3327.29	3314.88	3299.04	3276.80	3272.48	3107.48	3123.39	3308.53	3387.76	3369.11	3123.64
4	3136.71	2976.63	2842.46	2772.17	2761.89	2757.01	2838.60	2903.59	3053.52	3331.32	3415.40	3405.19	3371.18	3350.28	3343.73	3325.72	3304.88	3306.16	3186.04	3211.01	3348.06	3397.89	3397.27	3250.35
5	3144.34	2963.62	2825.40	2766.75	2739.22	2730.85	2773.98	2834.39	3001.51	3171.25	3324.43	3292.14	3267.15	3232.30	3169.44	3156.55	3156.07	3077.11	3071.05	3090.60	3247.75	3365.66	3380.00	3233.41
6	3009.28	2835.95	2745.89	2710.93	2029.30	2755.15	2936.33	3164.25	3370.10	3490.00	3496.51	3481.41	3506.29	3510.26	3455.82	3440.99	3377.98	3320.27	3257.21	3240.55	3176.09	3378.96	3327.80	3108.68
7	2942.27	2778.55	2570.68	2632.74	2643.08	2644.56	2960.65	3083.67	3339.37	3450.08	3504.64	3449.6												

31	3055.13	2879.39	2802.18	2770.65	2732.92	2741.27	2926.43	3056.90	3350.37	3486.34	3534.81	3484.99	3477.81	3512.02	3522.52	3533.31	3466.14	3382.08	3357.13	3307.57	3240.38	3340.54	3340.28	3173.09
Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3161.08	3030.25	2952.64	2917.43	2906.55	2896.96	2909.89	2932.37	3145.44	3268.18	3417.87	3405.94	3366.34	3404.04	3372.59	3281.15	3260.07	3244.55	3213.92	3235.88	3371.09	3533.45	3483.62	3257.72
2	3224.22	3039.96	2952.62	2926.72	2909.81	2909.20	2944.01	3016.20	3160.15	3266.95	3471.08	3437.88	3404.89	3398.28	3364.13	3327.53	3301.29	3289.60	3246.29	3255.21	3370.35	3509.48	3487.62	3254.67
3	3174.18	3012.46	2947.70	2906.26	2894.27	2893.85	2955.26	3016.38	3170.95	3375.92	3527.46	3528.31	3500.73	3498.35	3485.94	3470.10	3447.86	3443.54	3278.54	3294.45	3479.59	3558.82	3540.17	3294.70
4	3307.77	3147.69	3013.52	2943.23	2932.95	2928.07	3009.66	3074.65	3224.58	3502.38	3586.46	3576.25	3542.24	3521.34	3514.79	3496.78	3475.94	3477.22	3357.10	3382.07	3519.12	3568.95	3568.33	3421.41
5	3315.40	3134.68	2996.46	2937.81	2910.28	2901.91	2945.04	3005.45	3172.57	3342.31	3495.49	3463.20	3438.21	3403.36	3340.50	3327.61	3327.13	3248.17	3242.11	3261.66	3418.81	3536.72	3551.06	3404.47
6	3180.34	3007.01	2916.95	2881.99	2200.36	2926.21	3107.39	3335.31	3545.76	3651.06	3667.57	3652.47	3677.35	3681.32	3626.88	3612.05	3549.04	3491.33	3428.27	3411.61	3347.15	3550.02	3498.86	3279.74
7	3113.33	2949.61	2741.74	2803.80	2814.14	2815.62	3131.71	3254.73	3510.43	3621.14	3675.70	3620.68	3686.05	3678.29	3649.83	3627.81	3559.05	3515.19	3486.69	3415.38	3359.44	3571.23	3542.71	3319.33
8	3128.28	2995.92	2899.92	2900.81	2902.38	2952.80	3159.39	3284.88	3473.70	3595.20	3616.02	3583.96	3572.68	3585.63	3601.71	3607.82	3567.05	3534.86	3462.53	3430.97	3445.73	3589.83	3540.47	3249.98
9	3263.99	3170.75	3042.52	3001.24	2996.09	2979.99	2977.55	2982.67	3181.79	3345.54	3434.16	3454.10	3433.04	3423.75	3402.41	3369.07	3358.45	3358.06	3280.80	3294.46	3407.90	3575.86	3512.61	3427.99
10	3277.14	3148.56	3087.96	3014.95	3004.65	2997.32	2993.01	3041.09	3216.24	3391.91	3515.10	3510.99	3471.43	3444.64	3422.36	3410.57	3407.59	3418.91	3352.93	3359.35	3450.89	3621.30	3565.31	3470.02
11	3233.09	3088.89	3006.84	2942.42	2913.15	2907.95	2933.95	2954.47	3163.91	3287.71	3386.38	3407.41	3398.26	3371.72	3363.09	3345.35	3309.52	3314.93	3230.34	3239.25	3304.77	3490.20	3401.36	3295.79
12	3186.07	3041.61	2941.21	2895.50	2863.13	2818.71	2831.10	2884.74	3078.33	3218.29	3308.03	3336.17	3337.27	3317.43	3291.94	3278.47	3273.95	3259.00	3229.50	3240.82	3304.94	3476.65	3489.06	3330.81
13	3252.28	3145.09	3047.51	2994.01	2977.94	2953.48	3039.98	3279.65	3502.06	3605.91	3623.65	3565.13	3605.87	3653.68	3621.70	3565.25	3527.97	3488.91	3465.93	3395.66	3351.68	3592.98	3558.82	3373.99
14	3218.68	3044.77	3020.70	2955.11	3005.66	3021.74	3191.07	3301.54	3499.36	3642.80	3683.71	3629.28	3624.43	3629.36	3658.38	3628.14	3583.53	3545.59	3523.21	3495.70	3568.50	3554.87	3548.71	3343.46
15	3205.59	3052.56	3018.57	3012.96	3003.32	3011.64	3277.64	3329.88	3498.54	3676.17	3752.16	3687.13	3657.87	3739.10	3770.78	3742.00	3712.92	3619.77	3592.11	3530.97	3503.99	3665.12	3647.54	3470.42
16	3239.74	3098.67	3020.82	3003.49	2996.00	3017.64	3224.30	3313.17	3502.07	3613.71	3706.17	3676.33	3609.04	3699.59	3676.45	3702.60	3596.12	3559.99	3560.63	3542.48	3498.32	3587.46	3610.62	3448.54
17	3254.50	3072.85	2995.78	2936.45	2936.77	2937.09	3189.96	3298.58	3496.84	3599.57	3665.33	3650.96	3602.73	3626.74	3655.55	3617.79	3560.21	3567.04	3545.43	3515.35	3487.50	3551.97	3539.09	3469.06
18	3278.85	3184.80	3013.77	2955.01	2928.48	2920.36	3018.52	3126.36	3259.79	3329.78	3454.52	3421.00	3404.75	3480.82	3452.32	3431.52	3417.46	3420.83	3432.69	3418.17	3399.80	3473.79	3492.74	3373.55
19	3268.80	3133.64	3009.52	2968.30	2927.14	2896.49	2922.87	2924.04	3142.31	3239.52	3344.04	3356.28	3356.60	3356.41	3357.93	3334.61	3345.54	3349.56	3346.28	3302.78	3330.10	3477.27	3487.45	3327.77
20	3281.72	3147.94	3005.88	2962.64	2930.12	2991.63	3160.05	3361.66	3522.93	3683.76	3760.58	3727.79	3700.25	3758.45	3808.56	3748.04	3702.87	3631.43	3581.73	3548.99	3544.59	3638.25	3621.57	3426.52
21	3267.27	3047.96	3040.73	2882.79	2878.87	2890.14	3202.03	3274.90	3373.44	3553.80	3570.93	3554.76	3539.66	3560.67	3618.31	3572.06	3548.83	3514.93	3497.90	3446.60	3434.26	3539.84	3515.15	3367.77
22	3192.31	2967.64	2839.15	2719.66	2290.52	2900.51	3255.95	3272.40	3463.34	3584.74	3638.48	3608.50	3585.28	3662.76	3675.29	3705.26	3647.62	3589.49	3555.42	3527.12	3530.13	3613.67	3532.79	3380.18
23	3264.31	3011.38	2885.82	2180.23	2177.20	2192.34	3123.31	3279.90	3427.79	3551.02	3572.67	3552.39	3541.90	3599.59	3573.96	3617.42	3566.05	3538.85	3522.17	3499.57	3478.11	3548.06	3530.58	3383.84
24	3278.73	3100.31	2968.93	2915.84	2905.43	2942.07	3236.83	3358.65	3506.91	3605.41	3657.45	3620.60	3619.44	3661.59	3622.17	3686.62	3596.64	3531.32	3516.13	3506.91	3493.33	3526.40	3532.29	3414.66
25	3271.22	3144.88	3024.93	2949.05	2934.28	2907.36	2994.12	3084.20	3209.57	3292.97	3414.80	3432.95	3377.86	3450.87	3406.71	3356.29	3345.45	3344.89	3344.35	3319.52	3345.61	3407.73	3462.60	3254.82
26	3163.71	3007.51	2932.22	2904.33	2888.60	2862.62	2120.34	2985.37	2930.77	3159.15	3277.06	3294.85	3295.88	3327.55	3322.21	3294.33	3274.84	3275.18	3275.68	3255.53	3274.93	3424.84	3423.32	3282.91
27	3222.52	3002.75	2935.58	2913.59	2891.87	2893.05	3024.74	3240.47	3484.02	3600.59	3662.23	3619.05	3560.95	3628.68	3645.68	3586.06	3554.97	3515.92	3489.61	3456.27	3444.82	3545.31	3513.54	3366.72
28	3273.92	3073.19	2988.66	2940.93	2911.54	2941.87	3128.74	3284.94	3501.72	3588.25	3602.14	3576.86	3548.74	3593.48	3590.54	3599.67	3570.80	3536.40	3513.29	3568.19	3515.21	3666.56	3537.98	3350.55
29	3124.58	2938.60	2887.21	2836.90	2833.12	2852.33	3089.03	3198.74	3352.03	3499.22	3507.43	3499.26	3496.37	3535.46	3540.59	3531.57	3527.04	3499.15	3479.81	3425.73	3366.57	3470.50	3441.54	3295.87
30	3129.85	2966.81	2940.81	2900.73	2855.51	2905.95	3113.16	3214.70	3436.15	3585.82	3609.20	3557.10	3586.36	3637.59	3551.27	3638.30	3540.65	3535.43	3516.42	3469.86	3416.70	3506.03	3511.34	3328.74
31	3226.19	3050.45	2973.24	2941.71	2903.98	2912.33	3097.49	3227.96	3521.43	3657.40	3705.87	3656.05	3648.87	3683.08	3693.58	3704.37	3637.20	3553.14	3528.19	3478.63	3411.44	3511.60	3511.34	3344.15

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	4106.33	3975.50	3997.89	3862.68	3851.80	3842.21	3855.14	3877.62	4090.69	4213.43	4363.12	4351.19	4311.59	4349.29	4317.94	4226.40	4205.32	4189.80	4159.17	4181.13	4316.34	4478.70	4428.87	4202.97
2	4169.47	3985.21	3895.87	3871.97	3855.06	3854.45	3889.26	3961.45	4105.40	4212.20	4362.33	4383.13	4350.14	4334.53	4309.38	4272.78	4246.52	4234.85	4191.54	4200.46	4305.60	4454.73	4432.87	4199.92
3	4119.43	3957.71	3892.95	3851.51	3839.52	3839.10	3900.51	3961.63	4116.20	4321.17	4472.71	4473.56	4445.98	4443.60	4431.19	4415.35	4393.11	4388.79	4223.79	4239.70	4424.84	4504.07	4485.42	4239.95
4	4253.02	4022.94	3958.77	3888.48	3878.20	3873.32	3954.91	4019.90	4169.83	4447.63	4531.71	4521.50	4487.49	4466.59	4460.04	4442.03	4421.19	4422.47	4302.35	4427.32	4464.37	4514.20	4513.58	4366.66
5	4260.65	4079.93	3941.71	3883.06	3855.53	3847.16	3890.29	3950.70	4117.82	4287.56	4440.74	4408.45	4383.46	4348.61	4285.75	4272.86	4272.38	4193.42	4187.36	4206.91	4364.06	4481.97	4496.31	4349.72
6	4125.59	3952.26	3862.20	3827.24	3145.61	3871.46	4052.64	4280.56	4491.01	4596.31	4612.82	4572.45	4622.60	4626.57	4572.13	4557.30	4494.29	4436.58	4437.52	4356.86	4429.40	4495.27	44	

IV. Четвертая ценовая категория

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

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1140,78	1009,95	932,34	897,13	886,25	876,66	889,59	912,07	1125,14	1247,88	1397,57	1385,64	1346,04	1383,74	1352,29	1260,85	1239,77	1224,25	1193,62	1215,58	1350,79	1513,15	1463,32	1237,42
2	1203,92	1019,66	930,32	906,42	889,51	888,90	923,71	995,90	1139,85	1246,65	1396,78	1417,58	1384,59	1368,98	1343,83	1307,23	1280,97	1269,30	1225,99	1234,91	1340,05	1489,18	1467,32	1234,37
3	1153,88	992,16	927,40	885,96	873,97	873,55	934,96	996,08	1150,65	1355,62	1507,16	1508,01	1480,43	1478,05	1465,64	1449,80	1427,56	1423,24	1258,24	1274,15	1459,29	1538,52	1519,87	1274,40
4	1287,47	1127,39	993,22	922,93	912,65	907,77	989,36	1054,35	1204,28	1482,08	1566,16	1555,95	1521,94	1501,04	1494,49	1476,48	1455,64	1456,92	1336,80	1361,77	1498,82	1548,65	1548,03	1401,11
5	1295,10	1114,38	976,16	917,51	899,98	881,61	924,74	985,15	1152,27	1322,01	1475,19	1442,90	1417,91	1383,06	1320,20	1307,31	1306,83	1227,87	1221,81	1241,36	1398,51	1516,42	1530,76	1394,17
6	1160,04	986,71	896,65	861,69	180,06	905,91	1087,09	1315,01	1525,46	1630,76	1647,27	1632,17	1657,05	1661,02	1606,58	1591,75	1528,74	1471,03	1407,97	1391,31	1326,85	1529,72	1478,56	1259,44
7	1093,03	929,31	721,44	783,50	793,84	795,32	1111,41	1234,43	1490,13	1600,84	1655,40	1600,38	1665,75	1657,99	1629,53	1607,51	1538,75	1494,89	1466,39	1395,08	1339,14	1550,93	1522,41	1299,03
8	1107,98	975,62	879,62	880,51	882,08	932,50	1139,09	1264,58	1453,40	1574,90	1595,72	1563,66	1552,38	1565,33	1581,41	1587,52	1546,75	1514,56	1442,23	1410,67	1425,43	1569,53	1520,17	1229,68
9	1243,69	1150,45	1022,22	980,94	975,79	959,69	957,25	962,37	1161,49	1325,24	1413,86	1433,80	1412,74	1403,45	1382,11	1348,77	1338,15	1337,76	1260,50	1274,16	1387,60	1555,56	1492,31	1407,69
10	1256,84	1128,26	1067,66	994,65	984,35	977,02	972,71	1020,79	1195,94	1371,61	1494,80	1490,69	1451,13	1424,34	1402,06	1390,27	1387,29	1398,61	1332,63	1339,05	1430,59	1601,00	1545,01	1449,72
11	1212,79	1068,59	986,54	922,12	892,85	887,65	913,65	934,17	1143,61	1267,41	1366,08	1387,11	1377,96	1351,42	1342,79	1325,05	1289,22	1294,63	1210,04	1218,95	1284,47	1469,90	1381,06	1275,49
12	1165,77	1021,31	920,91	875,20	842,83	798,41	810,80	864,44	1058,03	1197,99	1287,73	1315,87	1316,97	1297,13	1271,64	1258,17	1253,65	1218,70	1209,20	1220,52	1284,64	1456,35	1468,76	1310,51
13	1231,98	1124,79	1027,21	973,71	957,64	933,18	1019,68	1259,35	1481,76	1585,61	1603,35	1544,83	1585,57	1633,38	1601,40	1544,95	1507,67	1468,61	1445,63	1375,36	1331,38	1572,68	1538,52	1353,69
14	1198,38	1024,47	1000,40	934,81	985,36	1001,44	1170,77	1281,24	1479,06	1622,50	1663,41	1608,98	1604,13	1609,06	1638,08	1607,84	1563,23	1525,29	1502,91	1475,40	1434,85	1548,20	1534,57	1323,16
15	1185,29	1032,26	998,27	992,66	983,02	991,34	1257,34	1309,58	1478,24	1655,87	1731,86	1666,83	1637,57	1718,80	1750,48	1721,70	1692,62	1599,47	1571,81	1510,67	1483,69	1644,82	1627,24	1450,12
16	1219,44	1078,37	1000,52	983,19	975,70	997,34	1204,00	1292,87	1481,77	1593,41	1685,87	1656,03	1588,74	1670,29	1685,15	1682,30	1565,82	1539,69	1540,33	1522,18	1478,02	1567,16	1590,32	1428,24
17	1234,20	1052,55	975,48	916,15	916,47	916,79	1169,66	1279,28	1476,54	1579,27	1645,03	1630,66	1582,43	1606,44	1635,25	1597,49	1539,91	1546,74	1525,13	1495,05	1467,20	1531,67	1518,79	1448,76
18	1258,55	1164,50	993,47	934,71	908,18	900,06	998,22	1106,06	1239,49	1309,48	1434,22	1400,70	1384,45	1460,52	1432,02	1411,22	1397,16	1400,53	1412,39	1397,87	1379,50	1453,49	1472,44	1353,25
19	1248,50	1113,34	989,22	948,00	906,84	876,19	902,57	903,74	1122,01	1219,22	1323,74	1335,98	1336,30	1336,11	1337,63	1326,24	1329,26	1325,98	1309,80	1309,80	1456,97	1467,15	1307,47	
20	1261,42	1127,64	985,58	942,34	909,82	971,33	1139,75	1341,36	1502,63	1663,46	1740,28	1707,49	1687,95	1738,15	1788,26	1727,74	1682,57	1611,13	1561,43	1528,69	1524,29	1617,95	1601,27	1406,22
21	1246,97	1027,66	1020,43	862,49	858,57	959,84	1181,73	1254,60	1353,14	1533,50	1550,63	1534,46	1519,36	1540,37	1598,01	1511,76	1528,53	1494,63	1477,60	1426,30	1414,96	1519,54	1494,85	1347,47
22	1172,01	947,34	818,85	699,36	270,22	880,21	1235,65	1252,10	1443,04	1564,44	1618,18	1598,20	1564,98	1642,46	1654,99	1684,96	1627,32	1569,19	1535,12	1506,82	1508,83	1593,37	1512,49	1359,88
23	1244,01	991,08	865,52	159,93	156,90	172,04	1103,01	1259,60	1407,49	1530,72	1552,37	1532,09	1521,60	1547,39	1553,66	1597,12	1545,75	1518,55	1501,87	1479,27	1457,81	1527,76	1510,28	1363,54
24	1258,43	1080,01	948,63	895,54	885,13	921,77	1216,53	1338,35	1486,61	1585,11	1637,15	1600,30	1599,14	1641,29	1601,87	1666,32	1576,34	1511,02	1495,83	1486,61	1473,03	1506,10	1511,99	1394,36
25	1250,92	1124,58	1004,63	928,75	913,98	887,06	973,82	1063,90	1189,27	1272,67	1394,50	1412,65	1357,56	1430,57	1386,41	1335,99	1325,15	1324,59	1324,05	1299,22	1325,31	1387,43	1442,30	1234,52
26	1143,41	987,21	911,92	884,03	868,30	842,32	100,04	965,07	910,47	1138,85	1256,76	1274,55	1275,58	1307,25	1301,91	1274,03	1254,54	1254,84	1255,38	1235,23	1254,63	1404,54	1402,12	1262,61
27	1202,22	982,45	915,28	893,29	871,57	872,75	1004,44	1220,17	1463,72	1580,29	1641,93	1598,75	1540,65	1608,38	1625,38	1565,76	1534,67	1495,62	1469,31	1435,97	1424,52	1525,01	1493,24	1346,42
28	1253,62	1052,89	968,36	920,63	891,24	921,57	1108,44	1264,64	1481,42	1537,95	1581,84	1556,56	1548,15	1573,18	1570,24	1579,37	1550,50	1516,10	1492,99	1467,89	1494,91	1546,26	1517,68	1330,25
29	1104,28	918,30	866,91	816,60	812,82	832,03	1068,73	1178,44	1331,73	1478,92	1487,13	1478,96	1476,07	1515,16	1520,29	1511,27	1506,74	1478,85	1459,51	1405,43	1346,27	1450,20	1421,24	1275,57
30	1109,55	946,51	920,51	890,43	835,21	885,65	1092,86	1194,40	1415,85	1565,52	1648,90	1536,80	1566,06	1617,29	1530,97	1618,00	1520,35	1515,13	1496,12	1449,56	1396,40	1485,73	1491,04	1308,44
31	1205,89	1030,15	952,94	921,41	883,68	892,03	1077,19	1207,66	1501,13	1637,10	1685,57	1635,75	1628,57	1662,78	1673,28	1684,07	1616,90	1532,84	1507,89	1458,33	1391,14	1491,30	1491,04	1323,85

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																								
	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	1313,80	1182,97	1105,36	1070,15	1059,27	1049,68	1062,61	1085,09	1298,16	1420,90	1570,59	1558,66	1519,06	1556,76	1525,31	1433,87	1412,79	1397,27	1366,84	1388,60	1523,81	1686,17	1636,34	1410,44	
2	1376,94	1192,68	1103,34	1079,44	1062,53	1061,92	1096,73	1168,92	1312,87	1419,67	1569,80	1590,60	1557,61	1542,00	1516,85	1480,25	1453,99	1442,32	1399,01	1407,93	1513,07	1662,20	1640,34	1407,39	
3	1326,90	1165,18	1100,42	1058,98	1046,99	1046,57	1107,98	1169,10	1323,67	1528,64	1680,18	1681,03	1653,45	1651,07	1638,66	1622,82	1600,58	1596,26	1431,26	1447,17	1632,31	1711,54	1692,89	1447,42	
4	1460,49	1300,41	1166,24	1095,95	1085,67	1080,79	1162,38	1227,37	1377,30	1655,10	1739,18	1728,97	1694,96	1674,06	1667,51	1649,50	1628,66	1629,94	1509,82	1534,79	1671,84	1721,67	1721,05	1574,13	
5	1468,12	1287,40	1149,18	1090,53	1063,00	1054,63	1097,76	1158,17	1325,29	1495,03	1648,21	1615,92	1590,93	1558,08	1493,22	1480,33	1479,85	1400,89	1394,83	1414,38	1671,53	1689,44	1703,78	1557,19	
6	1333,06	1159,73	1069,67	1034,71	1034,71	1034,71	1078,93	1260,11	1488,03	1698,48	1803,78	1820,29	1805,19	1830,07	1834,04	1779,60	1764,77	1701,76	1644,05	1580,99	1564,33	1499,87	1702,74	1651,58	1432,46
7	1266,05	1102,33	894,46	956,52	966,86	968,34	1284,43	1407,45	1663,15	1773,86	1828,42	1773,40	1838,77	1831,01	1802,55	1780,53	1711,77	1667,91	1639,41	1568,10	1512,16	1723,95	1695,43	1472	

31	1378.91	1203.17	1125.96	1094.43	1056.70	1065.05	1250.21	1380.66	1674.15	1810.12	1858.59	1808.77	1801.59	1835.80	1846.30	1857.09	1789.92	1705.86	1680.91	1631.35	1564.16	1664.32	1664.06	1496.87	
Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																									
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	1410.93	1280.10	1202.49	1167.28	1156.40	1146.81	1159.74	1182.22	1395.29	1518.03	1667.72	1655.79	1616.19	1653.89	1622.44	1531.00	1509.92	1494.40	1463.77	1485.73	1620.94	1783.30	1733.47	1507.57	
2	1474.07	1289.81	1200.47	1176.57	1159.66	1159.05	1193.86	1266.05	1410.00	1516.80	1666.93	1687.73	1654.74	1639.13	1613.98	1577.38	1551.12	1539.45	1496.14	1505.06	1610.20	1759.33	1737.47	1504.52	
3	1424.03	1262.31	1197.55	1156.11	1144.12	1143.70	1205.11	1266.23	1420.80	1625.77	1777.31	1778.16	1750.58	1748.20	1735.79	1719.95	1697.71	1693.39	1528.39	1544.30	1729.44	1808.67	1790.02	1544.55	
4	1557.62	1397.54	1263.37	1193.08	1182.80	1177.92	1259.51	1324.50	1474.43	1752.23	1836.31	1826.10	1792.09	1771.19	1764.64	1746.63	1725.79	1727.07	1606.95	1631.92	1768.97	1818.80	1818.18	1671.26	
5	1565.25	1384.53	1246.31	1187.66	1160.13	1151.76	1194.89	1255.30	1422.42	1592.16	1745.34	1713.05	1688.06	1653.21	1590.35	1577.46	1576.98	1498.02	1491.96	1511.51	1668.66	1786.57	1800.91	1654.32	
6	1430.19	1256.86	1166.80	1131.84	1106.21	1106.06	1167.06	1357.24	1585.16	1795.61	1900.91	1917.42	1902.32	1927.20	1931.17	1876.73	1861.90	1798.89	1741.18	1678.12	1661.46	1597.00	1799.87	1748.71	1529.59
7	1363.18	1199.46	991.59	1053.65	1063.99	1065.47	1381.56	1504.58	1760.28	1870.99	1925.55	1870.53	1935.90	1928.14	1899.68	1877.66	1808.90	1765.04	1736.54	1665.23	1609.29	1821.08	1792.56	1569.18	
8	1378.13	1245.77	1149.77	1150.66	1152.23	1202.65	1409.24	1534.73	1723.55	1845.05	1865.87	1833.81	1822.53	1835.48	1851.56	1857.67	1816.90	1784.71	1712.38	1680.82	1695.58	1839.68	1790.32	1499.83	
9	1513.84	1420.60	1292.37	1251.09	1245.94	1229.84	1227.40	1232.52	1431.64	1595.39	1684.01	1703.95	1682.89	1673.60	1652.26	1618.92	1608.30	1607.91	1530.65	1544.31	1657.75	1825.71	1762.46	1677.84	
10	1526.99	1398.41	1337.81	1264.80	1254.50	1247.17	1242.86	1290.94	1466.09	1641.76	1764.95	1760.84	1694.49	1672.21	1660.42	1657.44	1668.76	1602.78	1609.20	1700.74	1871.15	1815.16	1719.87		
11	1482.94	1338.74	1256.69	1192.27	1183.00	1157.80	1183.80	1204.32	1413.76	1537.56	1636.23	1657.28	1648.11	1621.57	1612.94	1595.20	1559.37	1564.78	1480.19	1489.10	1554.62	1740.05	1651.21	1545.64	
12	1435.92	1291.46	1191.06	1145.35	1112.98	1068.56	1080.95	1134.59	1328.18	1468.14	1657.88	1586.02	1587.12	1567.28	1541.79	1528.32	1523.80	1488.85	1479.35	1490.67	1554.79	1726.50	1738.91	1580.66	
13	1502.13	1394.94	1297.36	1243.86	1227.79	1203.33	1289.83	1529.50	1751.91	1855.76	1873.50	1814.98	1855.72	1903.53	1871.55	1815.10	1777.82	1738.76	1715.78	1645.51	1601.53	1842.83	1808.67	1623.84	
14	1468.53	1294.62	1270.55	1204.96	1255.51	1271.59	1440.92	1551.39	1749.21	1892.65	1933.56	1879.13	1874.28	1879.21	1908.23	1877.99	1833.38	1795.44	1773.06	1745.55	1685.11	1815.35	1804.72	1593.31	
15	1455.44	1302.41	1268.42	1262.81	1253.17	1261.49	1527.49	1579.73	1748.39	1926.02	2002.01	1936.98	1907.72	1988.95	2020.63	1991.85	1962.77	1869.62	1841.96	1780.82	1753.84	1914.97	1897.39	1720.27	
16	1489.59	1348.52	1270.67	1253.34	1245.85	1267.49	1474.15	1563.02	1751.92	1863.56	1956.02	1926.18	1858.89	1940.44	1926.30	1952.45	1835.97	1809.84	1810.48	1792.33	1748.17	1837.31	1860.47	1698.39	
17	1504.35	1322.70	1245.63	1186.30	1186.62	1186.94	1439.81	1549.43	1746.69	1849.42	1915.18	1900.81	1852.58	1876.59	1905.40	1867.64	1810.06	1816.89	1795.28	1765.20	1737.35	1801.82	1788.94	1718.91	
18	1528.70	1434.65	1263.62	1204.86	1178.33	1170.21	1268.37	1376.21	1509.64	1579.63	1704.37	1670.85	1654.60	1730.67	1702.17	1681.37	1667.31	1670.68	1682.54	1668.02	1649.65	1723.64	1742.59	1623.40	
19	1518.65	1383.49	1259.37	1218.15	1176.99	1146.34	1172.72	1173.89	1392.16	1489.37	1593.89	1606.13	1606.45	1606.26	1607.78	1596.26	1595.39	1599.41	1596.13	1552.63	1579.95	1727.12	1737.30	1577.62	
20	1531.57	1397.79	1255.73	1212.49	1179.97	1241.48	1409.90	1611.51	1772.78	1933.61	2010.43	1977.64	1958.10	2008.30	2058.41	1997.89	1952.72	1881.28	1831.58	1798.84	1794.44	1888.10	1871.42	1676.37	
21	1517.12	1297.81	1290.58	1132.64	1128.72	1229.99	1451.88	1524.75	1623.29	1803.65	1820.78	1804.61	1789.51	1810.52	1868.16	1821.91	1798.68	1784.78	1747.75	1696.45	1685.11	1789.69	1765.00	1617.62	
22	1442.16	1217.49	1089.00	969.51	540.37	1150.36	1505.80	1522.25	1713.19	1834.59	1888.33	1858.35	1835.13	1912.61	1925.14	1955.11	1897.47	1839.34	1805.27	1776.97	1779.98	1863.52	1782.64	1630.03	
23	1514.16	1261.23	1135.67	430.08	427.05	442.19	1373.16	1529.75	1677.64	1800.87	1822.52	1802.24	1791.75	1817.54	1823.81	1867.27	1815.90	1788.70	1772.02	1749.42	1727.96	1797.91	1780.43	1633.69	
24	1528.58	1350.16	1218.78	1165.69	1155.28	1191.92	1486.68	1608.50	1756.76	1855.26	1907.30	1870.45	1869.29	1911.44	1872.02	1936.47	1846.49	1781.17	1765.98	1756.76	1743.18	1776.25	1782.14	1664.51	
25	1521.07	1394.73	1274.78	1198.90	1184.13	1157.21	1243.97	1334.05	1429.42	1542.82	1664.65	1682.80	1627.71	1700.72	1656.56	1606.14	1595.30	1594.74	1594.20	1569.37	1595.46	1657.58	1712.45	1504.67	
26	1413.56	1257.36	1182.07	1154.18	1138.45	1112.47	370.19	1235.22	1180.62	1409.00	1526.91	1544.70	1545.73	1577.40	1572.06	1544.18	1524.69	1524.99	1525.53	1505.38	1524.78	1674.69	1673.17	1532.76	
27	1472.37	1252.80	1185.43	1163.44	1141.72	1142.90	1274.59	1490.32	1733.87	1850.44	1912.08	1868.90	1810.80	1878.53	1895.53	1835.91	1804.82	1765.77	1739.46	1706.12	1694.67	1795.16	1763.39	1616.57	
28	1523.77	1323.04	1238.51	1190.78	1161.39	1191.72	1378.59	1534.79	1751.57	1808.10	1851.99	1826.71	1818.30	1843.33	1840.39	1849.52	1820.65	1786.25	1763.14	1738.04	1765.06	1816.41	1787.83	1600.40	
29	1374.43	1188.45	1137.06	1086.75	1082.97	1102.18	1338.88	1448.59	1601.88	1749.07	1757.28	1749.11	1746.22	1785.31	1790.44	1781.42	1776.89	1749.00	1729.66	1675.58	1616.42	1720.35	1691.39	1545.72	
30	1379.70	1216.66	1190.66	1150.58	1105.36	1155.80	1363.01	1464.55	1686.00	1835.67	1919.05	1867.18	1884.44	1801.12	1888.15	1790.50	1785.28	1766.27	1719.71	1767.65	1755.88	1716.19	1578.59		
31	1476.04	1300.30	1223.09	1191.56	1153.83	1162.18	1347.34	1477.81	1771.28	1907.25	1955.72	1905.90	1898.72	1932.93	1943.43	1954.22	1887.05	1802.99	1778.04	1728.48	1661.29	1761.45	1761.19	1594.00	

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	1753.06	1622.23	1544.62	1509.41	1498.53	1488.94	1501.87	1524.35	1737.42	1860.16	2009.85	1997.92	1958.32	1996.02	1964.57	1873.13	1852.05	1836.53	1805.90	1827.86	1963.07	2125.43	2075.60	1849.70
2	1816.20	1631.94	1542.60	1518.70	1501.79	1501.18	1535.99	1608.18	1752.13	1858.93	2009.06	2029.86	1996.87	1991.26	1956.11	1919.51	1893.25	1881.58	1838.27	1847.19	1952.33	2101.46	2079.60	1846.65
3	1766.16	1604.44	1539.68	1498.24	1486.25	1485.83	1547.24	1608.36	1762.93	1967.90	2119.44	2120.29	2092.71	2090.33	2077.02	2062.08	2039.84	2035.52	1870.52	1886.43	2071.57	2150.80	2132.15	1886.68
4	1899.75	1739.67	1605.50	1535.21	1524.93	1520.05	1601.64	1666.63	1816.56	2094.36	2178.44	2168.23	2134.22	2113.32	2106.77	2088.78	2067.92	2069.20	1949.08	1974.05	2111.10	2160.93	2160.31	2013.39
5	1907.38	1726.66	1588.44	1529.79	1502.26	1493.89	1537.02	1597.43	1764.55	1934.29	2087.47	2055.18	2030.19	1995.34	1932.48	1919.59	1919.11	1840.15	1834.09	1853.64	2010.79	2128.70	2143.04	1996.45
6	1772.32	1598.99	1508.93	1473.97	1492.34	1518.19	1699.37	1927.29	2137.74	2243.04	2259.55	2244.45	2269.33	2273.30	2218.86	2204.03	2141.02	2083.31	2020.25	2003.59	1939.13	2142.00	2090.84	1871.72
7	1705.31	1541.59	133																					

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

V. Пятая 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 одноставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2241.68	2110.85	2033.24	1998.03	1987.14	1977.56	1990.49	2012.97	2226.03	2348.78	2498.47	2486.53	2446.93	2484.64	2453.18	2361.74	2340.67	2325.15	2294.52	2316.48	2451.69	2614.04	2564.22	2338.32
2	2304.82	2120.56	2031.22	2007.31	1990.41	1989.79	2024.61	2096.80	2240.74	2347.55	2497.68	2518.48	2485.48	2468.88	2444.73	2360.12	2318.87	2370.19	2326.88	2335.80	2440.95	2590.08	2568.22	2335.27
3	2254.78	2093.05	2028.29	1986.86	1974.87	1974.44	2035.86	2096.97	2251.55	2456.52	2608.06	2608.90	2581.33	2578.94	2566.54	2550.70	2528.46	2524.13	2359.14	2375.05	2560.19	2639.42	2620.77	2375.30
4	2388.37	2228.28	2094.12	2023.83	2013.55	2008.66	2090.26	2155.24	2305.17	2582.98	2667.06	2656.85	2622.84	2601.93	2595.39	2577.38	2556.53	2557.81	2437.69	2462.66	2599.72	2649.55	2648.92	2502.01
5	2396.00	2215.27	2077.05	2018.40	1990.88	1982.51	2025.63	2086.04	2253.17	2422.90	2576.09	2543.80	2518.81	2483.95	2421.10	2408.20	2407.73	2328.77	2322.70	2342.26	2499.40	2617.32	2631.65	2485.07
6	2260.94	2087.61	1997.55	1962.59	1962.96	2006.81	2187.99	2415.90	2626.35	2731.66	2748.16	2733.06	2757.95	2761.91	2707.48	2692.64	2629.63	2571.93	2508.86	2492.21	2427.75	2630.61	2579.46	2360.34
7	2193.93	2030.20	1822.33	1884.40	1894.73	1896.22	2212.30	2335.32	2591.03	2701.73	2756.29	2701.28	2766.64	2758.89	2730.43	2708.40	2639.65	2595.79	2567.28	2495.98	2440.04	2651.82	2623.30	2399.92
8	2208.88	2076.52	1980.52	1981.41	1982.97	2033.40	2239.99	2365.48	2554.30	2675.80	2696.62	2664.56	2653.27	2668.23	2682.31	2688.42	2647.64	2615.46	2543.13	2511.57	2526.32	2670.43	2621.07	2330.57
9	2344.59	2251.34	2123.12	2081.84	2076.69	2060.58	2058.15	2063.27	2262.39	2426.14	2514.76	2534.70	2513.64	2504.35	2483.00	2449.66	2439.04	2438.65	2361.40	2375.06	2488.50	2656.46	2593.21	2508.59
10	2357.73	2229.15	2168.56	2095.54	2085.24	2077.92	2073.60	2121.69	2296.83	2472.51	2595.70	2591.59	2552.02	2525.24	2502.96	2491.17	2488.19	2499.51	2433.53	2439.94	2531.49	2701.89	2645.91	2550.62
11	2313.68	2169.49	2087.43	2023.02	1993.75	1988.55	2014.54	2035.07	2244.50	2368.31	2466.98	2488.01	2478.86	2452.31	2443.69	2425.94	2390.11	2395.53	2310.94	2319.85	2385.36	2570.80	2481.95	2376.38
12	2266.67	2122.20	2021.81	1976.10	1943.73	1899.30	1911.69	1965.34	2158.92	2298.89	2388.63	2416.77	2417.87	2398.03	2372.54	2359.07	2354.55	2319.60	2310.09	2321.41	2385.53	2557.24	2569.66	2411.40
13	2332.88	2225.69	2128.11	2074.61	2058.54	2034.07	2120.58	2360.25	2625.06	2686.51	2704.25	2645.72	2686.46	2734.27	2702.29	2645.85	2608.57	2569.51	2546.53	2476.25	2432.28	2673.58	2639.42	2454.59
14	2299.28	2125.37	2101.30	2035.71	2086.26	2102.34	2271.66	2382.14	2579.96	2723.40	2764.30	2709.88	2730.47	2709.96	2738.98	2708.74	2684.12	2626.18	2603.81	2576.29	2535.75	2649.09	2635.47	2424.06
15	2286.19	2133.15	2099.16	2093.56	2083.92	2092.23	2358.24	2410.48	2579.14	2756.76	2832.76	2767.73	2738.47	2819.70	2851.38	2822.60	2793.52	2700.36	2672.70	2611.56	2584.59	2745.72	2728.14	2551.02
16	2320.34	2179.26	2101.41	2084.09	2076.60	2098.24	2304.90	2393.77	2582.67	2694.31	2786.77	2756.92	2689.64	2771.19	2757.05	2783.19	2666.72	2640.58	2641.22	2623.08	2578.92	2668.05	2691.22	2529.13
17	2335.10	2153.45	2076.38	2017.04	2017.36	2017.68	2270.55	2380.18	2574.44	2680.17	2745.92	2731.56	2683.32	2707.33	2736.15	2698.39	2640.80	2647.63	2626.02	2595.95	2569.09	2632.57	2619.68	2549.66
18	2359.45	2265.39	2094.37	2035.60	2009.07	2000.95	2099.12	2206.96	2340.38	2410.37	2535.12	2501.60	2485.34	2561.41	2532.92	2512.12	2498.06	2501.43	2513.28	2498.77	2480.40	2554.39	2573.34	2454.14
19	2349.40	2214.24	2090.12	2049.90	2007.74	1977.08	2003.46	2004.64	2222.90	2320.11	2424.64	2436.87	2437.19	2437.01	2438.53	2427.00	2426.14	2430.16	2426.88	2383.37	2410.69	2557.87	2568.05	2408.36
20	2362.31	2228.53	2086.48	2043.23	2010.72	2072.22	2240.64	2442.25	2603.52	2764.36	2841.18	2808.39	2788.85	2839.04	2889.16	2828.64	2783.47	2712.03	2662.33	2629.59	2625.19	2718.84	2702.17	2507.11
21	2347.87	2128.55	2121.32	1963.39	1959.47	2060.73	2282.63	2355.50	2454.04	2634.39	2651.53	2635.35	2620.25	2641.27	2698.90	2652.66	2629.43	2595.53	2578.50	2527.19	2515.85	2620.44	2595.74	2448.36
22	2272.91	2048.24	1919.75	1800.26	1371.12	1981.10	2336.55	2352.99	2543.94	2665.33	2719.07	2689.09	2665.87	2743.35	2755.88	2785.85	2728.22	2670.09	2636.02	2607.71	2610.73	2694.27	2613.39	2460.78
23	2344.91	2091.98	1966.41	1280.82	1257.80	1272.94	2203.91	2360.50	2380.38	2631.62	2653.26	2632.99	2622.49	2648.28	2654.55	2698.01	2646.65	2619.44	2602.77	2580.17	2558.70	2828.68	2611.17	2464.43
24	2359.32	2180.91	2049.53	1998.44	1986.02	2022.66	2317.43	2439.25	2587.51	2686.01	2738.04	2701.20	2700.03	2742.19	2702.76	2767.21	2677.24	2611.92	2596.73	2587.51	2573.93	2606.99	2612.89	2495.26
25	2351.82	2225.47	2105.53	2029.64	2014.87	1987.95	2074.71	2164.79	2290.16	2373.56	2495.40	2513.54	2458.46	2531.46	2487.31	2436.88	2426.05	2425.49	2424.95	2400.12	2426.20	2488.33	2543.19	2335.42
26	2244.31	2088.11	2012.82	1984.93	1969.20	1943.22	2009.94	2065.96	2011.37	2239.75	2357.65	2375.45	2376.48	2408.15	2402.80	2374.92	2354.44	2355.73	2356.27	2336.12	2353.53	2505.44	2509.92	2363.50
27	2303.12	2083.35	2016.18	1994.19	1972.47	1973.64	2105.33	2321.07	2564.62	2681.19	2742.83	2699.64	2641.54	2709.27	2726.28	2666.66	2635.57	2596.52	2570.21	2536.87	2525.41	2625.91	2594.13	2447.31
28	2354.51	2153.78	2069.25	2021.52	1992.13	2022.47	2209.34	2365.53	2582.31	2638.85	2682.74	2657.45	2640.05	2678.07	2671.14	2680.26	2651.40	2617.00	2593.88	2568.79	2595.80	2647.15	2618.58	2431.15
29	2205.18	2019.19	1967.81	1917.50	1913.72	1932.93	2169.62	2295.24	2432.62	2579.81	2588.02	2579.86	2576.97	2616.05	2621.19	2612.17	2607.63	2579.74	2560.41	2506.33	2447.16	2551.10	2522.13	2376.46
30	2210.44	2047.40	2021.41	1981.33	1936.10	1986.55	2193.76	2279.29	2516.74	2666.42	2749.80	2637.70	2666.96	2718.18	2631.87	2718.90	2621.25	2616.03	2597.01	2550.46	2497.29	2586.63	2591.94	2409.34
31	2306.78	2131.04	2053.83	2022.31	1984.57	1992.92	2178.09	2308.55	2602.03	2738.00	2786.47	2736.65	2729.47	2763.67	2774.18	2784.96	2717.79	2633.73	2608.79	2559.23	2492.04	2592.19	2591.94	2424.74

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2984.69	2853.86	2776.25	2741.04	2730.15	2720.57	2733.50	2756.98	2969.04	3091.79	3241.48	3229.54	3189.94	3227.65	3196.19	3104.75	3083.88	3068.16	3037.53	3059.49	3194.70	3357.05	3307.23	3081.33
2	3047.83	2863.57	2774.23	2750.32	2733.42	2732.80	2767.62	2839.81	2983.75	3090.56	3240.69	3261.49	3228.49	3212.89	3187.74	3151.13	3124.88	3113.20	3069.89	3078.81	3183.96	3333.09	3311.23	3078.28
3	2997.79	2836.06	2771.30	2729.87	2717.88	2717.45	2778.87	2839.98	2994.56	3199.53	3351.07	3351.91	3324.34	3321.95	3309.55	3293.71	3271.47	3267.14	3102.15	3118.06	3303.20	3382.43	3363.78	3118.31
4	3131.38	2971.29	2837.13	2766.84	2756.56	2751.67	2833.27	2898.25	3048.18	3325.99	3410.07	3399.86	3365.85	3344.94	3338.40	3320.39	3299.54	3300.82	3180.70	3205.67	3342.73	3392.56	3391.93	3245.02
5	3139.01	2958.28	2820.06	2761.41	2733.89	2725.52	2768.64	2829.05	2996.18	3165.91	3319.10	3286.81	3261.82	3228.96	3164.11	3151.21	3150.74	3071.78	3065.71	3085.27	3242.41	3360.33	3374.66	3228.08
6	3003.95	2830.62	2740.56	2705.60	2023.97	2749.82	2931.00	3158.91	3369.36	3474.67	3491.17	3476.07	3500.96	3504.92	3450.49	3435.65	3372.64	3314.94	3251.87	3235.22	3170.76	3373.62	3322.47	3103.35
7	2936.94	2773.21	2565.34	2627.41	2637.74	2639.23	2955.31	3078.33	3334.04	3444.74	3499.30	3444												



Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3155.75	3024.92	2947.31	2912.10	2901.21	2891.63	2904.56	2927.04	3140.10	3262.85	3412.54	3400.60	3361.00	3398.71	3367.25	3275.81	3254.74	3239.22	3208.59	3230.55	3365.76	3528.11	3478.29	3252.39
2	3218.89	3034.63	2945.29	2921.38	2904.48	2903.86	2938.68	3010.87	3154.81	3261.62	3411.75	3432.55	3399.55	3383.95	3358.80	3322.19	3295.94	3284.26	3240.95	3249.87	3355.02	3504.15	3482.29	3249.34
3	3168.85	3007.12	2942.36	2900.93	2888.94	2888.51	2949.93	3011.04	3165.62	3370.59	3522.13	3522.97	3495.40	3493.01	3480.61	3464.77	3442.53	3438.20	3273.21	3289.12	3474.26	3553.49	3534.84	3289.37
4	3302.44	3142.35	3008.19	2927.90	2927.62	2922.73	3004.33	3069.31	3219.24	3497.05	3581.13	3570.92	3536.91	3516.00	3509.46	3491.45	3470.60	3471.88	3351.76	3376.73	3513.79	3563.62	3562.99	3416.08
5	3310.07	3129.34	2991.12	2932.47	2904.95	2896.58	2939.70	3000.11	3167.24	3336.97	3490.16	3457.87	3432.88	3398.02	3336.17	3322.77	3321.80	3242.84	3236.77	3256.33	3413.47	3531.39	3545.72	3399.14
6	3175.01	3001.68	2911.62	2876.66	2819.03	2920.88	3102.06	3329.97	3540.42	3645.73	3662.23	3647.13	3672.02	3675.98	3621.55	3606.71	3543.70	3486.00	3422.93	3406.28	3431.82	3544.68	3493.53	3274.41
7	3108.00	2944.27	2736.40	2798.47	2808.80	2810.29	3126.37	3249.39	3505.10	3615.80	3670.36	3615.35	3680.71	3672.96	3644.50	3622.47	3553.72	3509.86	3481.35	3410.05	3354.11	3665.89	3537.37	3313.99
8	3122.95	2990.59	2894.59	2895.48	2897.04	2947.47	3154.06	3279.55	3468.37	3589.87	3610.69	3578.63	3567.34	3580.30	3596.38	3602.49	3561.71	3529.53	3457.20	3425.64	3440.39	3684.50	3535.14	3244.64
9	3258.66	3165.41	3037.19	2995.91	2990.76	2974.65	2972.22	2977.34	3176.46	3340.21	3428.83	3448.77	3427.71	3418.42	3397.07	3363.73	3353.11	3352.72	3275.47	3289.13	3402.57	3570.53	3507.28	3422.66
10	3271.80	3143.22	3082.63	3009.61	2999.31	2991.99	2987.67	3035.76	3210.90	3386.58	3509.77	3505.66	3466.09	3439.31	3417.03	3405.24	3402.26	3413.58	3347.60	3354.01	3445.56	3615.96	3559.98	3464.69
11	3227.75	3083.56	3001.50	2937.09	2907.82	2902.62	2928.61	2949.14	3158.57	3282.38	3381.05	3402.08	3392.93	3366.38	3357.76	3340.01	3304.18	3309.60	3225.01	3233.92	3299.43	3484.87	3396.02	3290.45
12	3180.74	3036.27	2935.88	2890.17	2857.80	2813.37	2825.76	2879.41	3072.99	3212.96	3302.70	3330.84	3331.94	3312.10	3286.61	3273.14	3268.62	3233.67	3224.16	3235.48	3299.60	3471.31	3483.73	3325.47
13	3246.95	3139.76	3042.18	2988.68	2972.61	2948.14	3034.65	3274.32	3496.73	3600.58	3618.32	3559.79	3600.53	3648.34	3616.36	3559.92	3522.64	3483.58	3460.60	3390.32	3348.35	3587.65	3553.49	3368.66
14	3213.35	3039.44	3015.37	2949.78	3000.33	3016.41	3185.73	3296.21	3494.03	3637.47	3678.37	3623.95	3619.09	3624.03	3653.05	3622.81	3578.19	3540.25	3517.88	3490.36	3449.82	3563.16	3549.54	3338.13
15	3200.26	3047.22	3013.23	3007.63	2997.99	3008.30	3272.31	3324.55	3493.21	3670.83	3746.83	3681.80	3652.54	3733.77	3765.45	3736.67	3707.59	3614.43	3586.77	3525.63	3498.66	3659.79	3642.21	3465.09
16	3234.41	3093.33	3015.48	2998.16	2990.67	3012.31	3218.97	3307.84	3496.74	3608.38	3700.84	3670.99	3603.71	3685.26	3671.12	3697.26	3580.79	3554.65	3555.29	3537.15	3492.99	3582.12	3605.29	3443.20
17	3249.17	3067.52	2990.45	2931.11	2931.43	2931.75	3184.62	3294.25	3491.51	3594.24	3659.99	3645.63	3597.39	3621.40	3650.22	3612.46	3584.87	3561.70	3540.09	3510.02	3482.16	3546.64	3533.75	3463.73
18	3273.52	3179.46	3008.44	2949.67	2923.14	2915.02	3013.19	3121.03	3254.45	3324.44	3449.19	3415.67	3399.41	3475.48	3446.99	3426.19	3412.13	3415.50	3427.35	3412.84	3394.47	3468.46	3487.41	3368.21
19	3263.47	3128.31	3004.19	2962.97	2921.81	2891.15	2917.53	2918.71	3136.97	3234.18	3338.71	3350.94	3351.26	3351.08	3352.60	3341.07	3340.21	3344.23	3340.95	3297.44	3324.76	3471.94	3482.12	3332.43
20	3276.38	3142.60	3000.55	2957.30	2924.79	2986.29	3154.71	3356.32	3517.59	3678.43	3755.25	3722.46	3702.92	3753.11	3803.23	3742.71	3697.54	3626.10	3576.40	3543.66	3536.26	3632.91	3616.24	3421.18
21	3261.94	3042.62	3035.39	2877.46	2873.54	2974.80	3196.70	3269.57	3368.11	3548.46	3655.60	3549.42	3534.32	3612.97	3556.73	3543.50	3509.60	3492.57	3441.26	3429.92	3534.51	3509.81	3362.43	
22	3186.98	2962.31	2833.82	2714.33	2865.19	2895.17	3250.62	3267.06	3458.01	3579.40	3633.14	3603.16	3579.94	3657.42	3669.95	3699.92	3642.29	3584.16	3550.09	3521.78	3524.80	3608.34	3527.46	3374.85
23	3258.98	3006.05	2880.48	2714.89	2171.87	2187.01	3117.98	3274.57	3442.45	3545.69	3567.33	3547.06	3536.56	3562.35	3568.62	3612.08	3560.72	3533.51	3516.84	3494.24	3472.77	3542.73	3525.24	3378.50
24	3273.39	3094.98	2963.60	2910.51	2900.09	2936.73	3231.50	3353.32	3501.58	3600.08	3652.11	3615.27	3614.10	3656.26	3616.83	3681.28	3591.31	3525.99	3510.80	3501.58	3488.00	3521.06	3526.96	3409.33
25	3265.89	3139.54	3019.60	2943.71	2928.94	2902.02	2988.78	3078.86	3204.23	3287.63	3409.47	3427.61	3372.53	3445.53	3401.38	3350.95	3340.12	3339.56	3339.02	3314.19	3340.27	3402.40	3457.26	3249.49
26	3158.38	3002.18	2926.89	2899.00	2883.27	2857.29	2115.01	2980.03	2925.44	3163.82	3271.72	3289.52	3290.55	3322.22	3316.87	3288.99	3269.51	3289.80	3270.34	3250.19	3269.60	3419.51	3417.99	3277.57
27	3217.19	2997.42	2930.25	2908.28	2886.54	2887.71	3019.40	3235.14	3478.69	3595.26	3656.90	3613.71	3555.61	3623.34	3640.35	3588.73	3549.64	3510.59	3484.28	3450.94	3439.48	3539.98	3507.20	3361.38
28	3268.58	3067.85	2983.32	2935.59	2906.20	2936.54	3123.41	3279.60	3496.38	3552.92	3596.81	3571.52	3563.12	3588.14	3585.21	3594.33	3565.47	3531.07	3507.95	3482.86	3509.87	3561.22	3532.65	3345.22
29	3119.25	2933.26	2881.88	2831.57	2827.79	2847.00	3083.69	3193.41	3346.69	3493.88	3502.09	3493.93	3491.04	3530.12	3535.26	3526.24	3521.70	3493.81	3474.48	3420.40	3361.23	3465.17	3436.20	3290.53
30	3124.51	2961.47	2935.48	2895.40	2850.17	2900.62	3107.83	3209.36	3340.81	3580.49	3663.87	3551.77	3581.03	3632.25	3545.94	3632.97	3535.32	3530.10	3511.08	3464.83	3411.36	3500.70	3506.01	3323.41
31	3220.85	3045.11	2967.90	2936.38	2898.64	2906.99	3092.16	3222.62	3516.10	3652.07	3700.54	3650.72	3643.54	3677.74	3688.25	3699.03	3631.86	3547.80	3522.86	3473.30	3406.11	3506.26	3506.01	3338.81

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	4101.00	3970.17	3892.56	3857.35	3846.46	3836.88	3849.81	3872.29	4085.35	4208.10	4357.79	4345.85	4306.25	4343.96	4312.50	4221.06	4199.99	4184.47	4153.84	4175.80	4311.01	4473.36	4423.54	4197.64
2	4164.14	3979.88	3890.54	3866.63	3849.73	3849.11	3883.93	3956.12	4100.67	4206.87	4357.00	4377.80	4344.80	4329.20	4304.05	4267.44	4241.19	4229.51	4186.20	4195.12	4300.27	4449.40	4427.54	4194.59
3	4114.10	3952.37	3887.61	3846.18	3834.19	3833.76	3895.18	3956.29	4110.87	4315.84	4467.38	4468.22	4440.65	4438.26	4425.86	4410.02	4387.78	4383.45	4218.46	4234.37	4419.51	4498.74	4480.09	4234.62
4	4247.69	4087.60	3953.44	3883.15	3872.87	3867.98	3949.58	4014.56	4164.49	4442.30	4526.38	4516.17	4482.16	4461.25	4454.71	4436.70	4415.85	4417.13	4297.01	4321.98	4459.04	4508.87	4508.24	4361.33
5	4255.32	4074.59	3936.37	3877.72	3850.20	3841.83	3884.95	3945.36	4112.49	4282.22	4435.41	4403.12	4378.13	4343.27	4280.42	4267.52	4267.05	4188.09	4182.02	4201.58	4358.72	4476.64	4490.97	4344.39
6	4120.26	3946.93	3856.87	3821.91	3140.28	3866.13	4047.31	4275.22	4485.67	4590.98	4607.48	4592.38	4617.27	4621.23	4566.80	4551.96	4488.95	4431.25	4368.18	4351.53	4287.07	4489.93	4438.78	4219.66
7	4053.25	3889.52	3681.65	3743.72	3754.05	3755.54	4071.62	4194.64	4450.35	4561.05	4615.61	4560.60	4625.96	4618.21	4589.75	4567.72	4498.97	4455.11	4426.60	4355.30	4299.36	4511.14	4482.62	4259.24
8	4068.20	3935.84	3839.84	3840.73	3																			



2. Ставка за мощность, приобретаемая потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 393 659,48

V. 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 исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1135,45	1004,62	927,01	891,80	880,91	871,33	884,26	906,74	1119,80	1242,55	1392,24	1380,30	1340,70	1378,41	1346,95	1255,51	1234,44	1218,92	1188,29	1210,25	1345,46	1507,81	1457,99	1232,09
2	1198,59	1014,33	924,99	901,08	884,18	883,56	918,38	990,57	1134,51	1241,32	1391,45	1412,25	1379,25	1363,65	1338,50	1301,89	1275,64	1263,96	1220,65	1229,57	1334,72	1483,85	1461,99	1229,04
3	1148,55	986,82	922,06	880,63	868,64	868,21	929,63	990,74	1145,32	1350,29	1501,83	1502,67	1475,10	1472,71	1460,31	1444,47	1422,23	1417,90	1252,91	1268,82	1453,96	1533,19	1514,54	1269,07
4	1282,14	1122,05	987,89	917,60	907,32	902,43	984,03	1049,01	1198,94	1476,75	1560,83	1550,62	1516,61	1495,70	1489,16	1471,15	1450,30	1451,58	1331,46	1356,43	1493,49	1543,32	1542,69	1395,78
5	1289,77	1109,04	970,82	912,17	884,65	876,28	919,40	979,81	1146,94	1316,67	1469,86	1437,57	1412,58	1377,72	1314,87	1301,97	1301,50	1222,54	1216,47	1236,03	1393,17	1511,09	1525,42	1378,84
6	1154,71	981,38	891,32	856,36	174,73	900,58	1081,76	1309,67	1520,12	1625,43	1641,93	1626,83	1651,72	1655,68	1601,25	1586,41	1523,40	1465,70	1402,63	1385,98	1321,52	1524,38	1473,23	1254,11
7	1087,70	923,97	716,10	778,17	788,50	789,99	1106,07	1229,09	1484,80	1595,50	1650,06	1595,05	1660,41	1652,66	1624,20	1602,17	1533,42	1489,56	1461,05	1389,75	1333,81	1545,59	1517,07	1293,69
8	1102,65	970,29	874,29	875,18	876,74	927,17	1133,76	1259,25	1448,07	1569,57	1590,39	1558,33	1547,04	1560,00	1576,08	1582,19	1541,41	1509,23	1436,90	1405,34	1420,09	1564,20	1514,84	1224,34
9	1238,36	1145,11	1016,89	975,61	970,46	954,35	951,92	957,04	1156,16	1319,91	1408,53	1428,47	1407,41	1398,12	1376,77	1343,43	1332,81	1332,42	1255,17	1268,83	1382,27	1550,23	1486,98	1402,36
10	1251,50	1122,92	1062,33	989,31	979,01	971,69	967,37	1015,46	1190,60	1366,28	1489,47	1485,36	1445,79	1419,01	1396,73	1384,94	1381,96	1393,28	1327,30	1333,71	1425,26	1595,66	1539,68	1444,39
11	1207,45	1063,26	981,20	916,79	887,52	882,32	908,31	928,84	1138,27	1262,08	1360,75	1381,78	1372,63	1346,08	1337,46	1319,71	1283,88	1289,30	1204,71	1213,62	1279,13	1464,57	1375,72	1270,15
12	1160,44	1015,97	915,58	869,87	837,50	793,07	805,46	859,11	1052,69	1192,66	1282,40	1310,54	1311,64	1291,80	1266,31	1252,84	1248,32	1213,37	1203,86	1215,18	1279,30	1451,01	1463,43	1305,17
13	1226,65	1119,46	1021,88	968,38	952,31	927,84	1014,35	1254,02	1476,43	1580,28	1598,02	1539,49	1580,23	1628,04	1596,06	1539,62	1502,34	1463,28	1440,30	1370,02	1326,05	1567,35	1533,19	1348,36
14	1193,05	1019,14	995,07	929,48	980,03	996,11	1165,43	1291,91	1473,73	1617,17	1658,07	1603,65	1598,79	1603,73	1632,75	1602,51	1557,89	1519,95	1497,58	1470,06	1429,52	1542,86	1529,24	1317,83
15	1179,96	1026,92	992,93	987,33	977,69	986,00	1252,01	1304,25	1472,91	1650,53	1726,53	1661,50	1632,24	1713,47	1745,15	1716,37	1687,29	1594,13	1566,47	1505,33	1478,36	1639,49	1621,91	1444,79
16	1214,11	1073,03	995,18	977,86	970,37	992,01	1198,67	1287,54	1476,44	1588,08	1680,54	1650,69	1583,41	1664,96	1650,82	1676,96	1560,49	1534,35	1534,99	1516,85	1472,69	1561,82	1584,99	1422,90
17	1228,87	1047,22	970,15	910,81	911,13	911,45	1164,32	1273,95	1471,21	1573,94	1639,69	1625,33	1577,09	1601,10	1629,92	1592,16	1534,57	1541,40	1519,79	1489,72	1461,86	1526,34	1513,45	1443,43
18	1253,22	1159,16	988,14	929,37	902,84	894,72	992,89	1100,73	1294,15	1304,14	1428,89	1395,37	1379,11	1455,18	1426,69	1405,89	1391,83	1395,20	1407,05	1392,54	1371,87	1448,16	1467,11	1347,91
19	1243,17	1108,01	983,89	942,67	901,51	870,85	897,23	898,41	1116,67	1213,88	1318,41	1330,64	1330,96	1330,78	1332,30	1320,77	1319,91	1323,93	1320,65	1277,14	1304,46	1451,64	1461,82	1302,13
20	1256,08	1122,30	980,25	937,00	904,49	965,99	1134,41	1336,02	1497,29	1658,13	1734,95	1702,16	1682,62	1732,81	1782,93	1722,41	1677,24	1605,80	1556,10	1523,36	1518,96	1612,61	1595,94	1400,88
21	1241,64	1022,32	1015,09	857,16	853,24	954,50	1176,40	1249,27	1347,81	1528,16	1545,30	1529,12	1514,02	1535,04	1592,67	1546,43	1523,20	1489,30	1472,27	1420,96	1409,62	1514,21	1489,51	1342,13
22	1166,68	942,01	813,52	694,03	264,89	874,87	1230,32	1246,76	1437,71	1559,10	1612,84	1582,86	1559,64	1637,12	1649,65	1679,62	1621,99	1563,86	1529,79	1501,48	1504,50	1588,04	1507,16	1354,55
23	1238,68	985,75	860,18	154,89	151,57	166,71	1097,68	1254,27	1402,15	1525,39	1547,03	1526,76	1516,26	1542,05	1548,32	1591,78	1540,42	1513,21	1496,54	1473,94	1452,47	1522,43	1504,94	1358,20
24	1253,09	1074,68	943,30	890,21	879,79	916,43	1211,20	1333,02	1481,28	1579,78	1631,81	1594,97	1593,80	1635,96	1596,53	1660,98	1571,01	1505,69	1490,50	1481,28	1467,70	1500,76	1506,66	1389,03
25	1245,59	1119,24	999,30	923,41	908,64	881,72	968,48	1058,56	1183,93	1267,33	1389,17	1407,31	1352,23	1425,23	1381,08	1330,65	1319,82	1319,26	1318,72	1293,89	1319,97	1382,10	1436,96	1229,19
26	1138,08	981,88	906,59	878,70	862,97	836,99	94,71	959,73	905,14	1133,52	1251,42	1269,22	1270,25	1301,92	1296,57	1268,69	1249,21	1249,50	1250,04	1229,89	1249,30	1399,21	1397,69	1257,27
27	1196,89	977,12	909,95	887,96	866,24	867,41	999,10	1214,84	1458,39	1574,96	1636,60	1593,41	1535,31	1603,04	1620,05	1580,43	1529,34	1490,29	1463,98	1430,64	1419,18	1519,68	1487,90	1341,08
28	1248,28	1047,56	963,02	915,29	885,90	916,24	1103,11	1259,30	1476,08	1532,62	1576,51	1551,22	1542,82	1567,84	1564,91	1574,03	1545,17	1510,77	1487,65	1462,56	1489,57	1540,92	1512,35	1324,92
29	1098,95	912,96	861,58	811,27	807,49	826,70	1063,39	1173,11	1326,39	1473,58	1481,79	1473,63	1470,74	1509,82	1514,96	1505,94	1501,40	1473,51	1454,18	1400,10	1340,93	1444,87	1415,30	1270,23
30	1104,21	941,17	915,18	875,10	829,87	880,32	1087,53	1189,06	1410,51	1560,19	1643,57	1531,47	1560,73	1611,95	1525,64	1612,67	1515,02	1509,80	1490,78	1444,23	1391,06	1480,40	1485,71	1303,11
31	1200,55	1024,81	947,60	916,08	878,34	886,69	1071,86	1202,32	1495,80	1631,77	1680,24	1630,42	1623,24	1657,44	1667,95	1678,73	1611,56	1527,50	1502,56	1453,00	1385,81	1485,96	1485,71	1318,51

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	1308,47	1177,64	1100,03	1064,82	1053,93	1044,35	1057,28	1079,76	1292,82	1415,57	1565,26	1553,32	1513,72	1551,43	1519,97	1428,53	1407,46	1391,94	1361,31	1383,27	1518,48	1680,83	1631,01	1405,11
2	1371,61	1187,35	1098,01	1074,10	1057,20	1056,58	1091,40	1163,59	1307,53	1414,34	1564,47	1585,27	1552,27	1536,67	1511,52	1474,91	1448,66	1436,98	1393,67	1402,59	1507,74	1656,87	1635,01	1402,06
3	1321,57	1159,84	1095,08	1053,65	1041,66	1041,23	1102,65	1163,76	1318,34	1523,31	1674,85	1675,69	1648,12	1645,73	1633,33	1617,49	1595,25	1590,92	1425,93	1441,84	1626,98	1706,21	1667,56	1442,09
4	1455,16	1295,07	1160,91	1090,62	1080,34	1075,45	1157,05	1222,03	1371,96	1649,77	1733,85	1723,64	1689,63	1668,72	1662,18	1644,17	1623,32	1624,60	1504,48	1529,45	1666,51	1716,34	1715,71	1568,80
5	1462,79	1282,06	1143,84	1085,19	1057,67	1049,30	1092,42	1152,83	1319,96	1489,69	1642,88	1610,59	1585,60	1550,74	1487,89	1474,99	1474,52	1395,56	1389,49	1409,05	1566,19	1684,11	1698,44	1551,86
6	1327,73	1154,40	1064,34	1029,38	347,75	1073,60	1254,78	1482,69	1693,14	1798,45	1814,95	1799,85	1824,74	1828,70	1774,27	1759,43	1696,42	1638,72	1575,65	1559,00	1494,54	1697,40	1646,25	1427,13
7	1260,72	1096,99	889,12	951,19	961,52	963,01	1279,09	1402,11	1657,82	1768,52	1823,08	1768,07	1833,43	1825,68	1797,22	1775,19	1706,44	1662,58	1634,07	1562,77	1506			

30	1277,23	1114,19	1088,20	1048,12	1002,89	1053,34	1260,55	1362,08	1583,53	1733,21	1816,59	1704,49	1733,75	1784,97	1698,66	1785,69	1688,04	1682,82	1663,80	1617,25	1564,08	1653,42	1658,73	1476,13
31	1373,57	1197,83	1120,62	1089,10	1051,36	1059,71	1244,88	1375,34	1668,82	1804,79	1853,26	1803,44	1796,26	1830,46	1840,97	1851,75	1784,58	1700,52	1675,58	1626,02	1558,83	1658,98	1658,73	1491,53

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	1405.60	1274.77	1197.16	1161.95	1151.06	1141.48	1154.41	1176.89	1389.95	1512.70	1662.39	1650.45	1610.85	1648.56	1617.10	1525.66	1504.59	1489.07	1458.44	1480.40	1615.61	1777.96	1728.14	1502.24
2	1468.74	1284.48	1195.14	1171.23	1154.33	1153.71	1188.53	1280.72	1404.66	1511.47	1661.60	1682.40	1649.40	1633.80	1608.65	1572.04	1545.79	1534.11	1490.80	1499.72	1604.87	1754.00	1732.14	1499.19
3	1418.70	1256.97	1192.21	1150.78	1138.79	1138.36	1199.78	1260.89	1415.47	1620.44	1771.98	1772.82	1745.25	1742.86	1730.46	1714.62	1692.38	1688.05	1623.06	1538.97	1724.11	1803.34	1784.69	1539.22
4	1552.29	1392.20	1258.04	1187.75	1177.47	1172.58	1254.18	1319.16	1469.09	1746.90	1830.98	1820.77	1786.76	1765.85	1759.31	1741.30	1720.45	1721.73	1601.61	1626.58	1763.64	1813.47	1812.84	1665.93
5	1559.92	1379.19	1240.97	1182.32	1154.80	1146.43	1189.55	1249.96	1417.09	1586.82	1740.01	1707.72	1682.73	1647.87	1585.02	1572.12	1571.65	1492.69	1486.62	1506.18	1663.32	1781.24	1795.57	1648.99
6	1424.86	1251.53	1161.47	1126.51	1144.88	1170.73	1351.91	1579.82	1790.27	1895.58	1921.08	1896.98	1921.87	1925.83	1871.40	1856.56	1793.55	1735.85	1672.78	1566.13	1591.67	1794.53	1743.38	1524.26
7	1357.85	1194.12	986.25	1048.32	1058.65	1060.14	1376.22	1499.24	1754.95	1865.65	1920.21	1865.20	1930.56	1922.81	1894.35	1872.32	1803.57	1759.71	1731.20	1659.90	1603.96	1815.74	1787.22	1563.84
8	1372.80	1240.44	1144.44	1145.33	1146.89	1197.32	1403.91	1529.40	1718.22	1839.72	1860.54	1828.48	1817.19	1830.15	1846.23	1852.34	1811.56	1779.38	1707.05	1675.49	1690.24	1834.35	1784.99	1494.49
9	1508.51	1415.26	1287.04	1245.76	1240.61	1224.50	1222.07	1227.19	1426.31	1590.06	1678.68	1698.62	1677.56	1668.27	1646.92	1613.58	1602.96	1602.57	1525.32	1538.98	1652.42	1820.38	1757.13	1672.51
10	1521.65	1393.07	1332.48	1259.46	1249.16	1241.84	1237.52	1285.61	1460.75	1636.43	1759.62	1755.51	1715.94	1689.16	1666.88	1655.09	1652.11	1663.43	1597.45	1603.86	1695.41	1865.81	1809.83	1714.54
11	1477.60	1333.41	1251.35	1186.94	1157.67	1152.47	1178.46	1198.99	1408.42	1532.23	1630.90	1651.93	1642.78	1616.23	1607.61	1589.86	1554.03	1559.45	1474.86	1483.77	1549.28	1734.72	1645.87	1540.30
12	1430.59	1286.12	1185.73	1140.02	1107.65	1063.22	1075.61	1129.26	1322.84	1462.81	1552.55	1580.69	1581.79	1561.95	1536.46	1522.99	1518.47	1483.52	1474.01	1485.33	1549.45	1721.16	1733.58	1575.32
13	1496.80	1389.61	1292.03	1238.53	1222.46	1197.99	1284.50	1524.17	1746.58	1850.43	1868.17	1809.64	1850.38	1898.19	1866.21	1809.77	1772.49	1733.43	1710.45	1640.17	1596.20	1837.50	1803.34	1618.51
14	1463.20	1289.29	1265.22	1199.63	1250.18	1266.26	1435.58	1546.06	1743.88	1887.32	1928.22	1873.80	1868.94	1873.88	1902.90	1872.66	1828.04	1790.10	1767.73	1740.21	1699.67	1813.01	1799.39	1587.98
15	1450.11	1297.07	1263.08	1257.48	1247.84	1256.15	1522.16	1574.40	1743.06	1920.68	1996.68	1931.65	1902.39	1983.62	2015.30	1986.52	1957.44	1864.28	1836.62	1775.48	1748.51	1909.64	1892.06	1714.94
16	1484.26	1343.18	1285.33	1248.01	1240.52	1262.16	1468.82	1557.69	1746.59	1858.23	1950.69	1920.84	1853.56	1935.11	1920.97	1947.11	1830.64	1804.50	1805.14	1787.00	1742.84	1831.97	1855.14	1693.05
17	1499.02	1317.37	1240.30	1180.96	1181.28	1181.60	1434.47	1544.10	1741.36	1844.09	1909.84	1895.48	1847.24	1871.25	1900.07	1862.31	1804.72	1811.55	1789.94	1759.87	1732.01	1796.49	1783.60	1713.58
18	1523.37	1429.31	1258.29	1199.52	1172.99	1164.87	1263.04	1370.88	1504.30	1574.29	1699.04	1665.52	1649.26	1725.33	1696.84	1676.04	1661.98	1665.35	1677.20	1662.69	1644.32	1718.31	1737.26	1618.06
19	1513.32	1378.16	1254.04	1212.82	1171.66	1141.00	1167.38	1168.56	1386.82	1484.03	1588.56	1600.79	1601.11	1600.93	1602.45	1590.92	1590.06	1594.08	1590.80	1547.29	1574.61	1721.79	1731.97	1572.28
20	1526.23	1392.45	1250.40	1207.15	1174.64	1236.14	1404.56	1606.17	1767.44	1928.28	2005.10	1972.31	1952.77	2002.96	2053.08	1992.56	1947.39	1875.95	1826.25	1793.51	1789.11	1882.76	1866.09	1671.03
21	1511.79	1292.47	1285.24	1127.31	1123.39	1224.65	1446.55	1519.42	1671.96	1798.31	1815.45	1799.27	1784.17	1808.19	1862.82	1816.58	1793.35	1759.45	1742.42	1691.11	1769.77	1784.36	1759.66	1612.28
22	1436.83	1212.16	1083.67	964.18	535.04	1145.02	1500.47	1516.91	1707.86	1829.25	1882.99	1853.01	1829.79	1907.27	1919.80	1949.77	1892.14	1834.01	1799.94	1771.63	1774.65	1858.19	1777.31	1624.70
23	1508.83	1255.90	1130.33	424.74	421.72	436.86	1367.83	1524.42	1672.30	1795.54	1817.18	1796.91	1786.41	1812.20	1818.47	1861.93	1810.57	1783.36	1766.69	1744.09	1722.62	1792.58	1775.09	1628.35
24	1523.24	1344.83	1213.45	1160.36	1149.94	1186.58	1481.35	1603.17	1751.43	1849.93	1901.96	1865.12	1863.95	1906.11	1866.68	1931.13	1841.16	1775.84	1760.65	1751.43	1737.85	1770.91	1776.81	1659.18
25	1515.74	1389.39	1269.45	1193.56	1178.79	1151.87	1238.63	1328.71	1454.08	1537.48	1659.32	1677.46	1622.38	1695.38	1651.23	1630.83	1589.97	1589.41	1588.87	1564.04	1590.12	1652.25	1707.11	1499.34
26	1408.23	1252.03	1176.74	1148.85	1133.12	1107.14	364.86	1229.88	1175.29	1403.67	1521.57	1539.37	1540.40	1572.07	1566.72	1538.84	1519.36	1519.65	1520.19	1500.04	1519.45	1669.36	1667.84	1527.42
27	1467.04	1247.27	1180.10	1158.11	1136.39	1137.58	1269.25	1484.99	1728.54	1845.11	1906.75	1863.56	1805.46	1873.19	1890.20	1830.58	1799.49	1760.44	1734.13	1700.79	1689.33	1789.83	1758.05	1611.23
28	1518.43	1317.70	1233.17	1185.44	1156.05	1186.39	1373.26	1529.45	1746.23	1802.77	1846.66	1821.37	1812.97	1837.99	1835.06	1844.18	1815.32	1780.92	1757.80	1732.71	1759.72	1811.07	1782.50	1595.07
29	1369.10	1183.11	1131.73	1081.42	1077.64	1096.85	1333.54	1443.26	1596.54	1743.73	1751.94	1743.78	1740.89	1779.97	1785.11	1776.09	1771.55	1743.66	1724.33	1670.25	1611.08	1715.02	1686.05	1540.38
30	1374.36	1211.32	1185.33	1145.25	1100.02	1150.47	1357.68	1459.21	1680.66	1830.34	1913.72	1801.62	1830.88	1882.10	1799.79	1882.82	1785.17	1779.95	1760.93	1714.38	1861.21	1750.55	1755.86	1573.26
31	1470.70	1294.96	1217.75	1186.23	1148.49	1156.84	1342.01	1472.47	1765.95	1901.92	1950.39	1900.57	1893.39	1927.59	1938.10	1948.88	1881.71	1797.65	1772.71	1723.15	1655.96	1756.11	1755.86	1588.66

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	1747.73	1616.90	1539.29	1504.08	1493.19	1483.61	1496.54	1519.02	1732.08	1854.83	2004.52	1992.58	1952.98	1990.69	1959.23	1867.79	1846.72	1831.20	1800.57	1822.53	1957.74	2120.09	2070.27	1844.37
2	1810.87	1626.61	1537.27	1513.36	1496.46	1495.84	1530.66	1602.85	1746.79	1853.60	2003.73	2024.53	1991.53	1975.93	1950.78	1914.17	1887.92	1876.24	1832.93	1841.85	1947.00	2096.13	2074.27	1841.32
3	1760.83	1599.10	1534.34	1492.91	1480.92	1480.49	1541.91	1603.02	1757.60	1962.57	2114.11	2114.95	2087.38	2084.99	2072.59	2056.75	2034.51	2030.18	1865.19	1881.10	2066.24	2145.47	2126.82	1881.35
4	1894.42	1734.33	1600.17	1529.88	1519.60	1514.71	1596.31	1661.29	1811.22	2099.03	2173.11	2162.90	2128.89	2107.98	2101.44	2083.43	2062.58	2063.86	1943.74	1968.71	2105.77	2155.60	2154.97	2008.06
5	1902.05	1721.32	1583.10	1524.45	1496.93	1488.56	1531.68	1592.09	1759.22	1928.95	2082.14	2049.85	2024.86	1990.00	1927.15	1914.25	1913.78	1834.82	1828.75	1848.31	2005.45	2123.37	2137.70	1991.12
6	1766.99	1593.66	1503.60	1468.64	1468.01	1512.86	1694.04	1921.95	2132.40	2237.71	2254.21	2239.11	2264.00	2267.96	2213.53	2198.69	2135.68	2077.98	2014.91	1998.26	1933.80	2136.66	2085.51	1866.39
7	1699.98	1536.25	1328.38	1390.45	1400.78	1402.27	1718.35	1841.37	2097.08	2207.78	2262.34	2207.33	2272.69	2264.94	2236.48	2214.45	2145.70	2101.84	2073.33	2002.03	1946.09	2157.87	2129.35	1905.97
8	1714.93	1582.57	1486.57	1487.46																				

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	16,81	48,02	98,50	29,20	6,12	1,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,83	173,63	11,26	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,94	5,40	27,10	41,15	8,04	0,00	73,69	73,23	0,00	0,00	0,00	14,48	0,00	24,00	127,02	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,99	10,79	17,01	22,17	92,47	132,43	70,86	89,36	0,00	0,00	54,34	57,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,93	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,00	8,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,44	79,33	64,22	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	66,68	114,17	47,58	72,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,32	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,09	185,30	30,56	40,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,50	31,56	0,01	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,02	99,14	191,94	73,62	51,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	41,15	161,53	121,18	161,58	106,39	1,75	0,00	0,00	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	0,00	45,16	99,75	70,88	25,44	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,79	96,40	127,29	15,56	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	68,61	54,13	64,75	0,00	0,00	7,92	0,00	27,25	39,03	49,98	36,82	67,63	125,62	182,35	114,71	36,67	1,78	0,00
12	0,00	0,00	2,84	33,59	53,75	102,30	138,56	196,20	183,51	221,15	207,87	163,75	135,89	92,70	123,53	128,48	248,13	168,77	174,15	267,22	298,40	162,00	126,12	114,16
13	0,00	0,00	36,69	34,47	0,00	90,77	118,59	236,64	61,65	116,11	56,43	0,00	127,51	77,15	126,16	126,77	19,14	56,73	33,94	1,75	82,70	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,40	142,54	211,09	146,47	124,47	9,57	0,00	49,19	89,40	95,37	106,29	0,00	100,67	3,48	27,18	46,64	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	2,08	3,58	11,11	163,74	58,44	157,91	91,78	141,25	0,00	0,00	27,81	0,00	0,00	0,00	0,00	6,13	35,43	2,65	131,07	97,16	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	104,62	72,41	122,70	100,13	49,76	0,00	0,00	117,90	59,20	49,60	26,46	76,39	22,47	31,37	14,48	148,15	137,02	0,00	0,00
17	0,00	0,00	15,58	20,10	27,70	91,34	95,03	145,61	105,23	70,66	14,67	0,00	63,82	37,10	35,45	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,19	165,51	102,63	84,40	81,09	14,47	0,00	72,13	30,77	76,68	75,24	83,79	81,14	79,62	88,41	25,44	47,60	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,21	80,38	15,03	77,81	7,60	0,00	0,00	0,00	4,65	1,27	8,44	0,00	0,89	96,96	54,80	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,85	95,31	87,91	22,96	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
21	0,00	0,00	0,00	0,00	55,85	104,19	96,59	159,59	151,80	105,53	20,70	0,00	0,00	14,21	55,05	0,00	0,00	2,02	0,00	0,00	81,67	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	179,10	133,42	186,20	107,35	87,20	30,47	0,00	79,42	50,12	14,93	11,30	0,91	0,00	49,26	47,79	27,63	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	2,49	0,00	0,00	806,58	162,40	133,07	125,44	85,65	0,00	0,00	0,00	33,37	97,24	77,87	0,00	0,00	0,00	0,00	32,17	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	18,94	33,92	68,37	78,40	97,37	7,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,54	0,00	64,13	59,12	16,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	2,92	7,02	0,00	27,39	767,31	124,50	286,21	133,85	69,53	51,97	76,02	61,39	104,94	94,87	107,37	111,45	120,03	110,19	156,60	123,65	60,03	0,00
27	0,00	0,00	38,24	9,27	0,00	42,02	192,42	105,26	96,80	116,60	0,00	0,00	58,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,15	9,95	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,61	97,07	87,78	32,27	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
29	0,00	0,00	0,00	12,50	30,28	140,14	64,30	116,78	124,81	17,74	0,00	0,00	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	100,91	117,10	125,17	98,21	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
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,42	93,19	183,91	5,16	27,46	0,00	0,00	0,00	34,25	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																							
	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	10,86	10,74	40,60	45,31	125,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	154,52	113,95	114,19	120,71	44,68	38,51	32,29	30,95	0,00	0,00	0,00	208,00	116,32
2	104,01	62,79	31,61	155,53	266,78	327,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51,76	0,00	0,00	6,53	17,93	3,81	0,00	8,68	0,00	0,00	9,65	250,56	93,13
3	34,84	17,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,42	97,34	0,00	0,00	17,89	60,15	92,97	38,64	54,38	14,78	0,00	2,08	225,98	58,55	0,00
4	166,19	146,51	71,37	36,03	29,35	70,47	0,00	41,70	0,00	65,42	38,42	68,85	37,27	77,86	67,69	54,17	26,23	22,47	28,44	0,00	0,00	5,61	94,80	0,00
5	166,71	155,57	57,22	33,96	89,12	18,69	0,00	0,00	0,00	178,30	84,39	220,20	199,57	199,89	193,42	185,21	144,58	107,26	58,93	0,00	105,91	226,39	192,15	0,00
6	195,26	118,25	325,12	780,13	83,00	40,15	0,00	0,00	0,00	215,13	104,09	65,56	110,07	152,99	190,31	247,70	158,80	27,22	0,00	0,00	3,08	230,55	167,91	0,00
7	171,73	249,74	645,16	710,06	470,14	0,00	0,00	0,00	0,00	90,59	113,77	167,47	219,27	298,98	317,93	235,41	119,73	63,00	0,10	37,11	237,36	366,15	194,53	0,00
8	168,71	50,11	9,70	21,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,89	103,40	155,23	119,62	218,23	251,05	271,93	254,96	280,65	121,02	92,64	193,02	314,72	270,56	0,00
9	109,70	181,33	89,22	70,96	63,05	17,06	0,00	0,00	0,00	31,74	75,55	89,01	137,88	162,54	135,20	123,49	121,46	75,26	94,06	30,68	168,68	257,85	246,65	0,00
10	131,87	213,95	132,85	82,51	74,75	65,89	37,61	2,62	0,09	34,73	36,16	101,39	58,42	72,18	68,39	59,27	21,35	18,49	0,00	0,00	0,00	205,22	210,92	0,00
11	72,47	82,85	101,07	41,86	31,69	25,29	20,91	0,00	0,00	0,00	15,59	57,52	0,00	21,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	33,36	27,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	25,32	14,82	0,00	0,00	14,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	6,85	213,31	122,38	0,00
14	176,35	104,84	80,18	76,01	66,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	132,26	0,00	0,00	0,00	0,00	24,35	27,65	0,00	0,00	0,00	127,81	91,63	0,00
15	16,24	18,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,23	158,17	0,00	6,62	26,12	105,42	68,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	172,92	184,88	0,00
16	38,97	106,85	86,40	67,04	64,01	0,00	0,00	0,00	0,00	53,37	43,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58,83	153,97	0,00
17	36,88	2,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,																	

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 393 659,48

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям (покупателям) ОАО "ТЭК" с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт в мае 2013 г.

I. Первая ценовая категория  
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	2 882,42	3 625,43	3 796,49	4 741,74

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт\*ч без НДС 1 487,31

3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:

а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт*ч	1089,30	
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	344 668,32	
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час		0,00115477194696119
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	134,729000	
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт		
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	6,853240	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт	2,591000	
по третьей ценовой категории, МВт		
по четвертой ценовой категории, МВт	4,262240	
по пятой ценовой категории, МВт		
по шестой ценовой категории, МВт		
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	78,400000	
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч		1 555,697000
в том числе:		
для трех зон суток, МВт*ч	1 555,697000	
по ночной зоне суток, МВт*ч	780,763000	
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	516,906000	
по пиковой зоне суток, МВт*ч	258,028000	
для двух зон суток, МВт*ч		
по ночной зоне суток, МВт*ч		
по пиковой зоне суток, МВт*ч		
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт*ч	81 397,891000	
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт*ч		
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт*ч	4 733,273550	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт*ч	1 555,697000	
по третьей ценовой категории, МВт*ч		
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 177,576550	
по пятой ценовой категории, МВт*ч		
по шестой ценовой категории, МВт*ч		
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт*ч	33 820,002000	
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт*ч*		



II. Вторая ценовая категория

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

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	2 150,77	2 893,78	3 064,84	4 010,09
Полупиковая	2 971,01	3 714,02	3 885,08	4 830,33
Пиковая	5 594,76	6 337,77	6 508,83	7 454,08

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 150,77	2 893,78	3 064,84	4 010,09
Дневная	4 006,99	4 750,00	4 921,06	5 866,31

III. Третья 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 одноставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2236.40	2106.89	2030.07	1995.22	1984.44	1974.96	1987.76	2010.01	2220.91	2342.41	2490.58	2478.76	2439.57	2476.89	2445.75	2355.24	2334.38	2319.02	2288.70	2310.44	2444.27	2604.98	2555.66	2332.05
2	2298.89	2116.50	2028.07	2004.41	1987.68	1987.07	2021.53	2092.99	2235.47	2341.19	2489.80	2510.39	2477.72	2462.28	2437.39	2401.15	2375.16	2363.61	2320.74	2329.57	2433.64	2581.26	2559.62	2329.03
3	2249.36	2089.28	2025.18	1984.16	1972.29	1971.87	2032.66	2093.16	2246.17	2449.05	2599.05	2599.89	2572.60	2570.24	2557.96	2542.28	2520.27	2515.98	2352.66	2368.41	2551.67	2630.10	2611.64	2368.66
4	2381.59	2223.14	2090.33	2020.76	2010.58	2005.74	2086.51	2150.84	2299.24	2574.23	2657.46	2647.35	2613.68	2593.00	2586.52	2568.69	2548.06	2549.32	2430.42	2455.14	2590.80	2640.13	2639.51	2494.08
5	2389.15	2210.26	2073.44	2015.39	1988.14	1979.85	2022.54	2082.34	2247.77	2415.78	2567.41	2535.45	2510.71	2476.21	2414.00	2401.23	2400.76	2322.60	2316.60	2335.95	2491.51	2608.22	2622.41	2477.32
6	2255.46	2083.89	1994.74	1960.14	1285.43	2003.91	2183.25	2408.85	2617.17	2721.40	2737.74	2722.79	2747.43	2751.35	2697.47	2682.78	2620.41	2563.30	2500.87	2484.38	2420.58	2621.38	2570.75	2353.85
7	2189.13	2027.07	1821.31	1882.74	1892.97	1894.44	2207.32	2329.09	2582.20	2691.78	2745.79	2691.33	2756.03	2748.35	2720.18	2698.38	2630.33	2586.91	2558.69	2488.11	2432.74	2642.38	2614.15	2393.04
8	2203.93	2072.91	1977.89	1978.77	1980.32	2030.23	2234.72	2358.94	2545.84	2666.11	2686.72	2654.98	2643.81	2656.63	2672.55	2678.60	2638.24	2606.38	2534.78	2503.55	2518.15	2660.79	2611.93	2324.39
9	2338.26	2245.96	2119.04	2078.18	2073.08	2057.14	2054.73	2059.79	2256.89	2418.98	2506.70	2526.44	2505.59	2496.40	2475.27	2442.27	2431.76	2431.37	2354.90	2368.42	2480.71	2646.97	2584.36	2500.60
10	2351.27	2224.00	2184.02	2091.74	2081.55	2074.30	2070.03	2117.62	2290.99	2464.88	2586.82	2582.75	2543.59	2517.08	2495.02	2483.35	2480.40	2491.61	2426.30	2432.65	2523.26	2691.94	2636.52	2542.20
11	2307.67	2164.94	2083.72	2019.95	1990.98	1985.83	2011.57	2031.88	2239.19	2361.74	2459.41	2480.22	2471.17	2444.89	2436.36	2418.79	2383.32	2388.68	2304.95	2313.77	2378.62	2562.18	2474.23	2369.73
12	2261.13	2118.13	2018.76	1973.51	1941.47	1897.49	1909.76	1962.86	2154.48	2293.03	2381.85	2409.71	2410.80	2391.16	2366.92	2352.60	2348.12	2313.52	2304.12	2315.32	2378.79	2548.76	2561.05	2404.40
13	2326.67	2220.57	2123.98	2071.02	2055.11	2030.90	2116.53	2353.76	2573.91	2676.71	2694.27	2636.34	2676.67	2729.91	2692.34	2636.46	2599.56	2560.90	2538.15	2468.59	2425.06	2663.91	2630.10	2447.14
14	2293.41	2121.26	2097.44	2032.51	2082.55	2098.47	2266.07	2375.43	2571.24	2713.23	2753.71	2699.84	2695.04	2699.92	2728.65	2698.71	2654.55	2617.00	2594.85	2567.61	2527.48	2639.68	2626.19	2416.92
15	2280.46	2128.97	2095.33	2089.78	2080.24	2088.47	2351.77	2403.48	2570.43	2746.25	2821.48	2757.11	2728.14	2688.52	2639.91	2611.42	2782.63	2690.43	2663.04	2602.53	2575.82	2735.32	2717.92	2542.60
16	2314.26	2174.61	2097.56	2080.40	2072.99	2094.41	2298.97	2386.94	2573.92	2684.43	2775.95	2746.41	2679.81	2760.53	2746.53	2772.41	2657.12	2631.25	2631.89	2613.92	2570.21	2658.44	2681.37	2520.93
17	2328.87	2149.06	2072.77	2014.04	2014.36	2014.67	2284.98	2373.49	2568.74	2670.44	2735.52	2721.30	2673.56	2697.32	2725.85	2688.47	2631.47	2638.23	2616.84	2587.07	2559.50	2623.32	2610.56	2541.25
18	2352.97	2259.87	2090.58	2032.41	2006.15	1998.11	2095.28	2202.03	2334.10	2403.38	2526.86	2493.68	2477.59	2552.88	2524.68	2504.09	2490.17	2493.51	2505.24	2490.87	2472.69	2545.93	2564.69	2446.70
19	2343.02	2209.23	2086.37	2045.57	2004.83	1974.48	2000.60	2001.76	2217.81	2314.03	2417.50	2429.61	2429.92	2429.74	2431.25	2419.84	2418.98	2422.96	2419.72	2376.65	2403.70	2549.38	2559.45	2401.39
20	2355.81	2223.39	2082.77	2039.96	2007.78	2068.66	2235.37	2434.93	2594.57	2753.77	2829.81	2797.35	2778.01	2827.70	2877.31	2817.40	2772.68	2701.97	2652.78	2620.37	2616.01	2708.72	2692.21	2499.14
21	2341.50	2124.42	2117.26	1960.93	1957.05	2057.28	2276.93	2349.06	2446.60	2625.13	2642.08	2626.07	2611.13	2631.93	2688.98	2643.20	2620.21	2586.65	2569.80	2519.01	2507.79	2611.31	2586.87	2440.98
22	2267.31	2044.92	1917.73	1799.45	1734.67	1978.46	2330.30	2346.58	2535.59	2655.75	2708.94	2679.27	2656.28	2732.98	2745.38	2750.05	2718.00	2680.45	2626.73	2658.22	2601.70	2684.39	2604.33	2453.27
23	2338.58	2088.22	1963.92	1265.49	1262.50	1277.49	2199.01	2354.01	2500.39	2622.38	2643.80	2623.73	2613.34	2638.87	2645.08	2688.10	2637.26	2610.33	2593.82	2571.45	2550.20	2619.45	2602.14	2456.89
24	2352.84	2176.24	2046.19	1993.65	1983.34	2019.60	2311.38	2431.96	2578.72	2676.21	2727.72	2691.25	2690.10	2713.83	2682.80	2756.60	2667.53	2602.88	2587.94	2578.72	2565.27	2598.00	2603.84	2487.40
25	2345.42	2220.36	2101.62	2026.51	2011.89	1985.25	2071.12	2160.29	2284.39	2366.94	2487.54	2505.50	2450.98	2523.24	2479.53	2429.62	2418.89	2418.34	2417.81	2393.23	2419.05	2480.54	2534.85	2329.18
26	2239.00	2084.38	2009.86	1982.25	1966.68	1940.96	1206.22	2062.46	2008.42	2234.49	2351.19	2368.81	2369.82	2401.17	2395.88	2368.29	2349.00	2349.29	2349.83	2329.88	2349.09	2497.48	2495.97	2356.98
27	2297.21	2079.67	2013.18	1991.42	1969.92	1971.08	2101.43	2314.98	2556.06	2671.44	2732.46	2689.71	2632.20	2699.24	2716.08	2657.06	2639.29	2587.64	2561.59	2528.89	2517.25	2616.73	2595.27	2439.94
28	2348.08	2149.39	2065.72	2018.47	1989.38	2019.41	2204.38	2358.99	2573.57	2629.53	2672.98	2647.95	2639.63	2664.40	2661.49	2670.53	2641.96	2607.91	2585.02	2560.19	2586.92	2637.75	2609.47	2423.94
29	2200.27	2016.17	1965.30	1915.50	1911.76	1930.78	2165.07	2273.67	2425.40	2571.10	2579.22	2571.14	2568.28	2606.97	2612.06	2603.12	2598.64	2571.03	2551.89	2498.36	2439.79	2542.67	2514.00	2369.81
30	2205.48	2044.09	2018.36	1978.69	1933.92	1983.86	2188.96	2289.47	2508.67	2656.83	2739.36	2628.39	2657.36	2708.06	2622.63	2708.77	2612.11	2606.95	2588.12	2542.04	2489.41	2577.85	2583.10	2402.35
31	2300.84	2126.88	2050.46	2019.25	1981.90	1990.16	2173.45	2302.59	2593.09	2727.68	2775.66	2726.34	2719.23	2753.09	2763.49	2774.17	2707.68	2624.47	2599.78	2550.72	2484.21	2583.35	2583.10	2417.60

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2979.41	2849.90	2773.08	2738.23	2727.45	2717.97	2730.77	2753.02	2963.92	3085.42	3233.59	3221.77	3182.58	3219.90	3188.76	3098.25	3077.39	3062.03	3031.71	3053.45	3187.28	3347.99	3298.67	3075.06
2	3041.90	2859.51	2771.08	2747.42	2730.69	2730.08	2764.54	2836.00	2978.48	3084.20	3232.81	3253.40	3220.73	3205.29	3180.40	3144.16	3118.17	3106.62	3063.75	3072.58	3176.65	3324.27	3202.63	3072.04
3	2992.37	2832.29	2768.19	2727.17	2715.30	2714.88	2775.67	2836.17	2989.18	3192.06	3342.06	3342.90	3315.61	3313.25	3300.97	3285.29	3263.28	3258.99	3095.67	3111.42	3294.68	3373.11	3354.65	3111.67
4	3124.60	2966.15	2833.34	2763.77	2753.59	2748.75	2829.52	2893.85	3042.25	3317.24	3400.47	3390.36	3356.69	3336.01	3329.53	3311.70	3291.07	3292.33	3173.43	3198.15	3333.81	3383.14	3382.52	3237.09
5	3132.16	2953.27	2816.45	2758.40	2731.15	2722.86	2765.55	2825.35	2990.78	3158.79	3310.42	3278.46	3253.72	3219.22	3157.01	3144.24	3143.77	3065.61	3059.61	3079.96	3234.52	3351.23	3365.42	3220.33
6	2998.47	2826.90	2737.75	2703.15	2028.44	2746.92	2926.26	3151.86	3360.18	3464.41	3480.75	3476.80	3469.44	3494.36	3440.48	3425.79	3363.42	3306.31	3243.88	3227.39	3163.59	3364.39	3313.76	3096.86
7	2932.14	2770.08	2564.32	2625.75	2635.98	2637.45	2950.33	3072.10	3325.21	3434.79	3488.80													

31	3043,85	2869,89	2793,47	2762,26	2724,91	2733,17	2916,46	3045,60	3336,10	3470,69	3518,67	3469,35	3462,24	3496,10	3506,50	3517,18	3450,69	3367,48	3342,79	3293,73	3227,22	3326,36	3326,11	3160,61
----	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

Дата	Ставка для фактических часовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3150,47	3020,96	2944,14	2909,29	2898,51	2889,03	2901,83	2924,08	3134,98	3256,48	3404,65	3392,83	3353,64	3390,96	3359,82	3269,31	3248,45	3233,09	3202,77	3224,51	3358,34	3519,05	3469,73	3246,12
2	3212,96	3030,57	2942,14	2918,48	2901,75	2891,14	2935,60	3007,06	3149,54	3255,26	3403,87	3424,46	3391,79	3376,35	3351,46	3315,22	3289,23	3277,68	3234,81	3243,64	3347,71	3495,33	3473,69	3243,10
3	3163,43	3003,35	2939,25	2898,23	2886,36	2885,94	2946,73	3007,23	3160,24	3263,12	3513,12	3513,96	3486,67	3484,31	3472,03	3456,35	3434,34	3430,05	3266,73	3282,48	3465,74	3544,17	3525,71	3282,73
4	3295,66	3137,21	3004,40	2934,83	2924,65	2919,81	3000,58	3064,91	3213,31	3488,30	3571,53	3561,42	3527,75	3507,07	3500,59	3482,76	3462,13	3463,39	3344,49	3369,21	3504,87	3554,20	3553,58	3408,15
5	3303,22	3124,33	2987,51	2929,46	2902,21	2893,92	2936,61	2996,41	3161,84	3329,85	3481,48	3449,52	3424,78	3390,28	3328,07	3315,30	3314,83	3236,67	3230,67	3250,02	3404,58	3522,29	3536,48	3391,39
6	3169,53	2997,96	2908,81	2874,21	2199,50	2917,98	3097,32	3232,92	3531,24	3635,47	3651,81	3636,86	3661,50	3665,42	3611,54	3596,85	3534,48	3477,37	3414,94	3398,45	3334,65	3535,45	3484,82	3267,92
7	3103,20	2941,14	2735,38	2796,81	2807,04	2808,51	3121,39	3243,16	3496,27	3605,85	3659,86	3605,40	3670,10	3662,42	3634,25	3612,45	3544,40	3500,98	3472,76	3402,18	3346,81	3566,45	3528,22	3307,11
8	3118,00	2986,98	2891,96	2892,84	2894,39	2944,30	3148,79	3273,01	3459,91	3580,18	3600,79	3569,05	3557,88	3570,70	3586,62	3592,67	3552,31	3520,45	3448,85	3417,62	3432,22	3574,86	3526,00	3238,46
9	3252,33	3160,03	3033,11	2992,25	2987,15	2971,21	2968,80	2973,86	3170,96	3333,05	3420,77	3440,51	3419,66	3410,47	3389,34	3356,34	3345,83	3345,44	3268,97	3282,49	3394,78	3561,04	3498,43	3414,67
10	3265,34	3138,07	3078,09	3005,81	2995,62	2988,37	2984,10	3031,69	3205,06	3378,95	3500,89	3498,82	3457,66	3491,15	3409,09	3397,42	3394,47	3405,68	3340,37	3346,72	3437,33	3606,01	3550,59	3456,27
11	3221,74	3079,01	2997,79	2934,02	2905,05	2899,90	2925,64	2945,95	3153,26	3275,81	3373,48	3394,29	3385,24	3358,96	3350,43	3332,86	3297,39	3302,75	3219,02	3227,84	3292,69	3476,25	3388,30	3283,80
12	3175,20	3032,20	2932,83	2887,58	2855,54	2811,56	2823,83	2876,93	3068,55	3207,10	3295,92	3323,78	3324,87	3303,23	3279,99	3266,67	3262,19	3227,59	3218,19	3229,39	3292,86	3462,83	3475,12	3318,47
13	3240,74	3134,64	3038,05	2985,09	2969,18	2944,97	3030,60	3267,83	3487,98	3590,78	3608,34	3550,41	3590,74	3638,06	3606,41	3550,53	3513,63	3474,97	3452,22	3382,66	3339,13	3577,98	3544,17	3361,21
14	3207,48	3035,33	3011,51	2946,58	2996,62	3012,54	3180,14	3289,50	3485,31	3627,30	3667,78	3613,91	3609,11	3613,99	3642,72	3612,78	3568,62	3531,07	3508,92	3481,68	3441,55	3563,75	3540,26	3330,99
15	3194,53	3043,04	3009,40	3003,85	2994,31	3002,54	3265,84	3317,55	3484,50	3660,32	3735,55	3671,18	3642,21	3722,62	3753,98	3725,49	3696,70	3604,50	3577,11	3516,60	3489,89	3649,39	3631,99	3456,67
16	3228,33	3088,68	3011,63	2994,47	2987,06	3008,48	3213,04	3301,01	3487,99	3598,50	3690,02	3660,48	3593,88	3674,60	3660,60	3686,48	3571,19	3545,32	3545,96	3527,99	3484,28	3572,51	3595,44	3435,00
17	3242,94	3063,13	2986,84	2928,11	2928,43	2928,74	3179,05	3287,56	3482,81	3584,51	3649,59	3635,37	3587,63	3611,39	3639,92	3602,54	3545,54	3552,30	3530,91	3501,14	3473,57	3537,39	3524,63	3455,32
18	3267,04	3173,94	3004,65	2946,48	2920,22	2912,18	3009,35	3116,10	3248,17	3317,45	3440,93	3407,75	3391,66	3466,95	3438,75	3418,16	3404,24	3407,58	3419,31	3404,94	3386,76	3460,00	3478,76	3360,77
19	3257,09	3123,30	3000,44	2959,64	2918,90	2888,55	2914,67	2915,83	3131,88	3226,10	3331,57	3343,68	3343,99	3343,81	3345,32	3333,91	3333,05	3337,03	3333,79	3290,72	3317,77	3463,45	3473,52	3315,46
20	3269,88	3137,46	2996,84	2954,03	2921,85	2982,73	3149,44	3349,00	3508,64	3667,84	3743,88	3711,42	3692,08	3741,77	3791,38	3731,47	3686,75	3616,04	3566,85	3534,44	3530,08	3622,79	3606,28	3413,21
21	3255,57	3038,49	3031,33	2875,00	2871,12	2971,35	3191,00	3263,13	3360,67	3539,20	3556,15	3540,14	3525,20	3546,00	3603,05	3557,27	3534,28	3500,72	3483,87	3433,08	3421,86	3525,38	3500,94	3355,05
22	3181,38	2958,99	2831,90	2713,52	2288,74	2892,53	3244,37	3260,65	3449,66	3569,82	3623,01	3593,34	3570,35	3647,05	3659,45	3689,12	3632,07	3574,52	3540,80	3512,79	3515,77	3598,46	3518,40	3367,34
23	3252,65	3002,29	2877,99	2179,56	2176,57	2191,56	3113,08	3268,08	3414,46	3536,45	3557,87	3537,80	3527,41	3552,94	3559,15	3602,17	3551,33	3524,40	3507,89	3485,52	3464,27	3533,52	3516,21	3370,96
24	3266,91	3090,31	2960,26	2907,72	2897,41	2933,67	3225,45	3346,03	3492,79	3590,28	3641,79	3605,32	3604,17	3645,90	3606,87	3670,67	3581,60	3516,95	3501,91	3492,79	3479,34	3512,07	3517,91	3401,47
25	3259,49	3134,43	3015,69	2940,58	2925,96	2899,32	2985,19	3074,36	3198,46	3281,01	3401,61	3419,57	3365,05	3437,31	3393,60	3343,69	3332,96	3332,41	3331,88	3307,30	3333,12	3394,61	3448,92	3243,25
26	3153,07	2998,45	2923,93	2896,32	2880,75	2855,03	2120,29	2976,53	2922,49	3148,56	3265,26	3282,88	3283,89	3315,24	3309,95	3282,36	3263,07	3263,36	3263,90	3243,95	3263,16	3411,55	3410,04	3271,05
27	3211,28	2993,74	2927,25	2905,49	2883,99	2885,15	3015,50	3229,05	3470,13	3585,51	3646,53	3603,78	3546,27	3613,31	3630,15	3571,13	3540,36	3501,71	3475,66	3442,66	3431,32	3530,80	3499,34	3354,01
28	3262,15	3063,46	2979,79	2932,54	2903,45	2933,48	3118,45	3273,06	3487,64	3543,60	3587,05	3552,02	3553,70	3575,56	3584,60	3566,03	3521,98	3499,09	3474,26	3500,99	3551,52	3523,54	3338,01	
29	3114,34	2930,24	2879,37	2829,57	2825,83	2844,85	3079,14	3187,74	3339,47	3485,17	3493,29	3485,21	3482,35	3521,04	3526,13	3517,19	3512,71	3485,10	3465,96	3412,43	3353,86	3456,74	3428,07	3283,88
30	3119,55	2958,16	2932,43	2892,76	2847,99	2897,93	3103,03	3203,54	3422,74	3570,90	3653,43	3542,46	3571,43	3622,13	3526,70	3622,84	3526,18	3521,02	3502,19	3456,11	3403,48	3491,92	3497,17	3316,42
31	3214,91	3040,95	2964,53	2933,32	2895,97	2904,23	3087,52	3216,66	3507,16	3641,75	3689,73	3640,41	3633,30	3667,16	3677,56	3688,24	3621,75	3538,54	3513,85	3464,79	3398,28	3497,42	3497,17	3331,67

Дата	Ставка для фактических часовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	4095,72	3966,21	3899,39	3854,54	3843,76	3834,28	3847,08	3869,33	4080,23	4201,73	4349,90	4338,08	4298,89	4336,21	4305,07	4214,56	4193,70	4178,34	4148,02	4169,76	4303,59	4464,30	4414,98	4191,37
2	4158,21	3975,82	3887,39	3863,73	3847,00	3846,39	3880,85	3952,31	4094,79	4200,51	4349,12	4369,71	4337,04	4321,60	4296,71	4260,47	4234,48	4222,93	4180,06	4188,89	4292,96	4440,58	4418,94	4188,35
3	4108,68	3948,60	3884,50	3843,48	3831,61	3831,19	3891,98	3952,48	4105,49	4308,37	4458,37	4459,21	4431,92	4429,56	4417,28	4401,60	4379,59	4375,30	4211,98	4227,73	4410,99	4489,42	4470,96	4227,98
4	4240,91	4082,46	3949,65	3880,08	3869,90	3865,06	3945,83	4010,16	4158,56	4433,55	4516,78	4506,67	4473,00	4452,32	4445,84	4428,01	4407,38	4408,64	4289,74	4314,46	4450,12	4499,45	4498,83	4353,40
5	4248,47	4069,58	3932,76	3874,71	3847,46	3839,17	3881,86	3941,66	4107,09	4275,10	4426,73	4394,77	4370,03	4335,53	4273,32	4260,55	4260,08	4181,92	4175,92	4195,27	4350,83	4467,54	4481,73	4336,64
6	4114,78	3943,21	3854,06	3819,46	3144,75	3863,23	4042,57	4268,17	4476,49	4580,72	4597,06	4582,11	4606,75	4610,67	4556,79	4542,10	4479,73	4422,62	4360,19	4343,70	42			

IV. Четвертая ценовая категория

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

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1130,17	1000,66	923,84	888,99	878,21	868,73	881,53	903,78	1114,68	1236,18	1384,35	1372,53	1333,34	1370,66	1339,52	1249,01	1228,15	1212,79	1182,47	1204,21	1338,04	1498,75	1449,43	1225,82
2	1192,66	1010,27	921,84	898,18	881,45	880,84	915,30	986,76	1129,24	1234,96	1383,57	1404,16	1371,49	1356,05	1331,16	1294,92	1268,93	1257,38	1214,51	1223,34	1327,41	1475,03	1453,39	1222,80
3	1143,13	983,05	918,95	877,93	866,06	865,64	926,43	986,93	1139,94	1342,82	1492,82	1493,66	1466,37	1464,01	1451,73	1436,05	1414,04	1409,75	1246,43	1262,18	1445,44	1523,87	1505,41	1262,43
4	1275,36	1116,91	984,10	914,53	904,35	899,51	980,28	1044,61	1193,01	1468,00	1551,23	1541,12	1507,45	1486,77	1480,29	1462,46	1441,83	1443,09	1324,19	1348,91	1484,57	1533,90	1533,28	1387,85
5	1282,92	1104,03	967,21	909,16	881,91	873,62	916,31	976,11	1141,54	1309,55	1461,18	1429,22	1404,48	1369,98	1307,77	1295,00	1294,53	1216,37	1229,72	1385,28	1501,99	1516,18	1371,09	
6	1149,23	977,66	888,51	853,91	179,20	897,68	1077,02	1302,62	1510,94	1615,17	1631,51	1616,56	1641,20	1645,12	1591,24	1576,55	1514,18	1457,07	1394,64	1378,15	1314,35	1515,15	1464,52	1247,62
7	1082,90	920,84	715,08	776,51	786,74	788,21	1101,09	1222,86	1475,97	1585,55	1639,56	1585,10	1649,80	1642,12	1613,95	1592,15	1524,10	1480,68	1452,46	1381,88	1326,51	1536,15	1507,92	1286,81
8	1097,70	966,68	871,66	872,54	874,09	924,00	1128,49	1252,71	1439,61	1559,88	1580,49	1548,75	1537,58	1550,40	1566,32	1572,37	1532,01	1500,15	1428,55	1397,32	1411,92	1554,56	1505,70	1218,16
9	1232,03	1139,73	1012,81	971,95	966,85	950,91	948,50	953,56	1150,66	1312,75	1400,47	1420,21	1399,36	1390,17	1369,04	1336,04	1325,53	1325,14	1248,67	1262,19	1374,48	1540,74	1478,13	1394,37
10	1245,04	1117,77	1057,79	985,51	975,32	968,07	963,80	1011,39	1184,76	1358,65	1480,59	1476,52	1437,36	1410,85	1388,79	1377,12	1374,17	1385,38	1320,07	1326,42	1417,03	1585,71	1530,29	1435,97
11	1201,44	1058,71	977,49	913,72	884,75	879,60	905,34	925,65	1132,96	1255,51	1353,18	1373,99	1364,94	1386,66	1330,13	1312,56	1277,09	1282,45	1198,72	1207,54	1272,39	1455,95	1368,00	1263,50
12	1154,90	1011,90	912,53	867,28	835,24	791,26	803,53	856,63	1048,25	1186,80	1275,62	1303,48	1304,57	1284,93	1259,69	1246,37	1241,89	1207,29	1197,89	1209,09	1272,56	1442,53	1454,82	1298,17
13	1220,44	1114,34	1017,75	964,79	948,88	924,67	1010,30	1247,53	1467,68	1570,48	1588,04	1530,11	1570,44	1617,76	1586,11	1530,23	1493,33	1454,67	1431,92	1362,36	1318,83	1557,68	1523,87	1340,91
14	1187,18	1015,03	991,21	926,28	976,32	992,24	1159,84	1269,20	1465,01	1607,00	1647,48	1593,61	1588,81	1593,69	1622,42	1592,48	1548,32	1510,77	1488,62	1461,38	1421,25	1533,45	1519,96	1310,69
15	1174,23	1022,74	989,10	983,55	974,01	982,24	1245,54	1297,25	1464,20	1640,02	1715,25	1650,88	1621,91	1702,32	1733,68	1705,19	1676,40	1584,20	1556,81	1496,30	1469,59	1629,09	1611,69	1436,37
16	1208,03	1068,38	991,33	974,17	966,76	988,18	1192,74	1280,71	1467,69	1578,20	1669,72	1640,18	1573,58	1654,30	1640,30	1666,18	1550,89	1525,02	1525,66	1507,69	1463,98	1552,21	1575,14	1414,70
17	1222,64	1042,83	966,54	907,81	908,13	908,44	1158,75	1267,26	1462,51	1564,21	1629,29	1615,07	1567,33	1591,09	1619,62	1582,24	1525,24	1532,00	1510,61	1480,84	1453,27	1517,09	1504,33	1435,02
18	1246,74	1153,64	984,35	926,18	899,92	891,88	989,05	1095,80	1227,87	1297,15	1420,63	1387,45	1371,36	1446,65	1418,45	1397,86	1383,94	1387,28	1399,01	1384,64	1366,46	1439,70	1458,46	1340,47
19	1236,79	1103,00	980,14	939,34	898,60	868,25	894,37	895,53	1111,58	1207,80	1311,27	1323,38	1323,69	1323,51	1325,02	1313,61	1312,75	1316,73	1313,49	1270,42	1297,47	1443,15	1453,22	1295,16
20	1249,58	1117,16	976,54	933,73	901,55	962,43	1129,14	1328,70	1488,34	1647,54	1723,58	1691,12	1671,78	1721,47	1771,08	1711,17	1666,45	1595,74	1546,55	1514,14	1509,78	1602,49	1585,98	1392,91
21	1235,27	1018,19	1011,03	854,70	850,82	951,05	1170,70	1242,83	1340,37	1518,90	1535,85	1519,84	1504,90	1525,70	1582,75	1536,97	1513,98	1480,42	1463,57	1412,78	1401,56	1505,08	1480,64	1334,75
22	1161,08	988,69	811,50	693,22	268,44	872,23	1224,07	1240,35	1429,36	1549,52	1602,71	1573,04	1550,05	1623,75	1639,15	1668,82	1611,77	1554,22	1520,50	1492,49	1495,47	1578,16	1498,10	1347,04
23	1232,35	981,99	857,69	159,26	156,27	171,26	1092,78	1247,78	1394,16	1516,15	1537,57	1517,50	1507,11	1632,64	1538,85	1581,87	1531,03	1504,10	1487,59	1465,22	1443,97	1513,22	1495,91	1350,66
24	1246,61	1070,01	939,96	887,42	877,11	913,37	1205,15	1325,73	1472,49	1569,98	1621,49	1585,02	1583,87	1625,60	1586,57	1650,37	1561,30	1496,65	1481,61	1472,49	1459,04	1491,77	1497,61	1381,17
25	1239,19	1114,13	995,39	920,28	905,66	879,02	964,89	1054,06	1178,16	1260,71	1381,31	1399,27	1344,75	1417,01	1373,30	1323,39	1312,66	1312,11	1311,58	1287,00	1312,82	1374,31	1428,62	1222,95
26	1132,77	978,15	903,63	876,02	860,45	834,73	99,99	956,23	902,19	1128,26	1244,96	1262,58	1263,59	1294,94	1289,65	1262,06	1242,77	1243,06	1243,60	1223,65	1242,86	1391,25	1389,74	1250,75
27	1190,98	973,44	906,95	885,19	863,69	864,85	995,20	1208,75	1449,83	1565,21	1626,23	1583,48	1625,97	1593,01	1609,85	1550,83	1520,06	1481,41	1455,36	1422,36	1411,02	1510,50	1479,04	1333,71
28	1241,85	1043,16	959,49	912,24	883,15	913,18	1098,15	1252,76	1467,34	1523,30	1566,75	1541,72	1533,40	1558,17	1555,26	1564,30	1535,73	1501,68	1478,79	1453,96	1480,69	1531,52	1503,24	1317,71
29	1094,04	909,94	859,07	809,27	805,53	824,55	1058,84	1167,44	1319,17	1464,87	1472,99	1464,91	1462,05	1500,74	1505,83	1496,89	1492,41	1464,80	1445,66	1392,13	1333,56	1436,44	1407,77	1263,58
30	1099,25	937,86	912,13	872,46	827,69	877,63	1082,73	1183,24	1402,44	1550,60	1633,13	1522,16	1551,13	1601,83	1516,40	1602,54	1505,88	1500,72	1481,89	1435,81	1383,18	1471,62	1476,87	1296,12
31	1194,61	1020,65	944,23	913,02	875,67	883,93	1067,22	1196,36	1486,86	1621,45	1669,43	1620,11	1613,00	1646,86	1657,26	1667,94	1601,45	1518,24	1493,55	1444,49	1377,98	1477,12	1476,87	1311,37

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	1303,19	1173,68	1096,86	1062,01	1051,23	1041,75	1054,55	1076,80	1287,70	1409,20	1557,37	1545,55	1506,36	1543,68	1512,54	1422,03	1401,17	1385,81	1355,49	1377,23	1511,06	1671,77	1622,45	1398,84
2	1365,68	1183,29	1094,86	1071,20	1054,47	1053,86	1088,32	1159,78	1302,26	1407,98	1556,59	1577,18	1544,51	1629,07	1504,18	1467,94	1441,95	1430,40	1387,53	1396,36	1500,43	1648,05	1626,41	1395,82
3	1316,15	1156,07	1091,97	1050,95	1039,08	1038,66	1099,45	1159,95	1312,96	1515,84	1665,84	1666,68	1639,39	1637,03	1624,75	1609,07	1587,06	1582,77	1419,45	1435,20	1616,46	1696,89	1678,43	1435,45
4	1448,38	1289,93	1157,12	1087,55	1077,37	1072,53	1153,30	1217,63	1366,03	1641,02	1724,25	1714,14	1680,47	1659,79	1653,31	1635,48	1614,85	1616,11	1497,21	1521,93	1657,59	1706,92	1706,30	1560,87
5	1455,94	1277,05	1140,23	1082,18	1054,93	1046,64	1089,33	1149,13	1314,56	1482,57	1634,20	1602,24	1577,50	1543,00	1480,79	1468,02	1467,55	1389,39	1383,39	1402,74	1558,30	1675,01	1689,20	1544,11
6	1322,25	1150,68	1061,53	1026,93	352,22	1070,70	1250,04	1475,64	1683,96	1788,19	1804,53	1789,58	1814,22	1818,14	1764,26	1749,57	1687,20	1630,09	1567,66	1551,17	1487,37	1688,17	1637,54	1420,64
7	1255,92	1093,86	888,10	949,53	959,76	961,23	1274,11	1395,88	1648,99	1758,57	1812,58	1758,12	1822,82	1815,14	1786,97	1765,17	1697,12	1653,70	1625,48	1554,90	1499,53	1709,17	1680,94	1459,83
8	1270,72</																							

31	1367.63	1193.67	1117.25	1086.04	1048.69	1056.95	1240.24	1369.38	1659.88	1794.47	1842.45	1793.13	1786.02	1819.88	1830.28	1840.96	1774.47	1691.26	1666.57	1617.51	1551.00	1650.14	1649.89	1484.39
Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																								
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	1400.32	1270.81	1193.99	1159.14	1148.36	1138.88	1151.68	1173.93	1384.83	1506.33	1654.50	1642.68	1603.49	1640.81	1609.67	1519.16	1498.30	1482.94	1452.62	1474.36	1608.19	1768.90	1719.58	1495.97
2	1462.81	1280.42	1191.99	1168.33	1151.60	1150.99	1185.45	1256.91	1399.39	1505.11	1653.72	1674.31	1641.64	1626.20	1601.31	1565.07	1539.08	1527.53	1484.66	1493.49	1597.56	1745.18	1723.54	1492.95
3	1413.28	1253.20	1189.10	1148.08	1136.21	1135.79	1196.58	1257.08	1410.09	1612.97	1762.97	1763.81	1736.52	1734.16	1721.88	1706.20	1684.19	1679.90	1516.58	1532.33	1715.59	1794.02	1775.56	1532.58
4	1545.51	1387.06	1254.25	1184.68	1174.50	1169.66	1250.43	1314.76	1463.16	1738.15	1821.38	1811.27	1777.60	1756.92	1752.16	1732.61	1711.98	1713.24	1594.34	1619.06	1754.72	1804.05	1803.43	1658.00
5	1553.07	1374.18	1237.36	1179.31	1152.06	1143.77	1186.46	1246.26	1411.69	1579.70	1731.33	1699.37	1674.63	1640.13	1577.92	1565.15	1564.68	1486.52	1480.52	1499.87	1655.43	1772.14	1786.33	1641.24
6	1419.38	1247.81	1158.66	1124.06	1104.35	1107.83	1167.83	1347.17	1572.77	1781.09	1885.32	1901.66	1886.71	1911.35	1915.27	1861.39	1846.70	1784.33	1727.22	1664.79	1648.30	1785.30	1734.67	1517.77
7	1353.05	1190.99	985.23	1046.66	1056.89	1058.36	1058.36	1371.24	1493.01	1746.12	1855.25	1919.95	1912.27	1884.10	1862.30	1794.25	1750.83	1722.61	1652.03	1596.66	1806.30	1778.07	1556.96	
8	1367.85	1236.83	1141.81	1142.69	1144.24	1194.15	1398.64	1522.86	1709.76	1830.03	1850.64	1818.90	1807.73	1820.55	1836.47	1842.52	1802.16	1770.30	1698.70	1667.47	1682.07	1824.71	1775.85	1488.31
9	1502.18	1409.88	1282.96	1242.10	1237.00	1221.06	1218.65	1223.71	1420.81	1582.90	1670.62	1690.36	1669.51	1660.32	1639.19	1606.19	1595.68	1595.29	1518.82	1532.34	1644.63	1810.89	1748.28	1664.52
10	1515.19	1387.92	1327.94	1256.66	1245.47	1238.22	1233.95	1281.54	1454.91	1522.86	1750.74	1746.67	1707.51	1681.00	1658.94	1647.27	1644.32	1655.53	1590.22	1596.57	1687.18	1855.86	1800.44	1706.12
11	1471.59	1328.86	1247.64	1183.87	1154.90	1149.75	1175.49	1195.80	1403.11	1626.86	1623.33	1644.14	1635.09	1608.81	1600.28	1582.71	1547.24	1552.60	1468.87	1477.69	1647.54	1728.10	1638.15	1533.65
12	1425.05	1282.05	1182.68	1137.43	1105.39	1061.41	1073.68	1126.78	1318.40	1456.95	1545.77	1573.63	1574.72	1555.08	1529.84	1516.52	1512.04	1477.44	1468.04	1479.24	1542.71	1712.68	1724.97	1568.32
13	1490.59	1384.49	1287.90	1234.94	1219.03	1194.82	1280.45	1517.68	1737.83	1840.63	1858.19	1800.26	1840.59	1887.91	1856.26	1800.38	1763.48	1724.82	1702.07	1632.51	1588.98	1827.83	1794.02	1611.06
14	1457.33	1285.18	1261.36	1196.43	1246.47	1262.39	1429.99	1539.35	1735.16	1877.15	1917.63	1863.76	1858.96	1863.84	1891.40	1892.57	1862.63	1818.47	1780.92	1758.77	1731.53	1807.60	1800.37	1580.84
15	1444.38	1292.89	1259.25	1253.70	1244.16	1252.39	1515.69	1567.40	1734.35	1910.17	1985.40	1921.03	1892.06	1972.47	2003.83	1975.34	1946.55	1854.35	1826.96	1766.45	1739.74	1899.24	1881.84	1706.52
16	1478.18	1338.53	1261.48	1244.32	1236.91	1228.33	1462.89	1550.86	1737.84	1848.35	1939.87	1910.33	1843.73	1924.45	1910.45	1936.33	1821.04	1795.17	1795.81	1777.84	1734.13	1822.36	1845.29	1684.85
17	1492.79	1312.98	1236.69	1177.96	1178.28	1178.59	1428.90	1537.41	1732.66	1834.36	1899.44	1885.22	1837.48	1861.24	1889.77	1852.39	1795.39	1802.15	1780.76	1750.99	1723.42	1787.24	1774.68	1705.17
18	1516.89	1423.79	1254.50	1198.33	1170.07	1162.03	1259.20	1365.95	1402.11	1525.66	1623.33	1644.14	1635.09	1608.81	1600.28	1582.71	1547.24	1552.60	1468.87	1477.69	1647.54	1728.10	1638.15	1533.65
19	1506.94	1373.15	1250.29	1209.49	1168.75	1138.40	1164.52	1165.68	1381.73	1477.95	1581.42	1593.53	1593.84	1593.66	1595.17	1583.76	1582.90	1586.88	1583.64	1540.57	1567.62	1713.30	1723.37	1565.31
20	1519.73	1387.31	1246.69	1203.88	1171.70	1232.58	1399.29	1598.85	1758.49	1917.69	1993.73	1961.27	1941.93	1991.62	2041.23	1981.32	1936.60	1865.89	1816.70	1784.29	1779.93	1872.64	1856.13	1663.06
21	1505.42	1288.34	1281.18	1124.85	1120.97	1221.20	1440.85	1512.98	1610.52	1789.05	1806.00	1789.99	1775.05	1795.85	1852.90	1807.12	1784.13	1750.57	1733.72	1682.93	1671.71	1775.23	1750.79	1604.90
22	1431.23	1208.84	1081.65	963.37	538.59	1142.38	1494.22	1510.50	1699.51	1819.67	1872.86	1843.19	1820.20	1896.90	1909.30	1938.97	1881.92	1824.37	1790.65	1762.64	1765.62	1848.31	1768.25	1617.19
23	1502.50	1252.14	1127.84	429.41	426.42	441.41	1362.93	1517.93	1664.31	1786.30	1807.72	1787.65	1777.26	1802.79	1809.00	1852.02	1801.18	1774.25	1757.74	1735.37	1714.12	1783.37	1766.06	1620.81
24	1516.76	1340.16	1210.11	1157.57	1147.26	1183.52	1475.30	1595.88	1742.64	1840.13	1891.64	1855.17	1854.02	1895.75	1856.72	1920.52	1831.45	1766.80	1751.76	1742.64	1729.19	1761.92	1767.76	1651.32
25	1509.34	1384.28	1265.54	1190.43	1175.81	1149.17	1235.04	1324.21	1448.31	1530.86	1651.46	1669.42	1614.90	1687.16	1643.45	1593.54	1582.81	1582.26	1581.73	1557.15	1582.97	1644.46	1698.77	1493.10
26	1402.92	1248.30	1173.78	1146.17	1130.60	1104.88	370.14	1226.38	1172.34	1398.41	1515.11	1532.73	1533.74	1565.09	1559.80	1532.21	1512.92	1513.21	1513.75	1493.80	1513.01	1661.40	1659.89	1520.90
27	1461.13	1243.59	1177.10	1155.34	1133.84	1135.00	1265.35	1478.90	1719.98	1835.36	1896.38	1853.63	1796.12	1863.16	1880.00	1820.96	1790.21	1751.56	1725.51	1692.51	1681.17	1780.65	1749.19	1603.86
28	1512.00	1313.31	1229.64	1182.39	1153.30	1183.33	1368.30	1522.91	1737.49	1793.45	1836.90	1811.87	1803.55	1828.32	1825.41	1834.45	1805.88	1771.83	1748.94	1724.11	1750.84	1801.67	1773.39	1587.86
29	1364.19	1180.09	1129.22	1079.42	1075.68	1094.70	1328.99	1437.59	1589.32	1735.02	1743.14	1735.06	1732.20	1770.89	1775.98	1767.04	1762.56	1734.95	1715.81	1662.28	1603.71	1706.59	1677.92	1533.73
30	1369.40	1208.01	1182.28	1142.61	1097.84	1147.78	1352.88	1453.39	1672.59	1820.75	1903.28	1792.31	1821.58	1871.98	1786.55	1827.69	1776.03	1770.87	1752.04	1705.96	1653.33	1741.77	1747.02	1566.27
31	1464.76	1290.80	1214.38	1183.17	1145.82	1154.08	1337.37	1466.51	1757.01	1891.60	1939.58	1890.26	1883.15	1917.01	1927.41	1938.09	1871.60	1788.39	1763.70	1714.64	1648.13	1747.27	1747.02	1581.52

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	1742.45	1612.94	1536.12	1501.27	1490.49	1481.01	1493.81	1516.06	1726.96	1848.46	1996.63	1984.81	1945.62	1982.94	1951.80	1861.29	1840.43	1825.07	1794.75	1816.49	1950.32	2111.03	2061.71	1838.10	
2	1804.94	1622.55	1534.12	1510.46	1493.73	1493.12	1527.58	1599.04	1741.52	1847.24	1995.85	2016.44	1983.77	1968.33	1943.44	1907.20	1881.21	1869.66	1826.79	1835.62	1939.69	2087.31	2065.67	1835.08	
3	1755.41	1595.33	1531.23	1490.21	1478.34	1477.92	1538.71	1599.21	1752.22	1955.10	2105.10	2105.94	2076.65	2076.29	2064.01	2048.33	2026.32	2022.03	1858.71	1874.46	2057.72	2136.15	2117.69	1874.71	
4	1887.64	1729.19	1596.38	1528.81	1516.63	1511.79	1592.56	1656.89	1805.29	2080.28	2163.51	2153.40	2119.73	2099.05	2092.57	2074.74	2054.11	2055.37	1936.47	1961.19	2096.85	2146.18	2145.56	2000.13	
5	1895.20	1716.31	1579.49	1521.44	1494.19	1485.90	1528.59	1588.39	1753.82	1921.83	2073.46	2041.50	2016.76	1982.26	1920.05	1907.28	1906.81	1828.65	1822.85	1842.00	1997.56	2114.27	2128.46	1983.37	
6	1761.51	1589.94	1509.79	1466.19	1466.19	1466.19	1509.96	1689.30	1914.90	2123.22	2227.45	2243.79	2228.84	2253.48	2257.40	2203.52	2188.83	2126.46	2069.35	2006.92	1990.43	1926.63	2127.43	2076.80	1859.90
7	1695.18	1533.12																							

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

V. Пятая 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 одноставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2231.12	2101.61	2024.79	1989.94	1979.16	1969.68	1982.48	2004.73	2215.63	2337.13	2485.30	2473.48	2434.29	2471.61	2440.47	2349.96	2329.10	2313.74	2283.42	2305.16	2438.99	2599.70	2550.38	2326.77
2	2293.61	2111.22	2022.79	1999.13	1982.40	1981.79	2016.25	2087.71	2230.19	2335.91	2484.52	2505.11	2472.44	2457.00	2432.11	2395.87	2369.88	2358.33	2315.46	2428.36	2575.98	2554.34	2323.76	
3	2244.09	2084.00	2019.90	1978.88	1967.01	1966.59	2027.38	2087.88	2240.89	2443.77	2593.78	2594.61	2567.32	2564.96	2552.68	2537.00	2514.99	2510.70	2347.38	2363.13	2546.39	2624.82	2606.36	2363.38
4	2376.31	2217.86	2085.05	2015.48	2005.30	2000.46	2081.23	2145.56	2293.97	2568.95	2652.18	2642.07	2608.40	2587.72	2581.24	2563.41	2542.78	2544.04	2425.14	2449.86	2585.52	2634.85	2634.23	2488.80
5	2383.87	2204.98	2068.16	2010.11	1982.86	1974.57	2017.26	2077.06	2242.49	2410.50	2562.13	2530.17	2505.43	2470.93	2408.72	2395.95	2395.48	2317.32	2311.32	2330.67	2486.23	2602.94	2617.13	2472.04
6	2250.18	2078.61	1989.46	1954.86	1280.15	1998.63	2177.97	2403.57	2611.89	2716.12	2732.46	2717.51	2742.15	2746.07	2692.19	2677.50	2615.13	2558.02	2495.59	2479.10	2415.30	2616.10	2565.47	2348.57
7	2183.85	2021.79	1816.03	1877.46	1887.69	1889.16	2202.04	2323.81	2576.92	2686.50	2740.51	2686.05	2750.75	2743.08	2714.90	2693.11	2625.05	2581.63	2553.41	2482.83	2427.46	2637.10	2608.87	2387.76
8	2198.65	2067.63	1972.61	1973.49	1975.04	2024.95	2229.44	2353.66	2540.56	2660.83	2681.44	2649.70	2638.53	2651.35	2667.27	2673.32	2632.96	2601.10	2529.50	2498.27	2512.87	2655.51	2606.65	2319.11
9	2332.98	2240.68	2113.76	2072.90	2067.80	2051.86	2049.45	2054.52	2251.61	2413.70	2501.42	2521.16	2500.31	2491.12	2469.99	2436.99	2426.48	2426.09	2349.62	2363.14	2475.43	2641.69	2579.08	2495.32
10	2345.99	2218.72	2158.74	2086.46	2076.27	2069.02	2064.75	2112.34	2285.71	2459.60	2581.54	2577.47	2538.31	2511.80	2489.74	2478.07	2475.12	2486.33	2421.02	2427.37	2517.98	2886.66	2631.24	2536.92
11	2302.39	2159.66	2078.44	2014.67	1985.70	1980.55	2006.29	2026.60	2233.91	2356.46	2454.13	2474.94	2465.89	2439.61	2431.08	2413.51	2378.04	2383.40	2299.67	2308.49	2373.34	2556.90	2468.95	2384.45
12	2255.85	2112.85	2013.48	1968.23	1936.19	1892.21	1904.48	1957.58	2149.27	2287.75	2376.57	2404.43	2405.52	2385.88	2360.64	2347.32	2342.84	2308.24	2298.84	2310.04	2373.51	2543.48	2555.77	2399.12
13	2321.39	2215.29	2118.70	2065.74	2049.83	2025.62	2111.25	2348.48	2568.63	2671.43	2688.99	2631.06	2671.39	2718.71	2687.06	2631.18	2594.28	2555.62	2532.87	2463.31	2419.78	2658.63	2624.82	2441.86
14	2288.13	2115.98	2092.16	2027.23	2077.27	2093.19	2260.79	2370.15	2565.96	2707.95	2748.43	2694.56	2689.76	2694.64	2723.37	2693.43	2649.27	2611.72	2589.57	2562.33	2522.20	2634.40	2620.91	2411.64
15	2275.18	2123.69	2090.05	2084.50	2074.96	2083.19	2346.49	2398.20	2565.15	2740.97	2816.20	2751.83	2722.86	2803.27	2834.63	2806.14	2777.35	2685.15	2657.76	2597.25	2507.54	2730.04	2712.64	2537.32
16	2308.98	2169.33	2092.28	2075.12	2067.71	2089.13	2293.69	2381.66	2568.64	2679.15	2770.67	2741.13	2674.53	2755.25	2741.26	2767.13	2651.84	2625.97	2626.61	2608.64	2564.93	2653.16	2676.09	2515.65
17	2323.59	2143.78	2067.49	2008.76	2009.08	2009.39	2259.70	2368.21	2563.47	2665.16	2730.24	2716.02	2668.28	2692.04	2720.57	2618.19	2626.19	2632.95	2601.56	2581.79	2554.22	2618.04	2605.28	2535.97
18	2347.69	2254.59	2085.30	2027.13	2000.87	1992.83	2090.00	2196.75	2328.82	2398.10	2521.58	2488.40	2472.31	2547.60	2519.40	2498.81	2484.89	2488.23	2499.96	2485.59	2467.41	2540.65	2559.41	2441.42
19	2337.74	2203.95	2081.09	2040.29	1999.55	1969.20	1995.32	1996.48	2112.53	2308.75	2412.22	2424.33	2424.65	2424.46	2425.97	2414.56	2413.70	2417.68	2414.44	2371.37	2398.42	2544.10	2554.17	2396.11
20	2350.53	2218.11	2077.49	2034.69	2002.50	2063.38	2230.09	2429.65	2589.29	2748.49	2824.53	2792.07	2772.73	2822.42	2872.03	2812.12	2767.40	2696.69	2647.50	2615.09	2601.73	2703.44	2686.93	2493.86
21	2336.22	2119.14	2111.98	1955.65	1951.77	2052.01	2271.65	2343.78	2441.32	2619.85	2636.80	2620.80	2605.85	2626.65	2683.70	2632.92	2614.93	2581.37	2564.52	2513.73	2502.51	2606.03	2581.59	2435.70
22	2262.03	2039.64	1912.45	1794.17	1369.39	1973.18	2325.02	2341.30	2530.31	2650.47	2703.66	2673.99	2651.00	2727.70	2740.10	2769.77	2712.72	2655.18	2621.45	2593.44	2596.42	2679.11	2599.05	2447.99
23	2333.30	2082.94	1958.64	1260.21	1257.22	1272.21	2193.73	2348.73	2494.11	2617.10	2638.52	2618.45	2608.07	2633.59	2639.80	2687.82	2631.98	2605.05	2588.54	2566.17	2544.92	2614.17	2596.86	2451.61
24	2347.56	2170.96	2040.91	1988.37	1978.06	2014.32	2306.10	2426.68	2573.44	2670.94	2722.44	2685.97	2684.82	2726.55	2687.52	2751.32	2682.25	2597.60	2582.96	2573.44	2559.99	2592.72	2598.56	2482.12
25	2340.14	2215.08	2096.35	2021.23	2006.61	1979.97	2065.84	2155.01	2279.11	2361.66	2482.26	2500.22	2445.70	2517.96	2474.25	2424.34	2413.61	2413.06	2412.53	2387.95	2413.77	2475.26	2529.57	2323.90
26	2323.72	2079.10	2004.58	1976.97	1961.40	1935.68	1200.94	2057.18	2003.14	2229.21	2345.91	2363.53	2364.55	2395.90	2390.60	2363.01	2343.72	2344.01	2344.55	2324.60	2343.81	2492.20	2490.69	2351.70
27	2291.93	2074.39	2007.90	1986.14	1964.64	1965.80	2096.15	2309.70	2550.78	2666.16	2727.18	2684.43	2626.92	2693.96	2710.80	2651.78	2621.01	2582.36	2556.31	2523.31	2511.97	2611.45	2579.99	2434.66
28	2342.80	2144.11	2060.44	2013.19	1984.10	2014.13	2199.10	2353.71	2568.29	2624.25	2667.70	2642.67	2634.35	2665.12	2656.22	2665.25	2636.68	2602.63	2579.75	2554.91	2581.64	2632.47	2604.19	2418.66
29	2194.99	2010.89	1960.02	1910.22	1906.48	1925.50	2159.79	2268.39	2420.12	2565.82	2573.95	2565.86	2563.00	2601.69	2606.78	2597.85	2593.36	2565.75	2546.61	2493.08	2434.51	2537.39	2508.72	2384.53
30	2200.20	2038.81	2013.08	1973.41	1928.64	1978.58	2183.68	2284.19	2503.39	2651.55	2734.08	2623.11	2652.08	2702.78	2617.35	2703.49	2606.83	2601.67	2582.84	2536.76	2484.13	2572.57	2577.82	2397.07
31	2295.56	2121.60	2045.18	2013.97	1976.62	1984.88	2168.17	2297.31	2587.81	2722.40	2770.38	2721.06	2713.95	2747.81	2758.21	2768.89	2702.40	2619.19	2594.50	2545.44	2478.93	2578.07	2577.82	2412.32

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2974.13	2844.62	2787.80	2732.95	2722.17	2712.69	2725.49	2747.74	2958.64	3080.14	3228.31	3216.49	3177.30	3214.62	3183.48	3092.97	3072.11	3056.75	3026.43	3048.17	3182.00	3342.71	3293.39	3069.78
2	3036.62	2854.23	2785.80	2742.14	2725.41	2724.80	2759.26	2830.72	2973.20	3078.92	3227.53	3248.12	3215.45	3200.01	3175.12	3138.88	3112.89	3101.34	3058.47	3067.30	3171.37	3318.99	3297.35	3066.77
3	2987.10	2827.01	2762.91	2721.89	2710.02	2709.60	2770.39	2830.89	2983.90	3186.78	3336.79	3337.62	3310.33	3307.97	3295.69	3280.01	3258.00	3253.71	3090.39	3106.14	3289.40	3367.83	3349.37	3106.39
4	3119.32	2960.87	2828.06	2758.49	2748.31	2743.47	2824.24	2888.57	3036.98	3311.96	3395.19	3385.08	3351.41	3330.73	3324.25	3306.42	3285.79	3287.05	3168.15	3192.87	3328.53	3377.86	3377.24	3231.81
5	3126.88	2947.99	2811.17	2753.12	2725.87	2717.58	2760.27	2820.07	2985.50	3153.51	3305.14	3273.18	3248.44	3213.94	3151.73	3138.96	3138.49	3060.33	3054.33	3073.68	3229.24	3345.95	3360.14	3215.05
6	2993.19	2821.62	2732.47	2697.87	2023.16	2741.64	2920.98	3146.58	3354.90	3459.13	3475.47	3460.52	3485.16	3489.08	3435.20	3420.51	3358.14	3301.03	3238.60	3222.11	3158.31	3359.11	3308.48	3091.58
7	2926.86	2764.80	2559.04	2620.47	2630.70	2632.17	2945.05	3066.82	3319.93	3429.51	3483.52	3429.06	349											

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3145.19	3015.68	2938.86	2904.01	2893.23	2883.75	2896.55	2918.80	3129.70	3251.20	3399.37	3387.55	3348.36	3385.68	3354.54	3264.03	3243.17	3227.81	3197.49	3219.23	3353.06	3513.77	3464.45	3240.84
2	3207.68	3025.29	2936.86	2913.20	2896.47	2895.86	2930.32	3001.78	3144.26	3249.98	3398.59	3419.18	3386.51	3371.07	3346.18	3309.94	3283.95	3272.40	3229.53	3238.36	3342.43	3490.05	3468.41	3237.83
3	3158.16	2998.07	2933.97	2892.95	2881.08	2880.66	2941.45	3001.95	3154.96	3357.84	3507.85	3508.68	3481.39	3479.03	3466.75	3451.07	3429.06	3424.77	3261.45	3277.20	3460.46	3538.89	3520.43	3277.45
4	3290.38	3131.93	2999.12	2929.55	2919.37	2914.53	2995.30	3059.63	3208.04	3483.02	3566.25	3556.14	3522.47	3491.79	3495.31	3477.48	3456.85	3458.11	3339.21	3363.93	3499.59	3548.92	3528.30	3402.87
5	3297.94	3119.05	2982.23	2924.18	2896.93	2888.64	2931.33	2991.13	3156.56	3324.57	3476.20	3444.24	3419.50	3385.00	3322.79	3310.02	3309.55	3231.39	3225.39	3244.74	3400.30	3517.01	3531.20	3386.11
6	3164.25	2926.68	2903.53	2868.93	2914.22	2912.70	3092.04	3317.64	3525.96	3630.19	3646.53	3631.58	3656.22	3660.14	3606.26	3591.57	3529.20	3472.09	3409.66	3393.17	3329.37	3530.17	3479.54	3262.64
7	3097.92	2935.86	2730.10	2791.53	2801.76	2803.23	3116.11	3237.88	3490.99	3600.57	3654.58	3600.12	3664.82	3657.15	3628.97	3607.18	3539.12	3495.70	3467.48	3396.90	3341.53	3651.17	3522.94	3301.83
8	3112.72	2981.70	2886.68	2887.56	2889.11	2938.02	3143.51	3267.73	3454.63	3574.90	3595.51	3563.77	3552.60	3565.42	3581.34	3587.39	3547.03	3515.17	3443.57	3412.34	3426.94	3669.58	3520.72	3233.18
9	3247.05	3154.75	3027.83	2986.97	2981.87	2965.93	2963.52	2968.59	3165.68	3327.77	3415.49	3435.23	3414.38	3405.19	3384.06	3351.06	3340.55	3340.16	3263.69	3277.21	3389.50	3655.76	3493.15	3409.39
10	3260.06	3132.79	3072.81	3000.53	2990.34	2983.09	2978.82	3026.41	3199.78	3373.67	3495.61	3491.54	3452.38	3425.87	3403.81	3392.14	3389.19	3400.40	3335.09	3341.44	3432.05	3600.73	3545.31	3450.99
11	3216.46	3073.73	2992.51	2928.74	2899.77	2894.62	2920.36	2940.67	3147.98	3270.53	3368.20	3389.01	3379.96	3353.68	3345.15	3327.58	3292.11	3297.47	3213.74	3222.56	3287.41	3470.97	3383.02	3278.52
12	3169.92	3026.92	2927.55	2882.30	2850.26	2806.28	2818.55	2871.65	3063.27	3201.82	3290.64	3318.50	3319.59	3299.60	3274.71	3261.39	3256.91	3222.31	3212.91	3224.11	3287.58	3457.55	3469.84	3313.19
13	3235.48	3129.36	3032.77	2979.81	2963.90	2939.69	3025.32	3262.55	3482.70	3585.50	3603.06	3545.13	3585.46	3632.78	3601.13	3545.25	3508.35	3469.69	3446.94	3377.38	3333.85	3572.70	3538.89	3356.93
14	3202.20	3030.05	3006.23	2941.30	2991.34	3007.26	3174.86	3284.22	3480.03	3622.02	3662.50	3608.63	3603.83	3608.71	3637.44	3607.50	3563.34	3525.79	3503.64	3476.40	3436.27	3548.47	3534.98	3325.71
15	3189.25	3037.76	3004.12	2998.57	2999.03	2997.26	3260.56	3312.27	3479.22	3655.04	3730.27	3665.90	3636.93	3717.34	3748.70	3720.21	3691.42	3599.22	3571.83	3511.32	3484.61	3644.11	3626.71	3451.39
16	3223.05	3083.40	3006.35	2989.19	2981.78	3003.20	3207.76	3295.73	3482.71	3593.22	3684.74	3655.20	3588.60	3669.32	3655.33	3681.20	3565.91	3540.04	3540.68	3622.71	3479.00	3567.23	3590.16	3429.72
17	3237.66	3057.85	2981.56	2922.83	2923.15	2923.46	3173.77	3282.28	3477.54	3579.23	3644.31	3630.09	3582.35	3606.11	3634.64	3597.26	3540.26	3547.02	3525.63	3495.86	3468.29	3532.11	3519.35	3460.54
18	3261.76	3168.66	2999.37	2941.20	2914.94	2906.90	3004.07	3110.82	3324.89	3312.17	3435.65	3402.47	3386.38	3461.67	3433.47	3412.88	3398.96	3402.30	3414.03	3399.66	3381.48	3454.72	3473.48	3355.49
19	3251.81	3118.02	2995.16	2954.36	2913.62	2883.27	2909.39	2910.55	3126.60	3222.82	3326.29	3338.40	3338.72	3338.53	3340.04	3348.03	3327.77	3331.75	3328.51	3285.44	3331.49	3458.17	3468.24	3310.18
20	3264.60	3132.18	2991.56	2948.76	2916.57	2977.45	3144.16	3343.72	3503.36	3662.56	3738.60	3706.14	3686.80	3736.49	3786.10	3726.19	3681.47	3610.76	3561.57	3529.16	3524.80	3617.51	3601.00	3407.93
21	3250.39	3033.21	3026.05	2869.72	2865.84	2966.08	3185.72	3257.85	3355.39	3533.92	3550.87	3534.87	3519.92	3540.72	3597.77	3551.99	3529.00	3495.44	3478.59	3427.80	3416.58	3520.10	3495.66	3349.77
22	3176.10	2953.71	2826.52	2708.24	2834.46	2887.25	3239.09	3255.37	3444.38	3564.54	3617.73	3588.06	3565.07	3641.77	3654.17	3663.84	3626.79	3569.25	3535.52	3507.51	3510.49	3593.18	3513.12	3362.06
23	3247.37	2997.01	2872.71	2174.28	2171.29	2186.28	3107.80	3262.80	3409.18	3531.17	3552.59	3532.52	3542.14	3547.66	3553.87	3596.89	3546.05	3519.12	3502.61	3480.24	3458.99	3528.24	3510.93	3365.68
24	3261.63	3085.03	2954.98	2902.44	2892.13	2928.39	3220.17	3340.75	3487.51	3585.01	3636.51	3600.04	3598.89	3640.62	3601.59	3596.39	3576.32	3511.67	3496.63	3487.51	3474.06	3506.79	3512.63	3396.19
25	3254.21	3129.15	3010.42	2935.30	2920.68	2894.04	2979.91	3068.08	3193.18	3275.73	3396.33	3414.29	3359.77	3432.03	3388.32	3338.41	3327.68	3322.31	3326.60	3302.02	3327.84	3389.33	3434.64	3237.97
26	3147.79	2993.17	2918.65	2891.04	2875.47	2849.75	2115.01	2971.25	2917.21	3143.28	3259.98	3277.60	3278.62	3309.97	3304.67	3277.08	3257.79	3258.08	3258.62	3238.67	3257.88	3406.27	3404.76	3265.77
27	3206.00	2988.46	2921.97	2900.21	2878.71	2879.87	3010.22	3223.77	3464.85	3580.23	3641.25	3598.50	3540.99	3608.03	3624.87	3565.85	3535.08	3496.43	3470.38	3437.38	3426.04	3525.52	3494.06	3348.73
28	3256.87	3058.18	2974.51	2927.26	2898.17	2928.20	3113.17	3267.78	3482.36	3538.32	3581.77	3556.74	3548.42	3573.19	3570.29	3579.32	3550.75	3516.70	3493.82	3468.98	3495.71	3546.54	3518.26	3332.73
29	3109.06	2924.96	2874.09	2824.29	2820.55	2839.57	3073.86	3182.46	3334.19	3479.89	3488.02	3479.93	3477.07	3515.76	3520.85	3511.92	3507.43	3479.82	3460.68	3407.15	3348.58	3451.46	3422.79	3278.60
30	3114.27	2952.88	2874.15	2887.48	2842.71	2892.65	3097.75	3198.26	3417.46	3565.62	3648.15	3537.18	3566.15	3616.85	3531.42	3617.56	3520.90	3515.74	3496.91	3450.83	3398.20	3486.64	3491.89	3311.14
31	3209.63	3035.67	2959.25	2928.04	2890.69	2898.95	3082.24	3211.38	3501.88	3636.47	3684.45	3635.13	3628.02	3661.88	3672.28	3682.96	3616.47	3533.26	3508.57	3459.51	3393.00	3492.14	3491.89	3326.39

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	4090.44	3960.93	3884.11	3849.26	3838.48	3829.00	3841.80	3864.05	4074.95	4196.45	4344.62	4332.80	4293.61	4330.93	4299.79	4209.28	4188.42	4173.06	4142.74	4164.48	4298.31	4459.02	4409.70	4186.09
2	4152.93	3970.54	3882.11	3858.45	3841.72	3841.11	3875.57	3947.03	4089.51	4195.23	4343.84	4364.43	4331.76	4316.32	4291.43	4255.19	4229.20	4217.65	4174.78	4183.61	4287.68	4435.30	4413.66	4183.08
3	4103.41	3943.32	3879.22	3838.20	3826.33	3825.91	3886.70	3947.20	4100.21	4303.09	4453.10	4453.93	4426.64	4424.28	4412.00	4396.32	4374.31	4370.02	4206.70	4222.45	4405.71	4484.14	4465.66	4222.70
4	4235.63	4077.18	3944.37	3874.80	3864.62	3859.78	3940.55	4004.88	4153.29	4428.27	4511.50	4501.39	4467.72	4447.04	4440.56	4422.73	4402.10	4403.36	4284.46	4309.18	4444.84	4494.17	4493.55	4348.12
5	4243.19	4064.30	3927.48	3869.43	3842.18	3833.89	3878.58	3936.38	4101.81	4269.82	4421.45	4389.49	4364.75	4330.25	4268.04	4255.27	4254.80	4176.64	4170.64	4189.99	4345.55	4462.26	4476.45	4331.36
6	4109.50	3937.93	3848.78	3814.18	3813.47	3857.95	4037.29	4262.89	4471.21	4575.44	4591.78	4576.83	4601.47	4605.39	4551.51	4536.82	4474.45	4417.34	4354.91	4338.42	4274.62	4475.42	4424.79	4207.89
7	4043.17	3881.11	3675.35	3736.78	3747.01	3748.48	4061.36	4183.13	4436.24	4545.82	4599.83	4545.37	4610.07	4602.40	4574.22	4552.43	4484.37	4440.95	4412.73	4342.15	4286.78	4496.42	4468.19	4247.08
8	4057.97	3926.95	3831.93	3832.																				





2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 389 664,08

V. 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 исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1124,89	995,38	918,56	883,71	872,93	863,45	876,25	898,50	1109,40	1230,90	1379,07	1367,25	1328,06	1365,38	1334,24	1243,73	1222,87	1207,51	1177,19	1198,93	1332,76	1493,47	1444,15	1220,54
2	1187,38	1004,99	916,56	892,90	876,17	875,56	910,02	981,48	1123,96	1229,68	1378,29	1398,88	1366,21	1350,77	1325,88	1289,64	1263,65	1252,10	1209,23	1218,06	1322,13	1469,75	1448,11	1217,53
3	1137,86	977,77	913,67	872,65	860,78	860,36	921,15	981,65	1134,66	1337,54	1487,55	1488,38	1461,09	1458,73	1446,45	1430,77	1408,76	1404,47	1241,15	1256,90	1440,16	1518,59	1500,13	1257,15
4	1270,08	1111,63	978,82	909,25	899,07	894,23	975,00	1039,33	1187,74	1462,72	1545,95	1535,84	1502,17	1481,49	1475,01	1457,18	1436,55	1437,81	1318,91	1343,63	1479,29	1528,62	1528,00	1382,57
5	1277,64	1098,75	961,93	903,88	876,63	868,34	911,03	970,83	1136,26	1304,27	1455,90	1423,94	1399,20	1364,70	1302,49	1289,72	1289,25	1211,09	1205,09	1224,44	1380,00	1496,71	1510,90	1365,81
6	1143,95	972,38	883,23	848,63	173,92	892,40	1071,74	1297,34	1505,66	1609,89	1626,23	1611,28	1635,92	1639,84	1585,96	1571,27	1508,90	1451,79	1389,36	1372,87	1309,07	1509,87	1459,24	1242,34
7	1077,62	915,56	709,80	771,23	781,46	782,93	1095,81	1217,58	1470,69	1580,27	1634,28	1579,82	1644,52	1636,85	1608,67	1586,88	1518,82	1475,40	1447,18	1376,60	1321,23	1530,87	1502,64	1281,53
8	1092,42	961,40	866,38	867,26	868,81	918,72	1123,21	1247,43	1434,33	1554,60	1575,21	1543,47	1532,30	1545,12	1561,04	1567,09	1526,73	1494,87	1423,27	1392,04	1406,64	1549,28	1500,42	1212,88
9	1226,75	1134,45	1007,53	966,67	961,57	945,63	943,22	948,29	1145,38	1307,47	1395,19	1414,93	1394,08	1384,89	1363,76	1330,76	1320,25	1319,86	1243,39	1256,91	1369,20	1535,46	1472,85	1389,09
10	1239,76	1112,49	1052,51	980,23	970,04	962,79	958,52	1006,11	1179,48	1353,37	1475,31	1471,24	1432,08	1405,57	1383,51	1371,84	1368,89	1380,10	1314,79	1321,14	1411,75	1580,43	1525,01	1430,69
11	1196,16	1053,43	972,21	908,44	874,32	900,06	920,37	1127,68	1250,23	1347,90	1368,71	1359,66	1333,38	1324,85	1307,28	1271,81	1277,17	1193,44	1202,26	1267,11	1450,67	1362,72	1258,22	
12	1149,62	1006,62	907,25	862,00	829,96	785,98	798,25	851,35	1042,97	1181,52	1270,34	1298,20	1299,29	1279,65	1254,41	1241,09	1236,61	1202,01	1192,61	1203,81	1267,28	1437,25	1449,54	1292,89
13	1215,16	1109,06	1012,47	959,51	943,60	919,39	1005,02	1242,25	1462,40	1565,20	1582,76	1524,83	1565,16	1612,48	1580,83	1524,95	1488,05	1449,39	1426,64	1357,08	1313,55	1562,40	1518,59	1335,63
14	1181,90	1009,75	985,93	921,00	971,04	986,96	1154,56	1263,92	1459,73	1601,72	1642,20	1588,33	1583,53	1588,41	1617,14	1587,20	1543,04	1505,49	1483,34	1456,10	1541,97	1528,17	1514,68	1305,41
15	1168,95	1017,46	983,82	978,27	968,73	976,96	1240,26	1291,97	1458,92	1634,74	1709,97	1645,60	1616,63	1649,04	1728,40	1699,91	1671,12	1578,92	1551,53	1491,02	1464,31	1623,81	1606,41	1431,09
16	1202,75	1063,10	986,05	968,89	961,48	982,90	1187,46	1275,43	1462,41	1572,92	1664,44	1634,90	1568,30	1697,02	1635,03	1660,90	1545,61	1519,74	1520,38	1502,41	1458,70	1546,93	1569,86	1409,42
17	1217,36	1037,55	961,26	902,53	902,85	903,16	1153,47	1261,98	1457,24	1558,93	1624,01	1609,79	1562,05	1585,81	1614,34	1576,96	1519,96	1526,72	1505,33	1475,56	1447,99	1511,81	1499,05	1429,74
18	1241,46	1148,36	979,07	920,90	894,64	886,60	983,77	1090,52	1222,59	1291,87	1415,35	1382,17	1366,08	1441,37	1413,17	1392,58	1378,66	1382,00	1393,73	1379,36	1361,18	1434,42	1453,18	1335,19
19	1231,51	1097,72	974,86	934,06	893,32	862,97	889,09	890,25	1106,30	1202,52	1305,99	1318,10	1318,42	1318,23	1319,74	1308,33	1307,47	1311,45	1308,21	1265,14	1292,19	1437,87	1447,94	1289,88
20	1244,30	1111,88	971,26	928,46	896,27	957,15	1123,86	1323,42	1483,06	1642,26	1718,30	1685,84	1668,50	1716,19	1765,80	1765,80	1661,17	1590,46	1541,27	1508,88	1504,50	1597,21	1580,70	1387,63
21	1229,99	1012,91	1005,75	849,42	845,54	945,78	1165,42	1237,55	1335,09	1513,62	1530,57	1514,57	1499,62	1520,42	1577,47	1531,69	1508,70	1475,14	1458,29	1407,50	1396,28	1499,80	1475,36	1329,47
22	1155,80	933,41	806,22	687,94	263,16	866,95	1218,79	1235,07	1424,08	1544,24	1597,43	1567,76	1544,77	1621,47	1633,87	1663,54	1606,49	1548,95	1515,22	1487,21	1490,19	1572,88	1492,82	1341,76
23	1227,07	976,71	852,41	153,98	150,99	165,98	1087,50	1250,50	1388,88	1510,87	1532,29	1512,22	1501,84	1527,36	1533,57	1576,59	1525,75	1498,82	1482,31	1459,94	1438,69	1507,94	1490,63	1345,38
24	1241,33	1064,73	934,68	882,14	871,83	908,09	1199,87	1320,45	1467,21	1564,71	1616,21	1579,74	1578,59	1620,32	1581,29	1645,09	1556,02	1491,37	1476,33	1467,21	1453,76	1486,49	1492,33	1375,89
25	1233,91	1108,85	990,12	915,00	900,38	873,74	959,61	1048,78	1172,88	1255,43	1376,03	1393,99	1339,47	1411,73	1368,02	1318,11	1307,38	1306,83	1306,30	1281,72	1307,54	1369,03	1423,34	1217,67
26	1127,49	972,87	898,35	870,74	855,17	829,45	94,71	950,95	896,91	1122,98	1239,68	1257,30	1258,32	1289,67	1284,37	1256,78	1237,49	1237,78	1238,32	1218,37	1237,58	1385,97	1384,46	1245,47
27	1185,70	968,16	901,67	879,91	858,41	859,57	989,92	1203,47	1444,55	1559,93	1620,95	1578,20	1520,69	1587,73	1604,57	1545,55	1514,78	1476,13	1450,08	1417,08	1405,74	1505,22	1473,76	1328,43
28	1236,57	1037,88	954,21	906,96	877,87	907,90	1092,87	1247,48	1462,06	1518,02	1561,47	1536,44	1528,12	1552,89	1549,99	1559,02	1530,45	1496,40	1473,52	1448,68	1475,41	1526,24	1497,96	1312,43
29	1088,76	904,66	853,79	803,99	800,25	819,27	1053,56	1162,16	1313,89	1459,59	1467,72	1459,63	1456,77	1499,46	1500,55	1491,62	1487,13	1459,52	1440,38	1386,85	1328,28	1431,16	1402,49	1258,30
30	1093,97	932,58	906,85	867,18	822,41	872,35	1077,45	1177,96	1397,16	1545,32	1627,85	1516,88	1545,85	1596,55	1511,12	1597,26	1500,60	1495,44	1476,61	1430,53	1377,90	1466,34	1471,59	1290,84
31	1189,33	1015,37	938,95	907,74	870,39	878,65	1061,94	1191,08	1481,58	1616,17	1664,15	1614,83	1607,72	1641,58	1651,98	1662,66	1596,17	1512,96	1488,27	1439,21	1372,70	1471,84	1471,59	1306,09

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	1297,91	1168,40	1091,58	1056,73	1045,95	1036,47	1049,27	1071,52	1282,42	1403,92	1552,09	1540,27	1501,08	1538,40	1507,26	1416,75	1395,89	1380,53	1350,21	1371,95	1505,78	1666,49	1617,17	1393,56
2	1360,40	1178,01	1089,58	1065,92	1049,19	1048,58	1083,04	1154,50	1296,98	1402,70	1551,31	1571,90	1539,23	1523,79	1498,90	1462,66	1436,67	1425,12	1382,25	1391,08	1495,15	1642,77	1621,13	1390,55
3	1310,88	1150,79	1086,69	1045,67	1033,80	1033,38	1094,17	1154,67	1307,68	1510,56	1660,57	1661,40	1634,11	1631,75	1619,47	1603,79	1581,78	1577,49	1414,17	1429,92	1613,18	1691,61	1673,15	1430,17
4	1443,10	1284,65	1151,84	1082,27	1072,09	1067,25	1148,02	1212,35	1360,76	1635,74	1718,97	1708,86	1675,19	1654,51	1648,03	1630,20	1609,57	1610,83	1491,93	1516,65	1652,31	1701,64	1701,02	1555,59
5	1450,66	1271,77	1134,95	1076,90	1049,65	1041,36	1084,05	1143,85	1309,28	1477,29	1628,92	1596,96	1572,22	1537,72	1475,51	1462,74	1462,27	1384,11	1378,11	1397,46	1555,02	1669,73	1683,92	1538,83
6	1316,97	1145,40	1056,25	1021,65	1021,65	1021,65	1244,76	1470,36	1678,68	1782,91	1799,25	1784,30	1808,94	1812,86	1758,98	1744,29	1681,92	1624,81	1562,38	1545,89	1484,09	1682,89	1632,26	1415,36
7	1250,64	1088,58	882,82	944,25	954,48	955,95	1268,83	1390,60	1643,71	1753,29	1807,30	1752,84	1817,54	1809,87	1781,69	1759,90	1648,42	1620,20	1549,62	1494,25	1703,89			

30	1266.99	1105.60	1079.87	1040.20	995.43	1045.37	1250.47	1350.98	1570.18	1718.34	1800.87	1689.90	1718.87	1769.57	1684.14	1770.28	1673.62	1668.46	1649.63	1603.55	1550.92	1639.36	1644.61	1463.86
31	1362.35	1188.39	1111.97	1080.76	1043.41	1051.67	1234.96	1364.10	1654.60	1789.19	1837.17	1787.85	1780.74	1814.60	1825.00	1835.68	1769.19	1685.98	1661.29	1612.23	1545.72	1644.86	1644.61	1479.11

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	1395.04	1265.53	1188.71	1153.86	1143.08	1133.60	1146.40	1168.65	1379.55	1501.05	1649.22	1637.40	1598.21	1635.53	1604.39	1513.88	1493.02	1477.66	1447.34	1469.08	1602.91	1763.62	1714.30	1490.69
2	1457.53	1275.14	1186.71	1163.05	1146.32	1145.71	1180.17	1251.63	1394.11	1499.83	1648.44	1669.03	1636.36	1620.92	1596.03	1559.79	1533.80	1522.25	1479.38	1488.21	1592.28	1739.90	1718.26	1487.68
3	1408.01	1247.92	1183.82	1142.80	1130.93	1130.51	1191.30	1251.80	1404.81	1607.69	1757.70	1758.53	1731.24	1728.88	1716.60	1700.92	1678.91	1674.62	1511.30	1527.05	1710.31	1788.74	1770.28	1527.30
4	1540.23	1381.78	1248.97	1179.40	1169.22	1164.38	1245.15	1309.48	1457.89	1732.87	1816.10	1805.99	1772.32	1751.64	1745.16	1727.33	1707.90	1707.96	1589.06	1613.78	1749.44	1798.77	1798.15	1652.72
5	1547.79	1368.90	1232.08	1174.03	1146.78	1138.49	1181.18	1240.98	1406.41	1574.42	1726.05	1694.09	1669.35	1634.85	1572.64	1559.87	1559.40	1481.24	1475.24	1494.59	1650.15	1766.86	1781.05	1635.96
6	1414.10	1242.53	1153.38	1118.78	1114.78	1112.65	1341.89	1567.49	1775.81	1880.04	1896.38	1881.43	1906.07	1909.99	1856.11	1841.42	1779.05	1721.94	1659.51	1643.02	1579.22	1780.02	1729.39	1512.49
7	1347.77	1185.71	979.95	1041.38	1051.61	1053.08	1365.96	1487.73	1740.84	1850.42	1904.43	1849.97	1914.67	1907.00	1878.82	1857.03	1788.97	1745.55	1717.33	1646.75	1591.38	1801.02	1772.79	1551.68
8	1362.57	1231.55	1136.53	1137.41	1138.96	1188.87	1393.36	1517.58	1704.48	1824.75	1845.36	1813.62	1802.45	1815.27	1831.19	1837.24	1796.88	1765.02	1693.42	1662.19	1676.79	1819.43	1770.57	1483.03
9	1496.90	1404.60	1277.68	1236.82	1231.72	1215.78	1213.37	1218.44	1415.53	1577.62	1665.34	1685.08	1664.23	1655.04	1633.91	1600.91	1590.40	1590.01	1513.54	1527.06	1639.35	1805.61	1743.00	1659.24
10	1509.91	1382.64	1322.66	1250.38	1240.19	1232.94	1228.67	1276.26	1449.63	1623.52	1745.46	1741.39	1702.23	1675.72	1653.66	1641.99	1639.04	1650.25	1584.94	1591.29	1681.90	1850.58	1795.16	1700.84
11	1466.31	1323.58	1242.36	1178.59	1149.62	1144.47	1170.21	1190.52	1397.83	1520.38	1618.05	1638.86	1629.81	1603.53	1595.00	1577.43	1541.96	1547.32	1463.59	1472.41	1537.26	1720.82	1632.87	1528.37
12	1419.77	1276.77	1177.40	1132.15	1100.11	1056.13	1068.40	1121.50	1313.12	1451.67	1540.49	1568.35	1569.44	1549.80	1524.56	1511.24	1506.76	1472.16	1462.76	1473.96	1537.43	1707.40	1719.69	1563.04
13	1485.31	1379.21	1282.62	1229.66	1213.75	1189.54	1275.17	1512.40	1732.55	1835.35	1852.91	1794.98	1835.31	1822.63	1850.98	1795.10	1758.20	1719.54	1696.79	1627.23	1583.70	1822.55	1788.74	1605.78
14	1452.05	1279.90	1256.08	1191.15	1241.19	1257.11	1424.71	1534.07	1729.88	1871.87	1912.35	1858.48	1853.68	1858.56	1887.29	1857.35	1813.19	1775.64	1753.49	1726.25	1686.12	1798.32	1784.83	1575.56
15	1439.10	1287.61	1253.97	1248.42	1238.88	1247.11	1510.41	1562.12	1729.07	1904.89	1980.12	1915.75	1886.78	1967.19	1998.55	1970.06	1941.27	1849.07	1821.68	1761.17	1734.46	1893.96	1876.56	1701.24
16	1472.90	1333.25	1256.20	1239.04	1231.63	1253.05	1457.61	1545.58	1732.96	1843.07	1934.59	1905.05	1838.45	1919.17	1905.18	1931.05	1815.76	1789.89	1790.53	1772.56	1728.85	1817.08	1840.01	1679.57
17	1487.51	1307.70	1231.41	1172.68	1173.00	1173.31	1423.62	1532.13	1739.39	1829.08	1894.16	1879.94	1832.20	1855.96	1884.49	1847.11	1790.11	1796.87	1775.48	1745.71	1718.14	1781.96	1769.20	1689.89
18	1511.61	1418.51	1249.22	1191.05	1164.79	1156.75	1253.92	1360.67	1492.74	1562.02	1685.50	1652.32	1636.23	1711.52	1683.32	1662.73	1648.81	1652.15	1663.88	1649.51	1631.33	1704.57	1723.33	1605.34
19	1501.66	1367.87	1245.01	1204.21	1163.47	1133.12	1159.24	1160.40	1376.45	1472.67	1576.14	1588.25	1588.57	1588.38	1589.89	1578.48	1577.62	1581.60	1535.29	1562.34	1708.02	1718.09	1560.03	
20	1514.45	1382.03	1241.41	1198.61	1166.42	1227.30	1394.01	1593.57	1753.21	1912.41	1988.45	1955.99	1936.65	1986.34	2035.95	1976.04	1931.32	1860.61	1811.42	1779.01	1774.65	1867.36	1850.85	1657.78
21	1500.14	1283.06	1275.90	1119.57	1115.69	1215.93	1435.57	1507.70	1605.24	1783.77	1800.72	1784.72	1769.77	1909.57	1847.62	1801.84	1778.85	1745.29	1728.44	1677.65	1659.43	1769.95	1745.51	1599.62
22	1425.95	1203.56	1076.37	958.09	533.31	1137.10	1488.94	1505.22	1694.23	1814.39	1867.58	1837.91	1814.92	1891.62	1904.02	1933.69	1876.64	1819.10	1785.37	1757.36	1760.34	1843.03	1762.97	1611.91
23	1497.22	1246.86	1122.56	1042.13	1042.13	1042.13	1357.65	1521.65	1659.03	1781.02	1802.44	1782.37	1771.99	1797.51	1803.72	1846.74	1795.90	1768.97	1752.46	1730.09	1708.84	1778.09	1760.78	1615.53
24	1511.48	1334.88	1204.83	1152.29	1141.98	1178.24	1470.02	1590.60	1737.36	1834.86	1886.36	1849.89	1848.74	1890.47	1851.44	1915.24	1826.17	1761.52	1746.48	1737.36	1723.91	1756.64	1762.48	1646.04
25	1504.06	1379.00	1260.27	1185.15	1170.53	1143.89	1229.76	1318.93	1443.03	1525.58	1646.18	1664.14	1609.62	1681.88	1638.17	1588.26	1577.53	1568.98	1576.45	1551.87	1577.69	1639.18	1693.49	1487.82
26	1397.64	1243.02	1168.50	1140.89	1125.32	1099.60	364.86	1221.10	1167.06	1393.13	1509.83	1527.45	1528.47	1559.82	1554.52	1526.93	1507.64	1507.93	1508.47	1488.52	1507.73	1656.12	1654.61	1515.62
27	1455.85	1238.31	1171.82	1150.06	1128.56	1129.72	1260.07	1473.62	1714.70	1830.08	1891.10	1848.35	1729.84	1857.88	1874.72	1815.70	1784.93	1746.28	1720.23	1687.23	1675.89	1775.37	1743.91	1598.58
28	1506.72	1308.03	1224.36	1177.11	1148.02	1178.05	1363.02	1517.63	1732.21	1788.17	1831.62	1806.59	1798.27	1823.04	1820.14	1829.17	1800.60	1766.55	1743.67	1718.83	1745.56	1796.39	1768.11	1582.58
29	1358.91	1174.81	1123.94	1074.14	1070.40	1089.42	1323.71	1432.31	1584.04	1729.74	1737.87	1729.78	1726.92	1765.61	1770.70	1761.77	1757.28	1729.67	1710.53	1657.00	1598.43	1701.31	1672.64	1528.45
30	1364.12	1202.73	1177.00	1137.33	1092.56	1142.50	1347.60	1448.11	1667.31	1815.47	1898.00	1787.03	1816.00	1866.70	1781.27	1867.41	1770.75	1765.59	1746.76	1700.68	1648.05	1736.49	1741.74	1560.99
31	1459.48	1285.52	1209.10	1177.89	1140.54	1148.80	1332.09	1461.23	1751.73	1886.32	1934.30	1884.98	1877.87	1911.73	1922.13	1932.81	1866.32	1783.11	1758.42	1709.36	1642.85	1741.99	1741.74	1576.24

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	1737.17	1607.66	1530.84	1495.99	1485.21	1475.73	1488.53	1510.78	1721.68	1843.18	1991.35	1979.53	1940.34	1977.66	1946.52	1856.01	1835.15	1819.79	1789.47	1811.21	1945.04	2105.75	2056.43	1832.82
2	1799.66	1617.27	1528.84	1505.18	1488.45	1487.84	1522.30	1593.76	1736.24	1841.96	1990.57	2011.16	1978.49	1963.05	1938.16	1901.92	1875.93	1864.38	1821.51	1830.34	1934.41	2082.03	2060.39	1829.81
3	1750.14	1590.05	1525.95	1484.93	1473.06	1472.64	1533.43	1593.93	1746.94	1949.82	2099.83	2100.66	2073.37	2071.01	2058.73	2043.05	2021.04	2016.75	1853.43	1869.18	2054.42	2130.87	2112.41	1869.43
4	1822.36	1723.91	1591.10	1521.53	1511.35	1506.51	1587.28	1651.61	1800.02	2075.00	2158.23	2148.12	2114.45	2093.77	2087.29	2069.46	2048.83	2050.09	1931.19	1955.91	2091.57	2140.90	2140.28	1994.85
5	1889.92	1711.03	1574.21	1516.16	1488.91	1480.62	1523.31	1583.11	1748.54	1916.55	2068.18	2036.22	2011.48	1976.98	1914.77	1902.00	1901.53	1823.37	1817.37	1836.72	1992.28	2108.99	2123.18	1978.09
6	1756.23	1584.66	1495.51	1460.91	1460.91	1460.91	1786.20	1504.68	1684.02	1909.62	2117.94	2222.17	2238.51	2223.56	2248.20	2252.12	2198.24	2183.55	2121.18	2064.07	2001.64	1985.15	1921.35	2071.52
7	1689.90	1527.84	1322.08	1383.51	1393.74	1395.21	1708.09	1829.86	2082.97	2192.55	2246.56	2192.10	2256.80	2249.13	2220.95	2199.16	2131.10	2087.68	2059.46	1988.88	1933.51	2143.15	2114.92	1893.81
8	1704.70	1573.68	1478.66	1479.54	1481.																			



2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 389 664,08

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова

I. Первая ценовая категория  
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	2 820,43	3 563,44	3 734,50	4 679,75

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт\*ч без НДС 1 487,31

3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:

а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт*ч	1089,30	
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	344 668,32	
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час		0,00115477194696119
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	134,729000	
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт		
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	6,853240	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт	2,591000	
по третьей ценовой категории, МВт		
по четвертой ценовой категории, МВт	4,262240	
по пятой ценовой категории, МВт		
по шестой ценовой категории, МВт		
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	78,400000	
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч		1 555,697000
в том числе:		
для трех зон суток, МВт*ч	1 555,697000	
по ночной зоне суток, МВт*ч	780,763000	
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	516,906000	
по пиковой зоне суток, МВт*ч	258,028000	
для двух зон суток, МВт*ч		
по ночной зоне суток, МВт*ч		
по пиковой зоне суток, МВт*ч		
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт*ч	81 397,891000	
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт*ч		
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт*ч	4 733,273550	
в том числе:		
по второй ценовой категории, МВт*ч	1 555,697000	
по третьей ценовой категории, МВт*ч		
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 177,576550	
по пятой ценовой категории, МВт*ч		
по шестой ценовой категории, МВт*ч		
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт*ч	33 820,002000	
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт*ч*		

II. Вторая ценовая категория

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

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	2 115,76	2 858,77	3 029,83	3 975,08
Полупиковая	2 905,75	3 648,76	3 819,82	4 765,07
Пиковая	5 432,79	6 175,80	6 346,86	7 292,11

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 115,76	2 858,77	3 029,83	3 975,08
Дневная	3 903,55	4 646,56	4 817,62	5 762,87



III. Третья 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 одноставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2198.23	2073.50	1999.51	1965.94	1955.56	1946.43	1958.75	1980.18	2183.31	2300.33	2443.04	2431.66	2393.91	2429.85	2399.86	2312.69	2292.60	2277.80	2248.60	2269.54	2398.44	2553.22	2505.72	2290.36
2	2258.42	2082.75	1997.58	1974.79	1958.68	1958.09	1991.28	2060.10	2197.33	2299.15	2442.29	2462.12	2430.66	2415.78	2391.81	2356.91	2331.88	2320.75	2279.46	2287.96	2388.20	2530.38	2509.54	2287.45
3	2210.72	2056.53	1994.79	1955.29	1943.86	1943.45	2002.00	2060.27	2207.63	2403.04	2547.52	2548.32	2522.04	2519.76	2507.93	2492.83	2471.63	2467.51	2310.21	2325.37	2501.88	2577.42	2559.63	2325.61
4	2338.07	2185.45	2057.54	1990.54	1980.74	1976.08	2053.86	2115.82	2258.76	2523.60	2603.77	2594.03	2561.61	2541.68	2535.44	2518.27	2498.40	2499.62	2385.10	2408.90	2539.57	2587.07	2586.48	2446.41
5	2345.34	2173.05	2041.28	1985.36	1959.12	1951.14	1992.26	2049.85	2209.18	2371.00	2517.04	2486.26	2462.43	2429.20	2369.28	2356.98	2356.53	2281.25	2275.47	2294.11	2443.93	2556.35	2570.01	2430.27
6	2216.59	2051.34	1965.48	1932.15	1282.31	1974.31	2147.04	2364.32	2564.96	2665.35	2681.09	2666.69	2690.42	2694.20	2642.30	2628.16	2568.08	2513.07	2452.95	2437.07	2375.62	2569.02	2520.25	2311.35
7	2152.70	1996.61	1798.44	1857.61	1867.46	1868.88	2170.22	2287.50	2531.28	2636.82	2688.84	2636.39	2698.71	2691.31	2664.18	2643.18	2577.63	2535.82	2508.64	2440.66	2387.33	2589.24	2562.05	2349.09
8	2166.95	2040.77	1949.25	1950.09	1951.59	1999.66	2196.62	2316.25	2496.26	2612.10	2631.95	2601.38	2590.62	2602.97	2618.30	2624.13	2585.26	2554.57	2485.61	2455.53	2469.60	2608.98	2559.92	2282.97
9	2296.33	2207.44	2085.19	2045.84	2040.93	2025.58	2023.26	2028.13	2217.97	2374.08	2458.57	2477.58	2457.50	2448.65	2428.29	2396.51	2386.38	2386.01	2312.36	2325.39	2433.53	2593.66	2533.36	2452.69
10	2308.87	2186.28	2128.52	2058.91	2049.08	2042.10	2037.99	2083.83	2250.81	2418.29	2535.73	2531.81	2494.10	2468.56	2447.32	2436.08	2433.24	2444.03	2381.12	2387.24	2474.52	2636.98	2583.60	2492.76
11	2266.87	2129.40	2051.17	1989.76	1961.85	1956.90	1981.68	2001.25	2200.92	2318.95	2413.02	2433.06	2424.34	2399.04	2390.82	2373.89	2339.74	2344.90	2264.26	2272.75	2335.21	2512.00	2427.29	2326.65
12	2222.05	2084.32	1988.61	1945.03	1914.17	1871.82	1883.63	1934.77	2119.33	2252.77	2338.32	2365.15	2366.20	2347.28	2322.98	2310.14	2305.83	2272.51	2263.45	2274.24	2335.37	2499.07	2510.91	2360.03
13	2285.17	2182.98	2089.95	2038.95	2023.63	2000.30	2082.77	2311.26	2523.30	2622.31	2639.22	2583.43	2622.27	2667.85	2637.36	2583.55	2548.01	2510.77	2488.86	2421.86	2379.94	2609.98	2577.42	2401.20
14	2253.14	2087.34	2064.39	2001.86	2050.05	2065.38	2226.81	2332.14	2520.73	2627.48	2696.47	2644.59	2639.96	2644.66	2672.33	2643.50	2600.97	2564.80	2543.46	2517.23	2478.58	2586.64	2573.65	2372.10
15	2240.66	2094.76	2062.36	2057.01	2047.82	2055.75	2309.35	2359.15	2519.95	2689.29	2761.74	2699.74	2671.84	2749.28	2779.49	2752.05	2724.33	2635.52	2609.15	2550.86	2525.14	2678.76	2662.00	2493.14
16	2273.22	2138.72	2064.50	2047.98	2040.84	2061.48	2258.50	2343.22	2523.31	2629.75	2717.89	2689.44	2625.29	2703.04	2689.56	2714.48	2603.44	2578.53	2579.14	2561.83	2519.74	2604.71	2628.80	2472.27
17	2287.29	2114.11	2040.63	1984.07	1984.37	1984.68	2225.75	2330.26	2518.32	2616.27	2678.95	2665.26	2619.27	2642.16	2669.63	2633.63	2578.73	2585.24	2564.64	2535.97	2509.42	2570.88	2558.60	2491.84
18	2310.50	2220.83	2057.78	2001.76	1976.47	1968.73	2062.31	2165.13	2292.33	2359.05	2477.98	2446.02	2430.53	2399.50	2503.05	2475.88	2456.05	2442.65	2445.86	2457.16	2443.32	2425.81	2496.35	2514.41
19	2300.92	2172.06	2053.73	2014.44	1975.19	1945.97	1971.12	1972.24	2180.33	2273.00	2372.65	2384.32	2384.62	2384.45	2385.89	2374.91	2374.08	2377.91	2374.79	2333.31	2359.36	2499.67	2509.37	2357.14
20	2313.23	2185.69	2050.26	2009.04	1978.04	1975.04	2197.24	2389.44	2543.19	2696.53	2769.77	2738.50	2719.87	2767.73	2815.51	2757.81	2714.74	2646.64	2599.26	2568.04	2563.85	2653.14	2637.24	2451.28
21	2299.46	2090.37	2083.48	1932.91	1929.18	2025.72	2237.26	2306.73	2400.68	2572.62	2588.96	2573.54	2559.14	2579.18	2634.12	2590.04	2567.89	2535.57	2519.34	2470.42	2459.61	2559.32	2535.78	2395.27
22	2228.00	2013.80	1891.31	1777.39	1968.27	1949.80	2288.67	2304.35	2466.39	2602.12	2653.35	2627.74	2602.63	2676.50	2688.45	2717.02	2662.08	2606.65	2574.17	2547.19	2565.06	2629.70	2552.60	2407.11
23	2296.64	2055.51	1935.80	1863.11	1820.23	1274.67	2162.22	2311.50	2452.49	2569.98	2590.61	2571.29	2561.28	2585.87	2591.84	2633.27	2584.31	2558.37	2542.47	2520.93	2500.47	2567.16	2550.49	2410.59
24	2310.38	2140.29	2015.04	1964.42	1954.49	1989.42	2270.44	2386.58	2527.93	2621.83	2671.44	2636.31	2635.20	2675.39	2687.80	2699.25	2613.47	2551.20	2536.71	2527.93	2514.98	2546.50	2552.12	2439.98
25	2303.23	2182.78	2068.42	1996.08	1982.00	1956.33	2039.04	2124.92	2244.45	2323.96	2440.11	2457.41	2404.89	2474.50	2432.40	2384.33	2373.99	2373.46	2372.95	2349.28	2374.15	2433.37	2485.68	2287.59
26	2200.73	2051.82	1980.04	1953.45	1938.45	1913.68	1206.03	2030.70	1978.66	2196.39	2308.79	2325.76	2326.74	2356.93	2351.83	2325.25	2306.68	2306.96	2307.47	2288.27	2306.77	2449.68	2448.23	2314.37
27	2256.80	2047.28	1983.24	1962.28	1941.57	1942.69	2068.24	2273.91	2506.11	2617.24	2676.00	2634.83	2579.44	2644.01	2660.22	2636.29	2573.75	2563.52	2511.43	2479.65	2468.72	2564.53	2548.24	2394.27
28	2305.80	2114.43	2033.84	1988.34	1960.32	1989.24	2167.39	2316.30	2522.97	2576.87	2618.72	2594.61	2586.59	2610.45	2607.65	2616.35	2588.84	2566.04	2534.00	2510.08	2535.83	2584.79	2557.54	2378.86
29	2163.43	1986.11	1937.13	1889.16	1885.56	1903.87	2129.53	2234.13	2380.26	2520.59	2528.42	2520.63	2517.88	2555.14	2560.04	2551.44	2547.11	2520.52	2502.09	2450.53	2394.13	2493.21	2465.60	2326.72
30	2168.45	2013.01	1988.23	1950.02	1906.90	1954.99	2152.54	2249.34	2460.46	2603.16	2682.64	2675.77	2603.67	2652.50	2570.22	2653.19	2560.09	2555.12	2536.99	2492.60	2441.92	2527.09	2532.15	2358.06
31	2260.29	2092.75	2019.14	1989.09	1953.11	1961.07	2137.60	2261.98	2541.77	2671.40	2717.61	2670.11	2663.26	2695.87	2705.89	2716.17	2652.13	2571.99	2548.21	2500.97	2436.91	2532.39	2532.15	2372.75

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2941.24	2816.51	2742.52	2708.95	2698.57	2689.44	2701.76	2723.19	2926.32	3043.34	3186.05	3174.67	3136.92	3172.86	3142.87	3055.70	3035.61	3020.81	2991.61	3012.55	3141.45	3296.23	3248.73	3033.37
2	3001.43	2825.76	2740.59	2717.80	2701.69	2701.10	2734.29	2803.11	2940.34	3042.16	3185.30	3205.13	3173.67	3158.79	3134.82	3099.92	3074.89	3063.76	3022.47	3030.97	3131.21	3273.39	3252.55	3030.46
3	2953.73	2799.54	2737.80	2698.30	2686.87	2686.46	2745.01	2803.28	2950.64	3146.05	3290.53	3291.33	3265.05	3262.77	3250.94	3235.84	3214.64	3210.52	3053.22	3068.38	3244.89	3320.43	3302.64	3068.62
4	3081.08	2928.46	2800.55	2733.55	2723.75	2719.09	2796.87	2858.83	3001.77	3266.61	3346.78	3337.04	3304.62	3284.69	3278.45	3261.28	3241.41	3242.63	3128.11	3151.91	3282.58	3330.08	3329.49	3189.42
5	3088.35	2916.06	2784.29	2728.37	2702.13	2694.15	2735.27	2792.86	2952.19	3114.01	3260.05	3229.27	3205.44	3172.21	3112.29	3099.99	3099.54	3024.26	3018.48	3037.12	3186.94	3299.36	3313.02	3173.28
6	2959.60	2794.35	2708.49	2675.16	2671.32	2671.32	2890.05	3107.33	3307.97	3408.36	3424.10	3409.70	3433.43	3437.21	3385.31	3371.17	3311.09	3256.08	3195.96	3180.08	3118.63	3312.03	3323.26	3054.36
7	2895.71	2739.62	2541.45	2600.62	2610.47	2611.89	2913.23	3030.51	3274.29	3379.83	3431.85													

31	3003.30	2835.76	2762.15	2732.10	2696.12	2704.08	2880.61	3004.99	3284.78	3414.41	3460.62	3413.12	3406.27	3438.88	3448.90	3459.18	3395.14	3315.00	3291.22	3243.98	3179.92	3275.40	3275.16	3115.76
Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3112.30	2987.57	2913.56	2880.01	2869.63	2860.50	2872.82	2894.25	3097.38	3214.40	3357.11	3345.73	3307.98	3343.92	3313.93	3226.76	3206.67	3191.87	3162.67	3183.61	3132.51	3467.29	3419.79	3204.43
2	3172.49	2996.82	2911.65	2888.86	2872.75	2872.16	2905.35	2974.17	3111.40	3213.22	3356.36	3376.19	3344.73	3329.85	3305.88	3270.98	3245.95	3234.82	3193.53	3202.03	3302.27	3444.45	3423.61	3201.52
3	3124.79	2970.60	2908.86	2869.36	2857.93	2857.52	2916.07	2974.34	3121.70	3317.11	3461.59	3462.39	3436.11	3433.83	3422.00	3406.90	3385.70	3381.58	3224.28	3239.44	3415.95	3491.49	3473.70	3239.68
4	3252.14	3099.52	2971.61	2904.61	2894.81	2890.15	2967.93	3029.89	3172.83	3437.67	3517.84	3508.10	3475.68	3485.75	3449.51	3432.34	3412.47	3413.69	3299.17	3322.97	3453.64	3501.14	3500.55	3360.48
5	3259.41	3087.12	2955.35	2899.43	2873.19	2865.21	2960.33	3029.92	3123.25	3285.07	3431.11	3400.33	3376.50	3343.27	3283.35	3271.05	3270.60	3195.32	3189.54	3208.18	3355.00	3470.42	3484.08	3344.34
6	3130.66	2965.41	2879.55	2846.22	2196.38	2888.38	3061.11	3278.39	3479.03	3579.42	3595.16	3580.76	3604.49	3608.27	3556.37	3542.23	3482.15	3427.14	3367.02	3351.14	3289.69	3483.09	3434.32	3225.42
7	3066.77	2910.68	2712.51	2771.68	2781.53	2782.95	3084.29	3201.57	3445.35	3550.89	3602.91	3550.46	3612.78	3605.38	3578.25	3557.25	3491.70	3449.89	3422.71	3354.73	3301.40	3503.31	3476.12	3263.16
8	3081.02	2954.84	2863.32	2864.16	2865.66	2913.73	3110.69	3230.32	3410.33	3526.17	3546.02	3515.45	3504.69	3517.04	3532.37	3538.20	3499.33	3468.64	3399.68	3369.60	3383.67	3521.05	3473.99	3197.04
9	3210.40	3121.51	2999.26	2959.91	2955.00	2939.65	2937.33	2942.20	3132.04	3288.15	3372.64	3391.65	3371.57	3362.72	3342.36	3310.58	3300.45	3300.08	3226.43	3239.46	3347.60	3507.73	3447.43	3366.76
10	3222.94	3100.35	3042.59	2972.98	2963.15	2956.17	2952.06	2997.90	3164.88	3332.36	3449.80	3445.88	3408.17	3382.63	3361.39	3350.15	3347.31	3358.10	3295.19	3301.31	3388.59	3551.05	3497.87	3406.83
11	3180.94	3043.47	2965.24	2903.83	2875.92	2870.97	2895.75	2915.32	3114.99	3233.02	3327.09	3347.13	3338.41	3313.11	3304.89	3287.96	3253.81	3258.97	3178.33	3186.82	3249.28	3426.07	3341.36	3240.72
12	3136.12	2998.39	2902.68	2859.10	2828.24	2875.89	2797.70	2848.84	3033.40	3166.84	3252.39	3279.22	3280.27	3261.35	3227.05	3224.21	3219.90	3186.58	3177.52	3188.31	3249.44	3413.14	3424.98	3274.10
13	3199.24	3097.05	3004.02	2953.02	2937.70	2914.37	2996.84	3225.33	3437.37	3536.38	3553.29	3497.50	3536.34	3581.92	3551.43	3497.62	3462.08	3424.84	3402.93	3335.93	3294.01	3524.05	3491.49	3315.27
14	3167.21	3001.41	2978.46	2915.93	2964.12	2979.45	3104.88	3246.21	3434.80	3571.55	3610.54	3558.66	3554.03	3558.73	3586.40	3557.57	3515.04	3478.87	3457.53	3431.30	3392.65	3500.71	3487.72	3286.17
15	3154.73	3008.83	2976.43	2971.08	2961.89	2969.82	3223.42	3273.22	3434.02	3603.36	3675.81	3613.81	3585.91	3663.35	3693.56	3666.12	3638.40	3549.59	3523.22	3464.93	3439.21	3592.83	3576.07	3407.21
16	3187.29	3052.79	2978.57	2962.05	2954.91	2975.55	3172.57	3257.29	3437.38	3543.82	3631.96	3603.51	3539.36	3617.11	3603.63	3628.55	3517.51	3492.60	3493.21	3475.90	3433.81	3518.78	3540.87	3386.34
17	3201.36	3028.18	2954.70	2898.14	2898.44	2898.75	3139.82	3244.33	3432.39	3530.34	3593.02	3579.33	3533.34	3556.23	3583.70	3547.70	3492.80	3499.31	3478.71	3450.04	3423.49	3484.95	3472.87	3405.91
18	3224.57	3134.90	2971.85	2915.83	2890.54	2882.80	2976.38	3079.20	3206.40	3273.12	3392.05	3360.09	3344.60	3417.12	3389.95	3370.12	3356.72	3359.93	3371.23	3357.39	3339.88	3410.42	3428.48	3314.85
19	3214.99	3086.13	2967.80	2928.51	2889.26	2860.04	2885.19	2886.31	3094.40	3187.07	3286.72	3298.39	3298.69	3298.52	3299.96	3288.98	3288.15	3291.98	3288.86	3247.38	3273.43	3413.74	3423.44	3271.21
20	3227.30	3099.76	2964.33	2923.11	2892.11	2950.74	3111.31	3303.51	3457.26	3610.60	3683.84	3652.57	3633.94	3681.80	3729.58	3671.88	3628.81	3560.71	3513.33	3482.11	3477.92	3567.21	3551.31	3365.35
21	3213.53	3004.44	2965.55	2846.98	2843.25	2939.79	3151.33	3220.80	3314.75	3486.69	3503.03	3487.61	3473.21	3494.25	3548.19	3504.11	3481.96	3449.64	3433.41	3384.49	3437.68	3473.39	3494.85	3309.34
22	3142.07	2927.87	2805.38	2691.46	2823.34	2863.87	3202.74	3218.42	3400.46	3516.19	3567.42	3538.84	3516.70	3590.57	3602.52	3631.09	3576.15	3520.72	3488.24	3461.26	3464.13	3543.77	3466.67	3321.18
23	3210.71	2969.58	2849.87	2177.18	2174.30	2188.74	3076.29	3225.57	3366.56	3484.05	3504.68	3485.36	3475.35	3499.94	3505.91	3547.34	3498.38	3472.44	3456.54	3435.00	3414.54	3481.23	3464.56	3324.66
24	3224.45	3054.36	2929.11	2878.49	2868.56	2903.49	3184.51	3300.65	3442.00	3535.90	3585.51	3550.38	3549.27	3589.46	3551.87	3613.32	3527.54	3465.27	3450.78	3442.00	3429.05	3460.57	3466.19	3354.05
25	3217.30	3096.85	2982.49	2910.15	2896.07	2870.40	2953.11	3038.99	3158.52	3238.03	3354.18	3371.48	3319.96	3388.57	3346.47	3298.40	3288.06	3287.53	3287.02	3263.35	3288.22	3347.44	3399.75	3201.66
26	3114.80	2965.89	2894.11	2867.52	2852.52	2827.75	3120.10	2944.77	2892.73	3110.46	3222.86	3239.83	3240.81	3271.00	3265.90	3239.32	3220.75	3221.03	3221.54	3202.34	3220.84	3363.75	3362.30	3228.44
27	3170.87	2961.35	2897.31	2876.35	2855.64	2856.76	2982.31	3187.98	3420.18	3531.31	3590.07	3548.90	3493.51	3558.08	3574.29	3517.46	3487.82	3450.59	3425.50	3393.72	3382.79	3478.60	3448.31	3308.34
28	3219.87	3028.50	2947.91	2902.41	2874.39	2903.31	3081.46	3230.37	3437.04	3490.94	3532.79	3508.68	3500.66	3524.52	3521.72	3530.42	3502.91	3470.11	3448.07	3424.15	3449.90	3498.86	3471.61	3292.93
29	3077.50	2900.18	2851.20	2803.23	2799.63	2817.94	3043.60	3148.20	3294.33	3434.66	3442.49	3434.70	3431.95	3469.21	3474.11	3465.51	3461.18	3434.59	3416.16	3364.60	3308.20	3407.28	3379.67	3240.79
30	3082.52	2927.08	2902.30	2864.09	2820.97	2868.06	3066.61	3163.41	3374.53	3517.23	3596.71	3489.84	3517.74	3568.57	3484.29	3567.26	3474.16	3469.19	3451.06	3406.67	3355.99	3441.16	3446.22	3272.13
31	3174.36	3006.82	2933.21	2903.16	2867.18	2875.14	3051.67	3176.05	3455.84	3585.47	3631.68	3584.18	3577.33	3609.94	3619.96	3630.24	3566.20	3486.06	3462.28	3415.04	3350.98	3446.46	3446.22	3286.82

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	4057.55	3932.82	3858.83	3825.26	3814.88	3805.75	3818.07	3839.50	4042.63	4159.65	4302.36	4290.98	4253.23	4289.17	4259.18	4172.01	4151.92	4137.12	4107.92	4128.86	4257.76	4412.54	4365.04	4149.68
2	4117.74	3942.07	3856.90	3834.11	3818.00	3817.41	3850.60	3919.42	4056.85	4158.47	4301.61	4321.44	4289.98	4275.10	4251.13	4216.23	4191.20	4180.07	4138.78	4147.28	4247.52	4389.70	4368.86	4146.77
3	4070.04	3915.85	3854.11	3814.61	3803.18	3802.77	3861.32	3919.59	4066.95	4262.36	4406.84	4407.64	4381.36	4379.08	4367.25	4352.15	4330.95	4326.83	4169.53	4184.69	4361.20	4436.74	4418.95	4184.93
4	4197.39	4044.77	3916.86	3849.86	3840.06	3835.40	3913.18	3975.14	4118.08	4382.92	4463.09	4453.35	4420.93	4401.00	4394.76	4377.59	4357.72	4358.94	4244.42	4268.22	4398.89	4446.39	4445.80	4305.73
5	4204.66	4032.37	3900.60	3844.68	3818.44	3810.46	3851.58	3909.17	4068.50	4230.32	4376.36	4345.58	4321.75	4288.52	4228.60	4216.30	4215.85	4140.57	4134.79	4153.43	4303.25	4415.67	4429.33	4289.59
6	4075.91	3910.66	3824.80	3791.47	3791.47	3833.63	4006.36	4223.64	4424.28	4524.67	4540.41	4526.01	4549.74	4555.52	4521.62	4487.48	4427.40	4372.39	4312.27	4296.39	4243.94	4428.34	43	

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется плановое

учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1092,00	967,27	893,28	859,71	849,33	840,20	852,52	873,95	1077,08	1194,10	1336,81	1325,43	1287,68	1323,62	1293,63	1206,46	1186,37	1171,57	1142,37	1163,31	1292,21	1446,99	1399,49	1184,13
2	1152,19	976,52	891,35	868,56	852,45	851,86	885,05	953,87	1091,10	1192,92	1336,06	1355,89	1324,43	1309,55	1285,58	1250,68	1225,65	1214,52	1173,23	1181,73	1281,97	1424,15	1403,31	1181,22
3	1104,49	960,30	888,56	849,06	837,63	837,22	895,77	954,04	1101,40	1296,81	1441,29	1442,09	1415,81	1413,53	1401,70	1386,60	1365,40	1361,28	1203,98	1219,14	1395,65	1471,19	1453,40	1219,38
4	1231,84	1079,22	951,31	884,31	874,51	869,85	947,63	1009,59	1152,53	1417,37	1497,54	1487,80	1455,38	1435,45	1429,21	1412,04	1392,17	1393,39	1278,87	1302,67	1433,34	1480,84	1480,25	1340,18
5	1239,11	1066,82	935,05	879,13	852,89	844,91	886,03	943,62	1102,95	1264,77	1410,81	1380,03	1356,20	1322,97	1263,05	1250,75	1250,30	1175,02	1169,24	1187,88	1337,70	1450,12	1463,78	1324,04
6	1110,36	945,11	859,25	825,92	176,08	868,08	1040,81	1258,09	1458,73	1559,12	1574,86	1560,46	1584,19	1587,97	1536,07	1521,93	1461,85	1406,84	1346,72	1330,84	1269,39	1462,79	1414,02	1205,12
7	1046,47	890,38	892,21	751,38	761,23	762,65	1063,99	1181,27	1425,05	1530,59	1582,81	1530,16	1592,48	1585,08	1557,95	1536,95	1471,40	1429,59	1402,41	1334,43	1281,10	1483,01	1455,82	1242,86
8	1060,72	934,54	843,02	843,86	845,36	893,43	1090,39	1210,02	1390,03	1505,87	1525,72	1495,15	1484,39	1496,74	1512,07	1517,90	1479,03	1448,34	1379,38	1349,30	1363,37	1500,75	1453,69	1176,74
9	1190,10	1101,21	978,96	939,61	934,70	919,35	917,03	921,90	1111,74	1267,85	1352,34	1371,35	1351,27	1342,42	1322,06	1290,28	1280,15	1279,78	1206,13	1219,16	1327,30	1487,43	1427,13	1346,46
10	1202,64	1080,05	1022,29	952,68	942,85	935,87	931,76	977,60	1144,58	1312,65	1429,50	1425,58	1387,87	1362,33	1341,09	1329,85	1327,01	1337,80	1274,89	1281,01	1368,29	1530,75	1477,37	1386,53
11	1160,64	1023,17	944,94	883,53	855,62	850,67	875,45	895,02	1094,69	1212,72	1306,79	1326,83	1318,11	1292,81	1284,59	1267,66	1233,51	1238,67	1158,03	1166,52	1228,98	1405,77	1321,06	1220,42
12	1115,82	978,09	882,38	838,80	807,94	765,59	777,40	828,54	1013,10	1146,54	1232,09	1258,92	1259,97	1241,05	1216,75	1203,91	1199,60	1166,28	1157,22	1168,01	1229,14	1392,84	1404,68	1253,80
13	1178,94	1076,75	983,72	932,72	913,40	894,07	976,54	1205,03	1417,07	1516,08	1532,99	1477,20	1516,04	1561,62	1531,13	1477,32	1441,78	1404,54	1382,63	1315,63	1273,71	1503,75	1471,19	1294,97
14	1146,91	981,11	958,16	895,63	947,82	959,15	1120,58	1225,91	1414,50	1551,25	1590,24	1538,36	1533,73	1538,43	1566,10	1537,27	1494,74	1458,57	1437,23	1411,00	1372,35	1480,41	1467,42	1265,87
15	1134,43	988,53	956,13	950,78	941,59	949,52	1203,12	1252,92	1413,72	1583,06	1655,51	1593,51	1565,61	1643,05	1673,26	1645,82	1618,10	1529,29	1502,92	1444,63	1418,91	1572,53	1555,77	1386,91
16	1166,99	1032,49	958,27	941,75	934,61	955,25	1152,27	1236,99	1417,08	1523,52	1611,66	1583,21	1519,06	1596,81	1583,33	1608,25	1497,21	1472,30	1472,91	1455,60	1413,51	1498,48	1520,57	1386,04
17	1181,06	1007,88	934,40	877,84	878,14	878,45	1119,52	1224,03	1412,09	1510,04	1572,72	1559,03	1513,04	1553,93	1563,40	1527,40	1472,80	1479,01	1458,41	1429,74	1403,19	1464,65	1452,37	1385,61
18	1204,27	1114,60	951,55	895,53	870,24	862,50	956,08	1058,90	1186,10	1252,82	1371,75	1339,79	1324,30	1396,82	1369,65	1349,82	1336,42	1339,63	1350,93	1337,09	1319,58	1390,12	1408,18	1294,55
19	1194,69	1065,83	947,50	908,21	868,96	839,74	864,89	866,01	1074,10	1166,77	1266,42	1278,09	1278,39	1278,22	1279,66	1268,68	1267,85	1271,68	1268,56	1227,08	1253,13	1393,44	1403,14	1250,91
20	1207,00	1079,46	944,03	902,81	871,81	930,44	1091,01	1283,21	1436,96	1590,30	1663,54	1632,27	1613,64	1661,50	1709,28	1651,58	1608,51	1540,41	1493,03	1461,81	1457,62	1546,91	1531,01	1345,05
21	1193,23	984,14	977,25	826,68	822,95	919,49	1131,03	1200,50	1294,45	1466,39	1482,73	1467,31	1452,91	1472,95	1527,89	1483,81	1461,66	1429,34	1413,11	1364,19	1362,38	1453,09	1429,55	1289,04
22	1121,77	907,57	785,08	671,16	262,04	843,57	1182,44	1198,12	1380,16	1495,89	1547,12	1518,54	1496,40	1570,27	1582,22	1610,79	1555,85	1500,42	1467,94	1440,96	1443,83	1523,47	1446,37	1300,88
23	1190,41	949,28	829,57	156,88	154,00	168,44	1055,99	1205,27	1346,26	1463,75	1484,38	1465,06	1455,05	1479,64	1485,61	1527,04	1478,08	1452,14	1436,24	1414,70	1394,24	1460,93	1444,26	1304,36
24	1204,15	1034,06	908,81	858,19	848,26	883,19	1164,21	1280,35	1421,70	1515,60	1565,21	1530,08	1528,97	1569,16	1531,57	1593,02	1507,24	1444,97	1430,48	1421,70	1408,75	1440,27	1445,89	1333,75
25	1197,00	1076,55	962,19	889,85	875,77	850,10	932,81	1018,69	1138,22	1217,73	1333,88	1351,18	1298,66	1368,27	1326,17	1278,10	1267,76	1267,23	1266,72	1243,05	1267,92	1327,14	1379,45	1181,36
26	1094,50	945,59	873,81	847,22	832,22	807,45	99,80	924,47	872,43	1090,16	1202,56	1219,53	1220,51	1250,70	1245,60	1219,02	1200,45	1200,73	1201,24	1182,04	1200,54	1343,45	1342,00	1208,14
27	1150,57	941,05	877,01	856,05	835,34	836,46	962,01	1167,68	1399,88	1511,01	1569,77	1528,60	1473,21	1537,78	1553,99	1497,16	1467,52	1430,29	1405,20	1373,42	1362,49	1458,30	1428,01	1288,04
28	1199,57	1008,20	927,61	882,11	854,09	883,01	1061,16	1210,07	1416,74	1470,64	1512,49	1488,38	1480,36	1504,22	1501,42	1510,12	1482,61	1449,81	1427,77	1403,85	1429,60	1478,56	1451,31	1272,63
29	1057,20	879,88	830,90	782,93	779,33	797,64	1023,30	1127,90	1274,03	1414,36	1422,19	1414,40	1411,65	1448,91	1453,81	1445,21	1440,88	1414,29	1395,86	1344,30	1387,99	1386,98	1359,37	1220,49
30	1062,22	906,78	882,00	843,79	800,67	848,76	1046,31	1143,11	1354,23	1496,93	1576,41	1469,54	1497,44	1546,27	1463,99	1456,96	1453,86	1448,89	1430,76	1386,37	1333,69	1420,86	1425,92	1251,83
31	1154,06	986,52	912,91	882,86	846,88	854,84	1031,37	1155,75	1435,54	1565,17	1611,38	1563,88	1557,03	1589,64	1599,66	1609,94	1545,90	1465,76	1441,98	1394,74	1330,68	1426,16	1425,92	1286,52

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	1265,02	1140,29	1066,30	1032,73	1022,35	1013,22	1025,54	1046,97	1250,10	1367,12	1509,83	1498,45	1460,70	1496,64	1466,65	1379,48	1359,39	1344,59	1315,39	1336,33	1465,23	1620,01	1572,51	1357,15
2	1325,21	1149,54	1064,37	1041,58	1025,47	1024,88	1058,07	1126,89	1264,12	1365,94	1509,08	1528,91	1497,45	1482,57	1458,60	1423,70	1398,67	1387,54	1346,25	1354,75	1454,99	1597,17	1576,33	1354,24
3	1277,51	1123,32	1061,58	1022,08	1010,65	1010,24	1068,79	1127,06	1274,42	1469,83	1614,31	1615,11	1588,83	1586,55	1574,72	1559,62	1538,42	1534,30	1377,00	1392,16	1568,67	1644,21	1626,42	1392,40
4	1404,86	1252,24	1124,33	1057,33	1047,53	1042,87	1120,65	1182,61	1325,55	1590,39	1670,56	1660,82	1628,40	1608,47	1602,23	1585,06	1565,19	1566,41	1451,89	1475,69	1606,36	1653,86	1635,27	1513,20
5	1412,13	1239,84	1108,07	1052,15	1025,91	1017,93	1059,05	1116,64	1275,97	1437,79	1583,83	1553,05	1529,22	1495,99	1436,07	1423,77	1342,32	1348,04	1342,26	1360,90	1510,72	1623,14	1636,80	1497,06
6	1283,38	1118,13	1032,27	998,94	949,10	1041,10	1213,83	1431,11	1631,75	1732,14	1747,88	1733,48	1757,21	1760,99	1709,09	1694,95	1634,87	1579,86	1519,74	1503,86	1442,41	1635,81	1587,04	1378,14
7	1219,49	1063,40	865,23	824,40	834,25	935,67	1237,01	1354,29	1598,07	1703,61	1755,63	1703,18	1765,50	1758,10	1730,97	1709,97	1644,42	1602,81	1575,43	1507,45	1454,12	1656,03	16	

31	1327.08	1159.54	1085.93	1055.88	1019.90	1027.86	1204.39	1328.77	1608.56	1738.19	1784.40	1736.90	1730.05	1762.66	1772.68	1782.96	1718.92	1638.78	1615.00	1567.76	1503.70	1599.18	1598.94	1439.54
Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																								
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	1362.15	1237.42	1163.43	1129.86	1119.48	1110.35	1122.67	1144.10	1347.23	1464.25	1606.96	1595.58	1557.83	1593.77	1563.78	1476.61	1456.52	1441.72	1412.52	1433.46	1562.36	1717.14	1669.64	1454.28
2	1422.34	1246.67	1161.50	1138.71	1122.60	1122.01	1155.20	1224.02	1361.25	1463.07	1606.21	1626.04	1594.58	1579.70	1555.73	1520.83	1495.80	1484.67	1443.38	1451.88	1552.12	1694.30	1673.46	1451.37
3	1374.64	1220.45	1158.71	1119.21	1107.78	1107.37	1165.92	1224.19	1371.55	1566.96	1711.44	1712.24	1685.96	1683.68	1671.85	1656.75	1635.55	1631.43	1474.13	1489.29	1665.80	1741.34	1723.55	1489.53
4	1501.99	1349.37	1221.46	1154.46	1144.66	1140.00	1217.78	1279.74	1422.68	1687.52	1767.69	1757.95	1725.53	1705.60	1699.36	1682.19	1662.32	1663.54	1654.02	1572.82	1703.49	1750.99	1750.40	1610.33
5	1509.26	1336.97	1205.20	1149.28	1123.04	1115.06	1156.18	1213.77	1373.10	1534.92	1680.96	1650.18	1626.35	1593.12	1533.20	1520.90	1520.45	1445.17	1439.39	1458.03	1607.85	1720.27	1733.93	1594.19
6	1380.51	1215.26	1129.40	1096.07	1082.23	1138.23	1310.96	1528.24	1728.88	1829.27	1845.01	1830.61	1854.34	1858.12	1806.22	1792.08	1732.00	1676.99	1616.87	1600.99	1539.54	1732.94	1684.17	1475.27
7	1316.62	1160.53	962.36	1021.53	1031.38	1032.80	1334.14	1451.42	1695.20	1800.74	1852.76	1800.31	1862.63	1855.23	1828.10	1807.10	1741.55	1699.74	1672.56	1604.58	1551.25	1753.16	1725.97	1513.01
8	1330.87	1204.69	1113.17	1114.01	1115.51	1163.58	1360.54	1480.17	1660.18	1776.02	1795.87	1765.30	1754.54	1766.89	1782.22	1788.05	1749.18	1718.49	1649.53	1619.45	1633.52	1770.90	1723.84	1446.89
9	1460.25	1371.36	1249.11	1209.76	1204.85	1189.50	1187.18	1192.05	1381.89	1538.00	1622.49	1641.50	1621.42	1612.57	1592.21	1560.43	1549.93	1476.28	1489.31	1597.45	1757.58	1697.28	1616.61	
10	1472.79	1350.20	1292.44	1222.83	1213.00	1206.02	1201.91	1247.75	1414.73	1582.21	1699.65	1695.73	1658.02	1632.48	1611.24	1600.00	1597.16	1607.95	1545.04	1551.16	1638.44	1800.90	1747.52	1656.68
11	1430.79	1293.32	1215.09	1153.68	1125.77	1120.82	1145.60	1165.17	1364.84	1482.87	1576.94	1598.98	1588.26	1562.98	1554.74	1537.81	1503.66	1508.82	1428.18	1436.67	1499.13	1875.92	1591.21	1490.57
12	1385.97	1248.24	1152.53	1108.95	1078.09	1035.74	1047.55	1098.69	1283.25	1416.69	1502.24	1529.07	1530.12	1511.20	1486.90	1474.06	1469.75	1436.43	1427.37	1438.16	1499.29	1662.99	1674.83	1523.95
13	1449.09	1346.90	1253.87	1202.87	1187.55	1164.22	1246.69	1475.18	1687.22	1786.23	1803.14	1747.35	1786.19	1831.77	1801.28	1747.47	1711.93	1674.69	1652.78	1585.78	1543.86	1773.90	1741.34	1565.12
14	1417.06	1251.26	1228.31	1165.78	1123.97	1229.30	1390.73	1496.06	1684.65	1821.40	1860.39	1808.51	1803.88	1808.58	1836.25	1807.42	1764.89	1728.72	1707.38	1681.15	1642.50	1750.56	1737.57	1536.02
15	1404.58	1258.68	1226.28	1220.93	1211.74	1219.67	1473.27	1523.07	1683.87	1853.21	1925.66	1863.66	1835.76	1913.20	1943.41	1915.97	1888.25	1799.44	1773.07	1714.78	1689.06	1842.68	1825.92	1657.06
16	1437.14	1302.64	1228.42	1211.90	1204.76	1225.40	1422.42	1507.14	1687.23	1793.67	1881.81	1853.36	1789.21	1866.96	1853.48	1878.40	1767.36	1742.45	1743.06	1725.75	1683.66	1768.63	1790.72	1636.19
17	1451.21	1278.03	1204.55	1147.99	1148.29	1148.60	1389.67	1494.18	1682.24	1780.19	1842.87	1829.18	1783.19	1808.08	1833.55	1797.57	1742.65	1749.16	1728.56	1699.89	1673.34	1734.80	1722.52	1655.76
18	1474.42	1384.75	1221.70	1165.68	1140.39	1132.65	1228.23	1329.05	1456.25	1522.97	1641.90	1609.94	1594.45	1666.97	1639.80	1619.97	1606.57	1609.78	1621.08	1607.24	1609.73	1860.27	1678.33	1584.70
19	1464.84	1335.98	1217.65	1178.36	1139.11	1109.89	1135.04	1136.16	1344.25	1436.92	1536.57	1548.24	1548.54	1548.37	1549.81	1538.83	1538.00	1541.83	1538.71	1497.23	1523.28	1663.59	1673.29	1521.06
20	1477.15	1349.61	1214.18	1172.96	1141.96	1200.59	1361.16	1553.36	1707.11	1860.45	1933.69	1902.42	1883.79	1931.65	1979.43	1921.73	1878.66	1810.56	1763.18	1731.96	1727.77	1817.06	1801.16	1615.20
21	1463.38	1254.29	1247.40	1096.83	1093.10	1189.64	1401.18	1470.65	1564.60	1736.54	1752.88	1737.46	1723.06	1743.10	1798.04	1753.96	1731.81	1699.49	1683.26	1634.34	1623.53	1723.24	1699.70	1559.19
22	1391.92	1177.72	1055.23	941.31	932.19	1113.72	1452.59	1468.27	1650.31	1766.04	1817.27	1788.69	1766.55	1840.42	1852.37	1880.94	1826.00	1770.57	1738.09	1711.11	1713.98	1793.62	1716.52	1571.03
23	1460.56	1219.43	1099.72	1070.03	1042.15	1093.59	1326.14	1475.42	1616.41	1733.90	1754.53	1735.21	1725.20	1749.79	1755.76	1797.19	1748.23	1722.29	1706.39	1684.85	1666.94	1731.08	1714.41	1574.51
24	1474.30	1304.21	1178.96	1128.34	1118.41	1153.34	1434.36	1550.50	1691.85	1785.75	1835.36	1800.23	1799.12	1839.31	1801.72	1863.17	1777.39	1715.12	1700.63	1691.85	1678.90	1710.42	1716.04	1603.90
25	1467.15	1346.70	1232.34	1160.00	1145.92	1120.25	1202.96	1288.84	1408.37	1487.88	1604.03	1621.33	1568.81	1638.42	1596.32	1548.25	1537.91	1537.38	1536.87	1513.20	1538.07	1597.29	1649.60	1451.51
26	1364.65	1215.74	1143.96	1117.37	1102.37	1077.60	369.95	1194.62	1142.58	1360.31	1472.71	1489.68	1490.66	1520.85	1515.75	1489.17	1470.60	1470.88	1471.39	1452.19	1470.69	1613.60	1612.15	1478.29
27	1420.72	1211.20	1147.16	1126.20	1105.49	1106.61	1232.16	1437.83	1670.03	1781.16	1839.92	1798.75	1743.36	1807.93	1824.14	1767.31	1737.67	1700.44	1675.35	1643.57	1632.64	1728.45	1698.16	1558.19
28	1469.72	1278.35	1197.76	1152.26	1124.24	1153.16	1331.31	1480.22	1686.89	1740.79	1782.64	1758.53	1750.51	1774.37	1771.57	1807.27	1752.76	1719.96	1697.92	1674.00	1699.75	1748.71	1721.46	1542.78
29	1327.35	1150.03	1101.05	1053.08	1049.48	1067.79	1293.45	1398.05	1544.18	1684.51	1692.34	1684.55	1681.80	1719.06	1723.96	1715.36	1711.03	1684.44	1666.01	1614.45	1558.05	1657.13	1629.52	1490.64
30	1332.37	1176.93	1152.15	1113.94	1070.82	1118.91	1316.46	1413.26	1624.38	1767.08	1846.56	1739.69	1767.59	1816.42	1734.14	1817.11	1724.01	1719.04	1700.91	1656.52	1605.84	1691.01	1696.07	1521.98
31	1424.21	1256.67	1183.06	1153.01	1117.03	1124.99	1301.52	1425.90	1705.69	1835.32	1881.53	1834.03	1827.18	1859.79	1869.81	1880.09	1816.05	1735.91	1712.13	1664.89	1600.83	1696.31	1696.07	1536.67

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	1704.28	1579.55	1505.56	1471.99	1461.61	1452.48	1464.80	1486.23	1689.36	1806.38	1949.09	1937.71	1899.96	1935.90	1905.91	1818.74	1798.65	1783.85	1754.65	1775.59	1904.49	2059.27	2011.77	1796.41
2	1764.47	1588.80	1503.63	1480.84	1464.73	1464.14	1497.33	1566.15	1703.38	1805.20	1948.34	1968.17	1936.71	1921.83	1897.86	1862.96	1837.93	1826.80	1785.51	1794.01	1894.25	2036.43	2015.59	1793.50
3	1716.77	1562.58	1500.84	1461.34	1449.91	1449.50	1508.33	1566.32	1713.68	1909.09	2053.57	2054.37	2028.09	2025.81	2013.98	1998.88	1977.68	1973.56	1816.26	1831.42	2007.93	2065.68	2015.68	1831.66
4	1844.12	1691.50	1563.59	1496.59	1486.79	1482.13	1559.91	1621.87	1764.81	2029.65	2109.82	2100.08	2067.66	2047.73	2041.49	2024.32	2004.45	2005.67	1891.15	1914.95	2045.62	2093.12	2092.53	1952.46
5	1851.39	1679.10	1547.33	1491.41	1465.17	1457.19	1498.31	1555.90	1715.23	1877.05	2023.09	1992.31	1968.48	1935.25	1875.33	1863.03	1862.58	1787.30	1781.52	1800.16	1949.98	2062.40	2076.06	1936.32
6	1722.64	1557.39	1471.53	1438.20	1408.20	1480.36	1653.09	1870.37	2071.01	2171.40	2187.14	2172.74	2196.47	2200.25	2148.35	2134.21	2074.13	2019.12	1959.00	1943.12	1881.67	2075.07	2026.30	1817.40
7	1658.75	1502.66	1304																					

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

V. Пятая 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 одноставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2193.14	2068.41	1994.42	1960.85	1950.48	1941.34	1953.67	1975.10	2178.22	2295.25	2437.95	2426.57	2388.82	2424.77	2394.78	2307.60	2287.51	2272.72	2243.51	2264.45	2393.35	2548.14	2500.64	2285.27
2	2253.33	2077.67	1992.50	1969.71	1953.59	1953.00	1986.19	2055.02	2192.25	2294.07	2437.20	2457.03	2424.57	2410.70	2386.72	2351.82	2326.79	2315.66	2274.37	2282.88	2383.12	2525.29	2504.45	2282.36
3	2205.63	2051.45	1989.71	1950.20	1938.77	1938.37	1996.92	2055.18	2202.55	2397.96	2542.43	2543.24	2516.95	2514.67	2502.85	2487.75	2466.55	2462.42	2305.12	2320.29	2496.80	2572.33	2554.55	2320.53
4	2332.99	2180.37	2052.46	1985.45	1975.65	1970.99	2048.78	2110.74	2253.67	2518.52	2598.68	2589.95	2556.52	2536.59	2530.35	2513.18	2493.31	2494.53	2380.01	2403.82	2534.48	2681.99	2581.39	2441.33
5	2340.26	2167.97	2036.19	1980.28	1954.04	1946.06	1987.17	2044.76	2204.10	2365.91	2511.95	2481.17	2457.35	2424.11	2364.19	2351.90	2351.44	2276.17	2270.39	2289.03	2438.85	2551.26	2564.93	2425.18
6	2211.50	2046.25	1960.40	1927.07	1277.23	1969.23	2141.95	2359.24	2569.87	2660.27	2676.00	2661.61	2685.33	2689.11	2637.22	2623.07	2563.00	2507.99	2447.86	2431.99	2370.53	2563.94	2515.16	2306.26
7	2147.62	1991.53	1793.35	1852.52	1862.38	1863.79	2165.14	2282.42	2526.20	2631.74	2683.76	2631.30	2693.62	2686.23	2659.09	2638.10	2572.55	2530.74	2503.56	2435.58	2382.25	2584.16	2556.97	2344.01
8	2161.87	2035.68	1944.16	1945.01	1946.50	1994.58	2191.53	2311.16	2491.18	2607.01	2626.86	2596.30	2585.54	2597.89	2613.22	2619.04	2580.17	2549.49	2480.53	2450.44	2464.51	2601.89	2554.83	2277.89
9	2291.25	2202.35	2080.11	2040.75	2035.84	2020.49	2018.17	2023.05	2212.88	2368.99	2453.48	2472.49	2452.41	2443.56	2423.21	2391.43	2381.30	2380.93	2307.28	2320.30	2428.45	2588.58	2528.27	2447.60
10	2303.78	2181.20	2123.43	2053.82	2044.00	2037.02	2032.90	2078.75	2245.72	2413.20	2530.65	2526.73	2489.01	2463.48	2442.23	2431.00	2428.15	2438.94	2376.04	2382.16	2469.43	2631.89	2578.52	2487.67
11	2281.78	2124.31	2046.09	1984.68	1956.77	1951.82	1976.60	1996.16	2195.83	2313.87	2407.93	2427.98	2419.26	2393.95	2385.73	2368.81	2334.65	2339.81	2259.17	2267.66	2330.12	2506.91	2422.21	2321.56
12	2216.97	2079.24	1983.52	1939.95	1909.09	1866.73	1878.55	1929.69	2114.24	2247.68	2333.24	2360.07	2361.11	2342.20	2317.89	2305.06	2300.74	2267.42	2258.37	2269.16	2330.29	2493.99	2505.82	2354.95
13	2280.09	2177.90	2084.86	2033.86	2018.54	1995.22	2077.69	2306.18	2518.21	2617.22	2634.14	2578.34	2617.18	2662.76	2632.27	2578.46	2542.92	2505.68	2483.77	2416.77	2374.85	2604.90	2572.33	2396.12
14	2248.05	2082.25	2059.31	1996.77	2044.97	2060.30	2221.72	2327.05	2515.64	2652.40	2691.39	2639.50	2634.88	2639.58	2667.25	2638.41	2595.88	2559.71	2538.38	2512.15	2473.49	2581.55	2568.56	2367.01
15	2235.58	2089.68	2057.27	2051.93	2042.74	2050.66	2304.26	2354.07	2514.86	2684.20	2756.65	2694.65	2666.76	2744.20	2774.40	2746.96	2719.24	2630.43	2604.06	2545.77	2520.05	2673.67	2656.91	2488.05
16	2268.13	2133.64	2059.42	2042.90	2035.76	2056.39	2253.41	2338.14	2518.22	2624.66	2712.81	2684.35	2620.21	2697.95	2684.47	2709.40	2598.35	2573.44	2574.05	2556.75	2514.65	2599.63	2621.71	2467.19
17	2282.20	2109.03	2035.55	1978.98	1979.29	1979.59	2220.67	2325.18	2513.24	2611.18	2673.87	2660.17	2614.19	2637.08	2664.55	2688.55	2573.65	2580.16	2559.56	2530.89	2504.33	2665.80	2653.52	2486.76
18	2305.42	2215.75	2052.70	1996.68	1971.38	1963.64	2057.23	2160.04	2287.24	2363.97	2472.89	2440.94	2425.44	2497.96	2470.79	2450.97	2437.56	2440.77	2452.08	2438.24	2420.73	2491.26	2509.33	2395.69
19	2295.83	2166.98	2048.65	2009.35	1970.11	1940.88	2067.24	1967.16	2175.24	2267.91	2367.57	2379.23	2379.54	2379.36	2380.81	2369.82	2368.99	2372.83	2369.70	2328.23	2354.27	2494.59	2504.29	2352.05
20	2308.15	2180.61	2045.18	2003.95	1972.95	2031.59	2192.15	2384.36	2598.11	2691.44	2764.68	2733.42	2714.79	2762.64	2810.42	2752.72	2709.66	2641.55	2594.17	2562.96	2558.76	2648.05	2632.15	2446.20
21	2294.37	2085.29	2078.40	1927.83	1924.09	2020.63	2232.18	2301.65	2595.60	2567.54	2583.87	2568.45	2554.06	2574.09	2629.04	2584.95	2562.80	2530.49	2514.25	2465.34	2454.53	2554.23	2500.69	2390.18
22	2222.91	2008.72	1886.22	1772.30	1863.18	1944.72	2283.58	2299.26	2481.30	2597.04	2648.27	2619.69	2597.55	2617.42	2683.36	2711.94	2656.99	2601.57	2569.09	2542.10	2544.98	2624.62	2547.52	2402.02
23	2291.55	2050.42	1930.71	1258.03	1255.14	1269.58	2157.13	2306.42	2447.40	2564.89	2585.53	2566.20	2556.19	2580.78	2586.76	2628.19	2579.22	2553.29	2537.39	2515.84	2495.38	2631.89	2578.52	2405.50
24	2305.30	2135.20	2009.95	1959.34	1949.41	1984.34	2265.36	2381.50	2522.84	2616.75	2666.35	2631.23	2630.12	2670.31	2632.72	2694.16	2608.38	2546.11	2531.63	2522.84	2509.89	2541.42	2547.04	2434.89
25	2298.14	2177.69	2063.34	1990.99	1976.91	1951.25	2033.96	2119.84	2239.36	2318.87	2435.02	2452.33	2399.81	2469.41	2427.31	2379.24	2368.91	2368.37	2368.66	2344.19	2369.06	2428.28	2440.59	2282.51
26	2195.65	2046.73	1974.95	1948.36	1933.37	1908.60	2200.94	2205.62	1973.57	2191.30	2303.71	2320.67	2321.65	2351.85	2346.75	2320.17	2301.59	2301.88	2302.39	2283.18	2301.68	2444.60	2443.15	2309.28
27	2251.71	2042.19	1978.16	1957.19	1936.48	1937.61	2063.15	2268.83	2501.02	2612.15	2670.92	2629.75	2574.36	2638.93	2655.14	2598.30	2568.66	2531.43	2506.35	2474.56	2463.64	2559.45	2529.16	2389.18
28	2300.71	2109.34	2028.75	1983.25	1955.23	1984.15	2162.31	2311.22	2517.89	2571.79	2613.63	2589.52	2581.51	2605.37	2602.57	2611.27	2583.75	2550.96	2528.92	2504.99	2530.75	2579.70	2552.46	2373.77
29	2158.34	1981.03	1932.04	1884.08	1880.47	1898.79	2124.45	2229.04	2375.18	2515.50	2523.33	2515.55	2512.79	2550.05	2554.95	2546.35	2542.03	2515.44	2497.00	2445.44	2389.04	2488.13	2460.51	2321.64
30	2163.36	2007.92	1983.14	1944.93	1901.81	1949.91	2147.45	2244.25	2455.37	2598.07	2677.56	2570.69	2598.58	2647.42	2565.13	2648.11	2555.01	2560.03	2531.90	2487.52	2436.83	2522.00	2527.07	2352.98
31	2255.21	2087.66	2014.06	1984.00	1948.03	1955.99	2132.51	2256.90	2536.68	2666.31	2712.52	2665.03	2658.18	2690.79	2700.81	2711.09	2647.05	2566.91	2543.13	2495.88	2431.82	2527.31	2527.07	2367.67

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2936.15	2811.42	2737.43	2703.86	2693.49	2684.35	2696.68	2718.11	2921.23	3038.26	3180.96	3169.58	3131.83	3167.78	3137.79	3050.61	3030.52	3015.73	2986.82	3007.46	3136.36	3291.15	3243.65	3028.28
2	2996.34	2820.68	2735.51	2712.72	2696.60	2696.01	2725.20	2798.03	2935.26	3037.08	3180.21	3200.04	3168.58	3153.71	3129.73	3094.83	3069.80	3058.67	3017.38	3025.89	3126.13	3268.30	3247.46	3025.37
3	2948.64	2794.46	2732.72	2693.21	2681.78	2681.38	2739.93	2798.19	2945.56	3140.97	3285.44	3286.25	3259.96	3257.68	3245.86	3230.76	3209.56	3205.43	3048.13	3063.30	3239.81	3315.34	3297.56	3063.54
4	3076.00	2923.38	2795.47	2728.46	2718.66	2714.00	2791.79	2853.75	2996.68	3261.53	3341.69	3331.96	3299.53	3279.60	3273.36	3256.19	3236.32	3237.54	3123.02	3146.83	3277.49	3325.00	3324.40	3184.34
5	3083.27	2910.98	2779.20	2723.29	2697.05	2689.07	2730.18	2787.77	2947.11	3108.92	3254.96	3224.18	3200.36	3167.12	3107.20	3094.91	3094.45	3019.18	3013.40	3032.04	3181.86	3294.27	3307.94	3168.19
6	2954.51	2789.26	2703.41	2670.08	2020.24	2712.24	2884.96	3102.25	3302.88	3403.28	3419.01	3404.62	3428.34	3432.12	3380.23	3366.08	3306.01	3251.00	3190.87	3175.04	3113.54	3306.95	3258.17	3049.27
7	2890.63	2734.54	2536.36	2595.53	2605.39	2606.80	2908.15	3025.43	3269.21	3374.75	3426.77	337												

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3107.21	2982.48	2908.49	2874.92	2864.55	2855.41	2867.74	2889.17	3092.29	3209.32	3352.02	3340.64	3302.89	3338.84	3308.85	3221.67	3201.58	3186.79	3157.58	3178.52	3307.42	3462.21	3414.71	3199.34
2	3167.40	2991.74	2906.57	2883.78	2867.66	2867.07	2900.26	2969.09	3106.32	3208.14	3351.27	3371.10	3339.64	3324.77	3300.79	3265.89	3240.86	3229.73	3188.44	3196.95	3297.19	3439.36	3418.52	3196.43
3	3119.70	2965.52	2903.78	2864.27	2852.84	2852.44	2910.99	2969.25	3116.62	3212.03	3456.50	3457.31	3431.02	3428.74	3416.92	3401.82	3380.62	3376.49	3219.19	3234.36	3410.87	3486.40	3468.62	3234.60
4	3247.06	3094.44	2966.53	2899.52	2889.72	2885.06	2962.85	3024.81	3167.74	3432.59	3512.75	3503.02	3470.59	3450.66	3444.42	3427.25	3407.38	3408.60	3294.08	3317.89	3448.55	3496.06	3456.46	3355.40
5	3254.33	3082.04	2950.26	2894.35	2868.11	2860.13	2901.24	2958.83	3118.17	3279.98	3426.02	3395.24	3371.42	3338.18	3278.26	3265.97	3265.51	3190.24	3184.46	3203.10	3352.92	3465.33	3479.00	3339.25
6	3125.57	2960.32	2874.47	2841.14	2191.30	2883.30	3056.02	3273.31	3473.94	3574.34	3590.07	3575.68	3599.40	3603.18	3551.29	3537.14	3477.07	3422.06	3361.93	3346.06	3284.60	3478.01	3429.23	3220.33
7	3061.69	2905.60	2707.42	2766.59	2776.45	2777.86	3079.21	3196.49	3440.27	3545.81	3597.83	3545.37	3607.69	3600.30	3573.16	3552.17	3486.62	3444.81	3417.63	3349.65	3296.32	3498.23	3471.04	3258.08
8	3075.94	2949.75	2858.23	2859.08	2860.57	2908.65	3105.60	3225.23	3405.25	3521.08	3540.93	3510.37	3499.61	3511.96	3527.29	3533.11	3494.24	3463.56	3394.60	3364.51	3378.58	3515.96	3468.90	3191.96
9	3205.32	3116.42	2994.18	2954.82	2949.91	2934.56	2932.24	2937.12	3126.95	3283.06	3367.55	3386.56	3366.48	3357.63	3337.28	3305.50	3295.37	3295.00	3221.35	3234.37	3342.52	3502.65	3442.34	3361.67
10	3217.85	3095.27	3037.50	2967.89	2958.07	2951.09	2946.97	2992.82	3159.79	3327.27	3444.72	3440.80	3403.08	3377.55	3356.30	3345.07	3342.22	3353.01	3290.11	3296.23	3383.50	3545.96	3492.59	3401.74
11	3175.85	3038.38	2960.16	2898.75	2870.84	2865.89	2890.67	2910.23	3109.90	3227.94	3322.00	3342.05	3333.33	3308.02	3299.80	3282.88	3248.72	3253.88	3173.24	3181.73	3244.19	3420.98	3336.28	3235.63
12	3131.04	2993.31	2897.59	2854.02	2823.16	2780.80	2792.62	2843.76	3028.31	3161.75	3247.31	3274.14	3275.18	3256.27	3231.96	3219.13	3214.81	3181.49	3172.44	3183.23	3244.36	3408.06	3419.89	3269.02
13	3194.16	3091.97	2998.93	2947.93	2932.61	2909.29	2991.76	3220.25	3432.28	3531.29	3548.21	3492.41	3531.25	3576.83	3546.34	3492.53	3456.99	3419.75	3397.84	3330.84	3288.92	3518.97	3486.40	3310.19
14	3162.12	2996.32	2973.38	2910.84	2959.04	2974.37	3135.79	3241.12	3429.71	3566.47	3605.46	3553.57	3548.95	3553.65	3581.32	3552.48	3509.95	3473.78	3452.45	3426.22	3387.56	3495.62	3482.63	3281.08
15	3149.65	3003.75	2971.34	2966.00	2956.81	2964.73	3218.33	3268.14	3428.93	3598.27	3670.72	3608.72	3580.83	3658.27	3688.47	3661.03	3633.31	3544.50	3518.13	3459.84	3434.12	3587.74	3570.98	3402.12
16	3182.20	3047.71	2973.49	2956.97	2949.83	2970.46	3167.48	3252.21	3432.29	3538.73	3626.88	3598.42	3534.28	3612.02	3598.54	3623.47	3512.42	3487.51	3488.12	3470.82	3428.72	3513.70	3535.78	3381.26
17	3186.27	3023.10	2949.62	2893.05	2893.36	2893.66	3134.74	3239.25	3427.31	3525.25	3587.94	3574.24	3528.26	3551.15	3578.62	3542.62	3487.72	3494.23	3473.63	3444.96	3418.40	3479.87	3467.59	3400.83
18	3219.49	3129.82	2966.77	2910.75	2885.45	2877.71	2971.30	3074.11	3201.31	3268.04	3386.96	3355.01	3339.51	3412.03	3384.86	3365.04	3351.63	3354.84	3366.15	3352.31	3334.80	3405.33	3423.40	3309.76
19	3209.90	3081.05	2966.72	2923.42	2884.18	2854.95	2880.11	2881.23	3089.31	3181.98	3281.64	3293.30	3299.61	3299.43	3294.88	3283.89	3283.06	3286.90	3283.77	3242.30	3269.34	3408.66	3418.36	3266.12
20	3222.22	3094.68	2959.25	2918.02	2887.02	2945.66	3106.22	3298.43	3452.18	3605.51	3678.75	3647.49	3628.86	3676.71	3724.49	3666.79	3623.73	3555.62	3508.24	3477.03	3472.83	3562.12	3546.22	3360.27
21	3208.44	2999.36	2992.47	2841.90	2838.16	2934.70	3146.25	3215.72	3309.67	3481.61	3497.94	3482.52	3468.13	3488.16	3543.11	3499.02	3476.87	3444.56	3428.32	3468.31	3468.30	3444.76	3330.25	3304.25
22	3136.98	2922.79	2800.29	2686.37	2277.25	2858.79	3197.65	3213.33	3395.37	3511.11	3562.34	3533.76	3511.62	3585.49	3597.43	3626.01	3571.06	3515.64	3483.16	3456.17	3459.05	3538.69	3461.59	3316.09
23	3205.62	2944.49	2844.78	2172.10	2169.21	2183.65	3071.20	3220.49	3361.47	3478.96	3499.60	3480.27	3470.26	3494.85	3500.83	3542.26	3493.29	3467.36	3451.46	3429.91	3409.45	3476.14	3459.47	3319.57
24	3219.37	3049.27	2924.02	2873.41	2863.48	2898.41	3179.43	3295.57	3436.91	3530.82	3580.42	3545.30	3544.19	3584.38	3546.79	3608.23	3522.45	3460.18	3445.70	3436.91	3423.96	3455.49	3461.11	3348.96
25	3212.21	3091.76	2977.41	2905.06	2890.98	2865.32	2948.03	3033.91	3153.43	3232.94	3349.09	3366.40	3313.88	3383.48	3341.38	3293.31	3282.44	3281.93	3258.26	3233.13	3342.35	3396.66	3196.58	3196.58
26	3109.72	2980.80	2889.02	2862.43	2847.44	2822.67	2115.01	2939.69	2887.64	3105.37	3217.78	3234.74	3235.72	3265.92	3260.82	3234.24	3215.66	3215.95	3216.46	3197.25	3215.75	3358.67	3357.22	3223.35
27	3165.78	2956.26	2882.23	2871.26	2850.55	2851.68	2977.22	3182.90	3415.09	3526.22	3584.99	3543.82	3488.43	3553.00	3569.21	3512.37	3482.73	3445.50	3420.42	3388.63	3377.71	3473.52	3443.23	3303.25
28	3214.78	3023.41	2942.82	2897.32	2869.30	2898.22	3076.38	3225.29	3431.96	3485.86	3527.70	3503.59	3495.58	3519.44	3516.64	3525.34	3497.82	3465.03	3442.99	3419.06	3444.82	3493.77	3466.53	3287.84
29	3072.41	2895.10	2846.11	2798.15	2794.54	2812.86	3038.52	3143.11	3289.25	3429.57	3437.40	3429.62	3426.86	3464.12	3469.02	3460.42	3456.10	3429.51	3411.07	3359.51	3303.11	3402.20	3374.58	3235.71
30	3077.43	2921.99	2897.21	2859.00	2815.88	2863.96	3061.52	3158.32	3369.44	3512.14	3591.63	3484.76	3512.65	3651.49	3479.20	3436.02	3469.08	3464.10	3445.97	3401.59	3350.90	3436.07	3441.14	3267.05
31	3169.28	3001.73	2928.13	2898.07	2862.10	2870.06	3046.58	3170.97	3450.75	3580.38	3626.59	3579.10	3572.25	3604.86	3614.88	3625.16	3561.12	3480.98	3457.20	3409.95	3345.89	3441.38	3441.14	3281.74

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	4052.46	3927.73	3853.74	3820.17	3809.80	3800.66	3812.99	3834.42	4037.54	4154.57	4297.27	4285.89	4248.14	4284.09	4254.10	4166.92	4146.83	4132.04	4102.83	4123.77	4252.67	4407.46	4359.96	4144.59
2	4112.65	3936.99	3851.82	3829.03	3812.91	3812.32	3845.51	3914.34	4051.57	4153.99	4296.52	4316.35	4284.89	4270.02	4246.04	4211.14	4196.11	4174.98	4133.69	4142.20	4242.44	4384.61	4363.77	4141.68
3	4064.95	3910.77	3849.03	3809.52	3798.09	3797.69	3856.24	3914.50	4061.87	4257.28	4401.75	4402.56	4376.27	4373.99	4362.17	4347.07	4325.87	4321.74	4164.44	4179.61	4356.12	4431.65	4413.87	4179.85
4	4192.31	4039.69	3911.78	3844.77	3834.97	3830.31	3908.10	3970.06	4112.99	4377.84	4458.00	4448.27	4415.84	4395.91	4389.67	4372.50	4352.63	4353.85	4239.33	4263.14	4393.80	4441.31	4440.71	4300.65
5	4189.58	4027.29	3895.51	3839.60	3813.36	3805.38	3848.49	3904.08	4063.42	4225.23	4371.27	4340.49	4316.67	4283.43	4223.51	4211.22	4210.76	4135.49	4129.71	4148.35	4298.17	4410.58	4424.25	4284.50
6	4070.82	3905.57	3819.72	3786.39	3786.39	3786.39	3828.55	4001.27	4218.56	4419.19	4519.59	4535.32	4520.93	4544.65	4548.43	4496.54	4482.39	4422.32	4367.31	4307.18	4291.31	4229.85	4423.26	4374.48
7	4006.94	3850.85	3852.67	3711.84	3721.70	3723.11	4024.46	4141.74	4385.52	4491.06	4543.08	4490.62	4552.94	4545.55	4518.41	4497.42	4431.87	4390.06	4362.88	4294.90	4241.57	4443.48	4416.29	4203.33
8	4021.19	3895.00	3803.48	3804.																				

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	16,03	45,78	93,90	27,84	5,84	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,25	166,53	10,74	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,53	5,15	25,84	39,23	7,67	0,00	70,25	69,82	0,00	0,00	0,00	13,81	0,00	22,88	121,09	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,76	10,29	16,21	21,14	88,16	126,25	67,55	85,19	0,00	0,00	51,81	54,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,74	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	7,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,85	75,63	61,23	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,57	108,84	45,36	69,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,30	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,89	176,66	29,14	38,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,96	30,09	0,01	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,99	94,51	182,98	70,19	49,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	39,23	154,00	115,53	154,04	101,43	1,67	0,00	0,00	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	0,00	43,05	95,10	67,58	24,25	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,54	91,90	121,35	14,83	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65,41	51,60	61,73	0,00	0,00	7,55	0,00	25,98	37,21	47,65	35,11	64,47	119,77	173,85	109,36	34,96	1,70	0,00
12	0,00	0,00	2,71	32,02	51,24	97,53	132,10	187,05	174,95	210,84	198,17	156,11	129,55	88,37	117,77	122,49	236,56	160,90	166,03	254,75	284,48	154,45	120,23	108,83
13	0,00	0,00	34,97	32,86	0,00	86,53	113,06	225,60	58,78	110,69	53,80	0,00	121,56	73,55	120,28	120,85	18,25	54,08	32,36	1,67	78,85	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,50	135,89	201,25	139,64	118,67	9,12	0,00	46,90	85,23	90,92	101,33	0,00	0,00	95,97	3,32	25,92	44,47	0,00	0,00
15	0,00	0,00	1,98	3,40	10,59	156,10	55,72	150,55	87,50	134,66	0,00	0,00	26,51	0,00	0,00	0,00	0,00	5,85	33,78	2,53	124,96	92,63	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	99,74	69,03	116,96	95,46	47,44	0,00	0,00	112,40	56,44	47,29	25,23	72,82	21,42	29,91	13,81	141,24	130,63	0,00	0,00
17	0,00	0,00	14,85	19,16	26,41	87,08	90,59	138,82	100,32	67,37	13,98	0,00	60,85	35,37	33,80	0,00	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,99	157,79	97,85	80,47	77,31	13,80	0,00	68,76	29,33	73,11	71,73	79,88	77,35	75,91	84,29	24,25	45,38	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,60	76,63	14,33	74,18	7,24	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	1,21	8,05	0,00	0,85	92,43	52,24	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	90,87	83,81	21,89	0,00	0,00	0,00	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	53,25	99,33	92,09	152,15	144,72	100,61	19,73	0,00	0,00	13,55	52,48	0,00	0,00	1,93	0,00	0,00	77,87	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	170,75	127,20	177,52	102,34	83,14	29,05	0,00	75,72	47,78	14,23	10,77	0,87	0,00	46,96	45,56	26,34	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	2,37	0,00	0,00	768,96	154,83	126,86	119,59	81,65	0,00	0,00	0,00	31,82	92,71	74,24	0,00	0,00	0,00	0,00	30,67	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	18,05	32,34	65,18	74,74	92,83	7,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,31	0,00	61,14	56,36	15,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,86	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	2,79	6,70	0,00	26,11	731,53	118,70	272,86	127,60	66,29	49,54	72,48	58,53	100,05	90,44	102,36	106,25	114,43	105,05	149,30	117,88	57,23	0,00
27	0,00	0,00	36,46	8,84	0,00	40,08	183,44	100,35	92,28	111,16	0,00	0,00	56,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,56	9,48	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,37	92,54	83,69	30,76	0,00	0,00	0,00	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	11,91	28,87	133,60	61,30	111,34	118,99	16,91	0,00	0,00	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	96,20	111,64	119,33	93,63	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	93,83	88,84	175,33	4,92	26,18	0,00	0,00	0,00	32,66	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																							
	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	10,36	10,24	38,71	43,20	119,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	147,31	108,64	108,87	115,08	42,60	36,72	30,78	29,51	0,00	0,00	0,00	198,29	110,89	
2	99,16	59,87	30,14	148,27	254,34	312,05	0,00	0,00	0,00	0,00	49,35	0,00	0,00	6,23	17,10	3,64	0,00	8,28	0,00	0,00	9,20	238,88	88,79	
3	33,21	17,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,31	92,80	0,00	0,00	17,05	57,34	88,63	36,84	51,84	14,09	0,00	1,98	215,44	55,82	
4	158,44	139,68	68,04	34,35	27,98	67,18	0,00	39,75	0,00	62,37	36,63	65,64	35,53	74,23	64,54	51,65	25,01	21,42	27,11	0,00	0,00	0,00	5,35	90,38
5	158,93	148,32	54,55	32,37	84,96	17,81	0,00	0,00	169,98	80,46	209,93	190,28	190,56	184,40	176,57	137,84	102,26	56,19	0,00	0,00	100,97	215,84	183,19	
6	186,15	112,73	309,96	743,74	79,13	38,27	0,00	0,00	0,00	0,00	205,10	99,24	62,50	104,93	145,85	181,44	236,14	151,40	25,95	0,00	0,00	2,94	219,80	180,08
7	163,72	238,09	615,07	678,94	448,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	86,37	108,46	159,66	209,04	285,03	303,10	224,43	114,15	60,06	0,10	35,38	226,29	349,07	185,46
8	160,84	47,77	9,24	20,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,73	98,58	147,99	114,04	208,05	239,34	259,25	243,07	267,56	115,38	88,32	184,02	300,04	257,94
9	104,59	172,87	85,06	67,65	60,11	16,27	0,00	0,00	0,00	0,00	30,26	72,03	84,86	131,45	154,96	128,89	117,73	115,79	71,75	89,67	29,25	160,82	245,82	235,14
10	125,72	203,97	126,66	78,66	71,27	62,82	35,86	2,49	0,09	33,11	34,47	96,66	55,70	68,82	65,20	56,50	20,35	17,63	0,00	0,00	0,00	195,65	201,08	
11	69,09	78,99	96,35	39,91	30,22	24,11	19,94	0,00	0,00	0,00	14,86	54,84	0,00	20,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	31,81	26,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	24,14	14,13	0,00	0,00	13,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	6,53	203,36	116,67	
14	168,12	99,95	76,44	72,46	63,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	126,09	0,00	0,00	0,00	0,00	23,21	26,36	0,00	0,00	0,00	121,84	87,36	
15	15,48	18,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,89	150,80	0,00	6,32	24,90	100,50	65,72	0,00	0,00	0,00	0,00	164,86	176,26	
16	37,15	101,86	82,37	63,92	61,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,88	41,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	56,09	146,79	
17	35,16	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	55,17	0,00	0,00	0,00	23,05	0,54	4,78							



2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 375 299,68

V. 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 исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1086,91	962,18	888,19	854,62	844,25	835,11	847,44	868,87	1071,99	1189,02	1331,72	1320,34	1282,59	1318,54	1288,55	1201,37	1181,28	1166,49	1137,28	1158,22	1287,12	1441,91	1394,41	1179,04
2	1147,10	971,44	886,27	863,48	847,36	846,77	879,96	948,79	1066,02	1187,84	1330,97	1350,80	1319,34	1304,47	1280,49	1245,59	1220,56	1209,43	1168,14	1176,65	1276,89	1419,06	1398,22	1176,13
3	1099,40	945,22	883,48	843,97	832,54	832,14	890,69	948,95	1096,32	1291,73	1436,20	1437,01	1410,72	1408,44	1396,62	1381,52	1360,32	1356,19	1198,89	1214,06	1390,57	1466,10	1448,32	1214,30
4	1226,76	1074,14	946,23	879,22	869,42	864,76	942,55	1004,51	1147,44	1412,29	1492,45	1482,72	1450,29	1430,36	1424,12	1406,95	1387,08	1388,30	1273,78	1297,59	1428,25	1475,76	1475,16	1335,10
5	1234,03	1061,74	929,96	874,05	847,81	839,83	880,94	938,53	1097,87	1259,68	1405,72	1374,94	1351,12	1317,88	1257,96	1245,67	1245,21	1169,94	1164,16	1182,80	1332,62	1445,03	1456,70	1318,95
6	1105,27	940,02	854,17	820,84	171,00	863,00	1035,72	1253,01	1453,64	1554,04	1569,77	1555,38	1579,10	1582,88	1530,99	1516,84	1456,77	1401,76	1341,63	1325,76	1264,30	1457,71	1408,93	1200,03
7	1041,39	885,30	687,12	746,29	756,15	757,56	1058,91	1176,19	1419,97	1525,51	1577,53	1525,07	1587,39	1580,00	1552,86	1531,87	1466,32	1424,51	1397,33	1329,35	1276,02	1477,93	1450,74	1237,78
8	1055,64	929,45	837,93	838,78	840,27	888,35	1085,30	1204,93	1384,95	1500,78	1520,63	1490,07	1479,31	1491,66	1506,99	1512,81	1473,94	1443,26	1374,30	1344,21	1358,28	1495,66	1448,60	1171,66
9	1185,02	1096,12	973,88	934,52	929,61	914,26	911,94	916,82	1106,65	1262,76	1347,25	1366,26	1346,18	1337,33	1316,98	1285,20	1275,07	1274,70	1201,05	1214,07	1322,22	1482,35	1422,04	1341,37
10	1197,55	1074,97	1017,20	947,59	937,77	930,79	926,67	972,52	1139,49	1306,97	1424,42	1420,50	1382,78	1357,25	1336,00	1324,77	1321,92	1323,71	1269,81	1275,93	1363,20	1525,66	1472,29	1381,44
11	1155,55	1018,08	939,86	878,45	850,54	845,59	870,37	889,93	1089,60	1207,64	1301,70	1321,75	1313,03	1287,72	1279,50	1262,58	1228,42	1233,58	1152,94	1161,43	1223,89	1400,68	1315,98	1215,33
12	1110,74	973,01	877,29	833,72	802,86	760,50	772,32	823,46	1008,01	1141,45	1227,01	1253,84	1254,88	1235,97	1211,66	1198,83	1194,51	1161,19	1152,14	1162,93	1224,06	1387,76	1399,59	1248,72
13	1173,86	1071,67	978,63	927,63	912,31	888,99	971,46	1199,95	1411,98	1510,99	1527,91	1472,11	1510,95	1556,53	1526,04	1472,23	1436,69	1399,45	1377,54	1310,54	1268,62	1498,67	1466,10	1289,89
14	1141,82	976,02	953,08	890,54	938,74	954,07	1115,49	1220,82	1409,41	1546,17	1585,16	1532,27	1528,65	1533,35	1561,02	1532,18	1489,65	1453,48	1432,15	1405,92	1367,26	1475,32	1462,33	1260,78
15	1129,35	983,45	951,04	945,70	936,51	944,43	1198,03	1247,84	1408,63	1577,97	1650,42	1588,42	1560,53	1637,97	1668,17	1640,73	1613,01	1524,20	1497,83	1439,54	1403,82	1456,44	1550,68	1381,82
16	1161,90	1027,41	953,19	936,67	929,53	950,16	1147,18	1231,91	1411,99	1518,43	1606,58	1578,12	1513,98	1591,72	1578,24	1603,17	1492,12	1467,21	1467,82	1450,52	1448,42	1499,40	1515,48	1360,96
17	1175,97	1002,80	929,32	872,75	873,06	873,36	1114,44	1218,95	1407,01	1504,95	1567,64	1553,94	1507,96	1530,85	1558,32	1522,32	1467,42	1473,93	1453,33	1424,66	1398,10	1459,57	1447,29	1380,53
18	1199,19	1109,52	946,47	890,45	865,15	857,41	951,00	1053,81	1181,01	1247,74	1366,66	1334,71	1319,21	1391,73	1364,56	1334,74	1331,33	1334,54	1345,85	1332,01	1314,50	1385,03	1440,10	1289,46
19	1189,60	1060,75	942,42	903,12	863,88	834,65	859,81	860,93	1069,01	1161,68	1261,34	1273,00	1273,13	1274,58	1263,59	1262,76	1266,60	1263,47	1222,00	1248,04	1388,36	1398,06	1245,82	1245,82
20	1201,92	1074,38	938,95	897,72	866,72	825,36	1085,92	1278,13	1431,88	1585,21	1658,45	1627,19	1608,56	1656,41	1704,19	1646,49	1603,43	1535,32	1487,94	1456,73	1452,53	1541,82	1525,92	1339,97
21	1188,14	979,06	972,17	821,60	817,86	914,40	1125,95	1195,42	1289,37	1461,31	1477,64	1462,22	1447,83	1467,86	1522,81	1478,72	1456,57	1424,26	1408,02	1359,11	1348,30	1448,00	1424,46	1283,95
22	1116,68	902,49	779,99	666,07	256,95	838,49	1177,35	1193,03	1375,07	1450,81	1542,04	1513,46	1491,32	1565,19	1577,13	1605,71	1550,76	1495,34	1462,86	1435,87	1438,75	1518,39	1441,29	1295,79
23	1185,32	944,19	824,48	151,80	148,91	163,35	1050,90	1200,19	1341,17	1486,86	1479,30	1459,97	1449,96	1474,55	1480,53	1521,96	1472,99	1447,06	1431,16	1409,61	1389,15	1455,84	1439,17	1299,27
24	1199,07	1028,97	903,72	853,11	843,18	878,11	1159,13	1275,27	1416,61	1510,52	1560,12	1525,00	1523,89	1564,08	1526,49	1587,93	1502,15	1439,88	1425,40	1416,61	1403,66	1435,19	1440,81	1328,66
25	1191,91	1071,46	957,11	884,76	870,68	845,02	927,73	1013,61	1133,13	1212,64	1328,79	1346,10	1293,58	1363,18	1321,08	1273,01	1262,68	1262,14	1261,63	1232,96	1262,83	1322,05	1374,36	1176,28
26	1089,42	940,50	868,72	842,13	827,14	802,37	94,71	919,39	867,34	1085,07	1197,48	1214,44	1215,42	1245,62	1240,52	1213,94	1195,36	1195,65	1196,16	1176,95	1195,45	1338,37	1336,92	1203,05
27	1145,48	935,96	871,93	850,96	830,25	831,38	956,92	1162,60	1394,79	1505,92	1564,69	1523,52	1468,13	1532,70	1548,91	1522,97	1462,43	1425,20	1400,12	1468,33	1537,41	1453,22	1442,93	1282,95
28	1194,48	1003,11	922,52	877,02	844,00	877,92	1056,08	1204,99	1411,66	1465,56	1507,40	1483,29	1475,28	1499,14	1496,34	1505,04	1477,52	1444,73	1422,69	1398,76	1424,52	1473,47	1446,23	1267,54
29	1052,11	874,80	825,81	777,85	749,24	792,56	1108,22	1122,81	1268,95	1409,27	1417,10	1409,32	1406,56	1443,82	1448,72	1440,12	1435,80	1409,21	1390,77	1339,21	1428,81	1381,90	1354,28	1215,41
30	1057,13	901,69	876,91	838,70	795,58	843,68	1041,22	1138,02	1349,14	1491,84	1571,33	1464,46	1492,35	1541,19	1458,90	1541,88	1448,78	1443,80	1425,67	1381,29	1330,60	1415,77	1420,84	1246,75
31	1148,98	981,43	907,93	877,77	841,80	849,76	1028,28	1150,67	1430,45	1560,08	1606,29	1558,80	1551,95	1584,56	1594,58	1604,86	1540,82	1460,68	1436,90	1389,65	1325,59	1421,08	1420,84	1261,44

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	1259,93	1135,20	1061,21	1027,64	1017,27	1008,13	1020,46	1041,89	1245,01	1362,04	1504,74	1493,36	1455,61	1491,56	1461,57	1374,39	1354,30	1339,51	1310,30	1331,24	1460,14	1614,93	1567,43	1352,06
2	1320,12	1144,46	1059,29	1036,50	1020,38	1019,79	1052,98	1121,81	1259,04	1360,86	1503,99	1523,82	1492,36	1477,49	1453,51	1418,61	1393,58	1382,45	1341,16	1349,67	1449,91	1592,08	1571,24	1349,15
3	1272,42	1118,24	1056,50	1016,99	1005,56	1005,16	1063,71	1121,97	1259,34	1464,75	1609,22	1610,03	1583,74	1581,46	1569,64	1554,54	1533,34	1529,21	1371,91	1387,08	1663,59	1639,12	1621,34	1387,32
4	1399,78	1247,16	1119,25	1052,24	1042,44	1037,78	1115,57	1177,53	1320,46	1585,31	1665,47	1655,74	1623,31	1603,38	1597,14	1579,97	1560,10	1561,32	1446,80	1470,61	1601,27	1648,78	1648,18	1508,12
5	1407,05	1234,76	1102,98	1047,07	1020,83	1012,85	1053,96	1111,55	1270,89	1432,70	1578,74	1547,96	1524,14	1490,90	1430,98	1418,69	1342,96	1342,96	1337,18	1355,82	1505,64	1618,05	1631,72	1491,97
6	1278,29	1113,04	1027,19	993,86	344,02	1036,02	1208,74	1426,03	1626,66	1727,06	1742,79	1728,40	1752,12	1755,90	1704,01	1689,86	1629,79	1574,78	1514,65	1498,78	1447,32	1630,73	1581,95	1373,05
7	1214,41	1058,32	860,14	919,31	929,17	930,58	1231,93	1349,21	1592,99	1698,53	1750,55	1698,09	1760,41	1753,02	1725,88	1704,89	1669,34	1597,53	1570,35	1502,37	1439,04	1650,		

30	1230,15	1074,71	1049,93	1011,72	968,60	1016,70	1214,24	1311,04	1522,16	1664,86	1744,35	1637,48	1665,37	1714,21	1631,92	1714,90	1621,80	1616,82	1598,69	1554,31	1503,62	1588,79	1593,86	1419,77
31	1322,00	1154,45	1080,85	1050,79	1014,82	1022,78	1199,30	1323,69	1603,47	1733,10	1779,31	1731,82	1724,97	1757,58	1767,60	1777,88	1713,84	1633,70	1609,92	1562,67	1498,61	1594,10	1593,86	1434,46

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																								
	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	1357.06	1232.33	1158.34	1124.77	1114.40	1105.26	1117.59	1139.02	1342.14	1459.17	1601.87	1590.49	1552.74	1588.69	1558.70	1471.52	1451.43	1436.64	1407.43	1428.37	1557.27	1712.06	1664.56	1449.19	
2	1417.25	1241.59	1156.42	1133.63	1117.51	1116.92	1150.11	1218.94	1356.17	1457.99	1601.12	1620.95	1589.49	1574.62	1550.64	1515.74	1490.71	1479.58	1438.29	1446.80	1547.04	1689.21	1668.37	1446.28	
3	1369.55	1215.37	1153.63	1114.12	1102.69	1102.29	1160.84	1219.10	1366.47	1561.68	1706.35	1707.16	1680.87	1678.59	1666.77	1651.67	1630.47	1626.34	1469.04	1484.21	1660.72	1736.25	1718.47	1484.45	
4	1496.91	1344.29	1216.38	1149.37	1139.57	1134.91	1212.70	1274.66	1417.59	1682.44	1762.60	1752.87	1720.44	1700.51	1694.27	1671.10	1653.23	1658.45	1543.93	1567.74	1698.40	1745.91	1715.47	1605.25	
5	1504.18	1331.89	1200.11	1144.20	1117.96	1109.98	1151.09	1208.68	1368.02	1529.83	1675.87	1645.09	1621.27	1588.03	1528.11	1515.82	1515.36	1440.09	1434.31	1452.95	1602.77	1715.18	1728.85	1589.10	
6	1375.42	1210.17	1124.32	1090.99	1090.99	1111.15	1133.15	1305.87	1523.16	1723.79	1824.19	1839.92	1825.53	1849.25	1853.03	1801.14	1786.99	1726.92	1671.91	1611.78	1595.91	1534.45	1727.86	1679.08	1470.18
7	1311.54	1155.45	957.27	1016.44	1026.30	1027.71	1329.06	1446.34	1690.12	1795.66	1847.68	1795.22	1857.54	1850.15	1823.01	1802.02	1736.47	1694.66	1667.48	1599.50	1546.17	1748.08	1720.89	1507.93	
8	1325.79	1199.60	1108.08	1108.93	1110.42	1158.50	1355.45	1475.08	1655.10	1770.93	1790.78	1760.22	1749.46	1761.81	1777.14	1782.96	1744.09	1713.41	1644.45	1614.36	1628.43	1765.81	1718.75	1441.81	
9	1455.17	1366.27	1244.03	1204.67	1199.76	1184.41	1182.09	1186.97	1376.80	1532.91	1617.40	1636.41	1616.33	1607.48	1587.13	1555.35	1545.22	1544.85	1471.20	1484.22	1592.37	1752.50	1692.19	1611.52	
10	1467.70	1345.12	1287.35	1217.74	1207.92	1200.94	1196.82	1242.67	1409.64	1577.12	1694.57	1690.65	1652.93	1627.40	1606.15	1594.92	1592.07	1602.86	1539.96	1546.08	1633.35	1795.81	1742.44	1651.59	
11	1425.70	1288.23	1210.01	1148.60	1120.69	1115.74	1140.52	1160.08	1359.75	1477.79	1571.85	1591.90	1583.18	1557.87	1549.65	1532.73	1498.57	1503.73	1423.09	1431.58	1494.04	1670.83	1586.13	1485.48	
12	1380.89	1243.16	1147.44	1103.87	1073.01	1030.65	1042.47	1093.61	1278.16	1411.60	1497.16	1523.99	1525.03	1506.12	1481.81	1468.98	1464.66	1431.34	1422.29	1433.08	1494.21	1657.91	1669.74	1518.87	
13	1444.01	1341.82	1248.78	1197.78	1182.46	1159.14	1241.61	1470.10	1682.13	1781.14	1798.06	1742.26	1781.10	1826.68	1796.19	1742.38	1706.84	1669.60	1647.69	1580.69	1538.77	1768.82	1736.25	1560.04	
14	1411.97	1246.17	1223.23	1160.69	1208.89	1224.22	1385.64	1490.97	1679.56	1816.32	1855.31	1803.42	1798.80	1803.50	1831.17	1802.33	1759.80	1723.63	1702.30	1676.07	1637.41	1745.47	1732.48	1530.93	
15	1399.50	1253.60	1221.19	1215.85	1206.66	1214.58	1468.18	1517.99	1678.78	1848.12	1920.57	1858.57	1830.68	1908.12	1938.32	1910.88	1883.16	1794.35	1767.98	1709.69	1683.97	1837.59	1820.83	1651.97	
16	1432.05	1297.56	1223.34	1206.82	1199.68	1220.31	1417.33	1502.06	1682.14	1788.58	1876.73	1848.27	1784.13	1861.67	1848.39	1837.32	1762.27	1737.36	1737.97	1720.67	1678.57	1763.55	1775.63	1631.11	
17	1446.12	1272.95	1199.47	1142.90	1143.21	1143.51	1384.59	1489.10	1677.16	1775.10	1837.79	1824.09	1778.11	1801.00	1828.47	1792.47	1737.57	1744.08	1723.48	1694.81	1668.25	1729.72	1717.44	1650.68	
18	1469.34	1379.67	1216.62	1160.60	1135.30	1127.56	1221.15	1323.96	1451.16	1517.89	1636.81	1604.86	1589.36	1661.88	1634.71	1614.89	1601.48	1604.69	1616.00	1602.16	1584.65	1655.18	1673.25	1559.61	
19	1459.75	1330.90	1212.57	1173.27	1134.03	1104.80	1129.96	1131.08	1339.16	1431.83	1531.49	1543.15	1543.46	1543.28	1544.73	1533.74	1532.91	1536.75	1533.62	1492.15	1518.19	1658.51	1668.21	1515.97	
20	1472.07	1344.53	1209.10	1167.87	1136.87	1195.51	1356.07	1548.28	1702.03	1855.36	1928.60	1897.34	1878.71	1926.56	1974.34	1916.64	1873.58	1805.47	1758.09	1726.88	1722.68	1811.97	1796.07	1610.12	
21	1458.29	1249.21	1242.32	1091.75	1088.01	1184.55	1396.10	1559.52	1731.46	1747.79	1732.37	1717.98	1738.01	1792.96	1748.87	1726.72	1694.41	1678.17	1629.26	1618.45	1718.15	1696.61	1554.10		
22	1386.83	1172.64	1050.14	936.22	527.10	1108.64	1447.50	1463.18	1645.22	1760.96	1812.19	1783.61	1720.17	1835.34	1847.28	1875.86	1820.91	1765.49	1733.01	1706.02	1708.90	1788.54	1711.44	1565.94	
23	1455.47	1214.34	1094.63	421.95	419.06	433.50	1321.05	1470.34	1611.32	1728.81	1749.45	1730.12	1761.41	1744.70	1750.68	1792.11	1743.14	1717.21	1701.31	1679.76	1725.99	1709.32	1569.42		
24	1469.22	1299.12	1173.87	1123.26	1113.33	1148.26	1429.28	1545.42	1686.76	1780.67	1830.27	1795.15	1794.04	1834.23	1796.64	1858.08	1772.30	1710.03	1695.55	1686.76	1673.81	1705.34	1710.96	1598.81	
25	1462.06	1341.61	1227.26	1154.91	1140.83	1115.17	1197.88	1283.76	1403.28	1482.79	1598.94	1616.25	1563.73	1633.33	1591.23	1543.16	1532.83	1532.29	1531.78	1508.11	1532.98	1592.20	1644.51	1446.43	
26	1359.57	1210.65	1138.87	1112.28	1097.29	1072.52	364.86	1189.54	1137.49	1355.22	1467.63	1484.59	1485.57	1515.77	1510.67	1484.09	1465.51	1465.80	1466.31	1447.10	1465.60	1608.52	1607.07	1473.20	
27	1415.63	1206.11	1142.08	1121.11	1100.40	1101.53	1227.07	1432.75	1664.94	1776.07	1834.84	1793.67	1738.28	1802.85	1819.06	1762.22	1732.58	1695.35	1670.27	1638.48	1627.56	1723.37	1693.08	1553.10	
28	1464.63	1273.26	1192.67	1147.17	1119.15	1148.07	1326.23	1475.14	1681.81	1735.71	1777.55	1753.44	1745.43	1769.29	1766.49	1775.19	1747.67	1714.88	1692.84	1668.91	1694.67	1743.62	1716.38	1537.69	
29	1322.26	1144.95	1095.96	1048.00	1044.39	1062.71	1288.37	1392.96	1539.10	1679.42	1687.25	1679.47	1676.71	1713.97	1718.87	1710.27	1705.95	1679.36	1660.92	1609.36	1552.96	1652.05	1624.43	1485.56	
30	1327.28	1171.84	1147.06	1108.85	1065.73	1113.83	1311.37	1408.17	1619.29	1761.99	1841.48	1734.61	1762.50	1811.34	1729.05	1812.03	1718.93	1713.95	1695.82	1651.44	1600.75	1685.92	1690.99	1516.90	
31	1419.13	1251.58	1177.98	1147.92	1111.95	1119.91	1296.43	1420.82	1700.60	1830.23	1876.44	1828.95	1822.10	1854.71	1864.73	1875.01	1810.97	1730.83	1707.05	1659.80	1595.74	1691.23	1690.99	1531.59	

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	1699.19	1574.46	1500.47	1466.90	1456.53	1447.39	1459.72	1481.15	1684.27	1801.30	1944.00	1932.62	1894.87	1930.82	1900.83	1813.65	1793.56	1778.77	1749.56	1770.50	1899.40	2054.19	2006.69	1791.32
2	1759.38	1583.72	1498.55	1475.76	1459.64	1459.05	1492.24	1561.07	1698.30	1800.12	1943.25	1963.08	1931.62	1916.75	1892.77	1857.87	1832.84	1821.71	1780.42	1789.93	1889.17	2031.34	2010.50	1788.41
3	1711.68	1557.50	1495.76	1456.25	1444.82	1444.42	1502.97	1561.23	1708.60	1904.01	2048.48	2049.29	2023.00	2020.72	2000.90	1993.80	1972.60	1968.47	1811.17	1826.34	2002.85	2078.38	2060.60	1826.58
4	1839.04	1686.42	1558.51	1491.50	1481.70	1477.04	1554.83	1616.79	1759.72	2024.57	2104.73	2095.00	2062.57	2042.64	2036.40	2019.23	1999.36	2000.58	1886.06	1909.87	2040.53	2088.04	2087.44	1947.38
5	1846.31	1674.02	1542.24	1486.33	1460.09	1452.11	1493.22	1550.81	1710.15	1871.96	2018.00	1987.22	1963.40	1930.16	1870.24	1857.95	1857.49	1782.22	1776.44	1795.08	1944.90	2057.31	2070.98	1931.23
6	1717.55	1552.30	1466.45	1433.12	1413.28	1408.00	1468.00	1485.29	1665.92	2166.32	2182.05	2167.66	2191.38	2195.16	2143.27	2129.12	2069.05	2014.04	1953.91	1938.04	1878.58	2069.99	2021.21	1812.31
7	1653.67	1497.58	1299.40	1358.57	1368.43	1369.84	1671.19	1788.47	2032.25	2137.79	2189.81	2137.35	2199.67	2192.28	2165.14	2144.15	2078.60	2036.79	2009.61	1941.63	1888.30	2090.21	2063.02	1850.06
8	1667.92	1541.73	1450.21	1451.06	1452																			



2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 375 299,68

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям (покупателям) ОАО "ТЭК" с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт в мае 2013 г.

I. Первая ценовая категория  
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Предельный уровень нерегулируемых цен

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт*ч без НДС	2 765,70	3 508,71	3 679,77	4 625,02

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт\*ч без НДС 1 487,31

3. Составляющие расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), используемой для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории:

а) средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, рублей/МВт*ч	1089,30		
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	344 668,32		
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час			0,00115477194696119
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	134,729000		
д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт			
е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт	6,853240		
в том числе:			
по второй ценовой категории, МВт	2,591000		
по третьей ценовой категории, МВт			
по четвертой ценовой категории, МВт	4,262240		
по пятой ценовой категории, МВт			
по шестой ценовой категории, МВт			
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	78,400000		
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч			1 555,697000
в том числе:			
для трех зон суток, МВт*ч	1 555,697000		
по ночной зоне суток, МВт*ч	780,763000		
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	516,906000		
по пиковой зоне суток, МВт*ч	258,028000		
для двух зон суток, МВт*ч			
по ночной зоне суток, МВт*ч			
по пиковой зоне суток, МВт*ч			
и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт*ч	81 397,891000		
к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт*ч			
л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт*ч	4 733,273550		
в том числе:			
по второй ценовой категории, МВт*ч	1 555,697000		
по третьей ценовой категории, МВт*ч			
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 177,576550		
по пятой ценовой категории, МВт*ч			
по шестой ценовой категории, МВт*ч			
м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт*ч	33 820,002000		
н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт*ч*			

II. Вторая ценовая категория

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

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	2 084,84	2 827,85	2 998,91	3 944,16
Полупиковая	2 848,14	3 591,15	3 762,21	4 707,46
Пиковая	5 289,77	6 032,78	6 203,84	7 149,09

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВт\*ч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 084,84	2 827,85	2 998,91	3 944,16
Дневная	3 812,21	4 555,22	4 726,28	5 671,53

III. Третья 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 одноставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2164.52	2044.01	1972.52	1940.08	1930.06	1921.23	1933.14	1953.84	2150.11	2283.18	2401.06	2390.07	2359.59	2388.32	2359.34	2275.12	2255.71	2241.41	2213.19	2233.42	2357.97	2507.52	2461.63	2253.54
2	2222.68	2052.95	1970.66	1948.64	1933.07	1932.50	1964.57	2031.07	2163.66	2262.04	2400.33	2419.49	2389.10	2374.73	2351.56	2317.84	2293.65	2282.90	2243.01	2251.22	2348.08	2485.45	2465.31	2250.73
3	2176.59	2027.62	1967.96	1929.79	1918.75	1918.36	1974.93	2031.22	2173.61	2362.42	2502.01	2502.78	2477.39	2475.19	2463.76	2449.17	2428.69	2424.70	2272.72	2287.37	2457.91	2530.90	2513.72	2287.60
4	2299.64	2152.18	2028.59	1963.85	1954.38	1949.88	2025.04	2084.90	2223.01	2478.90	2556.36	2546.95	2515.62	2496.37	2490.34	2473.75	2454.55	2455.73	2345.08	2368.08	2494.33	2540.23	2539.65	2404.32
5	2306.67	2140.20	2012.88	1958.85	1933.50	1925.79	1965.51	2021.16	2175.11	2331.45	2472.56	2442.82	2419.80	2387.69	2329.79	2317.91	2317.47	2244.74	2239.16	2257.17	2401.92	2510.54	2523.74	2388.72
6	2182.26	2022.60	1939.64	1907.44	1279.56	1948.17	2115.06	2325.01	2518.86	2615.86	2631.06	2617.16	2640.08	2643.73	2593.59	2579.92	2521.88	2468.73	2410.63	2395.29	2335.92	2522.78	2475.66	2273.82
7	2120.54	1969.72	1778.24	1835.41	1844.93	1846.30	2137.46	2250.78	2486.32	2588.30	2638.55	2587.88	2648.09	2640.94	2614.72	2594.44	2531.11	2490.71	2464.45	2398.77	2347.24	2542.32	2516.05	2310.29
8	2134.31	2012.38	1923.96	1924.78	1926.22	1972.67	2162.97	2278.56	2452.48	2564.40	2583.58	2554.05	2543.66	2555.59	2570.40	2576.03	2538.47	2508.82	2442.20	2413.13	2426.72	2559.46	2513.99	2246.40
9	2259.31	2173.42	2055.31	2017.28	2012.54	1997.71	1995.46	2000.18	2183.60	2334.43	2416.06	2434.43	2415.03	2406.48	2386.81	2356.10	2346.32	2345.96	2274.80	2287.38	2391.87	2546.59	2488.33	2410.38
10	2271.42	2152.98	2097.17	2029.91	2020.42	2013.68	2009.70	2053.99	2215.33	2377.15	2490.62	2486.84	2450.39	2425.72	2405.19	2394.34	2391.59	2402.02	2341.24	2347.15	2431.47	2588.44	2536.87	2449.10
11	2230.84	2098.02	2022.44	1963.10	1936.14	1931.35	1955.30	1974.20	2167.12	2281.17	2372.05	2391.42	2383.00	2358.55	2350.60	2334.25	2301.25	2306.24	2228.32	2236.53	2296.87	2467.69	2385.85	2288.60
12	2187.54	2054.46	1961.99	1919.88	1890.07	1849.14	1860.56	1909.97	2088.29	2217.22	2299.88	2325.80	2326.81	2308.54	2286.06	2272.65	2268.49	2236.29	2227.54	2237.97	2297.03	2455.20	2466.64	2320.86
13	2248.53	2149.79	2059.90	2010.63	1995.82	1973.29	2052.97	2273.74	2478.61	2574.27	2590.61	2536.70	2574.23	2618.27	2588.81	2536.82	2502.48	2466.50	2445.33	2380.60	2340.09	2662.36	2500.60	2360.64
14	2217.58	2057.38	2035.21	1974.79	2021.36	2036.17	2192.14	2293.91	2476.12	2608.25	2645.93	2595.80	2591.33	2595.87	2622.60	2594.75	2553.65	2518.70	2498.09	2472.75	2435.40	2639.81	2527.26	2332.52
15	2205.52	2064.55	2033.24	2028.08	2019.20	2026.86	2271.89	2320.01	2475.37	2638.99	2708.99	2649.09	2622.13	2696.95	2726.14	2699.63	2672.84	2587.03	2561.55	2505.24	2480.39	2628.81	2612.62	2449.47
16	2236.98	2107.03	2035.32	2019.36	2012.46	2032.39	2222.75	2304.62	2478.62	2581.46	2666.62	2639.13	2577.16	2652.27	2639.25	2663.33	2556.04	2531.97	2532.56	2515.84	2475.17	2557.27	2578.61	2429.31
17	2250.57	2083.25	2012.26	1957.60	1957.90	1958.19	2191.12	2292.10	2473.80	2568.43	2629.00	2615.77	2571.34	2593.45	2620.00	2585.21	2532.17	2538.46	2518.55	2490.85	2465.19	2524.58	2512.72	2448.21
18	2273.00	2186.36	2028.83	1974.70	1950.26	1942.78	2033.20	2132.54	2255.44	2319.91	2434.82	2403.94	2388.97	2459.04	2432.79	2413.63	2400.68	2403.78	2414.70	2401.33	2384.42	2452.57	2470.02	2360.23
19	2263.74	2139.24	2024.91	1986.94	1949.03	1920.79	1945.09	1946.18	2147.23	2236.77	2333.05	2344.32	2344.62	2344.45	2345.85	2335.23	2334.43	2338.14	2335.12	2295.04	2320.21	2455.78	2465.15	2318.06
20	2275.64	2152.41	2021.56	1981.72	1951.77	2008.43	2163.56	2349.28	2497.83	2645.98	2716.74	2686.54	2668.54	2714.78	2760.94	2705.19	2663.58	2597.78	2552.00	2521.84	2517.79	2604.06	2585.10	2409.02
21	2262.33	2060.31	2053.65	1908.17	1904.57	1997.84	2202.24	2269.36	2360.13	2526.27	2542.05	2527.15	2513.24	2532.60	2585.69	2543.09	2521.69	2490.46	2474.78	2427.52	2417.07	2513.41	2490.66	2354.91
22	2193.29	1986.33	1867.97	1757.91	1362.61	1924.49	2251.91	2267.06	2442.94	2564.77	2604.27	2576.65	2555.26	2626.63	2638.18	2565.78	2612.69	2559.14	2527.76	2501.69	2457.44	2581.42	2506.92	2366.34
23	2259.61	2026.63	1910.96	1261.01	1258.23	1272.18	2129.73	2273.97	2410.19	2523.71	2543.65	2524.97	2515.30	2539.06	2544.84	2584.87	2537.56	2512.50	2497.13	2476.31	2456.55	2520.99	2504.88	2369.71
24	2272.89	2108.54	1987.52	1938.62	1929.03	1962.78	2234.30	2346.51	2483.08	2573.81	2621.74	2587.80	2586.73	2625.56	2589.24	2648.61	2565.73	2505.56	2491.57	2483.08	2470.57	2501.03	2506.46	2398.10
25	2265.97	2149.59	2039.10	1969.21	1955.60	1930.80	2010.72	2093.70	2209.18	2286.00	2398.23	2414.95	2364.21	2431.45	2390.78	2344.33	2334.35	2333.83	2333.34	2310.47	2334.49	2391.72	2442.26	2250.87
26	2166.94	2023.06	1953.71	1928.02	1913.53	1889.59	1205.85	2002.66	1952.37	2162.74	2271.35	2287.74	2288.69	2317.86	2312.94	2287.26	2269.31	2269.58	2270.08	2251.52	2269.39	2407.48	2406.08	2276.74
27	2221.11	2018.67	1956.80	1936.55	1916.54	1917.62	2038.93	2237.65	2462.00	2565.97	2626.15	2586.37	2532.85	2595.24	2610.91	2565.93	2527.35	2491.38	2467.14	2436.43	2425.88	2518.45	2489.18	2353.94
28	2268.46	2083.55	2005.69	1961.72	1934.66	1962.60	2134.73	2278.61	2478.29	2530.37	2570.80	2547.51	2539.76	2562.82	2560.11	2568.52	2541.93	2510.24	2488.95	2465.84	2490.72	2538.02	2511.70	2339.05
29	2130.90	1959.58	1912.25	1865.90	1862.42	1880.12	2098.15	2199.21	2340.41	2475.99	2483.55	2476.03	2473.37	2509.37	2514.10	2505.79	2501.62	2475.93	2458.11	2408.30	2353.80	2449.54	2422.86	2288.68
30	2135.75	1985.56	1961.62	1924.70	1883.04	1929.51	2120.38	2213.91	2417.89	2555.77	2632.57	2529.31	2556.26	2603.45	2523.94	2604.11	2514.16	2509.35	2491.83	2448.95	2399.98	2482.27	2487.16	2318.96
31	2224.49	2062.61	1991.49	1962.45	1927.69	1935.38	2105.94	2226.12	2496.45	2621.70	2666.35	2620.46	2613.84	2645.35	2655.03	2664.96	2603.09	2525.66	2502.68	2457.03	2395.14	2487.39	2487.16	2333.15

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2907.53	2787.02	2715.53	2683.09	2673.07	2664.24	2676.15	2696.85	2893.12	3006.19	3144.07	3133.08	3096.60	3131.33	3102.35	3018.13	2998.72	2984.42	2956.20	2976.43	3100.98	3250.53	3204.64	2996.55
2	2965.69	2795.96	2713.67	2691.65	2676.08	2675.51	2707.58	2774.08	2960.67	3005.05	3143.34	3162.50	3132.11	3117.74	3094.57	3060.85	3036.66	3025.91	2986.02	2994.23	3091.09	3228.46	3208.32	2993.74
3	2919.60	2770.63	2710.97	2672.80	2661.37	2661.37	2717.94	2774.23	2916.62	3105.43	3245.02	3245.79	3220.40	3218.20	3206.77	3192.18	3171.70	3167.71	3015.73	3030.38	3200.92	3273.91	3256.73	3030.61
4	3042.65	2895.19	2771.60	2706.86	2697.39	2692.89	2768.05	2827.91	2966.02	3221.91	3299.37	3289.96	3256.63	3239.38	3233.35	3216.76	3197.56	3188.74	3088.09	3111.09	3237.34	3283.24	3282.66	3147.33
5	3049.68	2883.21	2755.89	2701.86	2676.51	2668.80	2708.52	2764.17	2918.12	3074.46	3215.57	3185.83	3162.81	3130.70	3072.80	3060.92	3060.48	2987.75	2982.17	3000.18	3144.93	3253.55	3266.75	3131.73
6	2925.27	2765.61	2682.65	2650.45	2622.57	2691.18	2858.07	3068.02	3216.87	3358.87	3374.07	3360.17	3383.09	3386.74	3336.60	3322.93	3264.89	3211.74	3153.64	3138.30	3078.93	3265.79	3218.67	3016.83
7	2863.55	2712.73	2521.25	2578.42	2587.94	2589.31	2880.47	2993.79	3229.33	3331.31	3381.56													



31	2967.50	2805.62	2734.50	2705.46	2670.70	2678.39	2848.95	2969.13	3239.46	3364.71	3409.36	3363.47	3356.85	3388.36	3398.04	3407.97	3346.10	3268.67	3245.69	3200.04	3138.15	3230.40	3230.17	3076.16
Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3078.59	2958.08	2886.59	2854.15	2844.13	2835.30	2847.21	2867.91	3064.18	3177.25	3315.13	3304.14	3267.66	3302.39	3273.41	3189.19	3169.78	3155.48	3127.26	3147.49	3272.04	3421.59	3375.70	3167.61
2	3136.75	2967.02	2884.73	2862.71	2847.14	2846.57	2878.64	2945.14	3077.73	3176.11	3314.40	3333.56	3303.17	3288.80	3265.63	3231.91	3207.72	3196.97	3157.08	3165.29	3262.15	3399.52	3379.38	3164.80
3	3090.66	2941.69	2882.03	2843.86	2832.82	2832.43	2889.00	2945.29	3087.68	3276.49	3416.08	3416.85	3391.46	3389.26	3377.83	3363.24	3342.76	3338.77	3186.79	3201.44	3371.98	3444.97	3427.79	3201.67
4	3213.71	3066.25	2942.66	2877.92	2868.45	2863.95	2939.11	2998.97	3137.08	3392.97	3470.43	3461.02	3429.69	3410.44	3404.41	3387.82	3368.62	3369.80	3259.15	3282.15	3408.40	3454.30	3453.72	3318.39
5	3220.74	3064.27	2942.66	2877.92	2847.57	2839.86	2879.58	2935.23	3089.18	3245.52	3386.63	3356.89	3333.87	3301.76	3243.86	3231.98	3231.54	3158.81	3153.23	3171.24	3315.99	3424.61	3437.81	3302.79
6	3096.33	2936.67	2853.71	2821.51	2193.63	2862.24	3029.13	3239.08	3432.93	3529.93	3545.13	3531.23	3554.15	3657.80	3507.66	3493.99	3435.95	3382.80	3324.70	3309.36	3249.99	3436.85	3389.73	3187.89
7	3034.61	2883.79	2692.31	2749.48	2759.00	2760.37	3051.53	3164.85	3400.39	3502.37	3552.62	3501.95	3562.16	3655.01	3528.79	3508.51	3445.18	3404.78	3378.52	3312.84	3261.31	3456.39	3430.12	3224.36
8	3048.38	2926.45	2838.03	2838.85	2840.29	2886.74	3077.04	3192.63	3366.55	3478.47	3497.65	3468.12	3457.73	3469.66	3484.47	3490.10	3452.54	3422.89	3356.27	3327.20	3340.79	3473.53	3428.06	3160.47
9	3173.38	3087.49	2969.38	2931.35	2926.61	2911.78	2909.53	2914.25	3097.67	3248.50	3330.13	3348.50	3329.10	3320.55	3300.88	3270.17	3260.39	3260.03	3188.87	3201.45	3305.94	3460.66	3402.40	3324.45
10	3185.49	3067.05	3011.24	2943.98	2934.49	2927.75	2923.77	2968.06	3129.40	3291.22	3404.69	3400.91	3364.46	3339.79	3319.26	3308.41	3305.66	3316.09	3255.31	3261.22	3345.54	3502.51	3450.94	3363.17
11	3144.91	3012.09	2936.51	2877.17	2850.21	2845.42	2869.37	2888.27	3081.19	3195.24	3286.12	3305.49	3297.07	3272.62	3264.67	3248.32	3215.32	3220.31	3142.39	3150.60	3210.94	3381.76	3299.92	3202.67
12	3101.61	2968.53	2876.06	2833.95	2804.14	2763.21	2774.63	2824.04	3002.36	3131.29	3213.95	3239.87	3240.88	3222.61	3199.13	3186.72	3182.56	3150.36	3141.61	3152.04	3211.10	3369.27	3380.71	3234.93
13	3162.60	3063.86	2973.97	2924.70	2909.89	2887.36	2967.04	3187.81	3392.68	3488.34	3504.68	3450.77	3488.30	3532.34	3502.88	3450.89	3416.55	3380.57	3359.40	3294.67	3254.16	3476.43	3444.97	3274.71
14	3131.65	2971.45	2949.28	2888.86	2935.43	2950.24	3106.21	3207.98	3390.19	3522.32	3560.00	3509.87	3505.40	3536.67	3508.82	3467.72	3432.77	3412.16	3386.82	3349.47	3453.88	3441.33	3246.59	
15	3119.59	2976.62	2947.31	2942.15	2933.27	2940.93	3185.96	3234.08	3389.44	3553.06	3623.06	3563.16	3536.20	3611.02	3640.21	3613.70	3586.91	3501.10	3475.62	3419.31	3394.46	3542.88	3526.69	3363.54
16	3151.05	3021.10	2949.39	2933.43	2926.53	2946.46	3136.82	3218.69	3392.69	3495.53	3590.69	3553.20	3491.23	3666.34	3553.37	3577.40	3470.11	3446.04	3446.63	3429.91	3489.24	3471.34	3492.68	3343.38
17	3164.64	2997.32	2926.33	2871.67	2871.97	2872.28	3105.19	3206.17	3387.87	3482.50	3543.07	3529.84	3485.41	3507.52	3534.07	3499.28	3446.24	3452.53	3432.62	3404.92	3379.26	3438.65	3426.79	3362.28
18	3187.07	3100.43	2942.90	2888.77	2864.33	2856.85	2947.27	3046.61	3169.51	3233.98	3348.89	3318.01	3303.04	3373.11	3346.86	3327.70	3314.75	3317.85	3328.77	3315.40	3298.49	3366.64	3384.09	3274.30
19	3177.81	3053.31	2938.98	2901.01	2863.10	2834.86	2859.16	2860.25	3061.30	3150.84	3247.12	3258.39	3258.69	3258.52	3259.92	3249.30	3248.50	3252.21	3249.19	3209.11	3234.28	3369.85	3379.22	3323.13
20	3189.71	3066.48	2935.63	2895.79	2865.84	2922.50	3077.63	3263.35	3411.90	3560.05	3630.81	3600.61	3582.61	3628.85	3675.01	3619.26	3577.65	3511.85	3466.07	3435.91	3431.86	3518.13	3502.77	3323.09
21	3176.40	2974.38	2967.72	2822.24	2816.64	2911.91	3116.31	3183.43	3274.20	3440.34	3456.12	3441.22	3427.31	3446.67	3499.76	3457.16	3435.76	3404.53	3388.85	3341.59	3331.14	3427.48	3404.73	3268.98
22	3107.36	2900.40	2782.04	2671.98	2276.68	2838.56	3165.98	3181.13	3357.01	3468.84	3518.34	3490.72	3469.33	3540.70	3552.25	3579.85	3526.76	3473.21	3441.83	3415.76	3418.54	3495.49	3420.99	3280.41
23	3173.68	2940.70	2825.03	2175.08	2172.30	2186.25	3043.80	3188.04	3324.26	3437.78	3457.72	3439.04	3429.37	3453.13	3458.91	3498.94	3451.63	3426.57	3411.20	3390.38	3370.62	3435.06	3418.95	3283.78
24	3186.96	3022.61	2901.59	2852.69	2843.10	2876.85	3148.37	3260.58	3397.15	3487.88	3535.81	3501.87	3500.80	3539.63	3503.31	3562.68	3479.80	3419.63	3405.64	3397.15	3384.64	3415.10	3420.53	3312.17
25	3180.04	3063.66	2953.17	2883.28	2869.67	2844.87	2924.79	3007.77	3123.25	3200.07	3312.30	3329.02	3278.28	3345.52	3304.85	3258.40	3248.42	3247.90	3247.41	3224.54	3248.56	3305.79	3356.33	3164.94
26	3081.01	2937.13	2867.78	2842.09	2827.60	2803.66	2119.92	2916.73	2866.44	3076.81	3185.42	3201.81	3202.76	3231.93	3227.01	3201.33	3183.38	3183.65	3184.15	3165.59	3183.46	3321.55	3320.15	3190.81
27	3135.18	2932.74	2870.87	2850.62	2830.61	2831.69	2953.00	3151.72	3376.07	3483.44	3540.22	3500.44	3446.92	3609.31	3524.98	3470.06	3441.42	3405.45	3381.21	3350.50	3339.95	3432.52	3403.25	3268.01
28	3182.53	2997.62	2919.76	2875.79	2848.73	2876.67	3040.80	3192.68	3392.36	3444.44	3484.87	3461.58	3453.83	3476.89	3474.18	3482.59	3456.00	3424.31	3403.02	3379.91	3404.79	3452.09	3425.77	3253.12
29	3044.97	2873.65	2826.32	2779.97	2776.49	2794.19	3012.22	3113.28	3254.48	3390.06	3397.62	3390.10	3387.44	3423.44	3428.17	3419.86	3415.69	3390.00	3372.18	3322.37	3267.87	3363.61	3336.93	3202.75
30	3049.82	2899.63	2875.69	2838.77	2797.11	2843.58	3034.45	3127.98	3331.96	3469.84	3546.64	3443.38	3470.33	3517.52	3438.01	3518.18	3428.23	3423.42	3405.90	3363.02	3314.05	3396.34	3401.23	3233.03
31	3138.56	2976.68	2905.56	2876.52	2841.76	2849.45	3020.01	3140.19	3410.52	3535.77	3580.42	3534.53	3527.91	3559.42	3569.10	3579.03	3517.16	3439.73	3416.75	3371.10	3309.21	3401.46	3401.23	3247.22

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	4023.84	3903.33	3831.84	3799.40	3789.38	3790.55	3792.46	3813.16	4009.43	4122.50	4260.38	4249.39	4212.91	4247.64	4218.66	4134.44	4115.03	4100.73	4072.51	4092.74	4217.29	4366.84	4320.95	4112.86
2	4082.00	3912.27	3829.98	3807.96	3792.39	3791.82	3823.89	3890.39	4022.98	4121.36	4259.65	4278.81	4248.42	4234.05	4210.88	4177.16	4152.97	4142.22	4102.33	4110.54	4207.40	4344.77	4324.63	4110.05
3	4035.91	3886.94	3827.28	3789.11	3778.07	3777.68	3834.25	3890.54	4032.93	4221.74	4361.33	4362.10	4336.71	4334.51	4323.08	4308.49	4288.01	4284.02	4132.04	4146.69	4317.23	4390.22	4373.04	4146.92
4	4158.96	4011.50	3887.91	3823.17	3813.70	3809.20	3884.36	3944.22	4082.33	4338.22	4415.68	4406.27	4374.94	4355.69	4349.66	4333.07	4313.87	4315.05	4204.40	4227.40	4353.65	4399.55	4398.97	4263.64
5	4165.99	3999.52	3872.20	3818.17	3792.82	3785.11	3824.83	3880.48	4034.43	4190.77	4331.88	4302.14	4279.12	4247.01	4189.11	4177.23	4176.79	4104.06	4098.48	4116.49	4261.24	4369.86	4383.06	4248.04
6	4041.58	3881.92	3798.96	3766.76	3738.88	3807.49	3974.38	4184.33	4378.18	4475.18	4490.38	4462.48	4499.40	4505.05	4452.91	4439.24	4381.20	4328.05	4269.95	4254.61	4195.24	4382.10	4334.98	

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовая

учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1058,29	937,78	866,29	833,85	823,83	815,00	826,91	847,61	1043,88	1156,95	1294,83	1283,84	1247,36	1282,09	1253,11	1168,89	1149,48	1135,18	1106,96	1127,19	1251,74	1401,29	1355,40	1147,31
2	1116,45	946,72	864,43	842,41	826,84	826,27	858,34	924,84	1057,43	1155,81	1294,10	1313,26	1282,87	1268,50	1245,33	1211,61	1187,42	1176,67	1136,78	1144,99	1241,85	1379,22	1359,08	1144,50
3	1070,36	921,39	861,73	823,56	812,52	812,13	868,70	924,99	1067,38	1256,19	1395,78	1396,55	1371,16	1368,96	1357,53	1342,94	1322,46	1318,47	1166,49	1181,14	1351,68	1424,67	1407,49	1181,37
4	1193,41	1045,95	922,36	857,62	848,15	843,65	918,81	978,67	1116,78	1372,67	1450,13	1440,72	1409,39	1390,14	1384,11	1367,52	1348,32	1349,50	1238,85	1261,85	1388,10	1434,00	1433,42	1298,09
5	1200,44	1033,97	906,65	852,62	827,27	819,56	859,28	914,93	1068,88	1225,22	1366,33	1336,59	1313,57	1281,46	1223,56	1211,68	1211,24	1138,51	1150,94	1295,69	1404,31	1417,51	1282,49	
6	1076,03	916,37	833,41	801,21	173,33	841,94	1008,83	1218,78	1412,63	1509,63	1524,83	1510,93	1533,85	1537,50	1487,36	1473,69	1415,65	1362,50	1304,40	1289,06	1229,69	1416,55	1369,43	1167,59
7	1014,31	863,49	672,01	729,18	738,70	740,07	1031,23	1144,55	1380,09	1482,07	1532,32	1481,65	1541,86	1534,71	1508,49	1488,21	1424,88	1384,48	1358,22	1292,54	1241,01	1436,09	1409,82	1204,06
8	1028,08	906,15	817,73	818,55	819,99	866,44	1056,74	1172,33	1346,25	1458,17	1477,35	1447,82	1437,43	1449,36	1464,17	1469,80	1432,24	1402,59	1335,97	1306,90	1320,49	1453,23	1407,76	1140,17
9	1153,08	1067,19	949,08	911,05	906,31	891,48	889,23	893,95	1077,37	1228,20	1309,83	1328,20	1308,80	1300,25	1280,58	1249,87	1240,09	1239,73	1168,57	1181,15	1285,64	1440,36	1382,10	1304,15
10	1165,19	1046,75	990,94	923,68	914,19	907,45	903,47	947,76	1109,10	1270,92	1384,39	1380,61	1344,16	1319,49	1298,96	1288,11	1285,36	1295,79	1235,01	1240,92	1325,24	1482,21	1430,64	1342,87
11	1124,61	991,79	916,21	856,87	829,91	825,12	849,07	867,97	1060,89	1174,94	1265,82	1285,19	1276,77	1262,32	1244,37	1228,02	1195,02	1200,01	1122,09	1130,30	1190,64	1361,46	1279,62	1182,37
12	1081,31	948,23	855,76	813,65	783,84	742,91	754,33	803,74	982,06	1110,99	1193,65	1219,57	1220,58	1202,31	1117,83	1166,42	1162,26	1130,06	1121,31	1131,74	1190,80	1348,97	1360,41	1214,63
13	1142,30	1043,56	953,67	904,40	889,59	867,06	946,74	1167,51	1372,38	1468,04	1484,38	1430,47	1468,00	1512,04	1482,58	1430,59	1396,25	1360,27	1399,10	1274,37	1233,86	1456,13	1424,67	1254,41
14	1111,35	951,15	928,98	868,56	915,13	929,94	1085,91	1187,68	1369,89	1502,02	1539,70	1489,57	1485,10	1489,64	1516,37	1488,52	1447,42	1412,47	1391,10	1366,52	1329,17	1433,58	1421,03	1226,29
15	1099,29	958,32	927,01	921,85	912,97	920,63	1165,66	1213,78	1369,14	1532,76	1602,76	1542,86	1515,90	1590,72	1619,91	1593,40	1566,61	1480,80	1455,32	1399,01	1374,16	1522,58	1506,39	1343,24
16	1130,75	1000,80	929,09	913,13	906,23	926,16	1116,52	1198,39	1372,39	1475,23	1560,39	1532,90	1470,93	1546,04	1533,02	1557,10	1449,81	1425,74	1426,33	1409,61	1368,94	1451,04	1472,38	1323,08
17	1144,34	977,02	906,03	851,37	851,67	851,96	1084,89	1185,87	1367,57	1462,20	1522,77	1509,54	1465,11	1487,22	1513,77	1478,98	1425,94	1432,23	1412,32	1384,62	1358,96	1418,35	1406,49	1341,98
18	1166,77	1080,13	922,80	868,47	844,03	836,55	926,97	1026,31	1149,21	1213,68	1328,59	1297,71	1282,74	1352,81	1326,56	1307,40	1294,45	1297,55	1308,47	1295,10	1278,19	1346,34	1363,79	1254,00
19	1157,51	1033,01	918,68	880,71	842,80	814,56	838,86	839,95	1041,00	1130,54	1226,82	1238,09	1238,39	1238,22	1239,62	1229,00	1228,20	1231,91	1228,89	1188,81	1213,98	1349,55	1358,92	1211,83
20	1169,41	1046,18	915,33	875,49	845,54	902,20	1057,33	1243,05	1391,60	1539,75	1610,51	1580,31	1562,31	1608,55	1654,71	1598,96	1557,35	1491,55	1445,77	1415,61	1411,56	1497,83	1482,47	1302,79
21	1156,10	954,08	947,42	801,94	798,34	891,61	1096,01	1163,13	1253,90	1420,04	1435,82	1420,92	1407,01	1426,37	1479,46	1436,86	1415,46	1384,23	1368,55	1321,29	1310,84	1407,18	1384,43	1248,68
22	1087,06	880,10	761,74	651,68	256,38	818,26	1145,68	1160,83	1336,71	1448,54	1498,04	1470,42	1449,03	1520,40	1531,95	1559,55	1506,46	1452,91	1421,53	1395,46	1398,24	1475,19	1400,69	1260,11
23	1153,38	920,40	804,73	154,78	152,00	165,95	1023,50	1167,74	1303,96	1417,48	1437,42	1418,74	1409,07	1432,83	1438,61	1478,64	1431,33	1406,27	1390,90	1370,08	1350,32	1414,76	1389,65	1263,48
24	1166,66	1002,31	881,29	832,39	822,80	856,55	1128,07	1240,28	1376,85	1467,58	1515,51	1481,57	1480,50	1519,33	1483,01	1542,38	1459,50	1399,33	1385,34	1376,85	1364,34	1394,80	1400,23	1291,87
25	1159,74	1043,36	932,87	862,98	849,37	824,57	904,49	987,47	1102,95	1179,77	1292,00	1308,72	1257,98	1325,22	1284,55	1238,10	1228,12	1227,80	1227,11	1204,24	1228,26	1285,49	1336,03	1144,64
26	1060,71	916,83	847,48	821,79	807,30	783,36	99,62	896,43	846,14	1056,51	1165,12	1181,51	1182,46	1211,63	1206,71	1181,03	1163,08	1163,35	1163,85	1145,29	1163,16	1301,25	1299,85	1170,51
27	1114,88	912,44	850,57	830,32	810,31	811,39	932,70	1131,42	1355,77	1463,14	1519,92	1480,14	1426,62	1489,01	1504,68	1449,76	1421,12	1385,15	1360,91	1330,20	1319,65	1412,22	1382,95	1247,71
28	1162,23	977,32	899,46	855,49	828,43	856,37	1028,50	1172,38	1372,06	1424,14	1464,57	1441,28	1433,53	1456,59	1453,88	1462,29	1435,70	1404,01	1382,72	1359,61	1384,49	1431,79	1405,47	1232,82
29	1024,67	853,35	806,02	759,67	756,19	773,89	991,92	1092,98	1234,18	1369,76	1377,32	1369,80	1367,14	1403,14	1407,87	1399,56	1395,39	1369,70	1351,88	1302,07	1247,57	1343,31	1316,63	1182,45
30	1029,52	879,33	855,39	818,47	776,81	823,28	1014,15	1107,68	1311,66	1449,54	1526,34	1423,08	1450,03	1497,22	1417,77	1497,88	1407,93	1402,12	1385,60	1342,72	1293,75	1417,04	1380,93	1212,73
31	1118,26	956,38	885,26	856,22	821,46	829,15	999,71	1119,89	1390,22	1515,47	1560,12	1514,23	1507,61	1539,12	1548,80	1558,73	1496,86	1419,43	1396,45	1350,80	1288,91	1381,16	1380,93	1226,92

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	1231,31	1110,80	1039,31	1006,87	996,85	988,02	999,93	1020,63	1216,90	1329,97	1467,85	1456,86	1420,38	1465,11	1426,13	1341,91	1322,50	1308,20	1279,98	1300,21	1424,76	1574,31	1528,42	1320,33
2	1289,47	1119,74	1037,45	1015,43	999,86	999,29	1031,36	1097,86	1230,45	1328,83	1467,12	1486,28	1455,89	1441,52	1418,35	1384,63	1360,44	1349,69	1309,80	1318,01	1414,87	1552,24	1532,10	1317,52
3	1243,38	1094,41	1034,75	996,58	985,54	985,15	1041,72	1098,01	1240,40	1429,21	1568,80	1569,57	1544,18	1541,98	1530,55	1515,96	1495,48	1491,49	1339,51	1354,16	1524,70	1597,69	1580,51	1354,39
4	1366,43	1218,97	1095,38	1030,64	1021,17	1016,67	1091,83	1151,69	1289,80	1545,69	1623,15	1613,74	1582,41	1563,16	1557,13	1540,54	1521,34	1522,52	1411,87	1434,87	1561,12	1607,02	1606,44	1471,11
5	1373,46	1206,99	1079,67	1025,64	1000,29	992,58	1032,30	1087,95	1241,90	1398,24	1539,35	1509,61	1486,59	1454,48	1396,58	1384,70	1384,26	1311,53	1305,95	1323,96	1468,71	1577,33	1590,53	1455,51
6	1249,05	1089,39	1006,43	974,23	346,35	1014,96	1181,85	1391,80	1585,65	1682,65	1697,85	1683,95	1706,87	1710,52	1660,38	1646,71	1588,67	1535,52	1477,42	1462,08	1402,71	1589,57	1542,45	1340,61
7	1187,33	1036,51	845,03	902,20	911,72	913,09	1204,25	1317,57	1553,11	1655,09	1705,34	1654,67	1714,88	1707,73	1681,51	1681,23	1597,90	1557,50	1531,24	1465,56	1414,03	1609,11	1582,84	1377,08

31	1291.28	1129.40	1058.28	1029.24	994.48	1002.17	1172.73	1292.91	1563.24	1688.49	1733.14	1687.25	1680.63	1712.14	1721.82	1731.75	1669.88	1592.45	1569.47	1523.82	1461.93	1554.18	1553.95	1399.94	
Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																								
	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	1328.44	1207.93	1136.44	1104.00	1093.98	1085.15	1097.06	1117.76	1314.03	1427.10	1564.98	1553.99	1517.51	1552.24	1523.26	1439.04	1419.63	1405.33	1377.11	1397.34	1521.89	1671.44	1625.55	1417.46	
2	1386.60	1216.87	1134.58	1112.56	1096.99	1096.42	1128.49	1194.99	1327.58	1425.96	1564.25	1583.41	1553.02	1538.65	1515.48	1481.76	1457.57	1446.82	1406.93	1415.14	1512.00	1649.37	1629.23	1414.65	
3	1340.51	1191.54	1131.88	1093.71	1082.67	1082.28	1138.85	1195.14	1337.53	1526.34	1665.93	1666.70	1641.31	1639.11	1627.68	1613.09	1592.61	1588.62	1436.64	1451.29	1621.83	1694.82	1677.64	1451.52	
4	1463.56	1316.10	1192.51	1127.77	1118.30	1113.80	1188.96	1248.82	1386.93	1642.82	1720.28	1710.87	1679.54	1660.29	1654.26	1637.67	1618.47	1619.65	1509.00	1532.00	1655.25	1704.15	1707.57	1568.24	
5	1470.59	1304.12	1176.80	1122.77	1097.42	1089.71	1129.43	1185.08	1339.03	1495.37	1636.48	1606.74	1583.72	1551.61	1493.71	1481.83	1481.39	1408.66	1403.08	1421.09	1568.84	1674.46	1687.66	1552.64	
6	1346.18	1186.52	1103.56	1071.36	1071.36	1071.36	1112.09	1278.98	1488.93	1682.78	1779.78	1794.98	1781.08	1804.00	1807.65	1757.51	1743.84	1685.80	1632.65	1574.55	1559.21	1499.84	1686.70	1639.58	1437.74
7	1284.46	1133.64	942.16	999.33	1008.85	1010.22	1301.38	1414.70	1650.24	1752.22	1802.47	1751.80	1812.01	1804.86	1778.64	1758.36	1695.03	1654.63	1628.37	1562.69	1511.16	1706.24	1679.97	1474.21	
8	1298.23	1176.30	1087.88	1088.70	1090.14	1136.59	1326.89	1442.48	1616.40	1728.32	1747.50	1717.97	1707.58	1719.51	1734.32	1739.95	1702.39	1672.74	1606.12	1577.05	1590.64	1723.38	1677.91	1410.32	
9	1423.23	1337.34	1219.23	1181.20	1176.46	1161.63	1159.38	1164.10	1347.52	1498.35	1579.98	1598.35	1578.95	1570.40	1550.73	1520.02	1510.24	1509.88	1438.72	1451.30	1555.79	1710.51	1652.25	1574.30	
10	1435.34	1316.90	1261.09	1193.83	1184.34	1177.60	1173.62	1217.91	1379.25	1541.07	1654.54	1650.76	1614.31	1589.64	1569.11	1558.26	1555.51	1565.94	1505.16	1511.07	1595.39	1752.36	1700.79	1613.02	
11	1394.78	1261.94	1186.36	1127.02	1100.06	1095.27	1119.22	1138.12	1331.04	1445.09	1535.97	1555.34	1548.92	1522.47	1514.52	1498.17	1470.16	1392.24	1400.45	1460.79	1631.61	1549.77	1452.52		
12	1351.46	1218.38	1125.91	1083.80	1053.99	1013.06	1024.48	1073.89	1252.21	1381.14	1463.80	1489.72	1490.73	1472.46	1448.98	1436.57	1432.41	1400.21	1391.46	1401.89	1460.95	1619.12	1630.56	1484.78	
13	1412.45	1313.71	1223.82	1174.55	1159.74	1137.21	1216.89	1437.66	1642.53	1738.19	1754.53	1700.62	1738.15	1782.19	1752.73	1700.74	1666.40	1630.42	1609.25	1544.52	1504.01	1728.28	1694.82	1524.56	
14	1381.50	1221.30	1199.13	1138.71	1185.28	1200.09	1356.06	1457.83	1640.04	1772.17	1809.85	1759.72	1755.25	1759.79	1786.52	1758.67	1717.57	1682.62	1662.01	1636.67	1599.32	1703.73	1691.18	1496.44	
15	1369.44	1228.47	1197.16	1192.00	1183.12	1190.78	1435.81	1483.93	1639.29	1802.91	1872.91	1813.01	1786.05	1860.87	1890.06	1863.55	1836.76	1750.95	1725.47	1669.16	1644.31	1792.73	1776.54	1613.39	
16	1400.90	1270.95	1199.24	1183.28	1176.38	1196.31	1396.67	1468.54	1642.54	1745.38	1830.54	1803.05	1741.08	1816.19	1803.17	1827.25	1719.96	1695.89	1696.48	1679.76	1639.09	1721.19	1742.53	1593.23	
17	1414.49	1247.17	1176.18	1121.52	1121.82	1122.11	1355.04	1456.02	1637.72	1732.35	1792.92	1779.69	1735.26	1757.37	1783.92	1747.13	1696.09	1702.38	1682.47	1654.77	1629.11	1688.50	1676.64	1612.13	
18	1436.92	1350.28	1192.75	1138.62	1114.18	1106.70	1197.12	1296.46	1419.38	1483.83	1598.74	1587.98	1552.89	1622.98	1596.71	1579.55	1564.80	1587.70	1578.62	1565.25	1548.34	1618.49	1633.94	1524.15	
19	1427.66	1303.16	1188.83	1150.86	1112.95	1084.71	1109.01	1110.10	1311.15	1400.69	1496.97	1508.24	1508.54	1508.37	1509.77	1499.15	1498.35	1502.06	1499.04	1458.96	1484.13	1619.70	1629.07	1481.98	
20	1439.56	1316.33	1185.48	1145.64	1115.69	1172.35	1327.48	1513.20	1661.75	1809.90	1880.66	1850.46	1832.46	1878.70	1924.86	1869.11	1827.50	1761.70	1715.92	1685.76	1681.71	1767.98	1752.62	1572.94	
21	1426.25	1224.23	1217.57	1072.09	1068.49	1161.76	1366.16	1433.28	1524.05	1690.19	1705.97	1691.07	1677.16	1696.52	1749.61	1707.01	1685.61	1654.38	1638.70	1591.44	1580.99	1677.33	1654.58	1518.83	
22	1357.21	1160.25	1031.89	921.83	921.83	921.83	1088.41	1415.83	1430.98	1606.86	1718.69	1768.19	1740.57	1719.18	1790.55	1802.10	1829.70	1776.61	1723.06	1691.68	1665.61	1668.39	1745.34	1670.84	
23	1423.53	1190.55	1074.88	1029.93	1029.93	1029.93	1293.65	1437.89	1574.11	1687.63	1707.57	1688.89	1679.22	1702.98	1708.76	1748.79	1701.48	1672.06	1661.05	1640.23	1620.47	1684.91	1668.80	1533.63	
24	1436.81	1272.46	1151.44	1102.54	1092.95	1126.70	1398.22	1510.43	1647.00	1737.73	1785.66	1751.72	1750.65	1789.48	1753.16	1812.53	1729.65	1669.48	1655.49	1647.00	1634.49	1664.95	1670.38	1562.02	
25	1429.89	1313.51	1203.02	1133.13	1119.52	1094.72	1174.64	1252.62	1373.10	1449.92	1562.15	1578.87	1528.13	1595.37	1554.70	1508.25	1498.27	1497.75	1497.26	1474.39	1498.41	1555.64	1608.18	1414.79	
26	1330.86	1186.98	1117.63	1091.94	1077.45	1053.51	369.77	1166.58	1116.29	1326.66	1435.27	1451.66	1452.61	1481.78	1476.86	1451.18	1433.23	1433.50	1434.00	1415.44	1433.31	1571.40	1570.00	1440.66	
27	1385.03	1182.59	1120.72	1100.47	1080.46	1081.54	1202.85	1401.57	1625.92	1733.29	1790.07	1750.29	1696.77	1759.16	1774.83	1719.91	1691.27	1655.30	1631.06	1600.35	1589.80	1682.37	1653.10	1517.86	
28	1432.38	1247.47	1169.61	1125.64	1098.58	1126.52	1298.65	1442.53	1642.21	1694.29	1734.72	1711.43	1703.68	1726.74	1724.03	1732.44	1705.85	1674.16	1652.87	1629.76	1654.64	1701.94	1675.62	1502.97	
29	1294.82	1123.50	1076.17	1029.82	1026.34	1044.04	1262.07	1363.13	1504.33	1639.91	1647.47	1639.95	1637.29	1673.29	1678.02	1669.71	1665.54	1639.85	1622.03	1572.22	1517.72	1613.46	1586.78	1452.60	
30	1299.67	1149.48	1125.54	1088.62	1046.96	1093.43	1284.30	1377.83	1581.81	1719.69	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	1786.49	
31	1388.41	1226.53	1155.41	1126.37	1091.61	1099.30	1269.86	1390.04	1660.37	1785.62	1830.27	1784.38	1777.76	1809.27	1818.95	1828.88	1767.01	1689.58	1666.60	1620.95	1559.06	1651.31	1651.08	1497.07	

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	1670.57	1550.06	1478.57	1446.13	1436.11	1427.28	1439.19	1459.89	1656.16	1769.23	1907.11	1896.12	1859.64	1894.37	1865.39	1781.17	1761.76	1747.46	1719.24	1739.47	1864.02	2013.57	1967.68	1759.59
2	1728.73	1559.00	1476.71	1454.69	1439.12	1436.55	1470.62	1537.12	1669.71	1768.09	1906.38	1925.54	1895.15	1880.78	1857.61	1823.89	1799.70	1788.95	1749.06	1757.27	1854.13	1991.50	1971.36	1756.78
3	1682.64	1533.67	1474.01	1435.84	1424.80	1424.41	1480.98	1537.27	1679.66	1868.47	2008.06	2008.83	1983.44	1981.24	1969.81	1955.22	1934.74	1930.75	1778.77	1793.42	1963.96			

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

V. Пятая 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 одноставочном исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	2159.61	2039.09	1967.61	1935.17	1925.14	1916.32	1928.23	1948.93	2145.20	2258.26	2396.15	2385.15	2348.68	2383.41	2354.43	2270.20	2250.79	2236.49	2208.28	2228.51	2353.05	2502.61	2456.71	2248.62
2	2217.77	2048.04	1965.74	1943.72	1928.15	1927.59	1959.65	2026.15	2158.75	2257.13	2395.42	2414.58	2384.18	2369.81	2346.65	2212.93	2288.74	2277.99	2237.99	2246.31	2343.16	2480.53	2460.40	2245.82
3	2171.68	2022.70	1963.05	1924.88	1913.83	1913.45	1970.02	2026.31	2168.70	2357.50	2497.09	2497.87	2472.47	2470.28	2458.85	2444.26	2423.77	2419.79	2267.80	2282.46	2453.00	2525.98	2508.80	2282.69
4	2294.73	2147.27	2023.68	1958.94	1949.47	1944.97	2020.13	2079.99	2218.09	2473.99	2551.44	2542.04	2510.71	2491.45	2485.43	2468.83	2449.63	2450.81	2340.17	2363.16	2489.41	2535.31	2534.74	2399.41
5	2301.75	2135.29	2007.96	1953.94	1928.58	1920.87	1960.60	2016.24	2170.19	2326.54	2467.65	2437.90	2414.88	2382.77	2324.88	2313.00	2312.56	2239.83	2234.24	2252.25	2397.01	2505.63	2518.83	2383.81
6	2177.35	2017.68	1934.73	1902.52	1274.65	1943.26	2110.15	2320.09	2513.95	2610.95	2626.15	2612.24	2635.17	2638.82	2588.68	2575.01	2516.97	2463.82	2405.72	2390.38	2331.00	2517.87	2470.75	2268.91
7	2115.62	1964.81	1773.33	1830.50	1840.02	1841.39	2132.55	2245.87	2481.41	2583.38	2633.64	2582.96	2643.17	2636.03	2609.81	2589.53	2526.19	2485.79	2459.53	2393.85	2342.32	2537.41	2511.14	2305.37
8	2129.39	2007.47	1919.04	1919.86	1921.30	1967.75	2158.05	2273.64	2447.57	2559.49	2578.67	2549.14	2538.74	2550.67	2565.49	2571.12	2533.56	2503.91	2437.28	2408.21	2421.81	2554.55	2509.08	2241.49
9	2254.40	2168.51	2050.39	2012.37	2007.63	1992.79	1990.55	1995.26	2178.68	2329.52	2411.15	2429.52	2410.12	2401.56	2381.90	2351.19	2341.41	2341.05	2269.89	2282.47	2386.96	2541.68	2483.42	2405.47
10	2266.51	2148.07	2092.26	2025.00	2015.51	2008.76	2004.79	2049.08	2210.41	2372.23	2485.71	2481.92	2445.48	2420.81	2400.28	2389.42	2386.68	2387.10	2336.33	2342.24	2428.56	2583.53	2531.96	2444.18
11	2225.93	2093.11	2017.53	1958.19	1931.23	1926.44	1950.38	1969.29	2162.21	2276.25	2367.14	2386.51	2378.08	2353.63	2345.69	2329.34	2296.34	2301.32	2223.41	2231.61	2291.96	2462.77	2380.93	2283.69
12	2182.63	2049.55	1957.07	1914.97	1885.16	1844.23	1855.64	1905.06	2083.38	2212.31	2294.97	2320.89	2321.90	2303.63	2280.14	2267.74	2263.57	2231.38	2222.63	2233.05	2292.12	2450.29	2461.72	2315.95
13	2243.62	2144.88	2054.99	2005.71	1990.91	1968.37	2048.06	2268.82	2473.69	2569.36	2585.70	2551.79	2569.32	2613.36	2583.90	2531.91	2497.57	2461.59	2440.42	2375.68	2335.18	2557.45	2525.98	2355.73
14	2212.67	2052.47	2030.30	1969.88	2016.44	2031.26	2187.23	2288.99	2471.21	2603.34	2641.02	2590.88	2586.41	2590.96	2617.69	2589.83	2548.74	2513.79	2493.18	2467.83	2430.49	2534.89	2522.34	2327.60
15	2200.61	2059.64	2028.33	2023.17	2014.29	2021.95	2266.97	2315.09	2470.45	2634.07	2704.08	2644.17	2617.22	2662.04	2721.23	2694.71	2667.93	2582.12	2556.64	2500.32	2475.47	2623.90	2607.71	2444.55
16	2232.07	2102.11	2030.40	2014.44	2007.54	2027.48	2217.84	2299.70	2473.71	2576.55	2661.71	2634.22	2572.24	2647.36	2634.34	2658.42	2551.13	2527.06	2527.64	2510.93	2470.25	2552.36	2573.69	2424.39
17	2245.66	2078.34	2007.34	1952.69	1952.98	1953.28	2186.21	2287.18	2468.89	2563.52	2624.09	2610.85	2566.42	2588.54	2615.08	2580.30	2527.26	2533.55	2513.64	2485.94	2460.28	2519.67	2507.80	2443.30
18	2268.09	2181.45	2023.91	1969.78	1945.34	1937.86	2028.29	2127.63	2250.53	2315.00	2429.91	2399.03	2384.06	2454.13	2427.88	2408.72	2395.77	2398.87	2409.79	2396.42	2379.50	2447.66	2465.11	2355.32
19	2258.83	2134.33	2020.00	1982.03	1944.11	1915.88	1940.18	1941.26	2142.31	2231.85	2328.14	2339.41	2358.70	2339.53	2340.93	2330.32	2329.52	2333.22	2330.20	2290.13	2315.29	2450.86	2460.24	2313.15
20	2270.73	2147.50	2016.64	1976.81	1946.86	2003.51	2158.65	2344.36	2492.92	2641.07	2711.83	2681.63	2663.63	2709.86	2756.03	2700.28	2658.67	2592.86	2547.09	2516.92	2512.87	2599.14	2583.78	2404.11
21	2257.42	2055.40	2048.74	1903.26	1899.65	1992.93	2197.33	2264.45	2355.22	2521.35	2537.13	2522.24	2508.33	2527.69	2580.77	2538.18	2516.78	2458.55	2469.87	2422.61	2412.16	2508.50	2485.75	2349.99
22	2188.37	1981.42	1863.06	1752.99	1357.70	1919.58	2246.99	2262.14	2438.03	2549.85	2599.35	2571.74	2550.35	2621.72	2633.26	2660.87	2607.78	2554.23	2522.85	2496.78	2499.55	2576.50	2502.01	2361.43
23	2254.70	2021.71	1906.05	1256.10	1253.31	1267.28	2124.82	2269.06	2405.28	2518.80	2538.73	2520.06	2510.39	2534.15	2532.92	2579.95	2532.64	2507.58	2492.22	2471.40	2451.63	2516.07	2499.96	2364.79
24	2287.97	2103.63	1982.81	1933.71	1924.11	1957.86	2229.38	2341.60	2478.17	2568.90	2616.83	2582.89	2581.82	2620.65	2584.33	2643.70	2560.82	2500.65	2486.66	2478.17	2465.66	2496.11	2501.54	2393.19
25	2261.06	2144.68	2034.19	1964.29	1950.69	1925.89	2005.81	2088.78	2204.27	2281.09	2393.32	2410.03	2359.29	2426.54	2385.87	2339.42	2329.43	2328.92	2328.42	2305.55	2329.58	2386.80	2437.35	2245.95
26	2162.03	2018.15	1948.79	1923.10	1908.62	1884.68	2004.94	1997.75	1947.46	2157.83	2286.44	2282.83	2283.77	2312.95	2308.02	2282.34	2264.40	2264.67	2265.16	2246.60	2264.48	2402.56	2401.16	2271.82
27	2216.20	2013.76	1951.89	1931.64	1911.63	1912.71	2034.01	2232.74	2457.08	2564.46	2621.24	2581.46	2527.94	2590.33	2605.99	2551.07	2522.44	2486.47	2462.23	2431.52	2420.96	2513.54	2484.27	2349.02
28	2263.54	2078.64	2000.78	1956.81	1929.74	1957.68	2129.81	2273.70	2473.38	2525.46	2565.89	2542.59	2534.85	2557.90	2555.20	2563.60	2537.02	2505.33	2484.04	2460.92	2485.80	2533.11	2506.78	2334.14
29	2125.98	1954.67	1907.33	1860.99	1857.51	1875.20	2093.23	2194.30	2335.49	2471.07	2478.64	2471.12	2468.46	2504.46	2509.19	2500.88	2496.70	2471.01	2453.20	2403.38	2348.89	2444.63	2417.95	2283.76
30	2130.83	1980.65	1956.71	1919.79	1878.13	1924.69	2115.46	2208.99	2412.98	2550.85	2627.85	2524.39	2551.35	2598.53	2519.03	2509.20	2509.24	2504.44	2486.92	2444.34	2396.06	2477.36	2482.25	2314.04
31	2219.58	2057.69	1986.57	1957.54	1922.78	1930.47	2101.03	2221.21	2491.54	2616.79	2681.44	2615.55	2608.93	2640.44	2650.12	2660.05	2598.18	2520.74	2497.77	2452.12	2390.22	2482.48	2482.25	2328.24

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	2902.62	2782.10	2710.62	2678.18	2668.15	2659.33	2671.24	2691.94	2888.21	3001.27	3139.16	3128.16	3109.69	3126.42	3097.44	3013.21	2993.80	2979.50	2951.29	2971.52	3098.06	3245.62	3198.72	2991.63
2	2860.78	2791.05	2708.75	2686.73	2671.16	2670.60	2702.66	2769.16	2901.76	3000.14	3138.43	3157.59	3127.19	3112.82	3089.66	3055.94	3031.75	3021.00	2981.10	2989.32	3086.17	3223.54	3203.41	2988.83
3	2914.69	2765.71	2706.06	2667.89	2656.84	2656.46	2713.03	2769.32	2911.71	3100.51	3240.10	3240.88	3215.48	3213.29	3201.86	3187.27	3166.78	3162.80	3010.81	3025.47	3196.01	3268.99	3251.81	3025.70
4	3037.74	2890.28	2786.69	2701.95	2692.48	2687.98	2763.14	2823.00	2961.10	3217.00	3294.45	3285.05	3253.72	3234.46	3228.44	3211.84	3192.64	3193.82	3083.18	3106.17	3232.42	3278.32	3277.75	3142.42
5	3044.76	2878.30	2750.97	2696.95	2671.59	2663.88	2703.61	2759.25	2913.20	3069.55	3210.66	3180.91	3157.89	3125.78	3067.89	3056.01	3055.57	2982.84	2977.25	2995.26	3140.02	3248.64	3261.84	3126.82
6	2920.36	2760.69	2677.74	2645.53	2017.66	2686.27	2853.16	3063.10	3256.96	3353.96	3369.16	3355.25	3378.18	3381.83	3331.69	3318.02	3259.98	3206.83	3148.73	3133.39	3074.01	3260.88	3213.76	3011.92
7	2858.63	2707.82	2516.34	2573.51	2583.03	2584.40	2875.56	2988.8																

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																							
	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	3073.68	2953.16	2881.68	2849.24	2839.21	2830.39	2842.30	2863.00	3059.27	3172.33	3310.22	3299.22	3262.75	3297.48	3268.50	3184.27	3164.86	3150.56	3122.35	3142.58	3267.12	3416.68	3370.78	3162.69
2	3131.84	2962.11	2879.81	2857.79	2842.22	2841.66	2873.72	2940.22	3072.82	3171.20	3309.49	3328.65	3298.25	3283.88	3260.72	3227.00	3202.81	3192.06	3152.16	3160.38	3257.23	3394.60	3374.47	3159.89
3	3085.75	2936.77	2877.12	2838.95	2827.90	2827.52	2884.09	2940.38	3082.77	3271.57	3411.16	3411.94	3386.54	3384.35	3372.92	3358.33	3337.84	3333.86	3181.87	3196.53	3367.07	3440.05	3422.87	3196.76
4	3208.08	3061.34	2937.12	2873.01	2863.54	2859.04	2942.20	2994.06	3132.16	3388.06	3465.51	3456.11	3424.78	3405.52	3399.50	3382.90	3363.70	3364.88	3254.24	3277.23	3303.48	3449.38	3448.81	3313.48
5	3215.82	3049.36	2922.03	2868.01	2842.65	2834.94	2874.67	2930.31	3084.26	3240.61	3381.72	3351.97	3328.95	3296.84	3238.95	3227.07	3226.63	3153.90	3148.31	3166.32	3311.08	3419.70	3432.90	3297.88
6	3091.42	2931.75	2848.80	2816.59	2818.72	2857.33	3024.22	3234.16	3428.02	3525.02	3540.22	3526.31	3549.24	3562.89	3502.75	3489.08	3431.04	3377.89	3319.79	3304.45	3245.07	3431.94	3384.82	3182.98
7	3029.69	2878.88	2687.40	2744.57	2754.09	2755.46	3046.62	3159.94	3395.48	3497.45	3547.71	3497.03	3557.24	3650.10	3523.88	3503.60	3440.26	3399.86	3373.60	3307.92	3256.39	3451.48	3425.21	3219.44
8	3043.46	2921.54	2833.11	2833.93	2835.37	2881.82	3072.12	3187.71	3361.64	3473.56	3492.74	3463.21	3452.81	3464.74	3479.56	3485.19	3447.63	3417.98	3351.35	3322.28	3335.88	3468.62	3423.15	3155.56
9	3168.47	3082.58	2964.46	2926.44	2921.70	2906.86	2904.62	2909.33	3092.75	3243.59	3325.22	3343.59	3324.19	3315.63	3295.97	3265.26	3255.48	3255.12	3183.96	3196.54	3301.03	3455.75	3397.49	3319.54
10	3180.58	3062.14	3006.33	2939.07	2929.58	2922.83	2918.86	2963.15	3124.48	3286.30	3399.78	3395.99	3359.55	3334.88	3314.35	3303.49	3300.75	3311.17	3250.40	3256.31	3340.63	3497.60	3446.03	3358.25
11	3140.00	3007.18	2931.60	2872.26	2845.30	2840.51	2864.45	2883.36	3076.28	3190.32	3281.21	3300.58	3292.15	3267.70	3259.76	3243.41	3210.41	3215.39	3137.48	3145.68	3206.03	3376.84	3295.00	3197.76
12	3096.70	2963.62	2871.14	2829.04	2799.23	2758.30	2769.71	2819.13	2997.45	3126.38	3209.04	3234.96	3235.97	3217.70	3194.21	3181.81	3177.64	3145.45	3136.70	3147.12	3206.19	3364.36	3375.79	3230.02
13	3157.69	3058.95	2989.06	2919.78	2904.98	2882.44	2862.13	3182.89	3387.76	3483.43	3499.77	3445.86	3483.39	3527.43	3497.97	3454.98	3411.64	3375.66	3354.49	3289.75	3249.25	3471.52	3440.05	3269.80
14	3126.74	2966.54	2944.37	2883.95	2930.51	2945.33	3101.30	3203.06	3385.28	3517.41	3555.09	3504.95	3500.48	3505.03	3531.76	3503.90	3462.81	3427.86	3407.25	3381.90	3344.56	3448.96	3436.41	3241.67
15	3114.68	2973.71	2942.40	2937.24	2928.36	2936.02	3181.04	3229.16	3384.52	3548.14	3618.15	3558.24	3531.29	3608.11	3635.30	3608.78	3582.00	3496.19	3470.71	3414.39	3389.54	3537.97	3521.78	3358.62
16	3146.14	3016.18	2944.47	2928.51	2921.61	2941.55	3131.91	3213.77	3387.78	3490.62	3575.78	3548.29	3486.31	3561.43	3548.41	3572.49	3465.20	3441.13	3441.71	3425.00	3384.32	3466.43	3487.76	3338.46
17	3159.73	2992.41	2921.41	2866.76	2867.05	2867.35	3100.28	3201.25	3382.96	3477.59	3538.16	3524.92	3480.49	3502.61	3529.15	3494.37	3441.33	3447.62	3427.71	3400.01	3374.35	3434.74	3421.87	3357.37
18	3182.16	3095.52	2937.98	2883.85	2859.41	2851.93	2942.36	3041.70	3164.60	3329.07	3343.98	3313.10	3298.13	3368.20	3341.95	3322.79	3309.84	3312.94	3323.86	3310.49	3293.57	3361.73	3379.18	3269.39
19	3172.90	3048.40	2934.07	2896.10	2858.18	2829.95	2854.25	2855.33	3056.38	3145.92	3242.21	3253.48	3253.77	3253.60	3255.00	3244.39	3243.59	3247.29	3244.27	3204.20	3223.36	3364.93	3374.31	3222.22
20	3184.80	3061.57	2930.71	2890.88	2860.93	2917.58	3072.72	3258.43	3406.99	3555.14	3625.90	3595.70	3577.70	3623.93	3670.10	3614.35	3572.74	3506.93	3461.16	3430.99	3426.94	3513.21	3497.85	3318.18
21	3171.49	2969.47	2962.81	2817.33	2813.72	2907.00	3111.40	3178.52	3269.29	3435.42	3451.20	3436.31	3422.40	3441.76	3494.84	3452.25	3430.85	3399.62	3383.94	3336.68	3326.23	3422.57	3399.82	3264.06
22	3102.44	2895.49	2777.13	2667.06	2271.77	2833.65	3161.06	3176.21	3352.10	3463.92	3513.42	3485.81	3464.42	3535.79	3547.33	3574.94	3521.85	3468.30	3436.92	3410.85	3413.62	3490.57	3416.08	3275.50
23	3168.77	2935.78	2820.12	2170.17	2167.38	2181.33	3038.89	3183.13	3319.35	3432.87	3452.80	3434.13	3424.46	3448.22	3453.99	3494.02	3446.71	3421.65	3406.29	3385.47	3365.70	3430.14	3414.03	3278.86
24	3182.04	3017.70	2896.68	2847.78	2838.18	2871.93	3143.45	3255.67	3392.24	3482.97	3530.90	3496.96	3495.89	3534.72	3498.40	3557.77	3474.89	3414.72	3400.73	3392.24	3379.73	3410.18	3415.61	3307.26
25	3175.13	3058.75	2948.26	2878.36	2864.76	2839.96	2919.88	3002.85	3118.34	3195.16	3307.39	3324.10	3273.36	3340.61	3299.94	3253.49	3243.50	3242.99	3242.49	3219.62	3243.65	3300.87	3315.42	3160.02
26	3076.10	2932.22	2862.86	2837.17	2822.69	2798.75	2115.01	2911.82	2861.53	3071.90	3180.51	3198.90	3197.84	3227.02	3222.09	3196.41	3178.47	3178.74	3179.23	3160.67	3178.55	3316.63	3315.23	3185.89
27	3130.27	2927.83	2865.96	2845.71	2825.70	2826.78	2948.08	3146.81	3371.15	3478.53	3535.31	3495.53	3442.01	3504.40	3520.06	3465.14	3436.51	3400.54	3376.30	3345.59	3335.03	3427.61	3398.34	3263.09
28	3177.61	2992.71	2914.85	2870.88	2843.81	2871.75	3043.88	3187.77	3387.45	3493.53	3479.96	3456.66	3448.92	3447.97	3469.27	3477.67	3451.09	3419.40	3398.11	3374.99	3399.87	3447.18	3440.85	3248.21
29	3040.05	2868.74	2821.40	2775.06	2771.58	2789.27	3007.30	3108.37	3249.56	3385.14	3392.71	3385.19	3382.53	3418.53	3423.26	3414.95	3410.77	3385.08	3367.27	3317.45	3262.96	3358.70	3332.02	3197.83
30	3044.90	2894.72	2820.78	2833.86	2792.20	2838.67	3029.53	3123.06	3327.05	3464.92	3541.72	3385.19	3438.46	3465.42	3512.60	3443.10	3513.27	3423.31	3418.51	3400.99	3358.11	3309.13	3391.43	3328.11
31	3133.65	2971.76	2900.64	2871.61	2836.85	2844.54	3015.10	3135.28	3405.61	3530.86	3575.51	3529.62	3523.00	3554.51	3564.19	3574.12	3512.25	3434.81	3411.84	3366.19	3304.29	3396.55	3396.32	3242.31

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	4018.93	3898.41	3826.93	3794.49	3784.46	3775.64	3787.55	3808.25	4004.52	4117.58	4255.47	4244.47	4208.00	4242.73	4213.75	4129.52	4110.11	4095.81	4067.60	4087.83	4212.37	4361.93	4316.03	4107.94
2	4077.09	3907.36	3825.06	3803.04	3787.47	3786.91	3818.97	3885.47	4018.07	4116.45	4254.74	4273.90	4243.50	4229.13	4205.97	4172.25	4148.06	4137.31	4097.41	4105.63	4202.48	4339.85	4319.72	4105.14
3	4031.00	3882.02	3822.37	3783.20	3773.15	3772.77	3829.34	3885.63	4028.02	4216.82	4356.41	4357.19	4331.79	4329.60	4318.17	4303.58	4283.09	4279.11	4127.12	4141.78	4312.32	4385.30	4368.12	4142.01
4	4154.05	4006.59	3883.00	3818.26	3808.79	3804.29	3879.45	3939.31	4077.41	4333.31	4410.76	4401.36	4370.03	4350.77	4344.75	4328.15	4308.95	4310.13	4199.49	4222.48	4348.73	4394.63	4394.06	4258.73
5	4161.07	3994.61	3867.28	3813.26	3787.90	3780.19	3819.92	3875.56	4029.51	4185.86	4326.97	4297.22	4274.20	4242.09	4184.20	4172.32	4171.88	4099.15	4093.56	4111.57	4256.33	4364.95	4378.15	4243.13
6	4036.67	3877.00	3794.05	3761.84	3733.97	3802.58	3969.47	4179.41	4373.27	4470.27	4485.47	4471.56	4494.49	4498.14	4448.00	4434.33	4376.29	4323.14	4265.04	4249.70	4190.32	4377.19	4330.07	4128.23
7	3974.94	3824.13	3632.65	3689.82	3699.34	3700.71	3991.87	4105.19	4340.73	4442.70	4492.96	4442.28	4502.49	4495.35	4489.13	4448.85	4385.51	4345.11	4318.85	4253.17	4201.64	4396.73	4370.46	4164.69
8	3988.71	3866.79	3778.36	3779.																				



2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 362 615,89

V. 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 исчислении)

1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт\*ч без НДС

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения ВН																							
	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	1053,38	932,86	861,38	828,94	818,91	810,09	822,00	842,70	1038,97	1152,03	1289,92	1278,92	1242,45	1277,18	1248,20	1163,97	1144,56	1130,26	1102,05	1122,28	1246,82	1396,38	1350,48	1142,39
2	1111,54	941,81	859,51	837,49	821,92	821,36	853,42	919,92	1062,52	1150,90	1289,19	1308,35	1277,95	1263,58	1240,42	1206,70	1182,51	1171,76	1131,86	1140,08	1236,93	1374,30	1354,17	1139,59
3	1065,45	916,47	856,82	818,65	807,60	807,22	863,79	920,08	1062,47	1251,27	1390,86	1391,64	1366,24	1364,05	1352,62	1338,03	1317,54	1313,56	1161,57	1176,23	1346,77	1419,75	1402,57	1176,46
4	1188,50	1041,04	917,45	852,71	843,24	838,74	913,90	973,76	1111,86	1367,76	1445,21	1435,81	1404,48	1385,22	1379,20	1362,60	1343,40	1344,58	1233,94	1256,93	1383,18	1429,08	1428,51	1293,18
5	1195,52	1029,06	901,73	847,71	822,35	814,64	854,37	910,01	1063,96	1220,31	1361,42	1331,67	1308,65	1276,54	1218,65	1206,77	1206,33	1133,60	1128,01	1146,02	1290,78	1399,40	1412,60	1277,58
6	1071,12	911,45	828,50	796,29	168,42	837,03	1003,92	1213,86	1407,72	1504,72	1519,92	1506,01	1528,94	1532,59	1482,45	1468,78	1410,74	1357,59	1299,49	1284,15	1224,77	1411,64	1364,52	1162,68
7	1009,39	858,58	667,10	724,27	733,79	735,16	1026,32	1139,64	1375,18	1477,15	1527,41	1476,73	1538,94	1529,80	1503,58	1483,30	1419,96	1379,56	1353,30	1287,62	1236,09	1431,18	1404,91	1199,14
8	1023,16	901,24	812,81	813,63	815,07	861,52	1051,82	1167,41	1341,34	1453,26	1472,44	1442,91	1432,51	1444,44	1459,26	1464,89	1427,33	1397,68	1331,05	1301,98	1315,58	1448,32	1402,85	1135,26
9	1148,17	1062,28	944,16	906,14	901,40	886,56	884,32	889,03	1072,45	1223,29	1304,92	1323,29	1303,89	1295,33	1275,67	1244,96	1235,18	1234,82	1163,86	1176,24	1280,73	1435,45	1377,19	1299,24
10	1160,28	1041,84	986,03	918,77	909,28	902,53	898,56	942,85	1104,18	1266,00	1379,48	1375,69	1339,25	1314,58	1294,05	1283,19	1280,45	1290,87	1230,10	1236,01	1320,33	1477,30	1425,73	1337,95
11	1119,70	986,88	911,30	851,96	825,00	820,21	844,15	863,06	1055,98	1170,02	1260,91	1280,28	1271,85	1247,40	1239,46	1223,11	1190,11	1195,09	1117,18	1125,38	1185,73	1356,54	1274,70	1177,46
12	1076,40	943,32	850,84	808,74	778,93	738,00	749,41	798,83	977,15	1106,08	1188,74	1214,66	1215,67	1197,40	1173,91	1161,51	1157,34	1125,15	1116,40	1126,82	1185,89	1344,06	1355,49	1209,72
13	1137,39	1038,65	948,76	899,48	884,68	862,14	941,83	1162,59	1367,46	1463,13	1479,47	1425,56	1463,09	1507,13	1477,67	1425,68	1391,34	1355,36	1334,19	1269,45	1228,95	1451,22	1419,75	1249,50
14	1106,44	946,24	924,07	863,65	910,21	925,03	1081,00	1182,76	1364,98	1497,11	1534,79	1484,65	1480,18	1484,73	1511,46	1483,60	1442,51	1407,56	1386,95	1361,60	1324,26	1428,66	1416,11	1221,37
15	1094,38	953,41	922,10	916,94	908,06	915,72	1160,74	1208,86	1364,22	1527,84	1597,85	1537,94	1510,99	1585,81	1615,00	1588,48	1561,70	1475,89	1450,41	1394,09	1369,24	1517,67	1501,48	1338,32
16	1125,84	995,88	924,17	908,21	901,31	921,25	1111,61	1193,47	1367,48	1470,32	1555,48	1527,99	1466,01	1541,13	1528,11	1552,19	1444,90	1420,83	1421,41	1404,70	1364,02	1446,13	1467,46	1318,16
17	1139,43	972,11	901,11	846,46	846,75	847,05	1079,98	1180,95	1362,66	1457,29	1517,86	1504,62	1460,19	1482,31	1508,85	1474,07	1421,03	1427,32	1407,41	1379,71	1354,05	1413,44	1401,57	1337,07
18	1161,86	1075,22	917,68	863,55	839,11	831,63	922,06	1021,40	1144,30	1208,77	1323,68	1292,80	1277,83	1347,90	1321,65	1302,49	1289,54	1292,64	1303,56	1290,19	1273,27	1341,43	1358,88	1249,09
19	1152,60	1028,10	913,77	875,80	837,88	809,65	833,95	835,03	1036,08	1125,62	1221,91	1233,18	1233,47	1233,30	1234,70	1224,09	1223,29	1226,99	1223,97	1183,90	1209,06	1344,63	1354,01	1206,92
20	1164,50	1041,27	910,41	870,58	840,63	897,28	1052,42	1238,13	1386,89	1534,84	1605,80	1575,40	1557,40	1603,63	1649,80	1594,05	1552,44	1486,63	1440,86	1410,69	1406,64	1492,91	1477,55	1297,88
21	1151,19	949,17	942,51	797,03	793,42	886,70	1091,10	1158,22	1248,99	1415,12	1430,90	1416,01	1402,10	1421,46	1474,54	1431,95	1410,55	1379,32	1363,64	1316,38	1305,93	1402,27	1379,52	1243,76
22	1082,14	875,19	756,83	646,76	251,47	813,35	1140,76	1155,91	1331,80	1443,62	1493,12	1465,51	1444,12	1515,49	1527,03	1554,64	1501,55	1448,00	1416,62	1390,55	1393,32	1470,27	1395,78	1255,20
23	1148,47	915,48	799,82	149,87	147,08	161,03	1108,59	1162,83	1299,05	1412,57	1432,50	1413,83	1404,16	1427,92	1433,69	1473,72	1426,41	1401,35	1385,99	1365,17	1345,40	1409,84	1393,73	1258,56
24	1161,74	997,40	876,38	827,48	817,88	851,63	1123,15	1235,37	1371,94	1462,67	1510,60	1476,66	1475,59	1514,42	1478,10	1537,47	1454,59	1394,42	1380,43	1371,94	1359,43	1389,88	1395,31	1286,96
25	1154,83	1038,45	927,96	858,06	844,46	819,66	899,58	982,55	1088,04	1174,86	1287,09	1303,80	1253,06	1230,31	1279,64	1233,19	1223,20	1222,69	1222,19	1199,32	1223,35	1280,57	1331,12	1139,72
26	1055,80	911,92	842,56	816,87	802,39	778,45	94,71	891,52	841,23	1051,60	1160,21	1176,60	1177,54	1208,72	1201,79	1176,11	1158,17	1158,44	1158,93	1140,37	1158,25	1296,33	1294,93	1165,59
27	1109,97	907,53	845,66	825,41	805,40	806,48	927,78	1126,51	1350,85	1458,23	1515,01	1475,23	1421,71	1484,10	1499,76	1444,84	1416,21	1380,24	1356,00	1325,29	1314,73	1497,31	1378,04	1242,79
28	1157,31	972,41	894,55	850,58	823,51	851,45	1023,58	1167,47	1367,15	1419,23	1459,66	1436,36	1428,62	1451,67	1448,97	1457,37	1430,79	1399,10	1377,81	1354,69	1379,57	1426,88	1400,55	1227,91
29	1019,75	848,44	801,10	754,76	751,28	768,97	987,00	1088,07	1229,26	1364,84	1372,41	1364,89	1362,23	1398,23	1402,96	1394,65	1390,47	1364,78	1346,97	1329,15	1242,66	1338,40	1311,72	1177,53
30	1024,60	874,42	850,48	813,56	771,90	818,37	1009,23	1102,76	1306,75	1444,62	1521,42	1418,16	1445,12	1492,30	1412,80	1492,97	1403,01	1398,21	1380,69	1337,81	1288,83	1371,13	1376,02	1207,81
31	1113,35	951,46	880,34	851,31	816,55	824,24	994,80	1114,98	1385,31	1510,56	1555,21	1509,32	1502,70	1534,21	1543,89	1553,82	1491,95	1414,51	1391,54	1345,89	1283,99	1376,25	1376,02	1222,01

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН I																							
	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	1226,40	1105,88	1034,40	1001,96	991,93	983,11	995,02	1015,72	1211,99	1325,05	1462,94	1451,94	1415,47	1450,20	1421,22	1336,99	1317,58	1303,28	1275,07	1295,30	1419,84	1569,40	1523,50	1315,41
2	1284,56	1114,83	1032,53	1010,51	994,94	994,38	1026,44	1092,94	1225,54	1323,92	1462,21	1481,37	1450,97	1436,60	1413,44	1379,72	1355,53	1344,78	1304,88	1313,10	1409,95	1547,32	1527,19	1312,61
3	1238,47	1089,49	1029,84	991,67	980,62	980,24	1036,81	1093,10	1235,49	1424,29	1563,88	1564,66	1535,26	1537,07	1525,64	1511,05	1490,56	1486,58	1334,59	1349,25	1519,79	1592,77	1575,59	1349,48
4	1361,52	1212,06	1090,47	1025,73	1016,26	1011,76	1086,92	1146,78	1284,88	1540,78	1618,23	1608,83	1577,50	1558,24	1552,22	1535,62	1516,42	1517,60	1406,96	1429,95	1556,20	1602,10	1601,53	1466,20
5	1368,54	1204,08	1074,75	1020,73	995,37	987,66	1027,39	1083,03	1236,98	1393,33	1534,44	1504,69	1481,67	1449,56	1391,67	1379,79	1379,35	1306,62	1301,03	1319,04	1463,80	1572,42	1585,62	1450,60
6	1244,14	1084,47	1001,52	969,31	941,44	1010,05	1176,94	1386,88	1580,74	1677,74	1692,94	1679,03	1701,96	1705,61	1655,47	1641,80	1583,76	1530,61	1472,51	1457,17	1397,79	1584,66	1537,54	1335,70
7	1182,41	1031,60	840,12	897,29	906,81	908,18	1199,34	1312,66	1548,20	1650,17	1700,43	1649,75	1709,96	1702,82	1676,60	1656,32	1592,98	1552,58	1526,32	1460,64				



30	1197.62	1047.44	1023.50	986.58	944.92	991.39	1182.25	1275.78	1479.77	1617.64	1694.44	1591.18	1618.14	1665.32	1585.82	1665.99	1576.03	1571.23	1553.71	1510.83	1461.85	1544.15	1549.04	1380.83
31	1286.37	1124.48	1053.36	1024.33	989.57	997.26	1167.82	1288.00	1558.33	1683.58	1728.23	1682.34	1675.72	1707.23	1716.91	1726.84	1664.97	1587.53	1564.56	1518.91	1457.01	1549.27	1549.04	1395.03

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН II																								
	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	1323.53	1203.01	1131.53	1099.09	1089.06	1080.24	1092.15	1112.85	1309.12	1422.18	1560.07	1549.07	1512.60	1547.33	1518.35	1434.12	1414.71	1400.41	1372.20	1392.43	1516.97	1666.53	1620.63	1412.54	
2	1381.69	1211.96	1129.66	1107.64	1092.07	1091.51	1123.57	1190.07	1322.67	1421.05	1559.34	1578.50	1548.10	1533.73	1510.57	1476.85	1452.66	1441.91	1402.01	1410.23	1507.08	1644.45	1624.32	1409.74	
3	1335.60	1186.62	1126.97	1088.80	1077.75	1077.37	1133.94	1190.23	1332.62	1521.42	1661.01	1661.79	1636.39	1634.20	1622.77	1608.18	1587.69	1583.71	1431.72	1446.38	1616.92	1689.90	1672.72	1446.61	
4	1458.65	1311.19	1187.60	1122.86	1113.39	1108.89	1184.05	1243.91	1382.01	1637.91	1715.36	1705.96	1674.63	1655.37	1649.35	1632.75	1613.55	1614.73	1504.09	1527.08	1653.33	1699.23	1698.66	1563.33	
5	1465.67	1299.21	1171.88	1117.86	1092.50	1084.79	1124.52	1180.16	1334.11	1490.46	1631.57	1601.82	1578.80	1546.69	1488.80	1476.92	1476.48	1403.75	1398.16	1416.17	1560.93	1669.55	1682.75	1547.73	
6	1341.27	1181.60	1098.65	1066.44	1067.44	1067.18	1274.07	1224.07	1484.01	1677.87	1774.87	1790.07	1776.16	1799.09	1802.74	1752.60	1738.93	1680.89	1627.74	1569.64	1554.30	1494.92	1681.79	1634.67	1432.83
7	1279.54	1128.73	937.25	994.42	1003.94	1005.31	1296.47	1409.79	1645.33	1747.30	1797.56	1746.88	1807.09	1799.95	1773.73	1753.45	1690.11	1649.71	1623.45	1557.77	1506.24	1701.33	1675.06	1469.29	
8	1293.31	1171.39	1082.96	1083.78	1085.22	1131.67	1321.97	1437.56	1611.49	1723.41	1742.59	1713.06	1702.66	1714.59	1729.41	1735.04	1697.48	1667.83	1601.20	1572.13	1585.73	1718.47	1673.00	1405.41	
9	1418.32	1332.43	1214.31	1176.29	1171.55	1156.71	1154.47	1159.18	1342.60	1493.44	1575.07	1593.44	1574.04	1565.48	1545.82	1515.11	1505.33	1504.97	1433.81	1446.39	1550.88	1705.60	1647.34	1569.39	
10	1430.43	1311.99	1256.18	1188.92	1179.43	1172.68	1168.71	1213.00	1374.33	1536.15	1649.63	1645.84	1609.40	1584.73	1564.20	1553.34	1550.60	1561.02	1500.25	1506.16	1590.48	1747.45	1695.88	1608.10	
11	1389.85	1257.03	1181.45	1122.11	1095.15	1090.36	1114.30	1133.21	1326.13	1440.17	1531.06	1550.43	1542.00	1517.55	1509.61	1493.26	1460.26	1465.24	1387.33	1395.53	1455.88	1626.69	1544.85	1447.61	
12	1346.55	1213.47	1120.99	1078.89	1049.08	1008.15	1019.56	1068.98	1247.30	1376.23	1458.89	1484.81	1485.82	1467.55	1444.06	1431.66	1427.49	1395.30	1386.55	1396.97	1456.04	1614.21	1625.64	1479.87	
13	1407.54	1308.80	1218.91	1169.63	1154.83	1132.29	1211.98	1432.74	1637.61	1733.28	1749.62	1695.71	1733.24	1777.28	1747.82	1695.83	1661.49	1625.51	1604.34	1539.60	1499.10	1721.37	1689.90	1519.65	
14	1376.59	1216.39	1194.22	1133.80	1180.36	1195.18	1351.15	1452.91	1635.13	1767.26	1804.94	1754.80	1750.33	1754.88	1781.61	1753.75	1712.66	1677.71	1657.10	1631.75	1594.41	1698.81	1686.26	1491.52	
15	1364.53	1223.56	1192.25	1187.09	1178.21	1185.87	1430.89	1479.01	1634.37	1797.99	1868.00	1808.09	1781.14	1855.96	1885.15	1858.63	1831.85	1746.04	1720.56	1664.24	1639.39	1787.82	1771.63	1608.47	
16	1395.99	1266.03	1194.32	1178.36	1171.46	1191.40	1381.76	1463.62	1637.63	1740.47	1825.63	1798.14	1736.16	1811.28	1798.26	1822.34	1715.05	1690.98	1691.56	1674.85	1634.17	1716.28	1737.61	1588.31	
17	1409.58	1242.26	1171.26	1116.61	1116.90	1117.20	1350.13	1451.10	1632.81	1727.44	1788.01	1774.77	1730.34	1752.46	1779.00	1744.22	1691.18	1697.47	1677.56	1649.86	1624.20	1683.59	1671.72	1607.22	
18	1432.01	1345.37	1187.83	1133.70	1109.26	1101.78	1192.21	1291.55	1414.45	1478.92	1593.83	1562.95	1547.98	1618.05	1591.80	1572.64	1559.69	1562.79	1573.71	1560.34	1543.42	1611.58	1629.03	1519.24	
19	1422.75	1298.25	1183.92	1145.95	1108.03	1079.80	1104.10	1105.18	1306.23	1395.77	1492.06	1503.33	1503.62	1503.45	1504.85	1494.24	1493.44	1497.14	1494.12	1454.05	1479.21	1614.78	1624.16	1477.07	
20	1434.65	1311.42	1180.56	1140.73	1110.78	1167.43	1322.57	1508.28	1656.84	1804.99	1875.75	1845.55	1827.55	1873.78	1919.95	1884.20	1822.59	1756.78	1711.01	1680.84	1676.79	1763.06	1747.70	1568.03	
21	1421.34	1219.32	1212.66	1167.18	1063.57	1156.85	1361.25	1428.37	1519.14	1685.27	1701.05	1686.16	1672.25	1691.61	1744.69	1702.10	1680.70	1649.47	1633.79	1586.53	1576.08	1672.42	1649.67	1513.91	
22	1352.29	1145.34	1026.98	916.91	521.62	1083.50	1410.91	1426.06	1601.95	1713.77	1763.27	1735.66	1714.27	1785.64	1797.18	1824.79	1771.70	1718.15	1686.77	1660.70	1663.47	1740.42	1665.93	1525.35	
23	1418.62	1185.63	1069.97	420.02	417.23	431.18	1288.74	1432.98	1569.20	1682.72	1702.65	1683.98	1674.31	1698.07	1703.84	1743.87	1696.56	1671.50	1656.14	1635.32	1615.55	1679.99	1663.88	1528.71	
24	1431.89	1267.55	1146.63	1097.63	1088.03	1121.78	1393.30	1505.52	1642.09	1732.82	1780.75	1746.81	1745.74	1784.57	1748.25	1807.62	1724.74	1664.57	1650.58	1642.09	1629.58	1660.03	1665.46	1557.11	
25	1424.98	1308.60	1198.11	1128.21	1114.61	1089.81	1169.73	1252.70	1368.19	1445.01	1557.24	1573.95	1523.21	1590.46	1549.79	1503.34	1493.35	1492.84	1492.34	1469.47	1493.50	1550.72	1601.27	1409.87	
26	1325.95	1182.07	1112.71	1087.02	1072.54	1048.60	364.86	1161.67	1111.38	1321.75	1430.36	1446.75	1447.69	1476.87	1471.94	1446.26	1428.32	1428.59	1429.08	1410.52	1428.40	1566.48	1565.08	1435.74	
27	1380.12	1177.68	1115.81	1095.56	1075.55	1076.63	1197.93	1396.66	1621.00	1728.38	1785.16	1745.38	1691.86	1754.25	1769.91	1714.99	1686.36	1650.39	1626.15	1595.44	1584.88	1677.46	1648.19	1512.94	
28	1427.46	1242.56	1164.70	1120.73	1093.66	1121.60	1293.73	1437.62	1637.30	1689.38	1729.81	1706.51	1698.77	1721.82	1719.12	1727.52	1700.94	1669.25	1647.96	1624.84	1649.72	1697.03	1670.70	1498.05	
29	1289.90	1118.59	1071.25	1024.91	1021.43	1039.12	1257.15	1358.22	1499.41	1634.99	1642.56	1635.04	1632.38	1668.38	1673.11	1664.80	1660.62	1634.93	1617.12	1567.30	1512.81	1608.55	1581.87	1447.88	
30	1294.75	1144.57	1120.63	1083.71	1042.05	1088.52	1297.38	1372.91	1576.90	1714.77	1791.57	1688.31	1715.27	1762.45	1682.95	1763.12	1673.16	1668.36	1650.84	1607.96	1558.98	1641.28	1646.17	1477.96	
31	1383.50	1221.61	1150.49	1121.46	1086.70	1094.39	1264.95	1385.13	1655.46	1780.71	1825.36	1779.47	1772.85	1804.36	1814.04	1823.97	1762.10	1684.66	1661.69	1616.04	1554.14	1646.40	1646.17	1492.16	

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения НН																							
	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	1665.66	1545.14	1473.66	1441.22	1431.19	1422.37	1434.28	1454.98	1651.25	1764.31	1902.20	1891.20	1854.73	1889.46	1860.48	1776.25	1756.84	1742.54	1714.33	1734.56	1859.10	2008.66	1962.76	1754.67
2	1723.82	1554.09	1471.79	1449.77	1434.20	1433.64	1465.70	1532.20	1664.80	1763.18	1901.47	1920.63	1890.23	1875.86	1852.70	1818.98	1794.79	1784.04	1744.14	1752.36	1849.21	1986.58	1966.45	1751.87
3	1677.73	1528.75	1469.10	1430.93	1419.88	1419.50	1476.07	1532.36	1674.75	1863.55	2003.14	2003.92	1978.52	1976.33	1964.90	1950.31	1929.82	1925.84	1773.85	1788.51	1950.05	2032.03	2014.85	1788.74
4	1800.78	1653.32	1529.73	1464.99	1455.52	1451.02	1526.18	1586.04	1724.14	1980.04	2057.49	2048.09	2016.76	1997.50	1991.48	1974.88	1955.68	1956.86	1846.22	1869.21	1995.46	2041.36	2040.79	1905.46
5	1807.80	1641.34	1514.01	1459.99	1434.63	1426.92	1466.65	1522.29	1676.24	1832.59	1973.70	1943.95	1920.93	1888.82	1830.93	1819.05	1818.61	1745.88	1740.29	1758.30	1903.06	2011.68	2024.88	1889.86
6	1683.40	1523.73	1440.78	1408.57	1380.70	1449.31	1616.20	1826.14	2020.00	2117.00	2132.20	2118.29	2141.22	2144.87	2094.73	2081.06	2023.02	1969.87	1911.77	1896.43	1837.05	2023.92	1976.80	1774.96
7	1621.67	1470.86	1279.38	1336.55	1346.07	1347.44	1638.60	1751.92	1987.46	2089.43	2139.69	2089.01	2149.22	2142.08	2115.86	2095.58	2032.24	1991.84	1965.58	1899.80	1848.37	2043.46	2017.19	1811.42
8	1635.44	1513.52	1425.09	1																				

Дата	Ставка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	15,49	44,23	90,73	26,90	5,64	1,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,16	159,94	10,37	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,24	4,98	24,97	37,91	7,41	0,00	67,88	67,46	0,00	0,00	0,00	13,34	0,00	22,10	117,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	4,60	9,94	15,67	20,42	85,18	121,99	65,27	82,31	0,00	0,00	50,06	52,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,23	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,87	0,00	7,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	90,68	73,08	59,16	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61,42	105,17	43,83	66,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,29	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,38	170,69	28,15	37,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,59	29,07	0,01	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,28	91,32	176,80	67,82	47,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	37,91	148,79	111,62	148,84	98,00	1,61	0,00	0,00	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	41,60	91,89	65,29	23,43	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,68	88,79	117,25	14,33	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	63,20	49,86	59,64	0,00	0,00	7,29	0,00	25,10	35,95	46,04	33,92	62,29	115,72	167,97	105,66	33,78	1,64	
12	0,00	0,00	2,62	30,94	49,51	94,23	127,64	180,72	169,04	203,71	191,48	150,84	125,18	85,39	113,79	118,35	228,56	155,46	160,42	246,14	274,86	149,23	116,17	105,15
13	0,00	0,00	33,79	31,75	0,00	83,61	109,24	217,98	56,79	106,95	51,98	0,00	117,45	71,07	116,21	116,77	17,63	52,26	31,27	1,61	76,18	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,87	131,30	194,44	134,92	114,65	8,82	0,00	45,31	82,35	87,85	97,91	0,00	0,00	92,73	3,21	25,04	42,97	0,00	0,00
15	0,00	0,00	1,91	3,28	10,24	150,83	53,83	145,46	84,54	130,11	0,00	0,00	25,62	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65	32,64	2,44	120,74	89,50	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96,37	66,70	113,02	92,24	45,84	0,00	0,00	108,61	54,53	45,69	24,38	70,36	20,69	28,90	13,34	136,46	128,22	0,00	0,00
17	0,00	0,00	14,35	18,52	25,51	84,13	87,53	134,13	96,93	65,09	13,51	0,00	58,79	34,17	32,66	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,47	152,46	94,54	77,75	74,70	13,33	0,00	66,44	28,34	70,64	69,31	77,18	74,74	73,34	81,44	23,43	43,85	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,17	74,04	13,85	71,68	7,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,28	1,17	7,77	0,00	0,82	89,31	50,48	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,15	87,80	80,98	21,15	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
21	0,00	0,00	0,00	0,00	51,45	95,97	88,97	147,01	139,83	97,21	19,06	0,00	0,00	13,09	50,71	0,00	0,00	1,86	0,00	0,00	75,23	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	164,98	122,90	171,52	98,88	80,33	28,07	0,00	73,16	46,16	13,75	10,40	0,84	0,00	45,38	44,02	25,45	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	2,29	0,00	742,97	149,59	122,58	115,55	78,89	0,00	0,00	0,00	30,74	89,57	71,73	0,00	0,00	0,00	0,00	29,64	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	17,44	31,25	62,98	72,21	89,69	6,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,45	0,00	59,07	54,46	15,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	2,69	6,47	0,00	25,23	706,80	114,69	263,64	123,29	64,05	47,87	70,03	56,55	96,66	87,39	98,91	102,66	110,56	101,50	144,25	113,90	55,30	0,00
27	0,00	0,00	35,22	8,54	0,00	38,71	177,24	96,96	89,16	107,41	0,00	0,00	0,00	54,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,46	9,18	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,51	89,42	80,86	29,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	11,51	27,89	129,09	59,23	107,57	114,97	16,34	0,00	0,00	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	92,95	107,87	115,30	90,47	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	90,66	85,84	169,40	4,76	25,29	0,00	0,00	0,00	31,55	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																							
	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	10,01	9,89	37,40	41,74	115,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	142,33	104,97	105,19	111,19	41,16	35,48	29,74	28,51	0,00	0,00	0,00	191,59	107,14
2	95,81	57,84	29,12	143,26	245,74	301,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,68	0,00	0,00	6,02	16,52	3,51	0,00	8,00	0,00	0,00	8,89	230,80	85,79
3	32,09	16,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,23	89,67	0,00	0,00	16,48	55,40	85,64	35,59	50,09	13,61	0,00	1,91	208,16	53,93	
4	153,09	134,96	65,74	33,19	27,04	64,91	0,00	38,41	0,00	80,26	35,39	63,42	34,33	71,72	62,36	49,90	24,17	20,69	26,20	0,00	0,00	0,00	5,17	87,32
5	153,56	143,30	52,71	31,28	82,09	17,21	0,00	0,00	0,00	164,24	77,74	202,84	183,83	184,12	178,17	170,80	133,18	98,80	54,29	0,00	97,56	208,54	177,00	
6	179,86	108,92	299,48	718,61	76,45	36,98	0,00	0,00	0,00	198,17	95,89	60,39	101,39	140,93	175,31	228,16	146,28	25,07	0,00	0,00	2,84	212,37	154,67	
7	158,19	230,05	594,28	654,06	433,06	0,00	0,00	0,00	0,00	83,45	104,80	154,27	201,98	275,40	292,85	216,84	110,29	58,03	0,09	34,18	218,64	337,27	179,19	
8	155,40	46,15	8,93	19,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,92	95,24	142,99	110,18	201,02	231,26	250,49	234,85	258,52	111,48	85,33	177,80	289,90	249,23	
9	101,05	167,03	82,19	65,37	58,07	15,72	0,00	0,00	0,00	29,24	69,59	81,99	127,01	149,72	124,53	113,75	111,86	69,32	86,64	28,26	155,38	237,52	227,19	
10	121,47	197,07	122,38	76,00	68,86	60,69	34,64	2,41	0,08	31,99	33,31	93,39	53,81	66,49	63,00	54,59	19,66	17,03	0,00	0,00	0,00	189,04	194,29	
11	66,75	76,32	93,10	38,56	29,19	23,29	19,26	0,00	0,00	0,00	14,36	52,98	0,00	19,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	30,73	25,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	23,32	13,66	0,00	0,00	13,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	0,00	6,31	196,48	112,73
14	162,44	96,57	73,86	70,02	61,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	121,83	0,00	0,00	0,00	0,00	22,43	25,47	0,00	0,00	0,00	117,73	84,41	
15	14,96	17,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,66	145,70	0,00	6,10	24,06	97,11	63,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	159,28	170,30	
16	35,90	98,42	79,59	61,76	58,96	0,00	0,00	0,00	0,00	49,16	40,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,19	141,83	
17	33,97	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,31	0,00	0,00	0,00	22,27	0								

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 362 615,89

3. Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/МВт в месяц без НДС

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	656 990,60	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова