

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) ОАО "ТЭК" в декабре 2012 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	2 771,93	3 514,94	3 686,00	4 631,25

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт*ч без НДС 1 412,05

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	1084,11		
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	261 487,06		
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час			0,00125413526200455
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	210,525000		
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	13,431065		
в том числе:			
по второй ценовой категории, МВт	8,333000		
по третьей ценовой категории, МВт	0,139666		
по четвертой ценовой категории, МВт	4,958399		
по пятой ценовой категории, МВт			
по шестой ценовой категории, МВт			
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	93,518868		
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч			3 676,528000
в том числе:			
для трех зон суток, МВт*ч	3 676,528000		
по ночной зоне суток, МВт*ч	1 318,336000		
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	1 455,169000		
по пиковой зоне суток, МВт*ч	903,023000		
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	132 026,948000		
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	7 460,127974		
в том числе:			
по второй ценовой категории, МВт*ч	3 676,528000		
по третьей ценовой категории, МВт*ч	60,400848		
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 723,199126		
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	41 979,981000		
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	2 153,64	2 896,65	3 067,71	4 012,96
Полупиковая	2 855,81	3 598,82	3 769,88	4 715,13
Пиковая	4 455,60	5 198,61	5 369,67	6 314,92

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	2 153,64	2 896,65	3 067,71	4 012,96
Дневная	3 492,16	4 235,17	4 406,23	5 351,48

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	2061.40	2027.43	1976.65	1950.58	1964.40	1971.69	1975.84	2152.48	2325.09	2438.72	2495.50	2482.41	2441.97	2479.09	2481.23	2510.87	2540.98	2573.46	2552.07	2514.16	2481.82	2339.82	2150.38		
2	2099.08	2073.18	2059.14	2045.81	2044.39	2045.93	2044.05	2068.88	2242.90	2356.13	2461.15	2483.29	2479.83	2484.03	2489.44	2500.54	2602.50	2650.04	2826.00	2745.61	2579.55	2565.16	2409.88	2284.83	
3	2143.78	2129.24	2112.38	2109.01	2114.13	2124.15	2167.22	2454.26	2606.79	2696.96	2817.95	2797.49	2683.01	2705.43	2870.55	2640.16	2658.69	2653.38	2732.19	2722.33	2585.36	2503.45	2390.95	2204.91	
4	2051.76	1363.11	1363.11	1363.11	1363.11	1363.11	2031.20	2382.38	2515.65	2569.58	2570.25	2580.97	2541.99	2548.47	2533.46	2513.00	2534.54	2547.22	2577.01	2579.69	2517.94	2472.74	2337.14	2151.43	
5	2080.40	2059.84	1791.60	1452.26	1456.57	1479.08	2140.07	2457.37	2594.72	2651.21	2661.18	2680.58	2646.63	2656.45	2649.43	2629.85	2653.25	2649.69	2656.50	2661.36	2594.42	2534.29	2388.20	2216.51	
6	2040.61	2000.39	1434.95	1441.68	1448.74	1363.11	2131.98	2437.48	2595.35	2659.42	2670.40	2690.99	2637.27	2649.64	2643.23	2627.03	2644.62	2631.78	2659.07	2669.49	2608.96	2535.40	2401.78	2226.10	
7	2057.12	2007.68	1980.88	1978.30	1986.10	1999.86	2138.59	2409.57	2576.82	2629.21	2636.17	2660.20	2603.27	2604.24	2603.34	2593.27	2605.56	2619.15	2631.68	2660.16	2582.69	2533.84	2386.85	2213.00	
8	2181.58	2133.28	2065.43	2081.82	2058.89	2055.14	2070.21	2175.04	2327.70	2438.71	2490.83	2500.94	2492.02	2493.25	2494.43	2500.94	2567.29	2603.33	2611.74	2582.46	2569.30	2507.66	2357.58	2162.03	
9	2159.22	2123.73	2073.75	2060.34	2057.35	2048.96	2052.43	2073.89	2193.37	2289.83	2331.15	2343.91	2341.32	2342.72	2366.70	2410.29	2464.94	2570.29	2602.60	2576.32	2543.43	2483.42	2339.61	2173.02	
10	2118.92	2075.16	1995.62	2007.60	2030.38	2070.44	2122.16	2331.41	2476.90	2559.01	2550.09	2556.19	2546.41	2555.50	2540.45	2525.61	2538.36	2561.29	2568.19	2557.93	2489.77	2417.07	2311.69	2149.03	
11	2046.36	1961.92	1794.45	1842.44	1950.49	2026.13	2176.68	2318.13	2443.46	2531.79	2532.16	2545.33	2526.45	2537.95	2526.66	2491.11	2519.25	2571.35	2601.78	2574.76	2510.15	2441.13	2345.39	2193.52	
12	2017.06	1995.91	1981.85	1982.54	1996.91	2010.57	2148.03	2316.95	2449.18	2503.93	2511.85	2541.33	2510.99	2527.57	2502.72	2484.65	2484.50	2555.67	2575.84	2548.14	2456.90	2436.47	2307.49	2176.00	
13	2101.17	2084.57	2066.95	2067.16	2071.00	2091.10	2161.76	2311.13	2441.33	2549.55	2550.49	2556.49	2545.99	2567.41	2541.64	2517.44	2550.80	2586.39	2602.68	2574.38	2481.78	2433.05	2341.82	2186.91	
14	2176.72	2162.01	2145.32	2141.93	2146.62	2155.30	2223.60	2364.87	2506.24	2598.08	2585.45	2584.21	2577.03	2580.18	2569.46	2549.78	2569.52	2604.16	2649.05	2592.36	2500.68	2462.78	2372.48	2274.78	
15	2306.01	2303.58	2267.19	2144.57	2152.95	2171.68	2247.74	2305.75	2361.44	2408.80	2421.98	2418.38	2408.50	2405.24	2406.97	2412.03	2419.22	2467.96	2501.36	2498.06	2443.76	2416.03	2381.88	2323.56	
16	2241.93	2224.15	2154.20	2127.18	2138.03	2142.63	2167.71	2243.63	2310.14	2384.90	2381.14	2384.13	2379.24	2378.66	2383.94	2393.85	2413.25	2519.13	2572.35	2556.52	2553.57	2455.25	2392.10	2307.36	
17	2170.28	2160.92	2139.68	2113.94	2133.46	2135.07	2247.19	2425.90	2523.71	2577.68	2574.47	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2575.42	2491.94	2383.14	2286.80	
18	2166.35	2130.88	2097.91	2088.60	2091.43	2095.39	2251.90	2405.76	2504.23	2576.01	2575.64	2600.32	2581.52	2585.72	2573.96	2555.82	2564.78	2608.40	2618.00	2574.32	2521.98	2478.84	2444.19	2299.68	
19	2168.05	2151.37	2127.74	2128.00	2140.00	2181.11	2326.37	2465.97	2565.45	2616.47	2606.04	2623.29	2605.23	2607.29	2580.11	2564.36	2562.55	2614.02	2637.62	2612.83	2558.10	2542.37	2457.64	2314.17	
20	2206.66	2189.63	2159.49	2155.12	2162.34	2188.87	2332.87	2534.56	2601.98	2668.60	2656.53	2686.00	2644.22	2664.33	2638.66	2612.30	2610.06	2649.82	2678.39	2697.30	2644.10	2602.92	2545.90	2346.82	
21	2273.07	2254.18	2233.79	2201.01	2210.53	2213.06	2353.92	2551.16	2649.57	2788.28	2782.35	2822.13	2748.82	2694.20	2668.60	2627.38	2637.64	2657.74	2691.41	2697.80	2682.07	2655.35	2554.18	2416.30	
22	2353.96	2326.92	2281.85	2259.10	2263.97	2254.02	2392.74	2359.80	2462.05	2569.75	2554.31	2536.28	2498.51	2483.36	2474.53	2473.41	2474.51	2559.99	2593.05	2587.04	2567.94	2508.19	2443.61	2378.72	
23	2345.32	2295.85	2250.68	2213.15	2183.83	2157.23	2187.62	2294.74	2354.81	2411.55	2446.13	2445.48	2438.70	2411.17	2404.16	2408.37	2417.33	2450.38	2451.79	2535.75	2482.49	2447.63	2404.00	2337.31	
24	2232.31	2197.54	2134.88	2135.91	2200.51	2198.50	2276.40	2472.31	2601.54	2678.06	2677.46	2618.13	2572.79	2578.87	2565.85	2541.20	2542.18	2553.35	2572.53	2578.01	2568.21	2530.81	2444.88	2267.44	
25	2187.06	2169.67	2125.57	2107.85	2130.29	2194.86	2273.32	2478.03	2570.62	2667.12	2685.60	2651.68	2596.21	2602.99	2600.64	2567.58	2587.25	2580.48	2594.53	2594.90	2557.28	2503.26	2456.97	2292.49	
26	2240.18	2227.30	2162.72	2158.79	2224.27	2231.25	2285.17	2495.68	2615.16	2669.71	2635.44	2687.44	2619.19	2620.38	2605.70	2589.42	2602.48	2622.97	2648.49	2627.67	2581.63	2545.34	2494.43	2323.96	
27	2279.21	2246.95	2190.91	2180.72	2235.23	2261.52	2352.80	2499.51	2641.34	2750.78	2745.75	2686.19	2717.83	2737.03	2684.66	2632.91	2628.83	2687.31	2725.08	2646.65	2590.14	2561.59	2452.34	2376.18	
28	2369.05	2293.09	2195.97	2188.37	2242.71	2286.80	2354.35	2506.03	2651.45	2800.69	2779.06	2827.39	2732.34	2744.80	2714.61	2664.38	2669.99	2741.45	2808.59	2778.74	2623.28	2581.34	2500.57	2411.46	
29	2329.42	2288.65	2200.76	2187.75	2235.85	2236.10	2329.22	2482.10	2574.66	2628.03	2622.91	2623.01	2593.61	2588.36	2582.84	2573.74	2586.15	2599.92	2603.76	2592.86	2561.80	2543.61	2460.99	2341.93	
30	2327.53	2296.53	2230.85	2206.76	2209.42	2168.98	2219.32	2262.83	2406.63	2473.27	2505.74	2506.73	2505.74	2500.95	2501.27	2505.89	2519.29	2559.75	2603.53	2592.51	2580.65	2527.46	2493.50	2333.52	
31	2288.14	2214.05	2132.46	2103.79	2073.27	2033.51	2033.88	2137.49	2275.98	2332.68	2352.73	2357.35	2353.87	2350.86	2347.35	2350.55	2356.96	2389.80	2418.09	2413.62	2408.51	2384.42	2367.71	2335.99	

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	2804.41	2770.44	2719.66	2693.59	2707.41	2714.70	2718.85	2895.49	3068.10	3181.73	3238.51	3225.42	3195.21	3184.98	3222.10	3224.24	3253.88	3283.99	3316.47	3295.08	3257.17	3224.83	3082.83	2893.39	
2	2842.09	2816.19	2802.15	2788.82	2787.40	2788.94	2787.06	2811.89	2985.91	3099.14	3204.16	3226.30	3222.84	3227.04	3232.45	3243.55	3345.51	3393.05	3569.01	3488.62	3322.56	3308.17	3152.89	3007.84	
3	2886.79	2872.25	2855.39	2852.02	2857.14	2867.16	2910.23	3197.27	3349.80	3439.97	3560.96	3540.50	3426.00	3448.44	3413.56	3383.17	3401.70	3396.39	3475.20	3465.34	3328.37	3246.46	3133.96	2947.92	
4	2794.77	2106.12	2106.12	2106.12	2106.12	2106.12	2774.21	3125.39	3258.66	3312.59	3313.26	3323.98	3258.66	3312.59	3313.26	3323.98	3258.66	3312.59	3320.23	3320.02	3322.70	3260.95	3215.75	2894.44	
5	2823.41	2802.85	2534.61	2195.27	2199.58	2222.09	2883.08	3200.38	3337.73	3394.22	3404.19	3423.59	3389.64	3399.46	3392.44	3372.86	3396.26	3392.70	3399.51	3404.37	3337.43	3277.30	3131.21	2959.52	
6	2783.62	2743.40	2177.96	2184.69	2191.75	2106.12	2874.99	3180.49	3398.36	3402.43	3413.41	3434.00	3380.28	3392.65	3386.24	3370.04	3387.63	3374.79	3402.08	3412.50	3351.97	3278.41	3144.79	29	

31	3031.15	2957.06	2875.47	2846.80	2816.28	2776.52	2776.89	2880.50	3018.99	3075.69	3095.74	3100.36	3096.88	3093.87	3090.36	3093.56	3099.97	3132.81	3161.10	3156.63	3151.52	3127.43	3110.72	3079.00	
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	2975.47	2941.50	2890.72	2864.65	2878.47	2885.76	2889.91	3066.55	3239.16	3352.79	3409.57	3396.48	3366.27	3356.04	3393.16	3395.30	3424.94	3455.05	3487.53	3466.14	3428.23	3395.89	3253.89	3064.45	
2	3013.15	2987.25	2973.21	2959.88	2958.46	2960.00	2958.12	2982.95	3156.97	3270.20	3375.22	3397.36	3393.90	3398.10	3403.51	3414.61	3516.57	3564.11	3740.07	3659.68	3493.62	3479.23	3233.95	3178.90	
3	3057.85	3043.31	3026.45	3023.08	3028.20	3038.22	3081.29	3368.33	3520.86	3611.03	3732.02	3711.56	3597.08	3619.50	3584.62	3554.23	3572.76	3567.45	3646.26	3636.40	3499.43	3417.52	3305.02	3118.98	
4	2965.83	2277.18	2277.18	2277.18	2277.18	2277.18	2945.27	3296.45	3429.72	3483.65	3484.32	3495.04	3456.06	3462.54	3447.53	3427.07	3448.61	3461.29	3491.08	3493.76	3432.01	3386.81	3251.21	3065.50	
5	2994.47	2973.91	2705.67	2366.33	2370.64	2393.15	3054.14	3371.44	3508.79	3565.28	3675.25	3594.65	3560.70	3570.52	3563.50	3543.92	3567.32	3561.29	3671.57	3575.43	3503.49	3448.36	3202.27	3130.58	
6	2954.68	2914.46	2349.02	2355.75	2362.81	2277.18	3046.05	3351.55	3509.42	3573.49	3584.47	3605.06	3551.34	3563.71	3557.30	3541.10	3558.69	3545.85	3573.14	3583.56	3523.03	3449.47	3315.85	3140.17	
7	2971.19	2921.75	2894.95	2892.37	2900.17	2913.93	3052.66	3323.64	3490.89	3543.28	3550.24	3574.27	3517.34	3518.31	3517.41	3507.34	3519.63	3533.22	3545.75	3574.23	3496.76	3447.91	3300.92	3127.07	
8	3095.65	3047.35	2979.50	2975.89	2972.96	2969.21	2984.28	3089.11	3241.77	3352.78	3404.90	3415.01	3406.09	3407.32	3408.50	3415.01	3481.36	3517.40	3525.81	3496.53	3483.37	3421.73	3271.65	3130.10	
9	3073.29	3037.80	2987.82	2974.41	2971.42	2963.03	2966.50	2987.96	3107.44	3203.90	3245.22	3257.98	3255.39	3256.79	3280.77	3324.36	3379.01	3494.36	3516.67	3490.39	3457.50	3397.49	3253.68	3087.09	
10	3032.99	2989.23	2909.69	2921.67	2944.45	2984.51	3036.23	3245.48	3390.97	3473.08	3464.16	3470.26	3460.48	3469.57	3454.52	3439.68	3452.43	3475.36	3482.26	3472.00	3403.84	3331.14	3225.76	3063.10	
11	2960.43	2875.99	2708.52	2756.51	2864.56	2940.20	3090.75	3232.20	3357.53	3445.86	3446.23	3459.40	3440.52	3452.02	3440.73	3405.18	3433.32	3485.42	3515.85	3488.83	3424.22	3355.20	3259.46	3107.59	
12	2931.13	2909.98	2895.92	2896.61	2910.98	2924.64	3062.10	3231.02	3363.25	3418.00	3425.92	3455.40	3425.06	3441.64	3416.79	3398.72	3398.57	3469.74	3489.91	3462.21	3370.97	3350.54	3221.56	3090.07	
13	3015.24	2996.64	2981.02	2981.23	2985.07	3005.17	3075.83	3225.20	3355.40	3463.62	3464.56	3470.56	3460.06	3471.48	3445.71	3431.51	3464.87	3500.46	3516.75	3488.45	3395.85	3347.12	3255.89	3100.98	
14	3090.79	3076.08	3059.39	3056.00	3060.69	3069.37	3137.67	3278.94	3420.31	3512.15	3499.52	3498.28	3491.10	3494.25	3483.53	3463.85	3473.59	3518.23	3563.12	3506.43	3414.75	3376.85	3286.55	3188.85	
15	3220.08	3217.65	3181.26	3058.64	3067.02	3085.75	3161.81	3219.82	3275.51	3322.87	3336.05	3332.45	3322.57	3319.31	3321.04	3326.10	3333.29	3382.03	3415.43	3412.13	3357.83	3330.10	3295.95	3237.63	
16	3156.00	3138.22	3068.27	3041.25	3052.10	3056.70	3081.78	3157.70	3224.21	3278.97	3295.21	3298.20	3296.31	3292.73	3295.01	3307.92	3327.32	3433.20	3486.42	3470.59	3467.64	3369.32	3306.17	3221.43	
17	3084.35	3074.99	3053.75	3028.01	3047.53	3049.14	3161.26	3339.97	3437.78	3491.75	3488.54	3489.49	3477.77	3487.04	3476.07	3465.62	3471.03	3500.90	3520.24	3484.95	3442.58	3406.01	3297.21	3200.87	
18	3080.42	3044.95	3011.98	3002.67	3005.50	3009.46	3165.97	3319.83	3418.50	3490.08	3489.71	3514.39	3495.59	3499.79	3488.03	3469.89	3478.85	3522.47	3532.07	3488.39	3436.05	3392.91	3358.26	3213.75	
19	3082.12	3065.44	3041.81	3042.07	3054.07	3095.18	3240.44	3380.04	3479.52	3530.54	3520.11	3537.36	3519.30	3521.36	3494.18	3478.43	3476.62	3528.09	3551.69	3526.90	3472.17	3456.44	3371.71	3228.24	
20	3120.73	3103.70	3073.56	3069.19	3076.41	3102.94	3246.94	3448.63	3516.05	3582.67	3572.60	3600.07	3558.29	3568.40	3552.73	3526.37	3524.13	3563.89	3622.46	3611.37	3558.17	3516.99	3459.97	3260.89	
21	3187.14	3168.25	3147.86	3115.08	3124.60	3127.13	3267.99	3465.23	3563.64	3736.25	3696.42	3736.20	3662.89	3668.27	3582.67	3541.45	3551.71	3571.81	3605.48	3611.87	3596.14	3569.42	3468.25	3330.37	
22	3268.03	3240.99	3175.92	3173.17	3178.04	3168.09	3206.81	3273.87	3376.12	3473.82	3468.38	3450.35	3412.58	3397.43	3388.60	3387.48	3398.58	3474.06	3507.12	3501.11	3482.01	3422.26	3357.68	3292.79	
23	3259.39	3209.92	3164.75	3127.22	3097.90	3071.30	3101.69	3208.81	3268.88	3325.62	3360.20	3359.55	3352.77	3325.24	3318.23	3322.44	3331.40	3364.45	3365.86	3449.82	3396.56	3361.70	3318.07	3251.38	
24	3146.38	3111.61	3048.95	3049.98	3114.58	3110.57	3190.47	3386.38	3515.61	3592.13	3591.53	3532.20	3486.86	3490.94	3478.02	3455.27	3456.25	3467.42	3486.60	3492.08	3482.28	3444.88	3358.95	3181.51	
25	3101.13	3083.74	3039.64	3021.92	3044.36	3108.93	3187.39	3392.10	3484.69	3581.19	3599.67	3565.75	3510.28	3517.06	3514.71	3481.65	3501.32	3494.55	3508.60	3508.97	3471.35	3417.33	3371.04	3206.56	
26	3154.25	3141.37	3076.79	3072.86	3138.34	3145.32	3189.24	3409.75	3529.23	3583.78	3549.51	3601.51	3533.26	3534.45	3519.77	3503.49	3516.55	3537.04	3562.56	3541.74	3495.70	3459.41	3408.50	3238.03	
27	3193.28	3161.02	3104.98	3094.79	3149.30	3175.59	3266.87	3413.58	3555.41	3664.85	3659.82	3780.26	3631.90	3647.14	3598.73	3546.98	3543.90	3601.38	3639.15	3560.72	3504.21	3475.66	3366.41	3290.25	
28	3283.12	3207.16	3110.04	3102.44	3156.78	3200.87	3268.42	3420.10	3565.52	3714.76	3693.13	3741.46	3646.41	3658.87	3628.68	3578.45	3584.06	3655.52	3722.66	3662.81	3537.35	3495.41	3414.64	3325.53	
29	3220.49	3202.72	3114.83	3101.82	3149.92	3150.17	3243.29	3396.17	3488.73	3542.10	3536.98	3537.08	3507.68	3502.43	3496.91	3487.81	3500.22	3513.99	3517.83	3506.93	3475.87	3457.68	3375.06	3256.00	
30	3241.60	3210.60	3144.92	3120.83	3123.49	3083.05	3133.39	3176.90	3320.70	3387.34	3419.81	3420.80	3419.81	3411.81	3415.02	3415.34	3419.96	3433.36	3473.82	3517.60	3506.58	3494.72	3441.53	3407.57	3247.59
31	3202.21	3128.12	3046.53	3017.86	2987.34	2947.58	2947.95	3051.56	3190.05	3246.75	3266.80	3271.42	3267.94	3264.93	3261.42	3264.62	3271.03	3303.87	3332.16	3327.69	3322.58	3298.49	3281.78	3250.06	

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	3920.72	3896.75	3935.97	3809.90	3823.72	3831.01	3835.16	4011.80	4184.41	4298.04	4354.82	4341.73	4311.52	4301.29	4338.41	4340.55	4370.19	4400.30	4432.78	4411.39	4373.48	4341.14	4199.14	4009.70
2	3958.40	3932.50	3918.46	3905.13	3903.71	3905.25	3903.37	3928.20	4102.22	4215.45	4320.47	4342.61	4339.15	4343.35	4348.76	4359.86	4461.82	4509.36	4685.32	4604.93	4438.87	4424.48	4269.20	4124.15
3	4003.10	3988.56	3971.70	3968.33	3973.45	3983.47	4026.54	4313.58	4466.11	4556.28	4677.27	4656.81	4642.33	4654.75	4529.87	4499.48	4518.01	4512.70	4591.51	4581.65	4444.68	4362.77	4250.27	4064.23
4	3911.08	3222.43	3222.43	3222.43	3222.43	3222.43	3890.52	4241.70	4374.97	4428.90	4429.57	4440.29	4401.31	4407.79	4392.78	4372.32	4393.86	4406.54	4436.33	4439.01	4377.26	4332.06	4196.46	4010.75
5	3939.72	3919.16	3650.92	3311.58	3315.89	3338.40	3999.39	4316.69	4454.04	4510.53	4520.50	4539.90	4505.95	4515.77	4508.75	4489.17	4512.57	4509.01	4515.82	4520.68	4453.74	4393.61	4247.52	4075.83
6	3899.93	3859.71	3294.27	3301.00	3308.06	3222.43	3991.30	4296.80	4454.67	4518.74	4529.72	4550.31	4496.59	4508.96	4502.55	4466.35	4503.94	4491.10	4518.39	4528.81	4468.28	43		

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовое 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, 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	955,17	921,20	870,42	844,35	858,17	865,46	869,61	1046,25	1218,86	1332,49	1389,27	1376,18	1345,97	1335,74	1372,86	1375,00	1404,64	1434,75	1467,23	1445,84	1407,93	1375,59	1233,59	1044,15	
2	992,85	966,95	952,91	939,58	938,16	939,70	937,82	962,65	1136,67	1249,90	1354,92	1377,06	1373,60	1377,80	1383,21	1394,31	1496,27	1543,81	1719,77	1639,38	1473,32	1458,93	1303,65	1158,60	
3	1037,55	1023,01	1006,15	1002,78	1007,90	1017,92	1060,99	1348,03	1500,56	1590,73	1711,72	1691,26	1576,78	1599,20	1564,32	1533,93	1552,46	1547,15	1625,96	1616,10	1479,13	1397,22	1284,72	1098,68	
4	945,53	256,88	256,88	256,88	256,88	256,88	256,88	924,97	1276,15	1409,42	1463,35	1464,02	1474,74	1435,76	1442,24	1427,23	1406,77	1428,31	1440,99	1470,78	1473,46	1411,71	1366,51	1230,91	1045,20
5	974,17	953,61	685,37	346,03	350,34	372,85	1033,84	1351,14	1488,49	1544,98	1554,95	1574,35	1540,40	1550,22	1543,20	1523,62	1547,02	1543,46	1550,27	1555,13	1488,19	1428,06	1281,97	1110,28	
6	934,38	894,16	328,72	335,45	342,51	256,88	1026,75	1331,25	1489,12	1553,19	1564,17	1584,76	1531,04	1543,41	1537,00	1520,80	1538,99	1525,55	1552,84	1563,26	1502,73	1429,17	1295,55	1119,87	
7	950,89	901,45	874,65	872,07	879,87	893,63	1032,36	1303,34	1470,59	1522,98	1529,94	1553,97	1497,04	1498,01	1497,11	1487,04	1499,33	1512,92	1525,45	1553,93	1478,46	1427,61	1280,62	1108,77	
8	1075,35	1027,05	959,20	955,59	952,66	948,91	963,98	1068,81	1221,47	1332,48	1384,60	1394,71	1385,79	1387,02	1388,20	1394,71	1461,06	1497,10	1505,51	1476,23	1463,07	1401,43	1251,35	1109,80	
9	1052,99	1017,50	967,52	954,11	951,12	942,73	946,20	967,66	1087,14	1183,60	1224,92	1237,68	1235,09	1236,49	1260,47	1304,06	1358,71	1464,06	1496,37	1470,09	1437,20	1377,19	1233,38	1066,79	
10	1012,69	968,93	889,39	901,37	924,15	964,21	1015,93	1225,18	1370,67	1452,78	1443,86	1449,96	1440,18	1449,27	1434,22	1419,38	1432,13	1455,06	1461,96	1451,70	1383,54	1310,84	1205,46	1042,80	
11	940,13	855,69	688,22	736,21	844,26	919,90	1070,45	1211,90	1337,23	1425,56	1425,93	1439,10	1420,22	1431,72	1420,43	1384,88	1413,02	1465,12	1495,55	1468,53	1403,92	1334,90	1239,16	1087,29	
12	910,83	889,68	875,62	876,31	890,68	904,34	1041,80	1210,72	1342,95	1397,70	1405,62	1435,10	1404,76	1421,34	1396,49	1378,42	1378,27	1449,44	1469,61	1441,91	1350,67	1330,24	1201,26	1069,77	
13	994,94	978,34	960,72	960,93	964,77	984,87	1055,53	1204,90	1335,10	1443,32	1444,26	1450,26	1439,76	1451,18	1435,41	1411,21	1444,57	1480,16	1496,45	1468,15	1375,55	1326,82	1235,59	1080,68	
14	1070,49	1055,78	1039,09	1035,70	1040,39	1049,07	1117,37	1258,64	1400,01	1491,85	1479,22	1478,98	1470,80	1473,95	1463,23	1443,55	1453,29	1497,93	1542,82	1486,13	1394,45	1356,55	1266,25	1168,55	
15	1199,78	1197,35	1160,96	1038,34	1046,72	1065,45	1141,51	1199,52	1255,21	1302,57	1315,75	1312,15	1302,27	1299,01	1300,74	1305,80	1312,99	1381,73	1395,13	1391,83	1337,53	1309,80	1275,65	1217,33	
16	1135,70	1117,92	1047,97	1020,95	1031,80	1038,40	1061,48	1137,40	1203,91	1258,67	1274,91	1277,90	1273,01	1272,43	1277,71	1287,62	1307,02	1412,90	1466,12	1450,29	1447,34	1349,02	1285,87	1201,13	
17	1064,05	1054,69	1033,45	1007,71	1027,23	1028,84	1104,96	1319,67	1417,48	1471,45	1468,24	1469,19	1457,47	1466,74	1455,77	1445,32	1450,73	1480,60	1499,94	1464,85	1422,28	1385,71	1276,91	1180,57	
18	1060,12	1024,65	991,68	982,37	985,20	989,16	1145,67	1299,53	1398,20	1469,78	1469,41	1494,09	1476,29	1479,49	1467,73	1449,59	1458,55	1502,17	1511,77	1468,09	1415,75	1372,61	1337,96	1193,45	
19	1061,82	1045,14	1021,51	1021,77	1033,77	1074,88	1220,14	1359,74	1459,22	1510,24	1499,81	1517,06	1499,00	1501,06	1473,88	1458,13	1456,32	1507,79	1531,39	1506,60	1451,87	1436,14	1351,41	1207,94	
20	1100,43	1083,40	1053,26	1048,89	1056,11	1082,64	1226,64	1428,33	1495,75	1562,37	1552,30	1579,77	1537,99	1548,10	1532,43	1506,07	1503,83	1543,59	1602,16	1591,07	1537,87	1496,69	1439,67	1240,59	
21	1166,84	1147,95	1127,56	1094,78	1104,30	1106,83	1247,69	1444,93	1543,34	1682,05	1676,12	1715,90	1642,59	1587,97	1562,37	1521,15	1531,41	1551,51	1585,18	1591,57	1575,84	1549,12	1447,95	1310,07	
22	1247,73	1220,69	1155,62	1152,87	1157,74	1147,79	1186,51	1253,57	1355,82	1453,52	1448,08	1430,05	1392,28	1377,13	1368,30	1367,18	1368,28	1453,76	1486,82	1480,81	1461,71	1401,96	1337,38	1272,49	
23	1239,09	1189,62	1144,45	1106,92	1077,60	1051,00	1081,39	1188,51	1248,58	1305,32	1339,90	1339,25	1332,47	1304,94	1297,93	1302,14	1311,10	1344,15	1345,56	1429,52	1376,26	1341,40	1297,78	1231,08	
24	1126,08	1091,31	1028,65	1029,68	1094,28	1090,27	1170,17	1366,08	1495,31	1571,83	1571,23	1511,90	1466,56	1470,64	1457,72	1434,97	1435,95	1447,12	1466,30	1471,78	1461,98	1424,58	1338,65	1161,21	
25	1080,83	1063,44	1019,34	1001,62	1024,06	1088,63	1167,09	1371,80	1464,39	1580,89	1579,37	1545,45	1489,98	1496,76	1494,41	1461,35	1481,02	1474,25	1488,30	1488,67	1451,05	1397,03	1350,74	1186,26	
26	1133,95	1121,07	1056,49	1052,56	1118,04	1125,02	1118,94	1389,45	1508,93	1563,48	1529,21	1581,21	1512,96	1514,15	1499,47	1483,19	1496,25	1516,74	1542,26	1521,44	1475,40	1439,11	1388,20	1217,73	
27	1172,98	1140,72	1084,68	1074,49	1129,00	1155,29	1246,57	1393,28	1535,11	1644,55	1639,52	1611,60	1626,84	1578,43	1526,68	1523,60	1581,08	1618,85	1540,42	1483,91	1455,36	1346,11	1269,95		
28	1262,82	1186,86	1089,74	1082,14	1136,48	1180,57	1248,12	1399,80	1545,22	1694,46	1672,83	1721,16	1626,11	1638,57	1607,38	1558,55	1563,76	1635,22	1702,36	1672,51	1517,05	1475,11	1394,34	1305,23	
29	1200,19	1182,42	1094,53	1081,52	1129,62	1129,87	1222,99	1375,87	1468,43	1521,80	1516,68	1516,78	1487,38	1482,13	1476,61	1467,51	1479,92	1493,69	1497,53	1486,63	1455,57	1437,38	1354,76	1235,70	
30	1221,30	1190,30	1124,62	1100,53	1103,19	1062,75	1113,09	1156,60	1300,40	1367,04	1399,51	1400,50	1399,51	1394,72	1395,04	1399,66	1413,06	1453,52	1497,30	1486,28	1474,42	1421,23	1387,27	1227,29	
31	1181,91	1107,82	1026,23	997,56	967,04	927,28	927,65	1031,26	1169,75	1226,45	1246,50	1251,12	1247,64	1244,63	1241,12	1244,32	1250,73	1283,57	1311,86	1307,39	1302,28	1278,19	1261,48	1229,76	

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	1128,19	1094,22	1043,44	1017,37	1031,19	1038,48	1042,63	1219,27	1391,88	1505,51	1562,29	1549,20	1518,99	1508,76	1545,88	1548,02	1577,66	1607,77	1640,25	1618,86	1580,95	1548,61	1406,61	1217,17
2	1165,87	1139,97	1125,93	1112,60	1111,18	1112,72	1114,84	1135,67	1309,69	1422,92	1527,94	1550,08	1546,62	1550,82	1556,23	1567,33	1669,29	1716,83	1892,79	1812,40	1646,34	1631,95	1476,67	1331,62
3	1210,57	1196,03	1179,17	1175,80	1180,92	1190,94	1234,01	1521,05	1673,58	1763,75	1884,74	1864,28	1749,80	1772,22	1737,34	1706,95	1727,48	1720,17	1798,98	1789,12	1652,15	1570,24	1457,74	1217,70
4	1118,55	429,90	429,90	429,90	429,90	429,90	1097,99	1449,17	1582,44	1636,37	1637,04	1647,76	1608,78	1615,26	1600,25	1597,79	1601,33	1614,01	1643,80	1646,48	1584,73	1539,53	1403,93	1218,22
5	1147,19	1126,63	858,39	519,05	523,36	545,87	1206,86	1524,16	1661,51	1718,00	1727,97	1747,37	1713,42	1723,24	1716,22	1696,64	1720,04	1716,48	1723,29	1728,15	1681,21	1601,08	1454,99	1283,30
6	1107,40	1067,18	501,74	508,47	515,53	429,90	1198,77	1504,27	1662,14	1726,21	1737,19	1757,78	1704,06	1716,43	1710,02	1693,82	1711,41	1698,57	1725,86	1736,28	1675,75	1602,19	1468,57	1292,89
7	1123,91	1074,47	1047,67	1045,09	1052,89	1066,65	1205,38	1476,36	1643,61	1696,00	1702,96	1726,99	1670,06	1671,03	1670,									

31	1354.93	1280.84	1199.25	1170.58	1140.06	1100.30	1100.67	1204.28	1342.77	1399.47	1419.52	1424.14	1420.66	1417.65	1414.14	1417.34	1423.75	1456.59	1484.88	1480.41	1475.30	1451.21	1434.50	1402.78
----	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

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	1225.32	1191.35	1140.57	1114.50	1128.32	1135.61	1139.76	1316.40	1489.01	1602.64	1659.42	1646.33	1616.12	1605.89	1643.01	1645.15	1674.79	1704.90	1737.38	1715.99	1678.08	1645.74	1503.74	1314.30
2	1263.00	1237.10	1223.06	1209.73	1208.31	1209.85	1207.97	1232.80	1406.82	1520.05	1625.07	1647.21	1643.75	1647.95	1653.36	1664.46	1766.42	1813.96	1989.92	1909.53	1743.47	1729.08	1573.80	1428.75
3	1307.70	1293.16	1276.30	1272.93	1278.05	1288.07	1331.14	1618.18	1770.71	1860.88	1981.87	1961.41	1846.93	1869.35	1834.47	1804.08	1822.61	1817.30	1896.11	1886.25	1749.28	1667.37	1554.87	1368.83
4	1215.68	527.03	527.03	527.03	527.03	527.03	1195.12	1546.30	1679.57	1733.50	1734.17	1744.89	1705.91	1712.39	1697.38	1676.92	1698.46	1711.14	1740.93	1743.61	1681.86	1636.66	1501.06	1315.35
5	1244.32	1223.76	955.52	616.18	620.49	643.00	1303.99	1621.29	1758.64	1815.13	1825.10	1844.50	1810.55	1820.37	1813.35	1793.77	1817.17	1813.61	1820.42	1825.28	1758.34	1698.21	1552.12	1380.43
6	1204.53	1164.31	598.87	605.60	612.66	527.03	1295.90	1601.40	1759.27	1823.34	1834.32	1854.91	1801.19	1813.56	1807.15	1790.95	1808.54	1795.70	1822.99	1833.41	1772.88	1699.32	1565.70	1390.02
7	1221.04	1171.60	1144.80	1142.22	1150.02	1163.78	1302.51	1573.49	1740.74	1793.13	1800.09	1824.12	1767.19	1768.16	1767.26	1757.19	1769.48	1783.07	1795.60	1824.08	1746.61	1697.76	1550.77	1376.92
8	1345.50	1297.20	1229.35	1225.74	1222.81	1219.06	1234.13	1338.96	1491.62	1602.63	1654.75	1664.86	1655.94	1657.17	1658.35	1664.86	1731.21	1767.25	1775.66	1746.38	1733.22	1671.58	1521.50	1379.95
9	1323.14	1287.65	1237.67	1224.26	1221.27	1212.88	1216.35	1237.81	1357.29	1453.75	1495.07	1507.83	1505.24	1506.64	1530.62	1574.21	1628.86	1734.21	1766.52	1740.24	1707.35	1647.34	1503.53	1336.94
10	1282.84	1239.08	1159.54	1171.52	1194.30	1234.36	1286.08	1495.33	1640.82	1722.93	1714.01	1720.11	1710.33	1719.42	1704.37	1689.53	1702.28	1725.21	1732.11	1721.85	1653.69	1580.99	1475.61	1312.95
11	1210.28	1125.84	958.37	1006.36	1114.41	1190.05	1340.60	1482.05	1607.38	1695.71	1696.08	1709.25	1690.37	1701.87	1690.58	1655.03	1683.17	1735.27	1765.70	1738.68	1674.07	1605.05	1509.31	1357.44
12	1180.98	1159.83	1145.77	1146.46	1160.83	1174.49	1311.95	1480.87	1613.10	1667.85	1675.77	1705.25	1674.91	1691.49	1666.64	1648.57	1648.42	1719.59	1739.76	1712.06	1620.82	1600.39	1471.41	1339.92
13	1265.09	1248.49	1230.87	1231.08	1234.92	1255.02	1325.68	1475.05	1605.25	1713.47	1714.41	1720.41	1709.91	1721.33	1705.56	1681.36	1714.72	1750.31	1766.60	1738.30	1645.70	1596.97	1505.74	1350.83
14	1340.64	1325.93	1309.24	1305.85	1310.54	1319.22	1387.52	1528.79	1670.16	1762.00	1749.37	1748.13	1740.95	1744.10	1733.38	1713.70	1723.44	1768.08	1812.97	1756.28	1664.60	1626.70	1536.40	1438.70
15	1469.93	1467.50	1431.11	1308.49	1316.87	1335.60	1411.66	1469.67	1525.36	1572.72	1585.90	1582.30	1572.42	1569.16	1570.89	1575.95	1583.14	1631.88	1665.28	1661.98	1607.68	1579.95	1545.80	1487.48
16	1405.85	1388.07	1318.12	1291.10	1301.95	1306.55	1331.63	1407.55	1474.06	1528.82	1545.06	1548.05	1543.16	1542.58	1547.86	1557.77	1577.17	1683.05	1736.27	1720.44	1717.49	1619.17	1552.02	1471.28
17	1334.20	1324.84	1303.60	1277.86	1297.38	1298.99	1411.11	1589.82	1687.63	1741.60	1738.39	1739.34	1727.62	1738.89	1725.92	1715.47	1720.88	1750.75	1770.09	1734.80	1692.43	1655.86	1547.06	1450.72
18	1330.27	1294.80	1261.83	1252.52	1255.35	1259.31	1415.82	1569.68	1668.35	1739.93	1739.56	1764.24	1745.44	1746.84	1737.88	1719.74	1720.78	1772.32	1781.92	1738.24	1685.90	1642.76	1608.11	1463.60
19	1331.97	1315.29	1291.66	1291.92	1303.92	1345.03	1490.29	1629.89	1729.37	1780.39	1769.96	1787.21	1769.15	1771.21	1744.03	1728.28	1726.47	1777.94	1801.54	1776.75	1722.02	1706.29	1621.56	1478.09
20	1370.58	1353.55	1323.41	1319.04	1326.26	1352.79	1496.79	1698.48	1765.90	1832.52	1822.45	1849.92	1808.14	1818.25	1802.58	1776.22	1773.98	1813.74	1872.31	1861.22	1808.02	1766.84	1709.82	1510.74
21	1436.99	1418.10	1397.71	1364.93	1374.45	1376.98	1517.84	1715.08	1813.49	1952.20	1946.27	1986.05	1912.74	1858.12	1832.52	1791.30	1801.56	1881.22	1861.56	1855.33	1845.99	1819.27	1718.10	1580.22
22	1517.88	1490.84	1425.77	1423.02	1427.89	1417.94	1456.66	1523.72	1625.97	1723.67	1718.23	1700.20	1662.43	1647.28	1638.45	1637.33	1638.43	1723.91	1756.97	1750.96	1731.86	1672.11	1607.53	1542.64
23	1509.24	1459.77	1414.60	1377.07	1347.75	1321.15	1351.54	1458.66	1518.73	1575.47	1610.05	1609.40	1602.62	1575.09	1568.08	1572.29	1581.25	1614.30	1615.71	1699.67	1646.41	1611.55	1567.92	1501.23
24	1396.23	1361.46	1298.80	1299.83	1364.43	1360.42	1440.32	1636.23	1765.46	1841.98	1841.38	1841.38	1841.38	1782.05	1736.71	1740.79	1727.87	1705.12	1706.10	1717.27	1736.45	1741.93	1732.13	1604.31
25	1350.98	1333.59	1289.49	1271.77	1294.21	1358.78	1437.24	1641.95	1734.54	1831.04	1849.52	1815.60	1760.13	1766.91	1764.56	1731.50	1751.17	1744.40	1758.45	1758.82	1721.20	1667.18	1620.89	1456.41
26	1404.10	1391.22	1326.64	1322.71	1388.19	1395.17	1449.09	1659.60	1779.08	1833.63	1799.36	1851.36	1783.11	1784.30	1769.62	1753.34	1766.40	1786.89	1812.41	1791.59	1745.55	1709.26	1658.35	1487.88
27	1443.13	1410.87	1354.83	1344.64	1399.15	1425.44	1516.72	1663.43	1805.26	1914.70	1909.67	2030.11	1881.75	1896.99	1848.58	1796.83	1793.75	1851.23	1889.00	1810.57	1754.06	1725.51	1616.26	1540.10
28	1532.97	1457.01	1359.89	1352.29	1406.63	1450.72	1518.27	1669.95	1815.37	1964.61	1942.98	1991.31	1896.26	1908.72	1878.53	1828.30	1833.91	1905.37	1972.51	1942.66	1787.20	1745.26	1664.49	1575.38
29	1470.34	1452.57	1364.68	1351.67	1399.77	1400.02	1493.14	1646.02	1738.58	1791.95	1786.83	1786.93	1757.53	1752.28	1746.76	1737.66	1750.07	1763.84	1767.68	1756.78	1725.72	1707.53	1624.91	1505.85
30	1491.45	1460.45	1394.77	1370.68	1373.34	1332.90	1383.24	1426.75	1570.55	1637.19	1669.66	1670.65	1669.66	1664.87	1665.19	1669.81	1683.21	1723.67	1767.45	1756.43	1744.57	1691.38	1652.42	1497.44
31	1452.06	1377.97	1296.38	1267.71	1237.19	1197.43	1197.80	1301.41	1439.90	1496.60	1516.65	1521.27	1517.79	1514.78	1511.27	1514.47	1520.88	1553.72	1582.01	1577.54	1572.43	1548.34	1531.63	1499.91

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	1567.45	1533.48	1482.70	1456.63	1470.45	1477.74	1481.89	1658.53	1831.14	1944.77	2001.55	1988.46	1958.25	1948.02	1985.14	1987.28	2016.92	2047.03	2079.51	2058.12	2020.21	1987.87	1845.87	1656.43
2	1605.13	1579.23	1565.19	1551.86	1550.44	1551.98	1550.10	1574.93	1748.95	1862.18	1967.20	1969.34	1985.88	1990.08	1995.49	2006.59	2108.55	2156.09	2332.05	2251.66	2085.60	2071.21	1915.93	1770.88
3	1649.83	1635.29	1618.43	1615.06	1620.18	1630.20	1673.27	1960.31	2112.84	2203.01	2324.00	2303.54	2189.06	2211.48	2176.60	2146.21	2164.74	2159.43	2238.24	2228.38	2091.41	2009.50	1897.00	1710.96
4	1557.81	869.16	869.16	869.16	869.16	869.16	1537.25	1888.43	2021.70	2075.63	2076.30	2087.02	2048.04	2054.52	2039.51	2019.05	2040.59	2053.27	2083.06	2085.74	2023.99	1978.79	1843.19	1657.48
5	1586.45	1565.89	1297.65	958.31	962.62	985.13	1646.12	1963.42	2100.77	2157.26	2167.23	2186.63	2152.68	2162.50	2155.48	2135.90	2159.30	2155.74	2162.55	2167.41	2100.47	2040.34	1894.25	1722.56
6	1546.66	1506.44	941.00	947.73	954.79	869.16	1638.03	1943.53	2101.40	2165.47	2176.45	2176.45	2143.32	2155.69	2149.28	2133.08	2150.67	2137.83	2165.12	2175.54	2115.01			

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	656 998,27	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	2058.17	2024.20	1973.42	1947.35	1961.17	1968.46	1972.61	2149.25	2321.86	2435.49	2492.27	2479.18	2448.97	2438.74	2475.86	2478.00	2507.64	2537.75	2570.23	2548.84	2510.93	2478.59	2336.59	2147.15
2	2095.85	2069.95	2055.91	2042.58	2041.16	2042.70	2040.82	2065.65	2272.67	2352.90	2457.92	2480.06	2476.60	2480.80	2486.21	2497.31	2599.27	2646.81	2822.77	2742.38	2576.32	2561.93	2406.65	2261.60
3	2140.55	2126.01	2109.15	2105.78	2110.90	2120.92	2163.99	2451.03	2603.56	2693.73	2814.72	2794.26	2679.78	2702.20	2667.32	2636.93	2655.46	2650.15	2728.96	2719.10	2582.13	2500.22	2387.72	2201.68
4	2048.53	1359.88	1359.88	1359.88	1359.88	1359.88	2027.97	2379.15	2512.42	2566.35	2567.02	2577.74	2538.76	2545.24	2530.23	2509.77	2531.31	2543.99	2573.78	2576.46	2514.71	2469.51	2333.91	2148.20
5	2077.17	2056.61	1788.37	1449.03	1453.34	1475.85	2136.84	2454.14	2591.49	2647.98	2657.95	2677.35	2643.40	2653.22	2646.20	2626.62	2650.02	2646.46	2653.27	2658.13	2591.19	2531.06	2384.97	2213.28
6	2037.38	1997.16	1431.72	1438.45	1445.51	1359.88	2128.75	2434.25	2592.12	2656.19	2667.17	2687.76	2634.04	2646.41	2640.00	2623.80	2641.39	2628.55	2655.84	2666.26	2605.73	2532.17	2398.55	2222.87
7	2053.89	2004.45	1977.65	1975.07	1982.87	1996.63	2135.36	2406.34	2573.59	2625.98	2632.94	2656.97	2600.04	2601.01	2600.11	2590.04	2602.33	2615.92	2628.45	2656.93	2579.46	2530.61	2383.62	2209.77
8	2178.35	2130.05	2062.20	2058.59	2055.66	2051.91	2066.98	2171.81	2324.47	2435.48	2487.60	2497.71	2488.79	2490.02	2491.20	2497.71	2564.06	2600.10	2608.51	2579.23	2566.07	2504.43	2354.35	2212.80
9	2155.99	2120.50	2070.52	2057.11	2054.12	2045.73	2049.20	2070.66	2190.14	2286.60	2327.92	2340.68	2338.09	2339.49	2363.47	2407.06	2461.71	2567.06	2599.37	2573.09	2540.20	2480.19	2336.38	2169.79
10	2115.69	2071.93	1992.39	2004.37	2027.15	2067.21	2118.93	2328.18	2473.67	2555.78	2546.86	2552.96	2534.18	2552.27	2537.22	2522.38	2535.13	2558.06	2564.96	2554.70	2486.54	2413.84	2308.46	2145.80
11	2043.13	1958.69	1791.22	1839.21	1947.28	2022.90	2173.45	2314.90	2440.23	2528.56	2528.93	2542.10	2523.22	2534.72	2523.43	2487.88	2516.02	2568.12	2598.55	2571.53	2508.92	2437.90	2342.16	2190.29
12	2013.83	1992.68	1978.62	1979.31	1993.68	2007.34	2144.80	2313.72	2445.95	2500.70	2508.62	2538.10	2507.76	2524.34	2499.49	2481.42	2481.27	2552.44	2572.61	2544.91	2453.67	2433.24	2304.26	2172.77
13	2097.94	2081.34	2063.72	2063.93	2067.77	2087.87	2158.53	2307.90	2438.10	2546.32	2547.26	2553.26	2542.76	2554.18	2538.41	2514.21	2547.57	2583.16	2599.45	2571.15	2478.55	2429.82	2338.59	2163.68
14	2173.49	2158.78	2142.09	2138.70	2143.39	2152.07	2220.37	2361.64	2503.01	2594.85	2582.22	2580.98	2573.80	2576.95	2566.23	2546.55	2556.29	2600.93	2645.82	2589.13	2497.45	2459.55	2369.25	2271.55
15	2302.78	2300.35	2263.96	2141.34	2149.72	2168.45	2244.51	2302.52	2358.21	2405.57	2418.75	2415.15	2405.27	2402.01	2403.74	2408.80	2415.99	2428.13	2494.83	2440.53	2412.80	2378.65	2320.33	
16	2238.70	2220.92	2150.97	2123.95	2134.80	2139.40	2164.48	2240.40	2306.91	2361.67	2377.91	2380.90	2376.01	2375.43	2380.71	2390.62	2410.02	2515.90	2569.12	2553.29	2550.34	2452.02	2388.87	2304.13
17	2167.05	2157.69	2136.45	2110.71	2130.23	2131.84	2243.96	2422.67	2520.48	2574.45	2571.24	2572.19	2560.47	2569.74	2558.77	2548.32	2553.73	2583.60	2602.94	2567.65	2525.28	2488.71	2379.81	2283.57
18	2163.12	2127.65	2094.68	2085.37	2088.20	2092.16	2248.67	2402.53	2501.20	2572.78	2572.41	2597.09	2578.29	2582.49	2570.73	2552.59	2561.55	2605.17	2614.77	2571.09	2518.75	2475.61	2440.96	2296.45
19	2164.82	2148.14	2124.51	2124.77	2136.77	2177.88	2323.14	2462.74	2562.22	2613.24	2602.81	2620.06	2602.00	2604.40	2576.88	2561.13	2559.32	2610.79	2634.39	2609.60	2554.87	2539.14	2454.41	2310.94
20	2203.43	2186.40	2156.26	2151.89	2159.11	2185.64	2329.64	2531.33	2598.75	2665.37	2655.30	2682.77	2640.99	2651.10	2635.43	2609.07	2606.83	2646.59	2705.16	2694.07	2640.87	2599.69	2562.67	2343.59
21	2269.84	2250.95	2230.56	2197.78	2207.30	2209.83	2350.69	2453.93	2646.34	2785.05	2779.12	2818.90	2745.59	2699.97	2665.37	2624.15	2634.41	2654.51	2688.18	2694.57	2678.84	2652.12	2550.95	2413.07
22	2350.73	2323.69	2258.62	2255.87	2260.74	2250.79	2289.51	2356.57	2458.82	2556.52	2551.08	2533.05	2495.28	2480.13	2471.30	2470.18	2471.28	2556.76	2589.82	2583.81	2564.71	2504.96	2440.38	2375.49
23	2342.09	2292.62	2247.45	2209.92	2180.60	2154.00	2184.39	2291.51	2351.58	2408.32	2442.90	2442.25	2435.47	2407.94	2400.93	2405.14	2414.10	2447.15	2448.56	2532.52	2479.26	2444.40	2400.77	2334.08
24	2229.08	2194.31	2131.65	2132.68	2197.28	2193.27	2273.17	2469.08	2598.31	2674.83	2674.23	2614.90	2569.56	2573.64	2560.72	2537.97	2538.95	2550.12	2569.30	2574.78	2564.98	2527.58	2441.65	2284.21
25	2183.83	2166.44	2122.34	2104.62	2104.62	2191.63	2270.09	2474.80	2567.39	2663.89	2682.37	2648.45	2592.98	2599.76	2597.41	2584.35	2584.02	2572.25	2591.30	2591.67	2554.05	2500.03	2453.74	2289.26
26	2236.95	2224.07	2159.49	2155.56	2221.04	2228.02	2281.94	2492.45	2611.93	2666.48	2632.21	2684.21	2615.96	2617.15	2602.47	2586.19	2599.25	2619.74	2645.26	2624.44	2578.40	2542.11	2491.20	2320.73
27	2275.98	2243.72	2187.68	2177.49	2232.00	2258.29	2349.57	2496.28	2638.11	2747.55	2742.52	2862.96	2714.60	2729.84	2681.43	2629.68	2626.60	2684.08	2721.85	2643.42	2586.91	2558.36	2449.11	2372.95
28	2365.82	2289.86	2189.74	2185.44	2239.48	2283.57	2351.12	2502.80	2648.22	2797.46	2775.83	2824.16	2729.11	2717.57	2711.38	2661.15	2666.76	2738.22	2805.36	2775.51	2620.05	2578.11	2497.34	2408.23
29	2303.19	2285.42	2197.53	2184.52	2232.62	2232.87	2325.99	2478.77	2571.43	2624.80	2619.68	2619.78	2590.38	2585.13	2579.61	2570.51	2582.92	2596.69	2600.53	2589.63	2558.57	2540.38	2457.76	2338.70
30	2324.30	2293.30	2227.62	2203.53	2206.19	2165.75	2162.09	2259.60	2403.40	2470.04	2502.51	2503.50	2502.51	2497.72	2498.04	2502.66	2516.06	2556.52	2600.30	2589.28	2577.42	2524.23	2490.27	2330.29
31	2284.91	2210.82	2129.23	2100.56	2070.04	2030.28	2030.65	2134.26	2272.75	2329.45	2349.50	2354.12	2350.64	2347.63	2344.12	2347.32	2353.73	2386.57	2414.86	2410.39	2405.28	2381.19	2364.48	2332.76

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	2801.18	2767.21	2716.43	2690.36	2704.18	2711.47	2715.62	2892.26	3064.87	3178.50	3235.28	3222.19	3191.98	3181.75	3218.87	3221.01	3250.65	3280.76	3313.24	3291.85	3253.94	3221.60	3079.60	2890.16
2	2838.86	2812.96	2798.92	2785.59	2784.17	2785.71	2783.83	2808.66	2982.68	3095.91	3200.93	3223.07	3219.61	3223.81	3229.22	3240.32	3342.28	3389.82	3565.78	3485.39	3319.33	3304.94	3149.66	3004.61
3	2883.56	2869.02	2852.16	2848.79	2853.91	2863.93	2907.00	3194.04	3346.57	3436.74	3557.73	3537.27	3422.79	3445.21	3410.33	3379.94	3398.47	3393.16	3471.97	3462.11	3325.14	3243.23	3130.73	2944.69
4	2791.54	2702.89	2702.89	2702.89	2702.89	2702.89	2770.98	3122.16	3255.43	3309.36	3310.03	3320.75	3281.77	3288.25	3273.24	3252.78	3274.32	3287.00	3316.79	3319.47	3257.72	3212.52	3076.92	2891.21
5	2820.18	2799.62	2531.38	2192.04	2196.35	2218.86	2879.85	3197.15	3334.50	3390.99	3400.96	3420.36	3386.41	3396.23	3389.21	3369.63	3393.03	3389.47	3396.28	3401.14	3334.20	3274.07	3127.98	2956.29
6	2780.39	2740.17	2174.73	2181.46	2188.52	2102.89	2871.76	3177.26	3335.13	3399.20	3410.18	3430.77	3377.05	3389.42	3383.01	3366.81	3384.40	3371.56	3398.85	3409.27	3348.74	3275.18	3141.56	2965.88
7	2796.90	2747.46	2720.66	2718.08	2725.88	2739.64	2878.37	3149.35	3															

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	2972.24	2938.27	2887.49	2861.42	2875.24	2882.53	2886.68	3063.32	3235.93	3349.56	3406.34	3393.25	3363.04	3352.81	3389.93	3392.07	3421.71	3451.82	3484.30	3462.91	3425.00	3392.66	3250.66	3061.22	
2	3009.92	2984.02	2969.98	2956.85	2955.23	2956.77	2954.89	2979.72	3153.74	3266.97	3371.99	3394.13	3390.67	3394.87	3400.28	3411.38	3513.34	3560.88	3736.84	3656.45	3490.39	3476.00	3320.72	3175.67	
3	3054.62	3040.08	3023.22	3019.85	3024.97	3034.99	3078.06	3365.10	3517.63	3607.80	3728.79	3708.33	3693.85	3616.27	3581.39	3551.00	3569.53	3564.22	3643.03	3633.17	3496.20	3414.29	3301.79	3115.75	
4	2962.60	2273.95	2273.95	2273.95	2273.95	2273.95	2942.04	3073.22	3426.49	3480.42	3481.09	3491.81	3452.83	3459.31	3444.30	3423.84	3445.38	3458.06	3487.85	3490.53	3428.78	3383.58	3247.98	3062.27	
5	2991.24	2970.68	2702.44	2363.10	2367.41	2389.92	3050.91	3368.21	3505.56	3562.05	3572.02	3591.42	3557.47	3567.29	3560.27	3540.69	3564.09	3560.53	3567.34	3572.20	3505.26	3445.13	3299.04	3127.35	
6	2951.45	2911.23	2345.79	2352.52	2359.58	2273.95	3042.82	3348.32	3506.19	3570.26	3581.24	3601.83	3548.11	3560.48	3554.07	3537.87	3555.46	3542.62	3569.91	3580.33	3519.80	3446.24	3312.62	3136.94	
7	2967.96	2918.52	2891.72	2889.14	2896.94	2910.70	3049.43	3320.41	3487.66	3540.05	3547.01	3571.04	3514.11	3515.08	3514.18	3504.11	3516.40	3529.99	3542.52	3571.00	3493.53	3444.68	3297.69	3123.84	
8	3092.42	3044.12	2976.27	2972.66	2969.73	2965.98	2981.05	3085.88	3238.54	3349.55	3401.67	3411.78	3402.86	3404.09	3405.27	3411.78	3478.13	3514.17	3522.58	3493.30	3480.14	3418.50	3268.42	3126.87	
9	3070.06	3034.57	2984.59	2971.18	2968.19	2959.80	2963.27	2984.73	3104.21	3200.67	3241.99	3254.75	3252.16	3253.56	3277.54	3321.13	3375.78	3481.13	3513.44	3487.16	3454.27	3394.26	3250.45	3083.86	
10	3029.76	2986.00	2906.46	2918.44	2941.22	2981.28	3033.00	3242.25	3387.74	3469.85	3460.93	3467.03	3457.25	3466.34	3451.29	3436.45	3449.20	3472.13	3479.03	3468.77	3400.61	3327.91	3222.53	3059.87	
11	2957.20	2872.76	2705.29	2753.29	2861.33	2936.97	3087.52	3228.97	3354.30	3442.63	3443.00	3456.17	3437.29	3448.79	3437.50	3401.95	3430.09	3482.19	3512.62	3485.60	3420.99	3351.97	3256.23	3104.36	
12	2927.90	2906.75	2892.69	2893.38	2907.75	2921.41	3058.87	3227.79	3360.02	3414.77	3422.69	3452.17	3421.83	3438.41	3413.56	3395.49	3395.34	3466.51	3486.68	3458.98	3367.74	3347.31	3218.33	3086.84	
13	3012.01	2995.41	2977.79	2978.00	2981.84	3001.94	3072.60	3221.97	3352.17	3460.39	3461.33	3467.33	3458.83	3468.25	3452.48	3428.28	3461.64	3497.23	3513.52	3485.22	3392.62	3343.89	3252.66	3097.75	
14	3087.56	3072.85	3056.16	3052.77	3057.46	3068.14	3134.44	3275.71	3417.08	3508.92	3496.29	3495.05	3487.87	3491.02	3480.30	3460.62	3470.36	3515.00	3559.89	3503.20	3411.52	3373.62	3283.32	3185.62	
15	3216.85	3214.42	3178.03	3055.41	3063.79	3082.52	3158.58	3216.59	3272.28	3319.64	3332.82	3329.22	3319.34	3316.08	3317.81	3322.87	3330.06	3378.80	3412.20	3408.90	3354.60	3326.87	3232.72	3234.40	
16	3152.77	3134.99	3065.04	3038.02	3048.87	3053.47	3078.55	3154.47	3220.98	3275.74	3291.98	3294.97	3290.08	3289.50	3294.78	3304.69	3324.09	3429.97	3483.19	3467.36	3464.41	3366.09	3302.94	3218.20	
17	3081.12	3071.76	3050.52	3024.78	3044.30	3045.91	3158.03	3438.74	3434.55	3488.52	3485.31	3486.26	3474.54	3483.81	3472.84	3462.39	3467.80	3497.67	3517.01	3481.72	3439.35	3402.78	3293.98	3197.64	
18	3077.19	3041.72	3008.75	2999.44	3002.27	3006.23	3162.74	3316.60	3415.27	3486.85	3486.48	3511.16	3492.36	3496.56	3484.80	3466.66	3475.62	3519.24	3528.84	3485.16	3432.82	3389.68	3355.03	3210.52	
19	3078.89	3062.21	3038.58	3038.84	3050.84	3091.95	3237.21	3376.81	3476.29	3527.31	3516.88	3534.13	3516.07	3518.13	3490.95	3475.20	3473.39	3524.86	3548.46	3523.67	3468.94	3453.21	3368.48	3225.01	
20	3117.50	3100.47	3070.33	3065.96	3073.18	3099.71	3243.71	3445.40	3512.82	3579.44	3569.37	3596.84	3556.06	3565.17	3549.50	3523.14	3520.90	3560.66	3619.23	3608.14	3554.94	3513.76	3456.74	3257.66	
21	3183.91	3165.02	3144.63	3111.85	3121.37	3123.90	3462.06	3624.76	3460.00	3699.12	3693.19	3732.97	3659.66	3665.04	3679.44	3538.22	3548.48	3568.58	3602.26	3608.64	3592.91	3568.19	3465.02	3327.14	
22	3264.80	3237.76	3172.69	3169.94	3174.81	3164.86	3203.58	3270.64	3372.89	3470.59	3465.15	3447.12	3440.35	3394.20	3385.37	3384.25	3385.35	3470.83	3503.89	3497.88	3478.78	3419.03	3354.45	3289.56	
23	3256.16	3206.69	3161.52	3123.99	3094.67	3068.07	3098.46	3205.58	3265.65	3322.39	3356.97	3356.32	3368.54	3349.54	3322.01	3315.00	3319.21	3328.17	3361.22	3362.63	3446.59	3393.33	3358.47	3314.84	3248.15
24	3143.15	3108.38	3045.72	3046.75	3111.35	3107.34	3187.24	3383.15	3512.38	3588.90	3598.30	3528.97	3483.63	3487.71	3474.79	3452.04	3453.02	3464.19	3483.37	3488.85	3478.05	3441.65	3355.72	3178.28	
25	3097.90	3080.51	3036.41	3018.69	3041.13	3105.70	3184.16	3388.87	3481.46	3577.96	3596.44	3562.52	3507.05	3513.83	3511.48	3478.42	3498.09	3491.32	3505.37	3505.74	3468.12	3414.10	3367.81	3203.33	
26	3151.02	3138.14	3073.56	3089.63	3135.11	3142.09	3196.01	3406.52	3526.00	3580.55	3546.28	3598.28	3530.03	3531.22	3516.54	3500.28	3513.32	3533.81	3559.33	3538.51	3492.47	3456.18	3405.27	3234.80	
27	3190.05	3157.79	3101.75	3091.56	3146.07	3172.36	3263.64	3410.35	3562.18	3661.62	3656.59	3777.03	3628.67	3643.91	3595.50	3543.75	3540.67	3598.15	3635.92	3557.49	3500.98	3472.43	3363.18	3287.02	
28	3279.89	3203.93	3106.81	3099.21	3153.55	3197.64	3265.19	3416.87	3562.29	3711.53	3689.90	3738.23	3643.18	3655.64	3625.45	3575.22	3580.83	3652.29	3719.43	3689.58	3534.12	3492.18	3411.41	3322.30	
29	3217.26	3199.49	3111.60	3098.59	3146.69	3146.94	3240.06	3392.94	3485.50	3538.87	3533.75	3533.85	3504.45	3499.20	3493.68	3484.58	3496.99	3510.76	3514.60	3503.70	3472.64	3454.45	3371.83	3252.77	
30	3238.37	3207.37	3141.69	3117.60	3120.26	3079.82	3130.16	3173.67	3317.47	3384.11	3416.58	3417.57	3416.58	3411.79	3412.11	3416.73	3430.13	3470.59	3514.37	3503.35	3491.49	3438.30	3404.34	3244.36	
31	3198.98	3124.89	3043.30	3014.63	2984.11	2944.35	2944.72	3048.33	3186.82	3243.52	3263.57	3268.19	3264.71	3261.70	3258.19	3261.39	3267.80	3300.64	3328.93	3324.46	3319.35	3295.26	3278.55	3246.83	

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	3917.49	3883.52	3832.74	3806.67	3820.49	3827.78	3831.93	4008.57	4181.18	4294.81	4351.59	4338.50	4308.29	4298.06	4335.18	4337.32	4366.96	4397.07	4429.55	4408.16	4370.25	4337.91	4195.91	4006.47
2	3955.17	3929.27	3915.23	3901.90	3900.48	3902.02	3900.14	3924.97	4098.99	4212.22	4317.24	4339.38	4335.92	4340.12	4345.53	4356.63	4458.59	4506.13	4682.09	4601.70	4436.64	4421.25	4265.97	4120.92
3	3989.87	3985.33	3968.47	3965.10	3970.22	3980.24	4023.31	4310.35	4462.88	4553.05	4674.04	4653.58	4539.10	4561.52	4526.64	4496.25	4514.78	4509.47	4588.28	4578.42	4441.45	4359.54	4247.04	4061.00
4	3907.85	3219.20	3219.20	3219.20	3219.20	3219.20	3887.29	4238.47	4371.74	4425.67	4426.34	4437.06	4398.08	4404.56	4389.55	4369.09	4390.63	4403.31	4433.10	4435.78	4374.03	4328.83	4193.23	4007.52
5	3936.49	3915.93	3647.69	3308.35	3312.66	3335.17	3996.16	4313.46	4450.81	4507.30	4517.27	4536.67	4502.72	4512.54	4505.52	4485.94	4509.34	4505.78	4512.59	4517.45	4450.51	4390.38	4244.29	4072.60
6	3896.70	3856.48	3291.04	3297.77	3304.83	3219.20	3988.07	4293.57	4451.44	4515.51	4526.49	4547.08	4493.36	4505.73	4499.32	4483.12	4500.71	4487.87	4515.16	4525.58	4465.05	4391.49	4257.87	4082.19
7	3913.21	3863.77	3836.97	3834.39	3842.19	3855.95	3994.68	4265.66	4432.91	4485.30	4492.26	4516.29	4459.36	4460.33	4459.43	4449.36	4461.65	4475.24	4487.77	4516.25	4438.78	4389.93	4242.94	4069.09
8	4037.67	3989.37	3921.																					

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	22,78	22,16	43,09	56,13	153,89	122,57	63,82	39,65	13,20	0,00	0,00	0,00	0,00	39,58	43,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	53,01	114,54	83,74	17,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51,79	80,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,64	119,54	80,00	55,29	54,38	41,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	8,55	0,00	0,00	608,26	716,86	255,77	59,66	60,91	10,45	12,53	4,77	0,00	0,00	0,00	10,45	22,10	59,53	34,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	207,24	341,51	559,77	668,05	151,47	37,25	7,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	292,46	286,24	706,92	144,22	6,45	7,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	96,51	138,10	78,47	35,49	7,20	0,00	0,00	13,69	13,30	12,80	0,00	26,24	152,29	3,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	1,63	19,11	138,11	93,67	97,45	74,97	57,92	41,74	17,02	12,32	27,97	39,75	84,07	120,05	26,67	0,00	0,00	0,00	0,00	12,31
9	8,33	8,48	0,00	9,67	7,01	20,65	20,00	71,94	86,39	41,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,88	40,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	19,42	85,44	147,82	126,06	76,91	10,85	0,00	0,00	14,24	9,78	25,19	28,33	52,19	154,63	8,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,73	71,29	124,77	25,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	10,62	10,46	5,91	1,91	0,00	61,49	144,28	133,59	60,56	48,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	70,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	141,24	128,09	76,51	22,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,55	94,55	77,54	60,40	11,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,47	174,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,83
15	0,00	4,47	13,31	26,36	118,22	96,06	80,64	91,42	108,59	112,61	84,51	76,40	77,95	74,22	121,86	143,92	168,40	218,55	117,24	60,18	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	35,71	70,57	94,70	68,03	98,52	83,45	40,92	30,35	0,00	0,00	0,00	0,02	77,12	76,10	14,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	2,44	90,59	101,27	133,14	142,41	83,81	82,65	95,11	134,90	135,65	114,78	91,86	141,55	182,55	13,04	48,60	0,00	0,00	0,00	0,00
18	15,17	48,12	0,00	0,00	42,80	139,17	97,03	125,37	180,69	163,76	122,64	129,68	198,90	127,58	94,12	98,15	101,83	72,69	20,22	45,19	12,64	9,91	0,82	0,00
19	0,00	14,40	13,22	15,13	43,15	137,11	107,13	114,40	84,57	90,49	48,62	51,37	111,92	83,95	56,70	57,01	132,46	222,84	53,83	13,00	22,83	7,63	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	18,13	115,84	111,39	78,53	135,74	131,48	62,34	55,44	79,66	56,10	59,09	34,30	23,82	301,53	271,66	10,01	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	5,06	0,00	85,49	90,88	66,49	24,00	0,00	3,45	0,00	0,00	0,00	0,00	13,85	26,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	8,81	56,79	72,92	58,67	64,97	89,29	53,65	3,65	9,21	43,53	38,99	0,00	25,95	75,75	53,31	15,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,39	37,59	84,67	61,66	17,48	8,62	8,04	0,00	0,00	33,01	33,40	89,89	53,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,51	97,82	72,99	59,72	12,42	0,00	6,79	56,85	48,75	45,72	57,61	75,74	66,42	50,40	40,09	8,18	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	17,42	75,14	176,82	121,88	176,32	251,51	376,19	62,82	116,53	107,96	86,99	104,95	44,80	54,89	24,62	10,39	6,17	14,04	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	11,28	75,89	161,96	114,31	173,09	139,12	20,70	0,00	2,47	4,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,45	23,49	60,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	51,82	37,34	61,57	32,97	8,61	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
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,01	0,00	22,85	0,00	0,00	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	16,58	24,91	83,16	144,29	73,38	60,96	63,48	54,82	65,34	67,88	107,10	126,58	182,39	197,58	172,41	160,18	111,89	71,48	36,85	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	38,18	19,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,76	93,65	82,56	124,01	9,59	0,00	0,00	8,31	90,02	186,74	173,88	62,97	54,23	0,00
2	52,15	42,80	38,41	34,01	22,17	7,35	0,00	0,00	0,00	68,97	96,01	150,66	135,81	80,78	19,79	0,00	0,00	186,33	165,34	216,58	288,20	97,74	285,95	0,00
3	66,39	56,04	42,17	47,51	53,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	86,33	87,35	96,62	66,24	40,07	5,11	0,00	109,43	152,03	115,39	196,16	108,13	66,33	0,00
4	58,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,44	11,27	10,87	0,00	0,00	0,00	0,00	11,20	115,53	122,25	46,14	56,35	0,00
5	107,16	60,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,82	105,78	133,24	124,44	127,35	116,78	91,28	76,63	45,37	103,33	116,49	171,00	198,07	96,74	180,19	0,00
6	284,06	48,63	0,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	57,95	154,00	169,76	86,70	85,00	118,82	148,47	69,20	0,00	179,27	96,27	171,24	167,67	160,49	218,92
7	44,80	22,83	156,45	43,50	302,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,98	48,91	0,00	0,00	3,05	0,00	0,00	0,00	43,50	136,03	96,81	104,29	67,36	0,00
8	66,79	49,75	27,81	8,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	93,90	186,28	174,17	52,75	0,00	0,00
9	0,00	0,00	2,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,58	33,50	33,83	33,69	58,89	31,63	0,00	0,00	37,93	169,36	209,64	196,25	113,91	22,39
10	75,56	62,00	20,43	32,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	102,57	102,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,32	38,36	21,70	79,03	97,67	0,00
11	88,85	125,42	440,86	488,55	165,82	0,00	0,00	0,00	0,00	25,21	60,45	56,27	22,53	19,93	73,99	49,08	73,31	0,00	37,43	113,17	70,91	84,43	155,41	397,63
12	0,00	0,00	0,00	0,00	51,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,52	51,28	55,34	70,66	68,49	47,33	22,73	0,00	1,05	112,01	59,76	73,27	10,30	3,28
13	31,19	28,04	63,50	71,83	99,54	7,84	0,00	0,00	0,00	0,00	80,34	75,75	5,73	12,25	54,09	35,87	36,58	0,00	10,02	123,40	77,72	81,15	100,57	11,39
14	14,58	15,03	40,89	20,01	46,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	61,73	53,99	21,13	25,49	38,43	5,67	0,00	0,00	11,08	95,16	58,55	65,93	9,26	0,00
15	10,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79,84	120,69	114,77	116,56
16	111,73	81,03	1,94	11,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,60	5,36	43,14	0,53	0,00	0,00	0,00	72,68	164,10	87,45	167,54	139,03	0,00
17	22,54	1,13	19,31	41,00	0,00	0,00	0,00																	

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 261 487,06

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	951.94	917.97	867.19	841.12	854.94	862.23	866.38	1043.02	1215.63	1329.26	1386.04	1372.95	1342.74	1332.51	1369.63	1371.77	1401.41	1431.52	1464.00	1442.61	1404.70	1372.36	1230.36	1040.92
2	989.62	963.72	949.68	936.35	934.93	936.47	934.59	959.42	1133.44	1246.67	1351.69	1373.83	1370.37	1374.57	1379.98	1391.08	1493.04	1540.58	1716.54	1636.15	1470.09	1455.70	1300.42	1155.37
3	1034.32	1019.78	1002.92	999.55	1004.67	1014.69	1057.76	1344.80	1497.33	1587.50	1708.49	1688.03	1573.55	1595.97	1561.09	1530.70	1549.23	1543.92	1622.73	1612.87	1475.90	1393.99	1281.49	1095.45
4	942.30	253.65	253.65	253.65	253.65	253.65	921.74	1272.92	1406.19	1460.12	1460.79	1471.51	1432.53	1439.01	1424.00	1403.54	1425.08	1437.76	1467.55	1470.23	1408.48	1363.28	1227.68	1041.97
5	970.94	950.38	682.14	342.80	347.11	369.62	1030.61	1347.91	1485.26	1541.75	1551.72	1571.12	1537.17	1546.99	1539.97	1520.39	1543.79	1540.23	1547.04	1551.90	1484.96	1424.83	1278.74	1107.05
6	931.15	890.93	325.49	332.22	339.28	253.65	1022.52	1328.02	1485.89	1549.96	1560.94	1581.53	1527.81	1540.18	1533.77	1517.57	1535.16	1522.32	1549.61	1560.03	1499.50	1425.94	1292.32	1116.64
7	947.66	898.22	871.42	868.84	876.64	890.40	1029.13	1300.11	1467.36	1519.75	1526.71	1550.74	1493.81	1494.78	1493.88	1483.81	1496.10	1509.69	1522.22	1550.70	1473.23	1424.38	1277.39	1103.54
8	1072.12	1023.82	955.97	952.36	949.43	945.68	960.75	1065.58	1218.24	1329.25	1381.37	1391.48	1382.56	1383.79	1384.97	1391.48	1457.83	1493.87	1502.28	1473.00	1459.84	1398.20	1248.12	1106.57
9	1049.76	1014.27	964.29	950.88	947.89	939.50	942.97	964.43	1083.91	1180.37	1221.69	1234.45	1231.86	1233.26	1257.24	1300.83	1355.48	1460.83	1493.14	1466.86	1433.97	1373.96	1230.15	1063.56
10	1009.46	965.70	886.16	898.14	920.92	960.98	1012.70	1221.95	1367.44	1449.55	1440.63	1446.73	1436.95	1446.04	1430.99	1416.15	1428.90	1451.83	1458.73	1448.47	1380.31	1307.61	1202.23	1039.57
11	936.90	852.46	684.99	732.99	841.03	916.67	1067.22	1208.67	1334.00	1422.33	1422.70	1435.87	1416.99	1428.49	1417.20	1381.65	1409.79	1461.89	1492.32	1465.30	1400.69	1331.67	1235.93	1084.06
12	907.60	886.45	872.39	873.08	887.45	901.11	1038.57	1207.49	1339.72	1394.47	1402.39	1431.87	1401.53	1418.11	1393.26	1375.19	1375.04	1446.21	1466.38	1438.68	1347.44	1327.01	1198.03	1066.54
13	991.71	975.11	957.49	957.70	961.54	981.64	1052.30	1201.67	1331.87	1440.09	1441.03	1447.03	1436.53	1447.95	1432.18	1407.98	1441.34	1476.93	1493.22	1464.92	1372.32	1323.59	1232.36	1077.45
14	1067.26	1062.55	1035.86	1032.47	1037.16	1045.84	1114.14	1255.41	1396.78	1488.62	1475.99	1474.75	1467.57	1470.72	1460.00	1440.32	1450.06	1494.70	1539.59	1482.90	1391.22	1353.32	1263.02	1165.32
15	1196.55	1194.12	1157.73	1105.11	1043.49	1062.22	1138.28	1196.29	1251.98	1299.34	1312.52	1308.92	1299.04	1295.78	1297.51	1302.57	1309.76	1358.50	1391.90	1388.60	1334.30	1306.57	1272.42	1214.10
16	1132.47	1114.69	1044.74	1017.72	1028.57	1033.17	1058.25	1134.17	1200.68	1255.44	1271.68	1274.67	1269.78	1269.20	1274.48	1284.39	1303.79	1409.67	1462.89	1447.06	1444.11	1345.79	1282.64	1197.90
17	1060.82	1051.46	1030.22	1004.48	1024.00	1025.61	1137.73	1316.44	1414.25	1468.22	1465.01	1465.96	1454.24	1463.51	1452.54	1442.09	1447.50	1477.37	1496.71	1461.42	1419.05	1382.48	1273.68	1177.34
18	1056.89	1021.42	988.45	979.14	981.97	985.93	1142.44	1296.30	1394.97	1466.55	1466.18	1490.86	1472.06	1476.26	1464.50	1446.36	1455.32	1498.94	1508.54	1464.86	1412.52	1369.38	1334.73	1190.22
19	1058.59	1041.91	1018.28	1018.54	1030.54	1071.65	1216.91	1356.51	1455.99	1507.01	1496.58	1513.83	1495.77	1497.83	1470.65	1454.90	1453.09	1504.56	1528.16	1503.37	1448.64	1432.91	1348.18	1204.71
20	1097.20	1090.17	1050.03	1045.66	1052.88	1079.41	1223.41	1425.10	1492.52	1569.14	1549.07	1576.54	1534.76	1544.87	1529.20	1502.84	1500.60	1540.36	1598.93	1587.84	1534.64	1493.46	1436.44	1237.36
21	1163.61	1144.72	1124.33	1091.55	1101.07	1103.60	1244.46	1441.70	1540.11	1678.82	1672.89	1712.67	1639.36	1584.74	1559.14	1517.92	1528.18	1548.28	1581.95	1588.34	1572.61	1545.89	1444.72	1306.84
22	1244.50	1217.46	1152.39	1149.64	1154.51	1144.56	1183.28	1250.34	1352.59	1450.29	1444.85	1426.82	1389.05	1373.90	1365.07	1363.95	1365.05	1450.53	1483.59	1477.58	1458.48	1398.73	1334.15	1269.26
23	1235.86	1186.39	1141.22	1103.69	1074.37	1047.77	1078.16	1185.28	1245.35	1302.09	1336.67	1336.02	1329.24	1301.71	1294.70	1298.91	1307.87	1340.92	1342.33	1426.29	1373.03	1338.17	1294.54	1227.85
24	1122.85	1088.08	1025.42	1026.45	1091.05	1087.04	1166.94	1362.85	1492.08	1568.60	1568.00	1508.67	1463.33	1467.41	1454.49	1431.74	1432.72	1443.89	1463.07	1468.55	1458.75	1421.35	1335.42	1157.98
25	1077.60	1060.21	1016.11	998.39	1020.83	1085.40	1163.86	1368.57	1461.16	1557.66	1576.14	1542.22	1485.67	1493.53	1491.18	1485.12	1477.79	1471.02	1485.07	1486.54	1447.82	1393.80	1347.51	1183.03
26	1130.72	1117.84	1053.26	1049.33	1114.81	1121.79	1175.71	1386.22	1505.70	1560.25	1525.98	1577.98	1509.73	1510.92	1496.24	1479.96	1493.02	1513.51	1539.03	1518.21	1472.17	1435.88	1384.97	1214.50
27	1169.75	1137.49	1081.45	1071.26	1125.77	1152.06	1243.34	1390.05	1531.88	1641.32	1636.29	1756.73	1608.37	1623.61	1575.20	1523.45	1520.37	1577.85	1615.62	1537.19	1480.68	1452.13	1342.88	1266.72
28	1259.59	1183.63	1086.51	1078.91	1133.25	1177.34	1244.89	1396.57	1541.99	1691.23	1669.60	1717.93	1622.88	1635.34	1605.15	1554.92	1560.53	1631.99	1699.13	1669.28	1513.82	1471.88	1391.11	1302.00
29	1196.96	1179.19	1091.30	1078.29	1126.39	1126.64	1219.76	1372.64	1465.20	1518.57	1513.45	1515.55	1484.15	1478.90	1473.38	1464.28	1476.69	1489.46	1494.30	1483.40	1434.15	1351.53	1232.47	
30	1218.07	1187.07	1121.39	1097.30	1099.96	1059.52	1109.86	1153.37	1297.17	1363.81	1396.28	1397.27	1396.28	1391.49	1391.81	1396.43	1409.83	1450.29	1494.07	1483.05	1471.19	1418.00	1384.04	1224.06
31	1178.68	1104.59	1023.00	994.33	963.81	924.05	924.42	1028.03	1166.52	1223.22	1243.27	1247.89	1244.41	1241.40	1237.89	1241.09	1247.50	1280.34	1308.63	1304.16	1299.05	1274.96	1258.25	1226.53

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	1124.96	1090.99	1040.21	1014.14	1027.96	1035.25	1039.40	1216.04	1388.65	1502.28	1559.06	1545.97	1515.76	1505.53	1542.65	1544.79	1574.43	1604.54	1637.02	1615.63	1577.72	1545.38	1403.38	1213.94
2	1162.64	1136.74	1122.70	1109.37	1107.95	1109.49	1107.61	1132.44	1306.46	1419.69	1524.71	1546.85	1543.39	1547.59	1553.00	1564.10	1666.06	1713.60	1889.56	1809.17	1643.11	1628.72	1473.44	1328.39
3	1207.34	1192.80	1175.94	1172.57	1177.69	1187.71	1230.78	1517.82	1670.35	1760.52	1881.51	1861.05	1746.57	1768.99	1734.11	1703.72	1722.25	1716.94	1795.75	1785.89	1648.92	1567.01	1454.51	1268.47
4	1115.32	426.67	426.67	426.67	426.67	426.67	1094.76	1445.94	1579.21	1633.14	1633.81	1644.53	1605.55	1612.03	1597.02	1576.56	1598.10	1610.78	1640.57	1643.25	1581.50	1536.30	1400.70	1214.99
5	1143.96	1123.40	855.16	515.82	520.13	542.64	1203.63	1520.93	1658.28	1714.77	1724.74	1744.14	1710.19	1712.99	1661.00	1516.81	1713.25	1720.06	1724.92	1675.98	1597.85	1451.76	1280.07	
6	1104.17	1063.95	498.51	505.24	512.30	426.67	1195.54	1501.04	1658.91	1722.98	1733.96	1754.55	1700.83	1713.20	1706.79	1690.59	1708.18	1695.34	1722.63	1733.05	1672.52	1598.96	1465.34	1289.66
7	1120.68	1071.24	1044.44	1041.86	1049.66	1063.42	1202.15	1473.13	1640.38	1692.77	1699.73	1723.76	1666.83	166										

30	1391.09	1360.09	1294.41	1270.32	1272.98	1232.54	1282.88	1326.39	1470.19	1536.83	1569.30	1570.29	1569.30	1564.51	1564.83	1569.45	1582.85	1623.31	1667.09	1656.07	1644.21	1591.02	1557.06	1397.08
31	1351.70	1277.61	1196.02	1167.35	1136.83	1097.07	1097.44	1201.05	1339.54	1396.24	1416.29	1420.91	1417.43	1414.42	1410.91	1414.11	1420.52	1453.36	1481.65	1477.18	1472.07	1447.98	1431.27	1399.55

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	1222.09	1188.12	1137.34	1111.27	1125.09	1132.38	1136.53	1313.17	1485.78	1599.41	1656.19	1643.10	1612.89	1602.66	1639.78	1641.92	1671.56	1701.67	1734.15	1712.76	1674.85	1642.51	1500.51	1311.07	
2	1259.77	1233.87	1219.83	1206.50	1205.08	1206.62	1204.74	1229.57	1403.59	1516.82	1621.84	1643.98	1640.52	1644.72	1650.13	1661.23	1763.19	1810.73	1986.69	1906.30	1740.24	1725.85	1570.57	1425.52	
3	1304.47	1289.93	1273.07	1269.70	1274.82	1284.84	1327.91	1614.95	1767.48	1857.65	1978.64	1958.18	1843.70	1866.12	1831.24	1800.85	1819.38	1814.07	1892.88	1883.02	1746.05	1664.14	1551.64	1365.60	
4	1212.45	523.80	523.80	523.80	523.80	523.80	1191.89	1543.07	1676.34	1730.27	1730.94	1741.66	1702.68	1709.16	1694.15	1673.69	1695.23	1701.97	1741.66	1737.70	1740.38	1678.63	1633.43	1497.83	1312.12
5	1241.09	1220.53	952.29	612.95	617.26	639.77	1300.76	1618.06	1755.41	1811.90	1821.87	1841.27	1807.32	1817.14	1810.12	1790.54	1813.94	1810.38	1817.19	1822.05	1755.11	1694.98	1548.89	1377.20	
6	1201.30	1161.08	595.64	602.37	609.43	523.80	1292.67	1598.17	1756.04	1820.11	1831.09	1851.68	1797.96	1810.33	1803.92	1787.72	1805.31	1792.47	1819.76	1820.18	1769.65	1696.09	1562.47	1386.79	
7	1217.81	1168.37	1141.57	1138.99	1146.79	1160.55	1299.28	1570.26	1737.51	1789.90	1796.86	1820.89	1763.96	1764.93	1764.03	1753.96	1766.25	1779.84	1792.37	1820.85	1743.38	1694.53	1547.54	1373.69	
8	1342.27	1293.97	1226.12	1222.51	1219.58	1215.83	1230.90	1335.73	1488.39	1599.40	1651.52	1661.63	1652.71	1653.94	1655.12	1661.63	1727.98	1764.02	1772.43	1743.15	1729.99	1668.35	1518.27	1376.72	
9	1319.91	1284.42	1234.44	1221.03	1218.04	1209.65	1213.12	1234.58	1354.06	1450.52	1491.84	1504.60	1502.01	1503.41	1527.39	1570.98	1625.63	1730.98	1763.29	1737.01	1704.12	1644.11	1500.30	1333.71	
10	1279.61	1235.85	1156.31	1168.29	1191.07	1231.13	1282.85	1492.10	1637.59	1719.70	1710.78	1716.88	1707.10	1716.19	1701.14	1686.30	1699.05	1721.98	1728.88	1718.62	1650.46	1577.76	1472.38	1309.72	
11	1207.05	1122.61	955.14	1003.13	1111.18	1186.82	1337.37	1478.82	1604.15	1692.48	1692.85	1706.02	1687.14	1698.64	1687.35	1651.80	1679.94	1732.04	1762.47	1735.45	1670.84	1601.82	1506.08	1354.21	
12	1177.75	1156.60	1142.54	1143.23	1157.60	1171.26	1308.72	1477.64	1609.87	1664.62	1672.54	1702.02	1671.68	1688.26	1663.41	1645.34	1645.19	1716.36	1736.53	1708.83	1617.59	1597.16	1468.18	1336.69	
13	1261.86	1245.26	1227.64	1227.85	1231.69	1251.79	1322.45	1471.82	1602.02	1710.24	1711.18	1717.18	1706.68	1718.10	1702.33	1678.13	1711.49	1747.08	1763.37	1735.07	1642.47	1593.74	1502.51	1347.60	
14	1337.41	1322.70	1306.01	1302.62	1307.31	1315.99	1384.29	1525.56	1666.93	1758.77	1746.14	1744.90	1737.72	1740.87	1730.15	1710.47	1720.21	1764.85	1809.74	1753.05	1661.37	1623.47	1533.17	1435.47	
15	1466.70	1464.27	1427.88	1305.28	1313.64	1332.37	1408.43	1466.44	1522.13	1569.49	1582.67	1579.07	1569.19	1565.93	1567.66	1572.72	1579.91	1628.65	1662.05	1658.75	1604.45	1576.72	1542.57	1484.25	
16	1402.62	1384.84	1314.89	1287.87	1298.72	1303.32	1328.40	1404.32	1470.83	1525.59	1541.83	1544.82	1539.93	1539.35	1544.63	1554.54	1573.94	1679.82	1733.04	1717.21	1714.20	1615.94	1552.79	1468.05	
17	1330.97	1321.61	1300.37	1274.63	1294.15	1295.76	1407.88	1586.59	1684.40	1738.37	1735.16	1736.11	1724.39	1733.66	1722.69	1712.24	1711.65	1747.52	1766.86	1731.57	1689.20	1652.63	1543.83	1447.49	
18	1327.04	1291.57	1258.60	1249.29	1252.12	1256.08	1412.59	1566.45	1665.12	1736.70	1736.33	1761.01	1742.21	1746.41	1734.65	1716.51	1725.47	1769.09	1778.69	1735.01	1682.67	1639.53	1604.88	1460.37	
19	1328.74	1312.06	1288.43	1288.69	1300.69	1341.80	1487.06	1626.66	1726.14	1777.16	1766.73	1783.98	1765.92	1767.98	1740.80	1725.05	1723.24	1774.71	1798.31	1773.52	1718.79	1703.06	1618.33	1474.86	
20	1367.35	1350.32	1320.18	1315.81	1323.03	1349.56	1493.56	1695.25	1762.67	1829.29	1819.22	1846.69	1804.91	1815.02	1799.35	1772.99	1770.75	1810.51	1869.08	1857.99	1804.79	1763.61	1706.59	1507.51	
21	1433.76	1414.87	1394.48	1361.70	1371.22	1373.75	1514.61	1711.85	1810.26	1948.97	1943.04	1982.82	1909.51	1854.89	1829.29	1788.07	1798.33	1818.43	1852.10	1858.49	1842.76	1816.04	1714.87	1576.99	
22	1514.65	1487.61	1422.54	1419.79	1424.66	1414.71	1453.43	1520.49	1622.74	1720.44	1715.00	1696.97	1659.20	1644.05	1635.22	1634.10	1635.20	1720.68	1753.74	1747.73	1728.63	1668.88	1604.30	1539.41	
23	1506.01	1456.54	1411.37	1373.84	1344.52	1317.92	1348.31	1450.43	1515.50	1572.24	1606.82	1606.17	1599.39	1571.86	1564.85	1569.06	1578.02	1611.07	1612.48	1696.44	1623.18	1608.32	1564.69	1498.00	
24	1393.00	1358.23	1295.57	1296.60	1361.20	1357.19	1437.09	1633.00	1762.23	1838.75	1838.15	1778.82	1733.48	1737.56	1724.64	1701.89	1702.87	1714.04	1733.22	1738.70	1728.90	1691.50	1605.57	1428.13	
25	1347.75	1350.36	1286.26	1268.54	1290.98	1355.55	1434.01	1638.72	1731.31	1827.81	1846.29	1812.37	1756.90	1763.68	1761.33	1728.27	1747.94	1714.17	1755.22	1755.59	1717.97	1663.95	1617.66	1453.18	
26	1400.87	1387.99	1323.41	1319.48	1384.96	1391.94	1445.86	1656.37	1775.85	1830.40	1796.13	1848.13	1778.88	1781.07	1766.39	1750.11	1763.17	1783.66	1809.18	1788.36	1742.32	1706.03	1655.12	1484.65	
27	1439.90	1407.64	1351.60	1341.41	1395.92	1422.21	1513.49	1660.20	1802.03	1911.47	1906.44	2026.88	1878.52	1893.76	1845.35	1793.60	1790.52	1848.00	1885.77	1807.34	1750.83	1722.28	1613.03	1536.87	
28	1529.74	1453.78	1356.66	1349.08	1403.40	1447.49	1515.04	1666.72	1812.14	1981.38	1939.75	1988.08	1893.03	1905.49	1875.30	1825.07	1830.68	1902.14	1969.28	1939.43	1783.97	1742.03	1661.26	1572.15	
29	1467.11	1449.34	1361.45	1348.44	1396.54	1396.79	1489.91	1642.79	1735.35	1788.72	1783.60	1783.70	1754.30	1749.05	1743.53	1734.43	1746.84	1760.61	1764.45	1753.55	1722.49	1704.30	1621.68	1502.62	
30	1488.22	1457.22	1391.54	1367.45	1370.11	1329.67	1380.01	1423.52	1567.32	1633.96	1666.43	1667.42	1666.43	1661.64	1661.96	1666.58	1679.98	1720.44	1764.22	1753.20	1741.34	1688.15	1651.19	1494.21	
31	1448.83	1374.74	1293.15	1264.48	1233.96	1194.20	1194.57	1298.18	1436.67	1493.37	1513.42	1518.04	1514.56	1511.55	1508.04	1511.24	1517.65	1550.49	1578.78	1574.31	1569.20	1545.11	1528.40	1496.68	

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	1564.22	1530.25	1479.47	1453.40	1467.22	1474.51	1478.66	1655.30	1827.91	1941.54	1998.32	1985.23	1955.02	1944.79	1981.91	1984.05	2013.69	2043.80	2076.28	2054.89	2016.98	1984.64	1842.64	1653.20
2	1601.90	1576.00	1561.96	1548.63	1547.21	1548.75	1546.87	1571.70	1745.72	1858.95	1963.97	1986.11	1982.65	1986.85	1992.26	2003.36	2105.32	2152.86	2328.82	2248.43	2082.37	2067.98	1912.70	1767.65
3	1646.60	1632.06	1615.20	1611.83	1616.95	1626.97	1670.04	1957.08	2109.61	2199.78	2320.77	2300.31	2185.83	2208.25	2173.37	2142.98	2161.51	2156.20	2235.01	2225.15	2088.18	2006.27	1893.77	1707.73
4	1554.58	865.93	865.93	865.93	865.93	865.93	1534.02	1885.20	2018.47	2072.40	2073.07	2083.79	2044.81	2051.29	2036.28	2015.82	2037.36	2050.04	2079.83	2082.51	2020.76	1975.56	1839.96	1654.25
5	1583.22	1562.66	1294.42	955.08	959.39	981.90	1642.89	1960.19	2097.54	2154.03	2164.00	2183.40	2149.45	2159.27	2152.25	2132.67	2156.07	2152.51	2159.32	2164.18	2097.24	2037.11	1891.02	1719.33
6	1543.43	1503.21	937.77	944.50	951.56	865.93	1834.80	1940.30	2098.17	2182.24	2173.22	2193.81	2140.09	2152.46	2146.05	2129.85	2147.44	2134.60	2161.89	2172.31	2111.78	2038.22	1904.60	1728.92
7	1559.94	1510.50	1483.70	1481.12	1488.92	1502.68	1641.41	1912.39	2079.64	2132.03	2138.99	2163.02	2106.09	2107.06	2106.16	2096.09	2108.38	2121.97	2134.50	2162.98	2085.51	2036.66	1889.67	1715.82
8	1684.40	1636.10	1568.25	1564.64	1561.71																			

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 261 487,06

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	656 998,27	684 199,39	690 240,01	1 009 370,27

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова