

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям (покупателям) ОАО "ТЭК" в октябре 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	2 823,75	3 566,76	3 737,82	4 683,07

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт\*ч без НДС 1 524,21

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	1137,37			
б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт	277 759,52			
в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час				0,00139271420501753
г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт	177,439000			
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	9,748621			
в том числе:				
по второй ценовой категории, МВт	4,895000			
по третьей ценовой категории, МВт				
по четвертой ценовой категории, МВт	4,853621			
по пятой ценовой категории, МВт				
по шестой ценовой категории, МВт				
ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт	78,679245			
з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт*ч				2 550,238000
в том числе:				
для трех зон суток, МВт*ч	2 550,238000			
по ночной зоне суток, МВт*ч	1 101,753000			
по полупиковой зоне суток, МВт*ч	919,347000			
по пиковой зоне суток, МВт*ч	529,138000			
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	105 224,551000			
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	5 992,380683			
в том числе:				
по второй ценовой категории, МВт*ч	2 550,238000			
по третьей ценовой категории, МВт*ч				
по четвертой ценовой категории, МВт*ч	3 442,142683			
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	35 320,182000			
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	2 139,36	2 882,37	3 053,43	3 998,68
Полупиковая	2 900,89	3 643,90	3 814,96	4 760,21
Пиковая	4 463,91	5 206,92	5 377,98	6 323,23

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	2 139,36	2 882,37	3 053,43	3 998,68
Дневная	3 525,94	4 268,95	4 440,01	5 385,26

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	2293.69	2232.44	2153.00	2077.58	2148.34	2171.19	2262.78	2438.24	2557.79	2617.89	2628.18	2607.10	2610.04	2603.84	2582.94	2552.85	2542.97	2585.29	2624.38	2641.66	2602.72	2515.58	2415.20	
2	2288.17	2134.45	2025.10	2032.51	2104.26	2142.65	2324.22	2447.37	2497.23	2569.01	2547.47	2540.58	2541.30	2543.83	2541.95	2537.41	2523.46	2518.30	2531.20	2615.87	2633.70	2568.12	2490.93	2418.45
3	2203.54	2103.83	2024.65	2068.54	2107.93	2154.36	2293.28	2435.43	2491.32	2534.36	2528.49	2524.14	2525.77	2531.09	2528.77	2521.99	2513.27	2506.08	2519.68	2566.78	2580.60	2546.01	2478.39	2379.18
4	2184.21	2068.02	2017.52	2007.08	2071.96	2192.09	2325.26	2442.53	2501.45	2567.24	2563.03	2506.74	2502.98	2515.39	2509.60	2495.05	2483.47	2479.65	2532.25	2620.16	2626.10	2575.22	2444.54	2382.29
5	2212.75	2060.71	2018.70	2007.18	2079.44	2169.68	2317.76	2429.52	2464.97	2527.25	2528.11	2509.90	2501.95	2526.59	2498.49	2491.67	2460.21	2449.94	2482.73	2554.57	2542.98	2521.71	2412.27	2308.15
6	2266.37	2180.67	2032.56	2003.45	2055.71	2121.07	2087.86	2237.84	2338.12	2381.75	2411.11	2416.33	2419.05	2427.47	2420.36	2411.75	2406.17	2430.98	2484.46	2549.18	2605.45	2517.30	2454.65	2336.52
7	2204.93	1983.88	1977.57	1949.93	1957.00	2021.88	2017.65	1988.62	2238.26	2303.65	2326.13	2328.10	2320.84	2330.85	2329.98	2325.38	2338.50	2384.84	2464.69	2543.88	2531.88	2480.63	2377.60	2255.63
8	2183.88	1992.78	1937.11	1883.62	1947.41	2033.54	2226.57	2333.51	2464.14	2534.84	2534.22	2525.22	2528.70	2535.68	2531.00	2521.80	2494.68	2483.70	2510.51	2555.52	2556.67	2499.26	2402.52	2314.03
9	2125.74	2006.26	1924.47	1898.02	1958.31	2077.86	2236.54	2425.69	2475.33	2563.72	2560.65	2487.59	2492.69	2490.12	2462.89	2455.73	2472.53	2489.52	2531.37	2574.45	2571.72	2515.31	2463.32	2312.72
10	2159.15	2055.28	1984.61	1931.27	1980.22	2075.85	2166.28	2389.23	2494.51	2679.96	2681.54	2668.69	2689.47	2711.08	2695.44	2684.32	2576.87	2549.86	2611.55	2644.73	2618.14	2557.07	2406.01	2252.21
11	2094.67	1993.11	1933.04	1890.56	1934.89	2061.29	2145.69	2389.17	2477.38	2579.30	2591.24	2554.78	2571.85	2578.54	2561.93	2526.42	2524.92	2533.25	2613.95	2648.87	2631.23	2577.19	2423.10	2253.87
12	2204.52	2053.75	2025.09	2005.97	2056.00	2184.25	2250.75	2428.26	2538.20	2634.96	2642.90	2601.57	2560.21	2568.89	2590.23	2572.78	2563.70	2554.18	2637.24	2676.52	2636.50	2586.31	2475.84	2335.79
13	2234.64	2088.26	2024.14	2007.56	2005.78	2066.24	2034.35	2190.34	2284.42	2337.61	2416.04	2426.94	2397.56	2446.21	2424.69	2420.69	2421.06	2464.05	2523.46	2599.38	2606.27	2517.60	2380.41	2258.10
14	2163.46	2063.51	2012.55	1995.79	1973.32	1978.05	1968.96	2133.61	2205.88	2315.75	2355.42	2352.58	2346.56	2341.93	2339.38	2338.54	2343.74	2353.17	2499.52	2575.51	2573.36	2492.45	2394.25	2251.39
15	2210.03	2062.30	2004.73	1976.92	2063.00	2163.71	2252.86	2409.91	2536.55	2582.25	2590.23	2598.10	2570.46	2571.11	2567.94	2551.86	2531.91	2533.87	2559.75	2588.49	2568.35	2566.11	2466.96	2331.19
16	2261.75	2210.25	2054.63	2026.62	2159.77	2203.27	2261.26	2461.83	2580.02	2637.48	2638.33	2631.71	2587.07	2612.43	2596.81	2576.64	2561.70	2573.06	2628.00	2641.35	2612.79	2582.07	2491.62	2338.32
17	2234.99	2221.58	2118.93	2095.73	2168.21	2195.02	2360.88	2502.72	2616.77	2653.16	2651.15	2647.11	2620.27	2628.05	2626.07	2609.74	2576.62	2592.06	2627.83	2644.78	2615.46	2604.70	2532.66	2421.06
18	2276.19	2202.15	2085.28	2041.72	2165.74	2196.54	2351.94	2480.38	2569.71	2642.57	2642.79	2635.75	2599.65	2612.37	2605.33	2581.21	2570.72	2572.24	2588.76	2630.93	2611.28	2603.51	2516.35	2398.17
19	2272.63	2254.98	2106.10	2076.20	2186.71	2232.81	2379.07	2528.97	2647.38	2678.94	2681.85	2675.58	2635.30	2642.60	2632.52	2622.35	2605.43	2618.27	2659.38	2690.70	2660.30	2641.61	2546.91	2423.02
20	2328.87	2321.00	2242.33	2163.06	2221.73	2164.41	2203.87	2304.07	2426.82	2481.90	2502.34	2504.27	2496.33	2486.89	2482.76	2475.06	2479.70	2473.20	2530.90	2568.60	2561.98	2554.98	2498.23	2413.10
21	2255.31	2225.41	2127.99	2061.12	2050.21	2084.24	2110.09	2216.54	2265.10	2385.20	2428.71	2438.19	2429.35	2426.31	2420.89	2414.63	2428.25	2447.77	2506.14	2572.67	2566.28	2506.38	2458.15	2319.28
22	2230.57	2083.38	2021.66	2006.26	2009.60	2133.98	2287.72	2429.43	2564.93	2601.58	2602.58	2592.56	2576.76	2582.93	2583.74	2578.43	2568.92	2561.53	2595.57	2580.88	2559.46	2468.15	2292.19	
23	2109.55	2021.29	1953.32	1930.62	1980.94	2087.27	2259.42	2401.52	2519.91	2569.41	2571.84	2567.56	2535.78	2553.30	2537.61	2530.04	2517.45	2488.87	2543.83	2577.78	2569.99	2541.67	2476.02	2322.65
24	2132.71	2028.30	1957.79	1934.15	1976.33	2120.87	2208.40	2443.56	2508.01	2591.70	2601.83	2595.32	2573.75	2584.30	2583.28	2575.84	2565.65	2530.74	2591.09	2591.98	2612.06	2579.28	2495.59	2350.10
25	2154.27	2045.39	2010.03	1963.93	1991.79	2154.05	2177.03	2428.97	2571.64	2633.23	2636.91	2629.21	2593.14	2600.58	2599.67	2601.85	2582.15	2656.76	2781.02	2788.70	2771.29	2631.19	2526.09	2330.02
26	2125.78	2035.97	1953.27	1947.81	1986.37	2085.69	2187.02	2436.65	2590.68	2639.73	2611.00	2609.06	2592.66	2594.66	2589.47	2579.37	2564.90	2548.37	2562.47	2575.11	2578.66	2542.89	2483.21	2311.33
27	2307.86	2122.03	2025.32	2003.49	1998.68	2032.00	2127.08	2272.83	2402.16	2456.19	2478.78	2476.80	2460.10	2454.07	2448.26	2446.47	2451.47	2440.13	2533.70	2552.91	2545.66	2522.89	2438.07	2249.58
28	2079.13	1980.79	1926.24	1900.77	1902.45	1954.70	1923.29	2086.97	2228.34	2323.03	2355.34	2368.06	2368.16	2366.12	2369.34	2368.29	2378.56	2380.99	2515.73	2542.42	2531.46	2459.23	2381.32	2205.67
29	2059.48	1982.68	1919.16	1894.56	1946.25	1986.51	2172.75	2372.43	2537.79	2575.42	2585.85	2589.63	2571.92	2571.39	2569.73	2559.57	2548.13	2564.04	2588.90	2592.37	2577.06	2572.39	2530.95	2286.44
30	2091.62	2017.99	1941.49	1921.81	1975.02	2036.04	2195.12	2474.12	2578.09	2636.65	2704.91	2641.49	2594.89	2595.92	2592.74	2572.89	2569.31	2633.67	2747.60	2782.11	2682.44	2625.58	2564.95	2300.75
31	2107.79	2029.93	1986.57	1962.91	1990.71	2123.91	2168.28	2434.41	2544.29	2583.03	2585.15	2588.45	2576.77	2585.10	2578.54	2566.27	2544.57	2497.28	2549.43	2551.25	2570.13	2548.23	2478.64	2271.29
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	3036.70	2975.45	2896.01	2820.59	2891.35	2914.20	3005.79	3181.25	3300.80	3360.90	3371.19	3371.44	3350.11	3353.05	3346.85	3325.95	3295.86	3285.98	3328.30	3367.39	3384.67	3345.73	3258.59	3158.21
2	3031.18	2877.46	2768.11	2775.52	2847.27	2885.66	3007.23	3190.38	3240.24	3312.02	3290.48	3283.59	3284.31	3286.84	3284.96	3280.42	3266.47	3261.31	3274.21	3358.88	3376.71	3311.13	3233.94	3161.46
3	2946.55	2846.84	2767.66	2811.55	2850.94	2897.37	3036.29	3178.44	3234.33	3277.37	3271.50	3267.15	3268.78	3274.10	3271.78	3265.00	3256.28	3249.09	3262.69	3309.79	3323.61	3289.02	3221.40	3122.19
4	2927.22	2811.03	2760.53	2750.09	2814.97	2935.10	3068.27	3185.54	3244.46	3310.25	3306.04	3249.75	3245.99	3258.40	3252.61	3238.06	3226.48	3222.66	3275.26	3363.17	3328.61	3318.23	3187.55	3125.30
5	2955.76	2803.72	2761.71	2750.19	2822.45	2912.69	3060.77	3172.53	3207.98	3270.26	3271.12	3252.91	3244.96	3269.60	3241.50	3234.68	3203.22	3192.95	3225.74	3297.58	3286.99	3264.72	3155.28	3051.16
6	3009.38	2923.68	2775.57	2746.46	2798.72	2864.08	2830.87	2980.85	3081.13	3124.76	3154.12	3159.34	3162.06	3170.48	3163.37	3154.76	3149.18	3173.99	3227.47	3292.19	3348.46	3260.31	3177.66	3079.53
7	2947.94	2726.89	2720.58	2692.94	2700.01	2764.89	2760.66	2731.63	2981.27	3046.66	3069.													

31	2850.80	2772.94	2729.58	2705.92	2733.72	2866.92	2911.29	3177.42	3287.30	3326.04	3328.16	3331.46	3319.78	3328.11	3321.55	3299.28	3287.58	3240.29	3292.44	3294.26	3313.14	3289.24	3221.65	3014.30
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	3207.76	3146.51	3067.07	2991.65	3062.41	3085.26	3176.85	3352.31	3471.86	3531.96	3542.25	3542.50	3521.17	3524.11	3517.91	3497.01	3466.92	3457.04	3499.36	3538.45	3555.73	3516.79	3429.65	3329.27
2	3202.24	3048.52	2939.17	2946.58	3018.33	3056.72	3238.29	3361.44	3411.30	3483.08	3461.54	3454.65	3455.37	3457.90	3456.02	3451.48	3437.53	3432.37	3445.27	3529.94	3547.77	3482.19	3405.60	3232.52
3	3117.61	3017.90	2938.72	2982.61	3022.00	3068.43	3207.35	3349.50	3405.39	3448.43	3442.56	3438.21	3439.84	3445.16	3442.84	3436.06	3427.34	3420.15	3433.75	3480.85	3494.67	3460.08	3392.46	3293.25
4	3098.28	2982.09	2931.59	2921.15	2986.03	3106.16	3239.33	3356.80	3415.52	3461.31	3477.10	3420.81	3417.05	3429.46	3423.67	3409.12	3397.54	3393.72	3446.32	3534.23	3540.17	3489.29	3358.61	3296.36
5	3126.82	2974.78	2932.77	2921.25	2993.51	3083.75	3231.83	3343.59	3379.04	3441.32	3442.18	3423.97	3416.02	3440.66	3412.56	3405.74	3374.28	3364.01	3396.80	3468.64	3457.05	3435.78	3328.34	3222.22
6	3180.44	3094.74	2946.63	2917.52	2969.78	3035.14	3001.93	3151.91	3252.19	3295.82	3325.18	3330.40	3333.12	3341.54	3334.43	3325.82	3320.24	3345.05	3398.53	3463.25	3519.52	3431.37	3368.72	3250.59
7	3119.00	2897.95	2891.64	2864.00	2871.07	2935.95	2931.72	2902.69	3152.33	3217.72	3240.20	3242.17	3234.91	3244.92	3244.05	3239.45	3252.57	3298.91	3378.76	3457.95	3445.95	3394.70	3291.67	3169.70
8	3097.95	2906.85	2851.18	2797.69	2861.48	2947.61	3140.64	3247.58	3378.21	3448.91	3448.29	3439.29	3442.77	3449.75	3445.07	3435.87	3408.75	3397.77	3424.58	3469.59	3470.74	3413.33	3316.59	3228.10
9	3039.81	2920.33	2838.54	2812.09	2872.38	2991.93	3150.61	3339.76	3389.40	3477.79	3474.72	3401.66	3406.76	3404.19	3376.96	3369.80	3386.60	3403.59	3445.44	3488.52	3485.79	3429.38	3377.39	3226.79
10	3073.22	2969.35	2898.68	2845.34	2894.29	2989.92	3080.35	3303.30	3408.58	3594.03	3595.61	3582.78	3603.54	3625.15	3609.51	3578.39	3490.94	3463.93	3525.62	3558.80	3532.21	3471.14	3320.08	3166.28
11	3008.74	2907.18	2847.11	2804.63	2848.96	2975.36	3059.76	3303.24	3391.45	3493.37	3505.31	3468.85	3485.92	3492.61	3476.00	3440.49	3438.99	3447.32	3528.02	3562.94	3545.30	3491.26	3337.17	3167.94
12	3118.59	2967.82	2939.16	2920.04	2970.07	3098.32	3164.82	3342.33	3452.27	3549.05	3556.97	3515.64	3474.28	3482.96	3504.30	3486.85	3477.77	3468.25	3551.31	3590.59	3550.57	3500.38	3389.91	3249.86
13	3148.71	3002.33	2938.21	2921.63	2919.85	2980.31	2948.42	3104.41	3198.49	3251.68	3330.11	3341.01	3311.63	3360.28	3338.76	3334.76	3335.13	3378.12	3437.53	3513.45	3519.34	3431.67	3294.48	3172.17
14	3077.53	2967.58	2926.62	2909.86	2887.39	2892.12	2883.03	3047.68	3119.95	3229.82	3269.49	3266.65	3260.63	3256.00	3253.45	3252.61	3257.81	3267.24	3413.59	3489.58	3487.43	3406.52	3308.32	3165.46
15	3124.10	2976.37	2918.80	2890.99	2977.07	3077.78	3166.93	3323.98	3450.62	3496.32	3504.30	3512.17	3484.53	3485.18	3482.01	3465.93	3445.98	3447.94	3473.82	3502.56	3482.42	3480.18	3381.03	3245.26
16	3175.82	3124.32	2968.60	2940.69	3073.84	3117.34	3175.33	3375.90	3494.09	3551.55	3552.40	3545.78	3501.14	3528.50	3510.88	3490.71	3475.77	3487.13	3542.07	3555.42	3526.86	3496.14	3409.69	3252.39
17	3149.06	3135.65	3033.00	3009.80	3082.28	3109.09	3274.95	3416.79	3530.84	3587.23	3565.22	3561.18	3534.34	3542.12	3540.14	3523.81	3490.89	3506.13	3541.90	3558.85	3529.53	3518.77	3446.73	3335.13
18	3190.26	3116.22	2999.35	2955.79	3079.81	3110.61	3266.01	3394.45	3483.78	3556.64	3556.86	3549.82	3513.72	3526.44	3519.40	3495.28	3484.79	3486.31	3502.83	3545.00	3525.35	3517.58	3430.42	3312.24
19	3186.70	3169.05	3020.17	2990.27	3100.78	3146.88	3293.14	3443.04	3561.45	3593.01	3595.92	3589.65	3543.37	3556.67	3546.59	3536.42	3519.50	3532.34	3573.45	3604.77	3574.37	3555.68	3480.98	3337.09
20	3242.94	3145.07	3156.40	3077.13	3135.80	3078.48	3117.94	3218.14	3340.89	3395.97	3416.41	3418.34	3410.40	3400.96	3396.83	3389.13	3393.77	3387.27	3444.97	3482.67	3476.05	3469.05	3412.30	3327.17
21	3169.38	3139.48	3042.06	2975.19	2964.28	2998.31	3024.16	3130.61	3179.17	3299.27	3342.78	3352.26	3343.42	3340.38	3334.96	3328.70	3342.32	3361.84	3420.21	3486.74	3480.35	3420.45	3372.22	3233.35
22	3144.64	2997.45	2927.69	2920.33	2923.67	3048.05	3201.79	3343.50	3479.00	3515.65	3516.65	3506.63	3490.83	3497.00	3497.81	3492.50	3472.99	3475.60	3483.88	3509.64	3494.95	3473.53	3382.22	3206.26
23	3023.62	2935.36	2867.39	2844.69	2895.01	3001.34	3173.49	3315.59	3433.98	3483.48	3485.91	3481.63	3449.85	3467.37	3451.68	3444.11	3431.52	3402.94	3457.90	3491.85	3484.06	3455.74	3390.09	3236.72
24	3046.78	2942.37	2871.86	2848.22	2890.40	3034.94	3122.47	3357.63	3472.08	3505.77	3515.90	3509.39	3487.82	3498.17	3497.35	3489.91	3479.72	3444.81	3505.16	3506.06	3526.13	3493.35	3409.66	3264.17
25	3068.34	2959.46	2924.10	2878.00	2905.86	3068.12	3091.10	3343.04	3485.71	3547.30	3550.98	3543.28	3507.21	3514.65	3513.74	3515.92	3496.22	3570.83	3695.09	3702.77	3685.36	3545.26	3440.16	3244.09
26	3039.85	2950.04	2867.34	2861.88	2900.44	2999.76	3101.09	3350.72	3504.75	3553.80	3567.90	3523.13	3506.73	3508.73	3503.54	3493.44	3478.97	3462.44	3496.54	3489.18	3482.73	3456.96	3397.28	3225.40
27	3221.93	3036.10	2939.39	2917.56	2912.75	2946.07	3041.15	3186.90	3316.23	3370.26	3392.85	3390.87	3374.17	3368.14	3362.33	3360.54	3365.54	3354.20	3447.77	3466.98	3459.73	3436.96	3352.14	3163.65
28	2993.20	2894.86	2840.31	2814.84	2816.52	2868.77	2827.36	3001.04	3142.41	3237.10	3269.41	3282.13	3282.23	3280.19	3283.41	3282.63	3292.63	3295.06	3429.80	3456.49	3445.53	3373.30	3259.39	3119.74
29	2973.55	2896.75	2853.22	2808.63	2860.32	2900.58	3086.82	3286.50	3451.86	3489.49	3499.92	3503.70	3485.46	3485.46	3483.36	3472.02	3462.20	3478.11	3502.97	3505.25	3491.13	3486.46	3445.02	3200.51
30	3005.69	2932.06	2835.56	2835.88	2889.09	2950.11	3109.19	3388.19	3492.16	3550.72	3618.98	3555.56	3508.96	3509.99	3506.81	3486.96	3483.38	3547.74	3661.67	3696.18	3596.51	3539.65	3479.02	3214.82
31	3021.86	2944.00	2900.84	2876.98	2904.78	3037.98	3082.35	3348.48	3458.36	3497.10	3499.22	3502.52	3490.84	3499.17	3492.61	3470.34	3458.64	3411.35	3463.50	3465.32	3484.20	3460.30	3392.71	3185.36

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	4153.01	4091.76	4012.32	3936.90	4007.66	4030.51	4122.10	4297.56	4417.11	4477.21	4487.50	4487.75	4466.42	4469.36	4463.16	4442.26	4412.17	4402.29	4444.61	4483.70	4500.98	4462.04	4374.90	4274.52
2	4147.49	3993.77	3884.42	3891.83	3963.58	4001.97	4183.54	4306.69	4356.55	4428.33	4406.79	4399.90	4400.62	4403.15	4401.27	4396.73	4382.78	4377.62	4390.52	4475.19	4493.02	4427.44	4350.25	4277.77
3	4062.86	3963.15	3883.97	3927.86	3967.25	4013.68	4152.60	4294.75	4350.64	4393.68	4387.81	4383.46	4385.09	4390.41	4388.09	4381.31	4372.59	4365.40	4379.00	4426.10	4439.92	4405.33	4337.71	4238.50
4	4043.53	3927.34	3876.84	3866.40	3931.28	4051.41	4184.58	4301.85	4360.77	4426.56	4422.35	4366.06	4362.30	4374.71	4368.92	4354.37	4342.79	4338.97	4391.57	4448.42	4434.54	4303.86	4241.61	
5	4072.07	3920.03	3878.02	3866.50	3938.76	4029.00	4177.08	4288.84	4324.29	4386.57	4387.43	4369.22	4361.27	4385.91	4357.81	4350.99	4319.53	4309.26	4342.05	4413.89	4402.30	4381.03	4271.59	4167.47
6	4125.69	4039.99	3891.88	3862.77	3915.03	3980.39	3947.18	4097.16	4197.44	4241.07	4270.43	4275.65	4282.37	4286.79	4279.68	4271.07	4265.49	4290.30	4343.78	4408.50	4464.77	4376.62	4313.97	4195.84
7	4064.25	3843.20	3836.89	3809.25	3816.32	3881.20	387																	

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется часовой 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	1187,46	1126,21	1046,77	971,35	1042,11	1064,96	1156,55	1332,01	1451,56	1511,66	1521,95	1522,20	1500,87	1503,81	1497,61	1476,71	1446,62	1436,74	1479,06	1518,15	1535,43	1496,49	1409,35	1308,97
2	1181,94	1028,22	918,87	926,28	998,03	1036,42	1217,99	1341,14	1391,00	1462,78	1441,24	1434,35	1435,07	1437,60	1435,72	1431,18	1417,23	1412,07	1424,97	1509,64	1527,47	1461,89	1384,70	1312,22
3	1097,31	997,60	918,42	962,31	1001,70	1048,13	1187,05	1329,20	1385,09	1428,13	1422,26	1417,91	1419,54	1424,86	1422,54	1415,76	1407,04	1399,85	1413,45	1460,55	1474,37	1439,78	1372,16	1272,95
4	1077,98	961,79	911,29	900,85	965,73	1085,86	1219,03	1336,30	1395,22	1461,01	1456,80	1400,51	1396,75	1409,16	1403,37	1388,82	1377,24	1373,42	1426,02	1513,93	1519,87	1468,99	1338,31	1276,06
5	1106,52	954,48	912,47	900,95	973,21	1063,45	1211,53	1323,29	1358,74	1421,02	1421,88	1403,67	1395,72	1420,36	1392,26	1385,44	1353,98	1343,71	1376,50	1448,34	1436,75	1415,48	1306,04	1201,92
6	1160,14	1074,44	926,33	897,22	949,48	1014,84	981,63	1131,61	1231,89	1275,52	1304,88	1310,10	1312,82	1321,24	1314,13	1305,52	1299,94	1324,75	1378,23	1442,95	1499,22	1411,07	1348,42	1230,29
7	1098,70	877,65	871,34	843,70	850,77	915,65	911,42	882,39	1132,03	1197,42	1219,90	1221,87	1214,61	1224,62	1223,75	1219,15	1232,27	1278,81	1358,46	1437,65	1425,65	1374,40	1271,37	1149,40
8	1077,65	886,55	830,88	777,39	841,18	927,31	1120,34	1227,28	1357,91	1428,61	1427,99	1418,99	1422,47	1429,45	1424,77	1415,57	1388,45	1377,47	1404,28	1449,29	1450,44	1393,03	1296,29	1207,80
9	1019,51	900,03	818,24	791,79	852,08	971,63	1130,31	1319,46	1369,10	1457,49	1454,42	1381,36	1386,46	1383,89	1356,66	1349,50	1366,30	1383,29	1425,14	1468,22	1465,49	1409,08	1357,09	1206,49
10	1052,92	949,05	878,38	825,04	873,99	969,62	1060,05	1283,00	1388,28	1573,73	1575,31	1562,46	1583,24	1604,85	1589,21	1558,09	1470,64	1443,63	1505,32	1538,50	1511,91	1450,84	1299,78	1145,98
11	988,44	886,88	826,81	784,33	828,66	955,06	1039,46	1282,94	1371,15	1473,07	1485,01	1448,55	1465,62	1472,31	1455,70	1420,19	1418,69	1427,02	1507,72	1542,64	1525,00	1470,96	1316,87	1147,64
12	1098,29	947,52	918,86	899,74	949,77	1078,02	1144,52	1322,03	1431,97	1528,75	1536,67	1495,34	1453,98	1462,66	1484,00	1466,55	1457,47	1447,95	1531,01	1570,29	1530,27	1480,08	1369,61	1229,56
13	1128,41	982,03	917,91	901,33	899,55	960,01	928,12	1084,11	1178,19	1231,38	1309,81	1320,71	1291,33	1339,98	1318,46	1314,66	1314,83	1357,82	1417,23	1493,15	1499,04	1411,37	1274,18	1151,87
14	1057,23	947,28	906,32	889,56	867,09	871,82	862,73	1027,38	1099,65	1209,52	1249,19	1246,35	1240,33	1235,70	1233,15	1232,31	1237,51	1246,94	1393,29	1469,28	1467,13	1386,22	1288,02	1145,16
15	1103,80	956,07	898,50	870,69	956,77	1057,48	1146,63	1303,68	1430,32	1476,02	1484,00	1491,87	1464,23	1464,88	1461,71	1445,63	1425,68	1427,64	1453,52	1482,26	1462,12	1459,88	1360,73	1224,96
16	1155,52	1104,02	948,30	920,39	1053,54	1097,04	1155,03	1355,60	1473,79	1531,25	1532,10	1525,48	1480,84	1506,20	1490,58	1470,41	1455,47	1466,83	1521,77	1535,12	1506,56	1475,84	1385,39	1232,09
17	1128,76	1115,35	1012,70	989,50	1061,98	1088,79	1254,65	1396,49	1510,54	1546,93	1544,92	1540,88	1514,04	1521,82	1519,84	1503,51	1470,39	1485,83	1521,60	1538,55	1509,23	1498,47	1426,43	1314,83
18	1169,96	1095,92	979,05	935,49	1059,51	1090,31	1245,71	1374,15	1463,48	1536,34	1536,56	1529,52	1493,42	1506,14	1499,10	1474,98	1464,49	1466,01	1482,53	1524,70	1505,05	1497,28	1410,12	1291,94
19	1166,40	1148,75	999,87	969,97	1080,48	1126,58	1272,84	1424,74	1541,15	1572,71	1575,62	1569,35	1529,07	1536,37	1526,29	1516,12	1499,20	1512,04	1553,15	1584,47	1554,07	1535,38	1440,68	1316,79
20	1222,64	1124,77	1136,10	1056,83	1115,50	1058,18	1097,64	1197,84	1320,59	1375,67	1396,11	1398,04	1390,10	1380,66	1376,53	1368,83	1373,47	1366,97	1424,67	1462,37	1465,75	1448,75	1392,00	1306,87
21	1149,08	1119,18	1021,76	954,89	943,98	978,01	1003,86	1110,31	1158,87	1278,97	1322,48	1331,96	1323,12	1320,08	1314,66	1308,40	1322,02	1341,54	1399,91	1466,44	1460,05	1400,15	1351,92	1213,05
22	1124,34	977,15	907,39	900,03	903,37	1027,75	1181,49	1323,20	1458,70	1495,35	1496,35	1486,33	1470,53	1447,70	1477,51	1472,20	1452,69	1455,30	1463,58	1489,34	1474,65	1453,23	1361,92	1185,96
23	1003,32	915,06	847,09	824,39	874,71	981,04	1153,19	1295,29	1413,68	1463,18	1465,61	1461,33	1429,55	1447,07	1431,38	1423,81	1411,22	1382,64	1437,60	1471,55	1463,76	1435,44	1369,79	1216,42
24	1026,48	922,07	851,56	827,92	870,10	1014,64	1102,17	1337,33	1451,78	1485,47	1495,60	1489,09	1467,52	1477,87	1477,05	1469,61	1459,42	1424,51	1484,86	1485,76	1505,83	1473,05	1389,36	1243,87
25	1048,04	939,16	903,80	857,70	885,56	1047,82	1070,80	1322,74	1465,41	1527,00	1530,68	1522,98	1486,91	1494,35	1493,44	1495,62	1475,92	1550,53	1674,79	1682,47	1665,06	1524,96	1419,86	1223,79
26	1019,55	929,74	847,04	841,58	880,14	979,46	1080,79	1330,42	1484,45	1533,50	1504,77	1502,83	1486,43	1488,43	1483,24	1473,14	1458,67	1442,14	1476,24	1468,88	1472,43	1436,66	1376,98	1205,10
27	1201,63	1015,80	919,09	897,26	892,45	925,77	1020,85	1166,60	1295,93	1349,96	1372,55	1370,57	1353,87	1347,84	1342,03	1340,24	1345,24	1333,90	1427,47	1446,68	1439,43	1416,66	1331,84	1143,35
28	972,90	874,56	820,01	794,54	796,22	848,47	817,06	980,74	1122,11	1216,80	1249,11	1261,83	1261,93	1259,89	1263,11	1262,06	1272,33	1274,76	1409,50	1436,19	1425,23	1353,00	1275,09	1099,44
29	953,25	876,45	812,93	788,33	840,02	880,28	1068,52	1266,20	1431,56	1469,19	1479,62	1483,40	1465,16	1465,16	1463,06	1451,72	1441,90	1457,81	1482,67	1484,95	1470,83	1466,16	1424,72	1180,21
30	985,39	911,76	835,26	815,58	868,79	929,81	1088,89	1367,89	1471,86	1530,42	1598,68	1535,26	1488,66	1489,69	1486,51	1466,66	1463,08	1527,44	1641,37	1675,88	1576,21	1519,35	1458,72	1194,52
31	1001,56	923,70	880,34	856,68	884,48	1017,68	1062,05	1328,18	1438,06	1476,80	1478,92	1482,22	1470,54	1478,87	1472,31	1450,04	1438,34	1391,05	1443,20	1445,02	1463,90	1440,00	1372,41	1165,06

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	1360,48	1299,23	1219,79	1144,37	1215,13	1237,98	1329,57	1505,03	1624,58	1684,68	1694,97	1695,22	1673,89	1676,83	1670,63	1649,73	1619,64	1609,76	1652,08	1691,17	1708,45	1669,51	1582,37	1481,99
2	1354,96	1201,24	1091,89	1099,30	1171,05	1209,44	1391,01	1514,16	1564,02	1635,80	1614,26	1607,37	1608,09	1610,62	1608,74	1604,20	1590,25	1585,09	1597,99	1682,66	1700,49	1634,91	1557,72	1485,24
3	1270,33	1170,62	1091,44	1135,33	1174,72	1221,15	1360,07	1502,22	1558,11	1601,15	1595,28	1590,93	1592,56	1597,88	1595,56	1588,78	1580,06	1572,87	1586,47	1633,57	1647,39	1612,80	1545,18	1445,97
4	1251,00	1134,81	1084,31	1073,87	1138,75	1258,88	1392,05	1509,32	1568,24	1634,03	1629,82	1573,53	1569,77	1582,18	1576,39	1561,84	1550,26	1546,44	1599,04	1686,95	1692,89	1642,01	1511,33	1449,08
5	1279,54	1127,50	1085,49	1073,97	1146,23	1236,47	1384,55	1496,31	1531,76	1594,04	1594,90	1576,69	1568,74	1593,38	1565,28	1558,46	1527,00	1516,73	1549,52	1621,36	1609,77	1588,50	1479,06	1374,94
6	1333,16	1247,46	1099,35	1070,24	1122,50	1187,86	1154,65	1304,63	1404,91	1448,54	1477,90	1483,12	1485,84	1494,26	1487,15	1478,54	1472,96	1497,77	1551,25	1615,97	1672,24	1584,09	1521,44	1403,31
7	1271,72	1050,67	1044,36	1016,72	1023,79	1088,67	1084,44	1055,41	1305,05	1370,44	1392,92	1394,89	1387,63	1397,64	1396,77	1392,17	1405,29	1451,63						

31	1174.58	1096.72	1053.36	1029.70	1057.50	1190.70	1235.07	1501.20	1611.08	1649.82	1651.94	1655.24	1643.56	1651.89	1645.33	1623.06	1611.36	1564.07	1616.22	1618.04	1636.92	1613.02	1545.43	1338.08
----	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------

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	1457.61	1396.36	1316.92	1241.50	1312.26	1335.11	1426.70	1602.16	1721.71	1781.81	1792.10	1792.35	1771.02	1773.96	1767.76	1746.86	1716.77	1706.89	1749.21	1788.30	1805.58	1766.64	1679.50	1579.12	
2	1452.09	1298.37	1189.02	1196.43	1268.18	1306.57	1488.14	1611.29	1661.15	1732.93	1711.39	1704.50	1705.22	1707.75	1705.87	1701.33	1687.38	1682.22	1695.12	1779.79	1797.62	1732.04	1654.85	1582.37	
3	1367.46	1267.75	1188.57	1232.46	1271.85	1318.28	1457.20	1599.35	1655.24	1698.28	1692.41	1688.06	1688.69	1695.01	1692.69	1685.91	1677.19	1670.00	1683.60	1730.70	1744.52	1709.93	1642.31	1543.10	
4	1348.13	1231.94	1181.44	1171.00	1235.88	1356.01	1489.18	1606.45	1665.37	1718.16	1726.95	1670.66	1666.90	1679.31	1673.52	1658.97	1647.39	1643.57	1658.17	1784.08	1790.02	1739.14	1608.46	1546.21	
5	1376.67	1224.63	1182.62	1171.10	1243.36	1333.60	1481.68	1593.44	1628.89	1691.17	1692.03	1673.82	1665.87	1690.51	1662.41	1655.59	1624.13	1613.86	1646.65	1718.49	1706.90	1685.63	1676.19	1472.07	
6	1430.29	1344.59	1196.48	1167.37	1219.63	1284.99	1251.78	1401.76	1502.04	1545.67	1575.03	1580.25	1582.97	1591.39	1584.28	1575.67	1570.09	1594.90	1648.38	1713.10	1769.37	1681.22	1618.57	1500.44	
7	1368.85	1147.80	1141.49	1113.85	1120.92	1185.80	1181.57	1152.54	1402.18	1467.57	1490.05	1492.02	1484.76	1494.77	1493.90	1489.30	1502.42	1548.76	1628.61	1707.80	1695.80	1644.55	1541.52	1419.55	
8	1347.80	1156.70	1101.03	1047.54	1111.33	1197.46	1390.49	1497.43	1628.06	1698.76	1698.14	1698.14	1689.14	1692.62	1699.60	1694.92	1685.72	1658.60	1647.62	1674.43	1719.44	1720.59	1663.18	1566.44	1477.95
9	1289.66	1170.18	1088.39	1061.94	1122.23	1241.78	1400.46	1589.61	1639.25	1727.64	1724.57	1651.51	1656.61	1654.04	1626.81	1619.65	1636.45	1653.44	1695.29	1738.37	1735.64	1679.23	1627.24	1476.64	
10	1323.07	1219.20	1148.53	1095.19	1144.14	1239.77	1330.20	1553.15	1658.43	1843.88	1845.46	1832.61	1853.39	1875.00	1859.36	1828.24	1740.79	1713.78	1775.47	1808.65	1782.06	1720.99	1569.93	1416.13	
11	1258.59	1157.03	1096.96	1054.48	1098.81	1225.21	1309.61	1553.09	1641.30	1743.22	1755.16	1718.70	1735.77	1742.46	1725.85	1690.34	1688.84	1697.17	1877.87	1812.79	1795.15	1741.11	1587.02	1417.79	
12	1368.44	1217.67	1189.01	1169.89	1219.92	1348.17	1414.67	1592.18	1702.12	1798.90	1806.82	1765.49	1724.13	1732.81	1754.15	1736.70	1727.62	1718.10	1801.16	1840.44	1800.42	1750.23	1639.76	1499.71	
13	1398.56	1252.18	1188.06	1171.48	1169.70	1230.16	1198.27	1354.26	1448.34	1501.53	1579.96	1590.86	1561.48	1610.13	1588.61	1584.61	1584.98	1627.97	1687.38	1763.30	1769.19	1681.52	1544.33	1422.02	
14	1327.38	1217.43	1176.47	1159.71	1137.24	1141.97	1132.88	1297.53	1369.80	1479.67	1519.34	1516.50	1510.48	1505.85	1503.30	1502.46	1507.66	1517.09	1663.44	1739.43	1737.28	1656.37	1558.17	1415.31	
15	1373.95	1226.22	1168.65	1140.84	1226.92	1327.63	1416.78	1573.83	1700.47	1746.17	1754.15	1762.02	1734.38	1735.03	1731.86	1715.78	1695.83	1697.79	1723.67	1752.41	1732.27	1730.03	1630.88	1495.11	
16	1425.67	1374.17	1218.45	1190.54	1323.69	1367.19	1425.18	1625.75	1743.94	1801.40	1802.25	1795.63	1750.99	1767.35	1760.73	1740.56	1725.62	1736.98	1791.92	1805.27	1776.71	1745.99	1655.54	1502.24	
17	1398.91	1385.50	1282.85	1259.65	1332.13	1358.94	1524.80	1666.64	1780.69	1817.08	1815.07	1811.03	1784.19	1791.97	1789.99	1773.66	1740.54	1755.98	1791.75	1808.70	1779.38	1768.62	1696.58	1584.98	
18	1440.11	1366.07	1249.20	1205.64	1329.66	1360.48	1515.86	1644.30	1733.63	1806.49	1806.71	1799.67	1763.57	1778.29	1769.25	1743.13	1734.64	1736.16	1752.88	1794.85	1775.20	1767.43	1680.27	1562.09	
19	1436.55	1418.90	1270.02	1240.12	1350.63	1396.73	1542.99	1692.89	1811.30	1842.86	1845.77	1839.50	1799.22	1806.52	1796.44	1786.27	1769.35	1782.19	1823.30	1854.62	1824.22	1805.53	1710.83	1586.94	
20	1492.79	1394.92	1406.25	1326.98	1385.65	1328.33	1367.79	1467.99	1590.74	1645.82	1666.26	1668.19	1660.25	1650.81	1646.68	1638.98	1643.62	1637.12	1694.82	1732.52	1725.90	1718.90	1662.15	1577.02	
21	1419.23	1389.33	1291.91	1225.04	1214.13	1248.16	1274.01	1380.46	1429.02	1549.12	1592.63	1602.11	1593.27	1590.23	1584.81	1578.55	1562.17	1611.69	1670.06	1736.59	1730.20	1670.30	1622.07	1483.20	
22	1394.49	1247.30	1177.54	1170.18	1173.52	1297.90	1451.64	1593.35	1728.85	1765.50	1766.50	1756.48	1740.68	1746.85	1747.66	1742.35	1722.84	1725.45	1733.73	1759.49	1744.80	1723.38	1632.07	1456.11	
23	1273.47	1185.21	1117.24	1094.54	1144.86	1251.19	1423.34	1565.44	1683.83	1733.33	1735.76	1731.48	1699.70	1717.22	1701.53	1693.96	1681.37	1652.79	1707.75	1741.70	1733.91	1705.59	1639.94	1486.57	
24	1296.63	1192.22	1121.71	1098.07	1140.25	1284.79	1372.32	1607.48	1721.93	1755.62	1765.75	1759.24	1737.67	1748.02	1747.20	1739.76	1729.57	1694.66	1755.01	1755.91	1775.98	1743.20	1659.51	1514.02	
25	1318.19	1209.31	1173.95	1127.85	1155.71	1317.97	1340.95	1592.89	1735.56	1797.15	1800.83	1793.13	1757.06	1764.50	1763.59	1756.77	1746.07	1820.68	1944.94	1952.62	1935.21	1795.11	1690.01	1493.94	
26	1289.70	1199.89	1117.19	1111.73	1150.29	1249.61	1350.94	1600.57	1754.60	1803.65	1774.92	1772.98	1756.58	1758.58	1753.39	1743.29	1728.82	1712.29	1746.39	1739.03	1742.58	1706.81	1647.13	1475.25	
27	1471.78	1285.95	1189.24	1167.41	1162.60	1195.92	1291.00	1436.75	1566.08	1620.11	1642.70	1640.72	1624.02	1617.99	1612.18	1610.39	1615.39	1604.05	1697.62	1716.83	1709.58	1686.81	1601.99	1413.50	
28	1243.05	1144.71	1090.16	1064.69	1066.37	1118.62	1087.21	1250.89	1392.26	1486.95	1519.26	1531.98	1532.08	1530.04	1533.26	1532.21	1542.48	1544.91	1679.65	1706.34	1695.38	1623.15	1545.24	1369.59	
29	1223.40	1146.60	1083.08	1058.48	1110.17	1150.43	1336.67	1536.35	1701.71	1739.34	1749.77	1753.55	1735.31	1735.31	1733.21	1721.87	1712.05	1727.96	1752.82	1755.10	1740.98	1736.31	1694.87	1450.36	
30	1255.54	1181.91	1105.41	1085.73	1113.94	1199.96	1359.04	1605.41	1742.01	1800.57	1868.83	1805.41	1799.84	1756.66	1736.81	1733.23	1797.59	1911.52	1946.03	1846.36	1789.50	1728.87	1464.67		
31	1271.71	1193.85	1150.49	1126.83	1154.63	1287.83	1332.20	1598.33	1708.21	1746.95	1749.07	1752.37	1740.69	1749.02	1742.46	1720.19	1708.49	1661.20	1713.35	1715.17	1734.05	1710.15	1642.56	1435.21	

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	1799.74	1738.49	1659.05	1583.63	1654.39	1677.24	1768.83	1944.29	2063.84	2123.94	2134.23	2134.48	2113.15	2116.09	2109.89	2088.99	2058.90	2049.02	2091.34	2130.43	2147.71	2108.77	2021.63	1921.25
2	1794.22	1640.50	1531.15	1538.56	1610.31	1648.70	1830.27	1953.42	2003.28	2075.06	2053.52	2046.63	2047.35	2049.88	2048.00	2043.46	2029.51	2024.35	2037.25	2121.92	2139.75	2074.17	1996.98	1924.50
3	1709.59	1609.88	1530.70	1574.59	1613.98	1660.41	1799.33	1941.48	1997.37	2040.41	2034.54	2030.19	2031.82	2037.14	2034.82	2028.04	2019.32	2012.13	2025.73	2072.83	2086.65	2052.06	1944.44	1885.23
4	1690.26	1574.07	1523.57	1513.13	1578.01	1698.14	1831.31	1948.58	2007.50	2073.29	2069.08	2012.79	2009.03	2021.44	2015.65	2001.10	1989.52	1985.70	2038.30	2126.21	2132.15	2081.27	1950.59	1888.34
5	1718.80	1566.76	1524.75	1513.23	1585.49	1675.73	1823.81	1935.57	1971.02	2033.30	2034.16	2015.95	2008.00	2032.64	2004.54	1997.72	1966.26	1955.99	1988.78	2060.62	2049.03	2027.76	1918.32	1814.20
6	1772.42	1686.72	1538.61	1509.50	1561.76	1627.12	1593.91	1743.89	1844.17	1887.80	1917.16	1922.38	1925.10	1933.52	1926.41	1917.80	1912.22	1937.03	1990.5					

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	2289.26	2228.01	2148.57	2073.15	2143.91	2166.76	2258.35	2433.81	2553.36	2613.46	2623.75	2624.00	2602.67	2605.61	2599.41	2578.51	2548.42	2538.54	2580.86	2619.95	2637.23	2598.29	2511.15	2410.77	
2	2283.74	2130.02	2020.67	2028.08	2099.83	2138.22	2319.79	2442.94	2492.80	2564.58	2543.04	2536.15	2536.87	2539.40	2537.52	2532.98	2519.03	2513.87	2526.77	2611.44	2526.27	2563.69	2486.50	2414.02	
3	2199.11	2099.40	2020.22	2064.11	2103.50	2149.93	2288.85	2431.00	2486.89	2529.93	2524.06	2519.71	2521.34	2526.66	2524.34	2517.56	2508.84	2501.65	2515.25	2562.35	2576.17	2541.58	2473.96	2374.75	
4	2179.78	2063.59	2013.09	2002.65	2067.53	2187.66	2320.83	2438.10	2497.02	2562.81	2558.60	2502.31	2498.55	2510.96	2505.17	2490.62	2479.04	2475.22	2527.82	2615.73	2621.67	2570.79	2440.11	2377.86	
5	2208.32	2056.28	2014.27	2002.75	2075.01	2165.25	2313.33	2425.09	2460.54	2522.82	2523.68	2505.47	2497.52	2522.16	2494.06	2487.24	2455.78	2478.30	2550.14	2538.55	2517.28	2407.84	2303.72		
6	2261.94	2176.24	2028.13	1999.02	2051.28	2116.64	2083.43	2233.41	2333.69	2377.32	2406.68	2411.90	2414.62	2423.04	2415.93	2407.32	2401.74	2426.55	2480.03	2544.75	2601.02	2512.87	2450.22	2332.09	
7	2200.50	1979.45	1973.14	1945.50	1952.57	2017.45	2013.22	1984.19	2233.83	2299.22	2321.70	2323.67	2316.41	2326.42	2325.55	2320.95	2334.07	2380.41	2460.26	2539.45	2527.45	2476.20	2373.17	2251.20	
8	2179.45	1988.35	1932.68	1879.19	1942.98	2029.11	2222.14	2329.08	2459.71	2530.41	2529.79	2520.79	2524.27	2531.25	2526.57	2517.37	2490.25	2479.27	2506.08	2551.09	2552.24	2494.83	2393.09	2309.60	
9	2121.31	2001.83	1920.04	1893.59	1953.88	2073.43	2232.11	2421.26	2470.90	2559.29	2556.22	2483.16	2488.26	2485.69	2458.46	2451.30	2468.10	2485.09	2526.94	2570.02	2567.29	2510.88	2458.89	2308.29	
10	2154.72	2050.85	1980.18	1926.84	1975.79	2071.42	2161.85	2384.80	2490.08	2675.53	2677.11	2664.26	2685.04	2706.65	2691.01	2659.89	2572.44	2545.43	2607.12	2640.30	2613.71	2552.64	2401.58	2247.78	
11	2090.24	1988.68	1928.81	1886.13	1930.46	2056.86	2141.26	2384.74	2472.95	2574.87	2586.81	2550.35	2567.42	2574.11	2557.50	2521.99	2520.49	2528.82	2609.82	2644.44	2626.80	2572.76	2418.67	2249.44	
12	2200.09	2049.32	2020.66	2001.54	2051.57	2179.82	2246.32	2423.83	2533.77	2630.55	2638.47	2597.14	2555.78	2564.46	2565.80	2568.35	2559.27	2549.75	2632.81	2672.09	2632.07	2581.88	2471.41	2331.36	
13	2230.21	2083.83	2019.71	2003.13	2001.35	2061.81	2029.92	2185.91	2279.99	2333.18	2411.61	2422.51	2393.13	2441.78	2420.26	2416.26	2416.63	2459.62	2519.03	2594.95	2600.84	2513.17	2375.98	2253.67	
14	2159.03	2049.08	2008.12	1991.36	1968.89	1973.62	1964.53	2129.18	2201.45	2311.32	2350.99	2348.15	2342.13	2337.50	2334.95	2334.11	2339.31	2348.74	2495.09	2571.08	2568.93	2488.02	2399.82	2246.96	
15	2205.60	2057.87	2000.30	1972.49	2058.57	2159.28	2248.43	2405.48	2532.12	2577.82	2585.80	2593.67	2566.03	2566.68	2563.51	2547.43	2527.48	2529.44	2555.32	2584.06	2563.92	2561.68	2462.53	2326.76	
16	2257.32	2205.82	2050.10	2022.19	2155.34	2198.84	2256.83	2457.40	2575.59	2633.05	2633.90	2627.28	2627.28	2628.64	2608.00	2592.38	2572.21	2567.27	2568.63	2623.57	2636.92	2608.36	2577.64	2487.19	2333.89
17	2230.56	2217.15	2114.50	2091.30	2163.78	2190.59	2356.45	2498.29	2612.34	2648.73	2646.72	2642.68	2615.84	2622.62	2621.64	2605.31	2572.19	2587.63	2623.40	2640.35	2611.03	2600.27	2588.23	2416.63	
18	2217.76	2197.72	2080.85	2037.29	2161.31	2192.11	2347.51	2475.95	2565.28	2638.14	2638.36	2631.32	2595.22	2607.94	2600.90	2576.78	2566.29	2567.81	2584.33	2626.50	2606.85	2599.08	2511.92	2393.74	
19	2268.20	2250.55	2101.67	2071.77	2182.28	2228.38	2374.64	2524.54	2642.95	2674.51	2677.42	2671.15	2630.87	2638.17	2628.09	2617.92	2601.00	2613.84	2654.95	2686.27	2655.87	2637.18	2542.48	2418.59	
20	2324.44	2226.57	2237.90	2158.63	2217.30	2159.98	2199.44	2299.64	2422.39	2477.47	2497.91	2499.84	2491.90	2482.46	2478.33	2470.63	2475.27	2468.77	2526.47	2564.17	2557.55	2550.55	2493.80	2408.67	
21	2250.88	2202.98	2123.56	2056.69	2045.78	2079.81	2105.66	2212.11	2260.67	2380.77	2424.28	2433.76	2424.92	2421.88	2416.46	2410.20	2423.82	2443.34	2501.71	2568.24	2561.85	2501.95	2453.72	2314.85	
22	2226.14	2078.95	2009.19	2001.83	2005.17	2129.55	2283.29	2425.00	2560.50	2597.15	2598.15	2588.13	2572.33	2578.50	2579.31	2574.00	2554.49	2557.10	2565.38	2591.14	2576.45	2555.03	2463.72	2287.76	
23	2105.12	2016.86	1948.89	1926.19	1976.51	2082.84	2254.99	2397.09	2515.48	2564.98	2567.41	2563.13	2531.35	2548.87	2533.18	2525.61	2513.02	2484.44	2539.40	2573.35	2565.56	2537.24	2471.59	2318.22	
24	2128.28	2023.87	1963.36	1929.72	1971.90	2116.44	2203.97	2439.13	2553.58	2587.27	2597.40	2590.89	2569.32	2579.67	2578.85	2571.41	2561.22	2526.31	2586.86	2587.56	2607.63	2574.85	2491.16	2345.67	
25	2149.84	2040.96	2005.60	1989.50	1987.36	2149.62	2172.60	2424.54	2567.21	2628.80	2632.48	2624.78	2588.71	2598.15	2595.24	2597.42	2577.72	2652.33	2776.59	2784.27	2766.86	2626.76	2521.66	2325.59	
26	2121.35	2031.54	1948.84	1943.38	1981.94	2081.26	2182.59	2432.22	2566.25	2635.30	2606.57	2604.63	2588.23	2590.23	2585.04	2574.94	2560.47	2543.94	2578.04	2570.68	2574.23	2538.46	2478.78	2306.90	
27	2303.43	2117.80	2020.89	1999.06	1994.25	2027.57	2122.65	2268.40	2397.73	2451.76	2474.35	2472.37	2455.67	2449.64	2443.83	2442.04	2447.04	2435.70	2529.27	2548.48	2541.23	2518.46	2433.64	2245.15	
28	2074.70	1976.36	1921.81	1896.34	1898.02	1950.27	1918.86	2082.54	2223.91	2318.60	2350.91	2363.63	2363.73	2361.69	2364.91	2363.86	2374.13	2376.56	2511.30	2537.99	2527.03	2454.80	2376.89	2201.24	
29	2055.05	1978.25	1914.73	1890.13	1941.82	1982.08	2168.32	2368.00	2533.36	2570.99	2581.42	2585.20	2566.96	2566.96	2564.86	2553.52	2543.70	2559.61	2584.47	2586.75	2572.63	2567.96	2526.52	2282.01	
30	2087.19	2013.56	1937.06	1917.38	1970.59	2031.61	2190.69	2469.69	2573.66	2632.22	2700.48	2637.06	2590.46	2591.49	2588.31	2568.46	2564.88	2629.24	2743.17	2776.78	2681.10	2621.15	2560.52	2286.32	
31	2103.36	2025.50	1982.14	1958.48	1986.28	2119.48	2163.85	2429.98	2539.86	2578.60	2580.72	2584.02	2572.34	2580.67	2574.11	2551.84	2540.14	2492.85	2545.00	2546.82	2565.70	2541.80	2474.21	2266.86	

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	3032.27	2971.02	2891.58	2816.16	2886.92	2909.77	3001.36	3176.82	3296.37	3356.47	3366.76	3367.01	3345.68	3348.62	3342.02	3321.52	3291.43	3281.55	3323.87	3362.96	3380.24	3341.30	3254.16	3153.78
2	3026.75	2873.03	2763.68	2771.09	2842.84	2881.23	3062.80	3185.95	3235.81	3307.59	3286.05	3279.16	3279.88	3282.41	3280.53	3275.98	3262.04	3256.88	3269.78	3354.45	3372.28	3306.70	3225.51	3157.03
3	2942.12	2842.41	2763.23	2807.12	2846.51	2892.94	3031.86	3174.01	3229.90	3272.94	3267.07	3262.72	3264.35	3269.67	3267.35	3260.57	3251.85	3244.66	3258.26	3305.36	3319.18	3284.59	3216.97	3117.76
4	2922.79	2806.80	2756.10	2745.66	2810.54	2930.67	3063.84	3181.11	3240.03	3305.82	3301.61	3245.32	3241.56	3253.97	3248.18	3233.63	3222.05	3218.23	3270.83	3358.74	3364.68	3313.80	3183.12	3120.87
5	2951.33	2799.29	2757.28	2745.76	2818.02	2908.26	3056.34	3168.10	3203.55	3265.83	3266.69	3248.48	3240.53	3265.17	3237.07	3230.25	3198.79	3188.52	3221.31	3293.15	3281.56	3260.29	3150.85	3046.73
6	3004.95	2919.25	2771.14	2742.03	2794.29	2859.65	2826.44	2976.42	3076.70	3120.33	3149.69	3154.91	3157.63	3166.05	3158.94	3150.33	3144.75	3169.56	3223.04	3287.76	3344.03	3255.88	3193.23	3075.10
7	2943.51	2722.46	2716.15	2688.51	2695.58	2760.46	2756.23	2727.20	2976.84	3042.23	3064.71</													



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	3203.33	3142.08	3062.64	2987.22	3057.98	3080.83	3172.42	3347.88	3467.43	3527.53	3537.82	3538.07	3516.74	3519.68	3513.48	3492.58	3462.49	3452.61	3494.93	3534.02	3551.30	3512.36	3425.22	3324.84
2	3197.81	3044.09	2934.74	2942.15	3013.90	3052.29	3233.86	3357.01	3406.87	3478.65	3457.11	3450.22	3450.94	3453.47	3451.59	3447.05	3433.10	3427.94	3440.84	3525.51	3543.34	3477.76	3400.57	3328.09
3	3113.18	3013.47	2934.29	2978.18	3017.57	3064.00	3202.92	3345.07	3400.96	3444.00	3438.13	3433.78	3435.41	3440.73	3438.41	3431.63	3422.91	3415.72	3429.32	3476.42	3490.24	3455.65	3388.03	3288.82
4	3093.85	2977.66	2927.16	2916.72	2981.60	3101.73	3234.90	3352.17	3411.09	3478.88	3472.67	3416.38	3412.62	3425.03	3419.24	3404.69	3393.11	3389.29	3441.89	3529.80	3535.74	3484.86	3334.18	3291.93
5	3122.39	2970.35	2928.34	2916.82	2989.08	3079.32	3227.40	3339.16	3374.61	3436.89	3437.75	3419.54	3411.59	3436.23	3408.13	3401.31	3369.85	3359.58	3392.37	3464.21	3452.62	3431.35	3321.91	3217.79
6	3176.01	3090.31	2942.20	2913.09	2965.35	3030.71	3297.50	3414.48	3427.76	3491.39	3320.75	3325.97	3328.69	3327.11	3330.00	3321.39	3315.81	3340.62	3394.10	3458.22	3455.09	3426.94	3361.29	3246.16
7	3114.57	2893.52	2887.21	2859.57	2866.64	2931.52	2927.29	2898.26	3147.90	3213.29	3235.77	3237.74	3230.48	3240.49	3239.62	3235.02	3248.14	3294.48	3374.33	3453.52	3441.52	3390.27	3287.24	3165.27
8	3093.52	2902.42	2846.75	2793.26	2857.05	2943.18	3136.21	3243.15	3373.78	3444.48	3443.86	3434.86	3438.34	3445.32	3440.64	3431.44	3404.32	3393.34	3420.15	3465.16	3466.31	3408.90	3312.16	3223.67
9	3035.38	2915.90	2834.11	2807.66	2867.95	2987.50	3146.18	3335.33	3384.97	3473.36	3470.29	3397.23	3402.33	3399.76	3372.53	3365.37	3382.17	3399.16	3441.01	3484.09	3481.36	3424.95	3372.96	3222.36
10	3068.79	2964.92	2894.25	2840.91	2889.86	2985.49	3075.92	3298.87	3404.15	3589.60	3591.18	3578.33	3599.11	3620.72	3605.08	3573.96	3486.51	3459.50	3521.19	3554.37	3527.78	3466.71	3315.65	3161.85
11	3004.31	2902.75	2842.68	2800.20	2844.53	2970.93	3055.33	3298.81	3387.02	3488.94	3500.88	3464.42	3481.49	3488.18	3471.57	3436.06	3434.56	3442.89	3523.59	3558.51	3540.87	3486.83	3332.74	3163.51
12	3114.16	2963.39	2934.73	2915.61	2965.64	3093.89	3160.39	3337.90	3447.84	3544.62	3552.54	3511.21	3469.85	3478.53	3499.87	3482.42	3473.34	3463.82	3546.88	3586.16	3546.14	3495.95	3385.48	3245.43
13	3144.28	2997.90	2933.78	2917.20	2915.42	2975.88	2943.99	3099.98	3194.06	3247.25	3325.68	3336.58	3307.20	3355.85	3334.33	3330.33	3330.70	3373.69	3433.10	3509.02	3514.91	3427.24	3290.05	3167.74
14	3073.10	2963.15	2922.19	2905.43	2882.96	2887.69	2878.60	3043.25	3115.52	3225.39	3285.06	3262.22	3256.20	3251.57	3249.02	3248.18	3253.38	3268.81	3409.16	3485.15	3483.00	3402.09	3330.89	3161.03
15	3119.67	2971.94	2914.37	2886.56	2972.64	3073.35	3162.50	3319.55	3446.19	3491.89	3499.87	3507.74	3480.10	3480.75	3477.58	3461.50	3441.55	3443.51	3469.39	3498.13	3477.99	3475.75	3376.60	3240.83
16	3171.39	3119.89	2964.17	2936.26	3069.41	3112.91	3170.90	3371.47	3489.66	3547.12	3547.97	3541.35	3496.71	3522.07	3506.45	3486.28	3471.34	3482.70	3537.64	3550.99	3522.43	3491.71	3401.26	3247.96
17	3144.63	3131.22	3028.57	3005.37	3077.85	3104.66	3270.52	3412.36	3526.41	3562.80	3560.79	3556.75	3529.91	3537.69	3535.71	3519.38	3486.26	3501.70	3537.47	3554.42	3525.10	3514.34	3442.30	3330.70
18	3185.83	3111.79	2994.92	2951.84	3076.38	3106.18	3261.58	3390.02	3479.35	3552.21	3552.43	3545.39	3509.29	3522.01	3514.97	3490.85	3480.36	3481.88	3498.40	3540.57	3520.92	3513.15	3425.99	3307.81
19	3182.27	3164.62	3015.74	2985.84	3096.35	3142.45	3288.71	3438.61	3557.02	3588.58	3591.49	3585.22	3544.94	3552.24	3542.16	3531.99	3515.07	3527.91	3569.02	3600.34	3569.94	3551.25	3465.55	3332.66
20	3238.51	3140.64	3151.97	3072.70	3131.37	3074.05	3113.51	3213.71	3336.46	3391.54	3411.98	3413.91	3405.97	3396.53	3392.40	3384.70	3389.34	3382.84	3440.54	3478.24	3471.62	3464.62	3407.87	3322.74
21	3164.95	3135.05	3037.63	2970.76	2959.85	2993.88	3019.73	3116.78	3174.74	3284.64	3338.35	3347.83	3338.99	3335.95	3330.53	3324.27	3337.89	3357.41	3415.78	3482.31	3475.92	3416.02	3337.79	3282.92
22	3140.21	2993.02	2923.26	2915.90	2919.24	3043.62	3197.36	3339.07	3474.57	3511.22	3512.22	3502.20	3486.40	3492.57	3493.38	3488.07	3468.56	3471.17	3479.45	3505.21	3490.52	3469.10	3377.79	3201.83
23	3019.19	2930.93	2862.96	2840.26	2890.58	2996.91	3169.06	3311.16	3429.55	3479.05	3481.48	3477.20	3466.45	3462.94	3447.25	3439.68	3427.09	3398.51	3453.47	3487.42	3478.63	3451.31	3385.66	3232.29
24	3042.35	2937.94	2867.43	2843.79	2885.97	3030.51	3118.04	3353.20	3467.65	3501.34	3511.47	3504.96	3483.39	3493.74	3492.92	3485.48	3475.29	3440.38	3500.73	3501.63	3521.70	3488.92	3405.23	3259.74
25	3063.91	2955.03	2919.67	2873.57	2901.43	3063.69	3086.67	3338.61	3481.28	3542.87	3546.55	3538.85	3502.78	3510.22	3509.31	3511.49	3491.79	3566.40	3690.66	3698.34	3680.93	3540.83	3435.73	3239.66
26	3035.42	2945.61	2862.91	2857.45	2886.01	2995.33	3096.66	3346.29	3500.32	3549.37	3520.64	3518.70	3502.30	3504.30	3499.11	3489.01	3474.54	3458.01	3492.11	3484.75	3488.30	3452.53	3392.85	3220.97
27	3217.50	3031.67	2943.96	2913.13	2908.32	2941.64	3036.72	3182.47	3311.80	3365.83	3388.42	3386.44	3369.74	3363.71	3357.90	3356.11	3361.11	3349.77	3443.34	3462.55	3455.30	3432.53	3347.71	3159.22
28	2988.77	2890.43	2835.88	2810.41	2812.09	2864.34	2832.93	2996.61	3137.98	3232.67	3264.98	3277.70	3272.80	3275.76	3278.98	3277.93	3288.20	3290.63	3425.37	3452.06	3441.10	3368.87	3290.96	3115.31
29	2969.12	2892.32	2828.80	2804.20	2855.89	2896.15	3082.39	3282.07	3447.43	3485.06	3495.49	3499.27	3487.03	3481.03	3478.93	3467.59	3457.77	3473.68	3498.54	3500.82	3486.70	3482.03	3440.59	3196.08
30	3001.26	2927.63	2851.13	2831.45	2884.66	2945.68	3104.76	3383.76	3487.73	3546.29	3614.55	3551.13	3504.53	3505.56	3502.38	3482.53	3478.95	3543.31	3657.24	3691.75	3592.08	3535.22	3447.59	3210.39
31	3017.43	2939.57	2896.21	2872.55	2900.35	3033.55	3077.92	3344.05	3453.93	3492.67	3494.79	3498.09	3486.41	3494.74	3488.18	3465.91	3454.21	3406.92	3459.07	3460.89	3479.77	3455.87	3388.28	3180.93

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	4148.58	4087.33	4007.89	3932.47	4003.23	4026.08	4117.67	4293.13	4412.68	4472.78	4483.07	4483.32	4461.99	4464.93	4458.73	4437.83	4407.74	4397.86	4440.18	4479.27	4496.55	4457.61	4370.47	4270.09
2	4143.06	3989.34	3879.99	3887.40	3959.15	3997.54	4179.11	4302.26	4352.12	4423.90	4402.36	4395.47	4396.19	4398.72	4396.84	4392.30	4378.35	4373.19	4386.09	4470.76	4488.59	4423.01	4345.82	4273.34
3	4058.43	3958.72	3879.94	3923.43	3962.82	4009.25	4148.17	4290.32	4346.21	4389.25	4383.38	4379.03	4380.66	4385.98	4383.66	4376.88	4368.16	4360.97	4374.57	4421.67	4435.49	4400.90	4333.28	4234.07
4	4039.10	3922.91	3872.41	3861.97	3926.85	4048.98	4180.16	4297.42	4356.34	4422.13	4417.92	4361.63	4357.87	4370.28	4364.49	4349.94	4338.36	4334.54	4387.14	4475.05	4480.99	4430.11	4299.43	4237.18
5	4067.64	3915.60	3873.59	3862.07	3934.33	4024.57	4172.66	4284.41	4319.86	4382.14	4383.00	4364.79	4356.84	4381.48	4353.38	4346.56	4315.10	4304.83	4337.62	4409.46	4397.87	4376.60	4267.16	4183.04
6	4121.26	4035.56	3887.45	3858.34	3910.60	3975.96	3942.75	4092.73	4193.01	4236.64	4266.00	4271.22	4273.94	4282.36	4275.25	4266.64	4261.06	4285.87	4339.35	4404.07	4460.34	4372.19	4309.54	4191.41
7	4059.82	3838.77	3832.46	3804.82	3811.89	3876.77	3872.54	3843.51	4093.15	4158.54	4181.02	4182.99	4175.73	4185.74	4184.87	4180.27	4193.39	4239.73	4319.58	4398.77	4386.77	4335.52	4232.49	4110.52
8	4038.77	3847.67	3792.00	3738.																				

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	38.73	34.03	30.64	61.54	6.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	25.59	0.00	0.00	0.00	0.00
2	0.00	0.00	0.00	0.00	56.62	109.51	100.66	8.38	38.12	0.00	1.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	0.00	0.00	0.00	0.00	54.45	111.37	70.21	7.92	21.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	0.00	10.45	0.00	64.24	89.27	65.40	82.42	16.39	31.65	33.60	0.00	30.09	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	0.00	0.00	0.00	0.00	38.74	87.16	74.78	23.47	53.79	36.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	10.47	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	0.00	0.00	0.00	0.00	46.51	82.41	69.64	51.20	40.25	1.07	9.97	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	20.22	34.24	126.77	143.68	99.56	50.41	0.00	45.59
7	0.00	0.00	0.00	0.00	93.17	127.78	204.20	245.77	105.96	52.44	34.58	34.65	62.39	54.52	53.38	59.15	45.67	2.93	8.88	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	0.00	49.83	6.41	73.68	0.00	224.69	112.47	118.28	91.19	70.79	11.39	16.32	34.04	31.79	60.65	54.65	54.50	105.17	185.00	147.27	59.46	9.67	1.44	4.04
9	0.00	0.00	0.00	0.00	80.11	169.67	147.06	74.21	87.85	3.07	39.25	51.46	289.16	358.62	54.69	27.96	0.00	0.00	103.23	63.35	712.50	269.31	0.00	0.00
10	0.00	0.00	0.00	0.00	57.21	123.03	209.33	93.46	49.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	48.35	9.73	0.00	0.00	0.00	0.00
11	0.00	0.00	0.00	1.74	34.23	100.57	163.42	82.27	47.67	135.54	97.56	40.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	30.59	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	0.00	0.00	0.00	0.00	78.01	77.66	133.39	107.54	53.98	0.00	0.00	19.48	67.03	58.83	39.07	39.63	38.84	75.21	125.72	98.44	72.70	0.00	0.00	0.00
13	0.00	0.00	0.00	0.00	111.48	137.15	214.77	107.77	129.68	100.21	43.91	24.33	33.80	28.64	71.71	65.02	39.98	31.66	135.33	100.30	99.11	41.18	1.38	45.89
14	0.00	29.45	8.45	20.74	37.32	135.90	132.76	63.18	61.97	89.46	62.33	82.75	28.08	0.00	2.38	0.00	48.38	82.53	43.65	5.66	0.00	0.00	0.00	2.41
15	0.00	12.56	0.00	11.92	38.15	72.97	128.80	111.40	98.46	41.21	24.91	22.89	34.61	35.26	28.57	27.67	2.34	65.80	88.59	64.82	16.12	0.00	0.00	0.00
16	0.00	0.00	0.00	0.00	30.83	9.98	37.31	168.19	67.22	63.01	8.03	0.00	32.69	3.25	0.56	4.88	0.00	13.33	79.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
17	0.00	0.00	0.00	0.00	52.69	153.65	89.90	43.37	38.93	23.17	9.68	0.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	0.00	0.00	0.00	0.00	3.61	80.76	58.02	45.31	26.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	22.74	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
19	0.00	0.00	0.00	0.00	41.03	57.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.00	0.00	5.77	65.18	27.93	24.91	0.00	3.26	2.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	36.26	10.65	9.36	0.00	0.00	0.00
21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	129.69	121.51	16.22	36.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	16.36	21.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	58.71	60.73	54.41	8.55	8.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	28.22	91.30	28.54	0.00	0.00	0.00	0.00
23	0.00	0.00	0.00	0.00	23.90	102.67	174.01	123.15	114.11	122.13	98.71	101.62	90.02	79.91	64.14	43.34	30.91	0.59	60.32	99.47	52.62	57.42	0.00	0.00
24	0.00	0.00	0.00	17.39	106.62	142.45	145.13	79.98	66.16	57.31	36.13	18.39	6.73	9.82	40.22	33.41	39.98	105.98	205.19	262.60	37.66	0.00	0.00	0.00
25	0.00	0.00	0.00	52.24	120.57	127.40	152.95	115.27	63.19	162.18	162.47	0.00	0.00	29.06	0.00	0.00	0.00	113.18	17.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	0.00	0.00	0.00	0.00	159.17	161.17	217.56	105.94	97.80	85.79	76.74	67.00	77.03	80.58	69.29	59.21	39.96	47.21	62.63	43.13	0.00	0.00	0.00	0.00
27	0.00	0.00	39.55	12.70	90.18	183.11	106.57	76.24	49.03	50.45	51.12	50.00	48.48	42.54	22.57	39.48	65.18	106.75	67.64	24.53	20.61	0.00	0.00	0.00
28	0.00	6.48	49.47	44.08	91.36	118.60	105.29	129.75	82.28	44.75	25.06	11.55	12.11	13.58	56.73	98.58	185.87	270.34	172.09	95.26	61.93	99.73	0.00	0.00
29	5.40	72.05	95.39	69.20	103.62	224.57	152.75	141.34	94.25	82.91	11.44	0.02	3.02	2.04	19.36	20.79	40.94	87.92	156.40	85.98	0.00	0.00	0.00	0.00
30	0.00	0.00	23.13	29.42	111.36	148.85	230.96	111.52	88.53	71.72	0.00	0.00	4.36	0.26	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	16.83	84.55	153.24	82.96	43.68	28.79	0.00	0.00	0.00	13.57	0.00	0.00	0.00	39.42	37.67	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	32.65	13.78	48.24	2.39	152.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.33	21.12	14.19	15.20	63.23	57.82	42.68	24.93	1.96	0.00	78.30	94.05	154.26	110.18
2	88.23	180.63	71.28	78.57	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.69	0.00	10.32	31.88	20.89	132.28	127.76	117.64	105.11	24.15	54.44	91.93	126.12	137.46	221.56
3	39.43	31.59	73.99	75.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.00	18.16	35.90	36.45	24.17	33.81	51.13	60.53	21.53	3.97	4.01	91.72	103.51	203.23	209.99
4	10.55	0.00	14.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.16	0.00	36.79	45.75	64.74	56.79	93.86	45.24	29.30	11.87	100.56	154.74	76.97	74.69	
5	180.05	57.39	55.33	9.65	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	15.27	22.42	23.38	43.72	63.32	63.61	41.79	24.73	0.00	18.20	51.84	80.94	30.41	95.45	
6	261.21	226.07	94.82	79.78	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.12	21.76	32.33	3.62	2.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.52	0.00	0.00
7	9.20	23.89	31.88	177.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.94	69.03	65.76	122.87	62.38	
8	0.41	0.00	0.00	117.92	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.00	0.00	
9	147.29	58.78	48.04	4.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.09	5.72	0.00	0.00	0.00	81.70	25.18	
10	174.28	263.87	694.66	61.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	86.15	111.73	177.43	140.08	153.30	158.95	172.53	111.69	33.51	0.00	4.98	59.56	61.32	118.21	
11	768.21	184.12	16.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.47	15.62	54.37	40.68	60.36	2.20	0.00	5.21	90.07	106.11	91.49	230.23	
12	160.54	66.98	52.08	0.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.54	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.75	74.15	51.59	
13	30.28	35.05	16.16	1.05	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.01	0.00	
14	42.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.20	0.00	9.72	0.00	0.00	0.00	0.00	2.52	31.14	0.00	
15	75.31	0.00	44.64	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.32	88.53	43.84	
16	39.78	34.38	28.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.44	12.15	0.00	0.00	0.14	0.00	13.22	0.00	0.00	27.09	57.42	50.91	72.92	97.05	
17	55.11	175.72	141.87	97.32	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.38	0.00	0.25	5.18	95.12	79.00	98.40	87.96	63.12	110.26	92.14	103.83	544.59		

## 2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 277 759,52

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	1183,03	1121,78	1042,34	966,92	1037,68	1060,53	1152,12	1327,58	1447,13	1496,44	1517,72	1517,77	1496,44	1499,38	1493,18	1472,28	1442,19	1432,31	1474,63	1513,72	1531,00	1492,06	1404,92	1304,54	
2	1177,51	1023,79	914,44	921,85	993,60	1031,99	1213,56	1336,71	1386,57	1458,35	1436,81	1429,92	1430,64	1433,17	1431,29	1426,75	1412,80	1407,64	1420,54	1505,21	1523,04	1457,46	1380,27	1307,79	
3	1092,88	993,17	913,99	957,88	997,27	1043,70	1182,62	1324,77	1380,66	1423,70	1417,83	1413,48	1415,11	1420,43	1418,11	1411,33	1402,61	1395,42	1409,02	1456,12	1469,94	1435,35	1367,73	1268,52	
4	1073,55	957,36	906,86	896,42	961,30	1081,43	1214,60	1331,87	1390,79	1456,58	1452,37	1396,08	1392,32	1404,73	1398,94	1384,39	1372,81	1368,99	1421,59	1509,50	1515,44	1464,56	1333,88	1271,63	
5	1102,09	950,05	908,04	896,52	968,78	1059,02	1207,10	1318,86	1354,31	1416,59	1417,45	1399,24	1391,29	1415,93	1387,83	1381,01	1349,55	1339,28	1372,07	1443,91	1432,32	1411,05	1301,61	1197,49	
6	1155,71	1070,01	921,90	892,79	945,05	1010,41	977,20	1127,18	1227,46	1271,09	1300,45	1305,67	1308,39	1316,81	1309,70	1301,09	1295,51	1320,32	1373,80	1438,52	1494,79	1406,64	1343,99	1225,86	
7	1094,27	873,22	866,91	839,27	846,34	911,22	906,99	877,96	1127,60	1192,99	1215,47	1217,44	1210,18	1220,19	1219,32	1214,72	1227,84	1274,18	1354,03	1433,22	1421,22	1369,97	1266,94	1144,97	
8	1073,22	882,12	826,45	772,96	836,75	922,88	1115,91	1222,85	1353,48	1424,18	1423,56	1414,56	1418,04	1425,02	1420,34	1411,14	1384,02	1373,04	1399,85	1444,86	1446,01	1388,60	1291,86	1203,37	
9	1015,08	895,60	813,81	787,36	847,65	967,20	1125,88	1315,03	1364,67	1453,06	1449,99	1376,93	1382,03	1379,46	1352,23	1345,07	1361,87	1378,86	1420,71	1463,79	1461,06	1404,65	1352,66	1202,08	
10	1048,49	944,62	873,95	820,61	869,56	965,19	1055,62	1278,57	1383,85	1569,30	1570,88	1558,03	1578,81	1600,42	1584,78	1553,66	1466,21	1439,20	1500,89	1534,07	1507,48	1446,41	1295,36	1141,55	
11	984,01	882,45	822,38	779,90	824,23	950,63	1035,03	1278,51	1366,72	1468,64	1480,58	1444,12	1461,19	1467,88	1451,27	1415,76	1414,26	1422,59	1503,29	1538,21	1520,57	1466,53	1312,44	1143,21	
12	1093,86	943,09	914,43	895,31	945,34	1073,59	1140,09	1317,60	1427,54	1524,32	1532,24	1490,91	1449,55	1456,23	1479,57	1462,12	1453,04	1443,52	1526,58	1565,86	1525,84	1475,65	1365,18	1225,13	
13	1123,98	977,60	913,48	896,90	895,12	955,58	923,69	1079,68	1173,76	1226,95	1305,38	1316,28	1286,90	1335,55	1314,03	1310,03	1310,40	1353,39	1412,80	1488,72	1494,61	1406,94	1269,75	1147,44	
14	1052,80	942,85	901,89	885,13	862,66	867,39	858,30	1022,95	1095,22	1205,09	1244,76	1241,92	1235,90	1231,27	1228,72	1227,88	1233,08	1242,51	1388,86	1464,85	1462,70	1381,79	1283,59	1140,73	
15	1099,37	951,64	894,07	866,26	952,34	1053,05	1142,20	1299,25	1425,89	1471,59	1479,57	1487,44	1459,80	1460,45	1457,28	1441,20	1421,25	1423,21	1449,09	1477,83	1457,69	1455,45	1356,30	1220,53	
16	1151,09	1099,59	943,87	915,96	1049,11	1092,61	1150,60	1351,17	1469,36	1526,82	1527,67	1521,05	1476,41	1501,77	1486,15	1465,98	1451,04	1462,40	1517,34	1530,69	1502,13	1471,41	1390,96	1227,66	
17	1124,33	1110,92	1008,27	985,07	1057,58	1084,36	1250,22	1392,06	1506,11	1542,50	1540,49	1536,45	1509,61	1517,39	1515,41	1499,08	1465,96	1481,40	1517,17	1534,12	1504,80	1494,04	1422,00	1310,40	
18	1165,53	1091,49	974,62	931,06	1055,08	1085,88	1241,28	1369,72	1459,05	1531,91	1532,13	1525,09	1488,99	1501,71	1494,67	1470,55	1460,06	1461,58	1481,58	1478,10	1520,27	1500,62	1492,85	1405,69	1287,51
19	1161,97	1144,32	995,44	965,54	1076,05	1122,15	1268,41	1418,31	1536,72	1568,28	1571,19	1564,92	1524,64	1531,94	1521,86	1511,69	1494,77	1507,81	1548,72	1580,04	1549,64	1530,95	1436,25	1312,36	
20	1218,21	1120,34	1131,67	1052,40	1111,07	1053,75	1093,21	1193,41	1316,16	1371,24	1391,68	1393,61	1385,67	1376,23	1372,10	1364,40	1369,04	1362,54	1422,24	1444,32	1451,32	1444,32	1387,57	1302,44	
21	1144,65	1114,75	1017,33	950,46	939,55	973,58	999,43	1105,88	1154,44	1274,54	1318,05	1327,53	1318,69	1315,65	1310,23	1303,97	1317,59	1337,11	1395,48	1462,01	1455,62	1395,72	1347,49	1208,62	
22	1119,91	972,72	902,96	895,60	898,94	1023,32	1177,06	1318,77	1454,27	1490,92	1491,92	1481,90	1466,10	1472,27	1473,08	1467,77	1448,26	1450,87	1459,15	1484,91	1470,22	1448,80	1357,49	1181,53	
23	998,89	910,63	842,66	819,96	870,28	976,61	1148,76	1290,86	1409,25	1458,75	1461,18	1456,90	1425,12	1442,64	1426,95	1419,38	1406,79	1378,21	1433,17	1467,12	1459,33	1431,01	1365,36	1211,99	
24	1022,05	917,64	847,13	823,49	865,67	1010,21	1097,74	1332,90	1447,35	1481,04	1491,17	1484,66	1463,09	1473,44	1472,62	1465,18	1454,99	1420,08	1480,43	1481,33	1501,40	1468,62	1384,93	1239,44	
25	1043,61	934,73	899,37	853,27	881,13	1043,39	1086,37	1318,55	1460,98	1522,57	1526,25	1518,55	1482,48	1489,92	1489,01	1491,19	1471,49	1546,10	1670,36	1678,04	1660,63	1520,53	1415,43	1219,36	
26	1015,12	925,31	842,61	837,15	875,71	975,03	1076,36	1325,99	1480,02	1529,07	1500,34	1498,40	1482,00	1484,00	1478,81	1468,71	1454,24	1437,71	1471,81	1464,45	1468,00	1432,23	1372,55	1200,67	
27	1197,20	1011,37	914,66	892,83	888,02	921,34	1016,42	1127,10	1291,50	1345,53	1368,12	1366,14	1349,44	1343,41	1337,60	1335,81	1340,81	1329,47	1423,04	1442,25	1433,00	1412,23	1327,41	1138,92	
28	968,47	870,13	815,58	790,11	791,79	844,04	812,63	976,31	1117,68	1212,37	1244,68	1257,40	1257,50	1255,46	1258,68	1257,63	1267,90	1270,33	1405,07	1431,76	1420,80	1348,57	1270,66	1095,01	
29	948,82	872,02	808,50	783,90	835,59	875,85	1062,09	1261,77	1427,13	1464,76	1474,19	1478,97	1460,73	1460,73	1458,63	1447,29	1437,47	1453,38	1478,24	1480,52	1460,40	1461,73	1420,29	1175,78	
30	980,96	907,33	830,83	811,15	864,36	925,38	1084,46	1363,46	1467,43	1525,99	1594,25	1530,83	1484,23	1485,26	1482,08	1462,23	1458,65	1523,01	1636,94	1671,45	1571,78	1514,92	1454,29	1190,09	
31	997,13	919,27	875,91	852,25	880,05	1013,25	1057,62	1323,75	1433,63	1472,37	1474,49	1477,79	1466,11	1474,44	1467,88	1445,61	1433,91	1396,62	1438,77	1440,59	1459,47	1435,57	1367,98	1160,63	

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	1356,05	1294,80	1215,36	1139,94	1210,70	1233,55	1325,14	1500,60	1620,15	1680,25	1690,54	1690,79	1669,46	1672,40	1666,20	1645,30	1615,21	1605,33	1647,65	1686,74	1704,02	1665,08	1577,94	1477,56
2	1350,53	1196,81	1087,46	1094,87	1166,62	1205,01	1386,58	1509,73	1559,59	1631,37	1609,83	1602,94	1603,66	1606,19	1604,31	1599,77	1585,82	1580,66	1593,56	1678,23	1696,06	1630,48	1553,29	1480,81
3	1265,90	1166,19	1087,01	1130,90	1170,29	1216,72	1355,64	1497,79	1553,68	1596,72	1590,85	1586,50	1588,13	1593,45	1591,13	1584,35	1575,63	1568,44	1582,04	1629,14	1642,96	1608,37	1540,75	1441,54
4	1246,57	1130,38	1079,88	1069,44	1134,32	1254,45	1387,62	1504,89	1563,81	1629,60	1625,39	1569,10	1565,34	1577,75	1571,96	1557,41	1545,83	1542,01	1594,61	1682,52	1688,46	1637,58	1506,90	1444,65
5	1275,11	1123,07	1081,06	1069,54	1141,80	1232,04	1380,12	1491,88	1527,33	1589,61	1590,47	1572,26	1564,31	1588,95	1565,84	1554,03	1522,57	1512,30	1545,09	1616,93	1658,34	1584,07	1474,63	1370,51
6	1328,73	1243,03	1094,92	1065,81	1118,07	1183,43	1150,22	1300,20	1400,48	1444,11	1473,47	1478,69	1481,41	1489,83	1482,72	1474,11	1468,53	1493,34	1546,82	1611,54	1667,81	1579,66	1517,01	1398,88
7	1267,29	1046,24	1039,93	1012,29	1019,36	1084,24	1080,01	1050,98	1300,62	1366,01	1388,49	1390,46	1383,20	1393,21	1392,34	1387,74	1400,86	1447,20	1527,05	1606,24	1594,24	1542,99	1439,96	1317,99
8																								

30	1153,98	1080,35	1003,85	984,17	1037,38	1098,40	1257,48	1536,48	1640,45	1699,01	1767,27	1703,85	1657,25	1658,28	1655,10	1635,25	1631,67	1696,03	1809,96	1844,47	1744,80	1687,94	1627,31	1363,11
31	1170,15	1092,29	1048,93	1025,27	1053,07	1186,27	1230,64	1496,77	1606,65	1645,39	1647,51	1650,81	1639,13	1647,46	1640,90	1618,63	1606,93	1559,64	1611,79	1613,61	1632,49	1608,59	1541,00	1333,65

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	1453.18	1391.93	1312.49	1237.07	1307.83	1330.68	1422.27	1597.73	1717.28	1777.38	1787.67	1787.92	1766.59	1769.53	1763.33	1742.43	1712.34	1702.46	1744.78	1783.87	1801.15	1762.21	1675.07	1574.69	
2	1447.66	1293.94	1184.59	1192.00	1263.75	1302.14	1483.71	1606.86	1656.72	1728.50	1706.96	1700.07	1700.79	1703.32	1701.44	1696.90	1682.95	1677.79	1690.69	1775.36	1793.19	1727.61	1650.42	1577.94	
3	1363.03	1263.32	1184.14	1228.03	1267.42	1313.85	1452.77	1594.92	1650.81	1693.85	1687.96	1683.63	1685.26	1690.58	1688.26	1681.48	1672.76	1665.57	1679.17	1726.27	1740.09	1705.50	1637.88	1538.67	
4	1343.70	1227.51	1177.01	1166.57	1231.45	1351.58	1484.75	1602.62	1660.94	1726.73	1722.52	1666.23	1662.47	1674.88	1669.09	1654.54	1642.96	1639.14	1691.74	1779.65	1785.59	1734.71	1604.03	1541.78	
5	1372.24	1220.20	1178.19	1166.67	1238.93	1329.17	1477.25	1589.01	1624.46	1686.74	1687.60	1669.39	1661.44	1688.08	1667.98	1651.16	1619.70	1609.43	1642.22	1714.06	1702.47	1681.20	1571.76	1467.64	
6	1425.86	1340.16	1192.05	1162.94	1215.20	1280.56	1247.35	1397.33	1497.61	1541.24	1570.60	1575.82	1578.54	1586.96	1579.85	1571.24	1565.66	1590.47	1643.95	1708.67	1764.94	1676.79	1614.14	1496.01	
7	1364.42	1143.37	1137.06	1109.42	1116.49	1181.37	1177.14	1148.11	1397.75	1463.14	1485.62	1487.59	1480.33	1490.34	1489.47	1484.87	1497.99	1544.33	1624.18	1703.37	1691.37	1640.12	1537.09	1415.12	
8	1343.37	1152.27	1096.60	1043.11	1106.90	1193.03	1386.06	1493.00	1623.63	1694.33	1693.71	1684.71	1688.19	1695.17	1690.49	1681.29	1654.17	1643.19	1670.00	1715.01	1716.16	1658.75	1562.01	1473.52	
9	1285.23	1165.75	1083.96	1057.51	1117.80	1237.35	1396.03	1585.18	1634.82	1723.21	1720.14	1647.08	1652.18	1649.61	1622.38	1615.22	1632.02	1649.01	1690.86	1733.94	1731.21	1674.80	1622.81	1472.21	
10	1318.64	1214.77	1144.10	1090.76	1139.71	1235.34	1325.77	1548.72	1654.00	1839.45	1841.03	1828.18	1848.96	1870.57	1854.93	1823.81	1736.36	1709.35	1771.04	1804.22	1777.63	1716.56	1655.50	1411.70	
11	1254.16	1152.60	1092.53	1050.05	1094.38	1220.78	1305.18	1548.66	1636.87	1738.79	1750.73	1714.27	1731.34	1738.03	1721.42	1685.91	1684.41	1692.74	1773.44	1808.36	1790.72	1736.68	1582.59	1413.36	
12	1364.01	1213.24	1184.58	1165.46	1215.49	1343.74	1410.24	1587.75	1697.69	1794.47	1802.39	1761.06	1719.70	1728.38	1749.72	1732.27	1723.19	1713.67	1796.73	1836.01	1795.99	1745.80	1635.33	1495.28	
13	1394.13	1247.75	1183.63	1167.05	1165.27	1225.73	1193.84	1349.83	1443.91	1497.10	1575.53	1586.43	1557.05	1605.70	1584.18	1580.18	1580.55	1623.54	1682.95	1758.87	1764.76	1677.09	1539.90	1417.59	
14	1322.95	1213.00	1172.04	1155.28	1132.81	1137.54	1128.45	1293.10	1365.37	1475.24	1514.91	1512.07	1508.05	1501.42	1498.87	1498.03	1503.23	1512.66	1659.01	1735.00	1732.85	1651.94	1553.74	1410.88	
15	1369.52	1221.79	1164.22	1138.41	1222.49	1323.20	1412.35	1569.40	1696.04	1741.74	1749.72	1757.59	1729.95	1730.60	1727.43	1711.35	1691.40	1693.36	1719.24	1747.98	1727.84	1725.60	1626.45	1490.68	
16	1421.24	1369.74	1214.02	1186.11	1319.26	1362.76	1420.75	1621.32	1739.51	1796.97	1797.82	1791.20	1746.56	1771.92	1756.30	1736.13	1721.19	1732.55	1787.49	1800.84	1800.84	1741.56	1651.11	1497.81	
17	1394.48	1381.07	1278.42	1255.22	1327.70	1354.51	1520.37	1662.21	1776.26	1812.65	1810.64	1806.60	1779.76	1871.54	1785.56	1769.23	1736.11	1751.55	1787.32	1804.27	1774.95	1764.19	1692.15	1580.55	
18	1435.68	1361.64	1244.77	1201.21	1325.23	1356.03	1511.43	1639.87	1729.20	1802.06	1802.28	1795.24	1759.14	1771.86	1764.82	1740.70	1730.21	1731.73	1748.25	1790.42	1770.77	1763.00	1675.84	1557.66	
19	1432.12	1414.47	1265.59	1235.69	1346.20	1392.30	1538.56	1688.46	1806.87	1838.43	1841.34	1835.07	1794.79	1802.09	1792.01	1781.84	1764.92	1777.76	1818.87	1850.19	1819.79	1801.10	1706.40	1582.51	
20	1488.36	1390.49	1401.82	1322.55	1381.22	1323.90	1363.36	1463.56	1586.31	1641.39	1661.83	1663.76	1655.82	1646.38	1642.25	1634.55	1639.19	1632.69	1690.39	1728.09	1721.47	1714.47	1657.72	1572.59	
21	1414.80	1384.90	1287.48	1220.61	1209.70	1243.73	1269.58	1376.03	1424.59	1544.69	1588.20	1597.68	1588.84	1588.50	1580.38	1574.12	1587.74	1607.26	1665.63	1732.16	1725.77	1665.87	1617.64	1478.77	
22	1390.06	1242.87	1173.11	1165.75	1169.09	1293.47	1447.21	1588.92	1724.42	1761.07	1762.07	1752.05	1736.25	1742.42	1743.23	1737.92	1718.41	1721.02	1729.30	1755.06	1740.37	1718.95	1627.64	1451.68	
23	1269.04	1180.78	1112.81	1090.11	1140.43	1246.76	1418.91	1561.01	1679.40	1728.90	1731.33	1727.05	1695.27	1712.79	1697.10	1689.53	1676.94	1648.36	1703.32	1737.29	1729.48	1701.16	1635.51	1482.14	
24	1292.20	1187.79	1117.28	1093.64	1135.82	1280.36	1367.89	1603.05	1717.50	1751.19	1761.32	1754.81	1733.24	1743.59	1742.77	1735.33	1725.14	1690.23	1750.58	1751.48	1771.55	1738.77	1655.08	1509.59	
25	1313.76	1204.88	1169.52	1123.42	1151.28	1313.54	1336.52	1588.46	1731.13	1792.72	1796.40	1788.70	1752.63	1760.07	1759.16	1761.34	1741.64	1816.25	1940.51	1948.19	1930.78	1790.68	1685.58	1489.51	
26	1285.27	1195.46	1112.76	1107.30	1145.86	1245.18	1346.51	1596.14	1750.17	1799.22	1770.49	1768.55	1752.15	1754.15	1748.96	1738.86	1724.39	1707.86	1741.96	1734.60	1738.15	1702.38	1642.70	1470.82	
27	1467.35	1281.52	1184.81	1162.98	1158.17	1191.49	1286.57	1432.32	1561.65	1615.68	1638.27	1636.29	1619.59	1613.56	1607.75	1605.98	1610.96	1599.62	1693.19	1712.40	1610.75	1705.15	1682.38	1597.56	1409.07
28	1238.62	1140.28	1085.73	1060.28	1061.94	1114.19	1082.78	1246.46	1387.83	1482.52	1514.83	1527.55	1527.65	1525.61	1528.83	1527.78	1538.05	1540.48	1675.22	1701.91	1690.95	1618.72	1540.81	1365.16	
29	1218.97	1142.17	1078.85	1054.05	1105.74	1146.00	1332.24	1531.92	1697.28	1734.91	1745.34	1749.12	1730.88	1730.88	1728.78	1717.44	1707.62	1723.53	1748.39	1750.67	1736.55	1731.88	1690.44	1445.93	
30	1251.11	1177.48	1100.98	1081.30	1134.51	1195.53	1354.61	1633.61	1737.58	1796.14	1864.40	1800.98	1754.38	1755.41	1752.23	1732.38	1728.80	1793.16	1907.09	1941.60	1841.93	1785.07	1724.44	1460.24	
31	1267.28	1189.42	1146.06	1122.40	1150.20	1283.40	1327.77	1593.90	1703.78	1742.52	1744.64	1747.94	1736.26	1744.59	1738.03	1715.76	1704.06	1656.77	1708.92	1710.74	1729.62	1705.72	1638.13	1430.78	

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	1795.31	1734.06	1654.62	1579.20	1649.96	1672.81	1764.40	1939.86	2059.41	2119.51	2129.80	2130.05	2108.72	2111.66	2105.46	2084.56	2054.47	2044.59	2086.91	2126.00	2143.28	2104.34	2017.20	1916.82
2	1789.79	1636.07	1526.72	1534.13	1605.88	1644.27	1825.84	1948.99	1998.85	2070.63	2049.09	2042.20	2042.92	2045.45	2043.57	2039.03	2025.08	2019.92	2032.82	2117.49	2135.32	2069.74	1992.55	1920.07
3	1705.16	1605.45	1526.27	1570.16	1609.55	1655.98	1794.90	1937.05	1992.94	2035.98	2030.11	2025.76	2027.39	2032.71	2030.39	2023.61	2014.89	2007.70	2021.30	2068.40	2082.22	2047.63	1980.01	1880.80
4	1685.83	1569.64	1519.14	1508.70	1573.58	1693.71	1826.88	1944.15	2003.07	2068.86	2064.65	2008.36	2004.60	2017.01	2011.22	1996.67	1985.09	1981.27	2033.87	2121.78	2127.72	2076.84	1946.16	1883.91
5	1714.37	1562.33	1520.32	1508.80	1581.06	1671.30	1819.38	1931.14	1966.59	2028.87	2029.73	2011.52	2003.57	2028.21	2000.11	1993.29	1961.83	1951.56	1984.35	2056.19	2044.60	2023.33	1913.89	1809.77
6	1767.99	1682.29	1534.18	1505.07	1557.33	1622.69	1899.48	1739.46	1839.74	1883.37	1912.73	1917.95	1920.67	1929.09	1921.98	1913.37	1907.79	1932.60	1986.08	2050.80	2107.07	2018.92	1956.27	1838.14
7	1706.55	1485.50	1479.19	1451.55	1458.62	1523.50	1519.27	1490.24	1739.88	1805.27	1827.75	1829.72	1822.46	1832.47	1831.60	1827.00	1840.12	1886.46	1966.31	2045.50	2033.50	1982.25	1879.22	1757.2

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	38,73	34,03	30,64	61,54	6,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,59	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	56,62	109,51	100,66	8,38	38,12	0,00	1,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	54,45	111,37	70,21	7,92	21,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	10,45	0,00	64,24	89,27	65,40	82,42	16,39	31,65	33,60	0,00	30,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	38,74	87,16	74,78	23,47	53,79	36,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,47	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	46,51	82,41	69,64	51,20	40,25	1,07	9,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,22	34,24	126,77	143,68	99,56	50,41	0,00	45,59
7	0,00	0,00	0,00	0,00	93,17	127,78	204,20	245,77	105,96	52,44	34,58	34,65	62,39	54,52	53,38	59,15	45,67	2,93	8,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	49,83	6,41	73,68	0,00	224,69	112,47	118,28	91,19	70,79	11,39	16,32	34,04	31,79	60,65	54,65	54,50	105,17	185,00	147,27	59,46	9,67	1,44	4,04
9	0,00	0,00	0,00	0,00	80,11	169,67	147,06	74,21	87,85	3,07	39,25	51,46	289,16	358,62	54,69	27,96	0,00	0,00	103,23	63,35	712,50	269,31	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	57,21	123,03	209,33	93,46	49,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,35	9,73	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	1,74	34,23	100,57	163,42	82,27	47,67	135,54	97,56	40,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	78,01	77,66	133,39	107,54	53,98	0,00	0,00	19,48	67,03	58,83	39,07	39,63	38,84	75,21	125,72	98,44	72,70	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	111,48	137,15	214,77	107,77	129,68	100,21	43,91	24,33	33,80	28,64	71,71	65,02	39,98	31,66	135,33	100,30	99,11	41,18	1,38	45,89
14	0,00	29,45	8,45	20,74	37,32	135,90	132,76	63,18	61,97	69,46	62,33	82,75	28,08	0,00	2,38	0,00	48,38	82,53	43,65	5,66	0,00	0,00	0,00	2,41
15	0,00	12,56	0,00	11,92	38,15	72,97	126,80	111,40	98,46	41,21	24,91	22,69	34,61	35,26	28,57	27,67	2,34	65,80	88,59	64,82	16,12	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	30,83	9,98	37,31	168,19	67,22	63,01	8,03	0,00	32,69	3,25	0,56	4,88	0,00	0,00	13,33	79,39	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	52,69	153,65	89,90	43,37	38,93	23,17	9,68	3,68	0,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61	80,76	58,02	45,31	26,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	41,03	57,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	5,77	65,18	27,93	24,91	0,00	3,26	2,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,26	10,65	9,36	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	129,69	121,51	16,22	36,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,36	21,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	58,71	60,73	54,41	8,55	8,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	28,22	91,30	28,54	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	23,90	102,67	174,01	123,15	114,11	122,13	98,71	101,62	90,02	79,91	64,14	43,34	30,91	0,59	60,32	99,47	52,62	57,42	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	17,39	106,62	142,45	145,13	79,98	66,16	57,31	36,13	18,39	6,73	9,82	40,22	33,41	39,98	105,98	205,19	262,60	37,66	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	52,24	120,57	127,40	152,95	115,27	63,19	162,18	162,47	0,00	0,00	29,06	0,00	0,00	0,00	113,18	17,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	159,17	161,17	217,56	105,94	97,80	85,79	76,74	67,00	77,03	80,58	69,29	59,21	39,96	47,21	62,63	43,13	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	39,55	12,70	90,18	183,11	106,57	76,24	49,03	50,45	51,12	50,00	48,48	42,54	22,57	39,48	65,18	106,75	67,64	24,53	20,61	0,00	0,00
28	0,00	6,48	49,47	44,08	91,36	118,60	105,29	129,75	82,28	44,75	25,06	11,55	12,11	13,58	56,73	98,58	185,87	270,34	172,09	95,28	61,93	99,73	0,00	0,00
29	5,40	72,05	95,39	69,20	103,62	224,57	152,75	141,34	94,25	82,91	11,44	0,02	3,02	2,04	19,36	20,79	40,94	87,92	156,40	85,98	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	23,13	29,42	111,36	148,85	230,96	111,52	88,53	71,72	0,00	0,00	4,36	0,26	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	16,83	84,55	153,24	82,96	43,68	28,79	0,00	0,00	0,00	13,57	0,00	0,00	0,00	39,42	37,67	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	32,65	13,78	48,24	2,39	152,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,33	21,12	14,19	15,20	63,23	57,82	42,68	24,93	1,96	0,00	78,30	94,05	154,26	110,18
2	88,23	180,63	71,28	78,57	0,00	0,00	0,00	0,00	2,69	0,00	10,32	31,88	20,89	132,28	127,76	117,64	105,11	24,15	54,44	91,93	126,12	137,46	221,56	
3	39,43	31,59	73,99	75,05	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	18,16	35,90	36,45	24,17	33,81	51,13	60,53	21,53	3,97	4,01	91,72	103,51	203,23	209,99	
4	10,55	0,00	14,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,16	0,00	36,79	45,75	64,74	56,79	93,86	45,24	29,30	11,87	100,56	154,74	76,97	74,69	
5	180,05	57,39	55,33	9,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,27	22,42	23,38	43,72	63,32	63,61	41,79	24,73	0,00	18,20	51,84	80,94	30,41	95,45	
6	261,21	226,07	94,82	79,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,12	21,76	32,33	3,62	2,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,52	0,00	
7	9,20	23,89	31,88	177,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,94	69,03	65,76	122,87	62,38	
8	0,41	0,00	0,00	0,00	117,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,00	
9	147,29	58,78	48,04	4,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,09	5,72	0,00	0,00	0,00	0,00	81,70	25,18	
10	174,28	263,87	694,66	61,95	0,00	0,00	0,00	0,00	86,15	111,73	177,43	140,08	153,30	158,95	172,53	111,69	33,51	0,00	4,98	59,56	61,32	118,21		
11	768,21	184,12	16,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,47	15,62	54,37	40,68	60,36	2,20	0,00	5,21	90,07	106,11	91,49	230,23	
12	160,54	66,98	52,08	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	2,69	0,00	4,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,75	74,15	51,59	
13	30,28	35,05	16,16	1,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,00	
14	42,20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	0,00	9,72	0,00	0,00	0,00	0,00	2,52	31,14	0,00	
15	75,31	0,00	44,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,32	88,53	43,84	
16	39,78	34,38	28,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,44	12,15	0,00	0,00	0,14	0,00	13,22	0,00	0,00	27,09	57,42	50,91	72,92	97,05	
17	55,11	175,72	141,87	97,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,38	0,00	0,25	5,18	95,12	79,00	98,40	87,96	63,12	110,26	92,				

2. Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемых цен, рублей за МВт в месяц без НДС 277 759,52

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