

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям)

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в сентябре 2023 г,
(наименование гарантирующего поставщика) (месяц) (год)

I, Первая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(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	4 955,96	5 795,35	6 976,15	8 568,53

2, Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 3333,68

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 1707,05

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 886061,06

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0,001835802

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 61,798

д) величина мощности, соответствующей покупке электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт 0

е) сумма величин мощности, оплачиваемой на розничном рынке потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт 21,228,

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0,307

по третьей ценовой категории, МВт 20,171

по четвертой ценовой категории, МВт	<u>0,750</u>
по пятой ценовой категории, МВт	<u>0</u>
по шестой ценовой категории, МВт	<u>0</u>

ж) объем потребления мощности населением и приравненными к нему категориями потребителей, МВт 10,8376

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй ценовой категории, МВт·ч 105,85 ,

в том числе:

для трех зон суток, МВт·ч	<u>0</u>
по ночной зоне суток, МВт·ч	<u>0</u>
по полупиковой зоне суток, МВт·ч	<u>0</u>
по пиковой зоне суток, МВт·ч	<u>0</u>
для двух зон суток, МВт·ч	<u>105,85</u>
по ночной зоне суток, МВт·ч	<u>23,438</u>
по пиковой зоне суток, МВт·ч	<u>82,412</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке, МВт·ч 35110,449

к) объем покупки электрической энергии гарантирующим поставщиком у производителей электрической энергии (мощности) на розничных рынках, МВт·ч 0

л) сумма объемов потребления электрической энергии потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по второй - шестой ценовым категориям, МВт·ч 12234,541 ,

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт·ч	<u>105,85</u>
по третьей ценовой категории, МВт·ч	<u>11 574,030</u>
по четвертой ценовой категории, МВт·ч	<u>554,661</u>
по пятой ценовой категории, МВт·ч	<u>0</u>
по шестой ценовой категории, МВт·ч	<u>0</u>

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями

потребителей, МВт·ч 6680,04

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за

предыдущие расчетные периоды, рублей/МВт·ч * 0

_____ * _ В случае если величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) не равна нулю, гарантирующий поставщик публикует также средневзвешенную нерегулируемую цену на электрическую энергию (мощность), используемую для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, и составляющие расчета указанной средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) за все периоды, предшествующие рассматриваемому, в которых изменились данные, необходимые для расчета средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), по сравнению с данными, используемыми для расчета в этих периодах,

II. Вторая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

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

3. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 933,72	3 773,11	4 953,91	6 546,29
Полупиковая	5 065,54	5 904,93	7 085,73	8 678,11
Пиковая	8 883,37	9 722,76	10 903,56	12 495,94

4. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток

Зоны суток	Предельный уровень нерегулируемых цен (руб./МВт.ч без НДС)			
	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночная	2 933,72	3 773,11	4 953,91	6 546,29
Дневная	6 789,21	7 628,60	8 809,40	10 401,78

III. Третья ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в одноставочном выражении)

5. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	2946,52	2869,79	2824,11	2840,79	2885,57	2975,90	3102,68	3301,39	3436,97	3561,71	3548,89	3510,82	3511,64	3511,81	3568,41	3559,89	3580,56	3563,56	3590,25	3607,51	3552,78	3431,25	3263,58	3087,92
2	3080,89	2926,10	2904,11	2881,59	2905,17	2907,20	2950,94	3232,68	3402,24	3530,89	3570,84	3524,45	3519,69	3515,80	3510,92	3510,38	3505,20	3491,71	3489,26	3493,92	3468,87	3393,30	3292,47	3177,37
3	2914,43	2796,95	2734,92	2734,13	2734,12	2709,87	2734,43	2927,57	3171,45	3343,93	3419,26	3427,53	3424,85	3424,88	3424,89	3424,76	3423,74	3421,32	3428,03	3461,80	3408,92	3320,13	3216,01	2937,59
4	2941,22	2836,12	2780,76	2755,34	2803,96	2868,86	3065,67	3293,96	3411,93	3545,27	3553,97	3542,50	3513,60	3541,14	3568,08	3570,92	3570,60	3549,13	3559,10	3571,81	3554,52	3441,02	3301,85	3040,60
5	2943,08	2875,09	2799,39	2790,00	2865,09	2995,59	3124,71	3371,94	3415,57	3563,03	3562,66	3561,80	3558,17	3566,67	3600,55	3588,96	3588,63	3564,45	3554,92	3597,28	3543,99	3502,03	3340,61	3200,96
6	2930,76	2817,61	2759,61	2768,72	2858,55	3000,69	3131,86	3391,52	3603,36	3632,44	3638,60	3635,71	3628,73	3632,42	3650,70	3646,16	3640,75	3634,82	3633,41	3652,86	3621,44	3496,63	3315,67	3135,73
7	2953,12	2843,16	2782,56	2785,78	2918,63	3033,52	3151,47	3431,44	3613,23	3660,91	3667,89	3662,21	3657,73	3662,97	3689,55	3695,89	3684,24	3667,65	3657,94	3676,88	3634,32	3499,06	3242,58	3082,72
8	2986,49	2848,86	2758,68	2739,45	2739,15	3034,48	3168,52	3392,64	3540,23	3587,61	3592,40	3587,26	3598,57	3606,75	3623,59	3618,06	3612,15	3596,12	3607,11	3636,51	3605,81	3558,60	3409,30	3185,71
9	3115,57	3038,93	3006,26	2989,34	3002,43	3012,03	3046,73	3271,27	3529,69	3592,95	3598,56	3598,52	3596,75	3593,48	3597,58	3597,72	3595,94	3580,85	3593,38	3594,75	3565,82	3473,78	3309,52	3142,77
10	3038,09	3008,64	2901,28	2878,91	2887,67	2884,10	2894,05	3085,97	3288,42	3478,29	3539,84	3545,52	3538,94	3535,13	3543,29	3549,27	3557,06	3553,72	3572,59	3580,27	3559,04	3479,67	3318,12	3141,18
11	3023,08	2936,70	2897,11	2915,15	2992,41	3014,99	3187,18	3407,61	3528,60	3540,36	3535,82	3530,80	3537,23	3546,56	3560,53	3557,26	3550,70	3567,58	3484,63	3409,26	3427,22	3301,65	3051,65	
12	2928,66	2854,49	2799,79	2838,66	2973,32	3014,94	3157,55	3302,13	3527,70	3552,36	3547,28	3544,95	3539,21	3539,42	3557,56	3545,29	3540,35	3532,01	3537,04	3559,14	3501,71	3419,56	3242,72	3057,12
13	2948,85	2892,69	2860,12	2872,89	2975,45	3004,46	3158,47	3334,99	3522,29	3546,53	3556,76	3534,94	3518,91	3525,28	3581,89	3581,91	3567,57	3515,87	3557,62	3618,08	3540,00	3418,61	3261,44	3072,10
14	2988,96	2911,30	2875,48	2903,51	2972,73	3040,13	3221,11	3403,25	3520,75	3543,86	3530,95	3524,79	3521,68	3528,50	3566,73	3568,06	3556,75	3545,26	3550,04	3592,60	3506,60	3440,58	3294,59	3083,50
15	3002,58	2937,53	2888,32	2886,01	2979,19	3062,56	3153,98	3350,99	3466,67	3466,19	3471,24	3457,09	3462,52	3456,10	3516,82	3503,10	3499,71	3494,40	3523,83	3524,32	3532,96	3482,07	3313,07	3159,87
16	3069,23	2938,58	2876,52	2863,07	2921,73	2983,80	3019,00	3172,04	3427,93	3538,52	3558,13	3556,51	3545,18	3536,19	3538,42	3538,62	3543,74	3521,33	3525,62	3555,22	3489,63	3418,61	3246,61	3120,58
17	3035,98	2919,44	2854,20	2847,14	2865,61	2903,54	2885,45	3060,33	3206,09	3292,05	3313,02	3318,54	3314,49	3308,00	3316,14	3335,07	3382,87	3380,34	3430,09	3503,94	3397,37	3301,42	3184,38	3022,70
18	2879,66	2857,42	2797,57	2800,51	2910,33	3066,10	3171,27	3344,04	3476,01	3517,86	3477,92	3460,43	3438,63	3418,68	3533,20	3559,03	3548,55	3509,55	3585,37	3600,78	3542,40	3389,80	3219,88	3083,54
19	2881,89	2852,03	2804,13	2804,71	2888,37	3043,32	3186,15	3370,61	3481,54	3467,70	3458,35	3450,42	3449,19	3447,67	3567,36	3587,50	3585,91	3554,70	3605,89	3607,14	3570,02	3401,07	3268,34	3048,48
20	2894,06	2801,87	2765,18	2756,73	2829,01	2994,75	3188,09	3419,23	3499,84	3475,73	3457,67	3449,84	3454,83	3460,82	3591,39	3598,11	3602,32	3595,68	3606,60	3608,64	3474,05	3413,34	3238,77	3032,01
21	2864,58	2793,56	2740,50	2760,28	2844,85	2978,58	3125,95	3289,33	3431,04	3437,15	3415,39	3413,81	3414,16	3416,08	3544,27	3552,86	3555,87	3543,16	3592,47	3572,83	3516,40	3389,11	3243,35	3059,44
22	2873,01	2796,77	2761,63	2767,10	2839,37	3035,47	3253,32	3423,89	3529,04	3520,39	3511,19	3492,53	3490,38	3488,32	3546,70	3541,37	3572,14	3548,67	3616,39	3607,14	3601,32	3494,73	3314,21	3148,16
23	3199,11	3081,75	2990,15	2958,40	3028,13	3053,75	3192,47	3326,85	3500,81	3605,61	3643,85	3596,29	3517,13	3525,83	3445,68	3450,23	3467,58	3452,35	3557,58	3566,80	3449,14	3287,53	3213,87	3069,62
24	2942,62	2814,32	2766,89	2766,50	2777,19	2821,48	3012,71	3178,52	3285,91	3414,60	3433,57	3436,16	3425,49	3436,10	3449,45	3495,41	3539,30	3465,76	3550,68	3614,78	3484,52	3378,07	3204,41	2944,17
25	2875,91	2656,86	2600,55	2641,16	2749,86	3020,74	3214,51	3355,51	3437,03	3440,60	3417,33	3406,37	3396,87	3421,74	3424,78	3423,34	3431,11	3433,71	3447,91	3437,35	3415,60	3331,88	3096,41	2845,54
26	2790,45	2648,25	2578,70	2636,08	2766,54	3068,31	3252,65	3319,80	3454,36	3432,49	3420,20	3419,55	3408,13	3423,91	3455,39	3463,41	3469,56	3467,60	3486,38	3478,81	3439,13	3315,91	3100,29	2926,38
27	2793,16	2618,27	2671,69	2761,10	2799,06	3025,58	3220,20	3345,09	3472,01	3474,57	3452,33	3440,86	3430,02	3459,92	3524,55	3532,22	3546,13	3547,51	3673,62	3661,08	3521,34	3326,21	3091,48	2932,58
28	2825,38	2743,76	2733,99	2726,88	2826,44	3049,26	3141,21	3262,33	3406,84	3489,64	3476,70	3471,55	3431,12	3477,62	3509,66	3515,25	3520,67	3511,20	3663,20	3664,58	3510,15	3358,05	3080,51	2972,83
29	2810,19	2690,89	2652,69	2681,73	2781,41	2992,53	3096,58	3252,25	3442,56	3500,98	3480,23	3459,90	3441,14	3491,59	3520,23	3519,59	3520,70	3524,40	3587,80	3605,89	3525,69	3391,16	3123,10	3021,39
30	2926,29	2861,48	2809,05	2786,86	2832,76	2929,77	2987,00	3159,39	3422,36	3565,45	3574,62	3574,75	3563,14	3558,02	3555,78	3556,01	3540,73	3499,53	3548,68	3558,16	3491,07	3283,18	3140,29	2971,82

Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																								
Дата	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	3785,91	3709,18	3663,50	3680,18	3724,96	3815,29	3942,07	4140,78	4276,36	4401,10	4388,28	4350,21	4351,03	4351,20	4407,80	4399,28	4419,95	4402,95	4429,64	4446,90	4392,17	4270,64	4102,97	3927,31
2	3920,28	3765,49	3743,50	3720,98	3744,56	3746,59	3790,33	4072,07	4241,63	4370,28	4410,23	4363,84	4359,08	4355,19	4350,31	4349,77	4344,59	4331,10	4328,65	4333,31	4308,26	4232,69	4131,86	4016,76
3	3753,82	3636,34	3574,31	3573,52	3573,51	3549,26	3573,82	3766,96	4010,84	4183,32	4258,65	4266,92	4264,24	4264,28	4264,15	4264,13	4263,13	4260,71	4267,42	4301,19	4248,31	4159,52	4055,40	3776,98
4	3780,61	3765,51	3620,15	3594,73	3643,35	3708,25	3505,06	4133,35	4251,32	4384,66	4393,36	4381,89	4352,99	4380,53	4407,47	4410,31	4409,99	4388,52	4398,49	4411,20	4393,91	4280,41	4141,24	3879,99
5	3782,47	3714,48	3638,78	3629,39	3704,48	3834,98	3964,10	4211,33	4254,96	4402,42	4402,05	4401,19	4397,56	4406,06	4439,94	4428,35	4428,02	4403,84	4394,31	4436,67	4383,38	4341,42	4180,00	4040,35
6	3770,15	3657,00	3599,00	3608,11	3697,94	3840,08	3971,25	4230,91	4442,75	4471,83	4477,99	4475,10	4468,12	4471,81	4490,09	4485,55	4480,14	4474,21	4472,80	4492,25	4460,83	4336,02	4155,06	3975,12
7	3792,51	3682,55	3621,95	3625,17	3758,02	3872,91	3990,86	4270,83	4452,62	4500,30	4507,28	4501,60	4497,12	4502,36	4528,94	4535,28	4523,63	4507,04	4497,33	4516,27	4473,71	4338,45	4081,97	3922,11
8	3825,88	3688,25	3598,07	3578,84	3752,54	3873,87	4007,91																	

20	3 733,45	3 641,26	3 604,57	3 596,12	3 668,40	3 834,14	4 027,48	4 258,62	4 339,23	4 315,12	4 297,06	4 289,23	4 294,22	4 300,21	4 430,78	4 437,50	4 441,71	4 435,07	4 445,99	4 448,03	4 313,44	4 252,73	4 078,16	3 871,40
21	3 703,97	3 632,95	3 579,89	3 599,67	3 684,24	3 817,97	3 965,34	4 128,72	4 270,43	4 276,54	4 254,78	4 253,20	4 253,55	4 255,47	4 383,66	4 392,25	4 395,26	4 388,56	4 431,86	4 412,22	4 355,79	4 228,50	4 082,74	3 898,83
22	3 712,40	3 636,16	3 601,02	3 606,49	3 676,76	3 874,86	4 092,71	4 263,28	4 368,43	4 359,78	4 350,58	4 331,92	4 329,77	4 327,71	4 386,09	4 380,76	4 411,53	4 382,05	4 455,78	4 446,53	4 440,71	4 334,12	4 153,60	3 987,55
23	4 038,50	3 921,14	3 829,54	3 797,79	3 867,52	3 893,14	4 031,86	4 166,24	4 340,20	4 445,00	4 483,24	4 435,68	4 356,52	4 365,22	4 285,07	4 289,62	4 306,97	4 291,74	4 396,97	4 406,19	4 288,53	4 126,92	4 053,26	3 909,01
24	3 782,01	3 653,71	3 606,28	3 605,89	3 616,58	3 660,87	3 852,10	4 017,91	4 125,30	4 253,99	4 272,96	4 275,55	4 264,88	4 275,49	4 288,84	4 334,80	4 378,69	4 305,15	4 390,07	4 454,17	4 323,91	4 217,46	4 043,80	3 783,56
25	3 625,30	3 496,25	3 439,94	3 480,55	3 589,25	3 860,13	4 053,90	4 194,90	4 276,42	4 279,99	4 256,72	4 245,76	4 236,26	4 261,13	4 264,17	4 262,73	4 270,50	4 273,10	4 287,30	4 276,74	4 254,99	4 171,27	3 935,80	3 684,93
26	3 629,84	3 487,64	3 418,09	3 475,47	3 605,93	3 907,70	4 092,04	4 159,19	4 293,75	4 271,88	4 259,59	4 258,94	4 247,52	4 263,30	4 294,78	4 302,80	4 308,95	4 306,99	4 325,77	4 318,20	4 278,52	4 155,30	3 939,68	3 765,77
27	3 632,55	3 457,66	3 511,08	3 600,49	3 638,45	3 864,97	4 059,59	4 184,48	4 311,40	4 313,96	4 291,72	4 280,25	4 269,41	4 299,31	4 363,94	4 371,61	4 385,52	4 386,90	4 513,01	4 500,47	4 360,73	4 165,60	3 930,87	3 771,97
28	3 664,77	3 483,15	3 573,38	3 566,27	3 665,83	3 888,65	3 980,60	4 101,72	4 300,23	4 329,03	4 316,09	4 310,94	4 270,51	4 317,01	4 349,05	4 354,64	4 360,06	4 350,59	4 502,59	4 503,97	4 349,54	4 197,44	3 919,90	3 811,22
29	3 649,58	3 530,28	3 492,08	3 521,12	3 620,80	3 831,92	3 935,97	4 091,64	4 281,95	4 340,37	4 319,62	4 299,29	4 280,53	4 330,98	4 359,62	4 358,98	4 360,09	4 363,79	4 427,19	4 445,28	4 365,08	4 230,55	3 962,49	3 860,78
30	3 765,68	3 700,87	3 648,44	3 626,25	3 672,15	3 769,16	3 826,39	3 998,78	4 261,75	4 404,84	4 414,01	4 414,14	4 402,53	4 397,41	4 395,17	4 395,40	4 380,12	4 338,92	4 388,07	4 397,55	4 330,46	4 122,57	3 979,68	3 811,21

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	4 966,71	4 889,98	4 844,30	4 860,98	4 905,76	4 996,09	5 122,87	5 321,58	5 457,16	5 581,90	5 569,08	5 531,01	5 531,83	5 532,00	5 588,60	5 580,08	5 600,75	5 583,75	5 610,44	5 627,70	5 572,97	5 451,44	5 283,77	5 108,11
2	5 101,08	4 946,29	4 924,30	4 901,78	4 925,36	4 927,39	4 971,13	5 252,87	5 422,43	5 551,08	5 591,03	5 544,64	5 539,88	5 535,99	5 531,11	5 530,57	5 525,39	5 511,90	5 509,45	5 514,11	5 489,06	5 413,49	5 312,66	5 197,56
3	4 934,62	4 817,14	4 755,11	4 754,32	4 754,31	4 730,06	4 754,62	4 947,76	5 191,64	5 364,12	5 439,45	5 447,72	5 445,04	5 445,07	5 445,08	5 444,95	5 443,93	5 441,51	5 448,22	5 481,99	5 429,11	5 340,32	5 236,20	4 957,78
4	4 961,41	4 856,31	4 800,95	4 775,53	4 824,15	4 889,05	5 085,86	5 314,15	5 432,12	5 565,46	5 574,16	5 562,69	5 533,79	5 561,33	5 588,27	5 591,11	5 590,79	5 569,32	5 579,29	5 592,00	5 574,71	5 461,21	5 322,04	5 060,79
5	4 963,27	4 895,28	4 819,58	4 810,19	4 885,28	5 015,78	5 144,90	5 392,13	5 435,76	5 583,22	5 582,85	5 581,99	5 578,36	5 586,86	5 620,74	5 609,15	5 608,82	5 584,64	5 575,11	5 617,47	5 564,18	5 522,22	5 360,80	5 221,15
6	4 950,95	4 837,80	4 779,80	4 788,91	4 878,74	5 020,88	5 152,05	5 411,71	5 623,55	5 652,63	5 658,79	5 655,90	5 648,92	5 656,86	5 670,89	5 669,35	5 606,94	5 655,01	5 653,60	5 673,05	5 641,63	5 516,82	5 335,86	5 155,92
7	4 973,31	4 863,35	4 802,75	4 805,97	4 893,82	5 053,71	5 171,66	5 451,63	5 633,42	5 681,10	5 688,08	5 682,40	5 677,92	5 683,16	5 709,74	5 716,08	5 704,43	5 687,84	5 678,13	5 697,07	5 654,51	5 519,25	5 262,77	5 102,91
8	5 006,68	4 869,05	4 778,87	4 759,64	4 933,34	5 054,67	5 188,71	5 412,83	5 560,42	5 607,80	5 612,59	5 618,76	5 626,94	5 643,78	5 638,25	5 632,34	5 616,31	5 627,30	5 656,70	5 626,00	5 578,79	5 429,49	5 205,90	
9	5 135,76	5 059,12	5 026,45	5 009,53	5 022,62	5 032,22	5 066,92	5 291,46	5 549,88	5 613,14	5 618,75	5 607,45	5 616,94	5 613,67	5 617,77	5 617,91	5 616,13	5 601,04	5 613,57	5 614,94	5 586,01	5 493,97	5 329,71	5 162,96
10	5 058,28	5 028,83	4 921,47	4 899,10	4 907,86	4 904,29	4 914,24	5 106,16	5 308,61	5 498,48	5 560,03	5 565,71	5 559,13	5 555,32	5 563,48	5 569,46	5 577,25	5 573,91	5 592,78	5 600,46	5 579,23	5 499,86	5 338,31	5 161,37
11	5 043,27	4 956,89	4 917,30	4 935,34	5 012,60	5 035,18	5 207,37	5 427,80	5 548,79	5 560,55	5 556,01	5 550,99	5 557,42	5 566,75	5 580,72	5 577,45	5 570,89	5 558,49	5 570,31	5 587,77	5 504,82	5 429,45	5 267,41	5 077,81
12	4 948,85	4 874,68	4 819,98	4 858,85	4 993,51	5 035,13	5 177,74	5 322,32	5 547,89	5 572,55	5 567,47	5 565,14	5 559,40	5 559,61	5 577,75	5 565,48	5 560,54	5 552,20	5 557,23	5 579,33	5 521,90	5 439,75	5 262,91	5 071,31
13	4 969,04	4 912,88	4 880,31	4 893,08	4 995,64	5 024,65	5 178,66	5 355,18	5 542,48	5 566,72	5 576,95	5 555,13	5 539,10	5 545,47	5 602,08	5 602,10	5 587,76	5 536,06	5 577,81	5 638,27	5 560,19	5 438,80	5 281,63	5 092,29
14	5 009,15	4 931,49	4 895,67	4 923,70	4 992,92	5 060,32	5 241,30	5 423,44	5 540,94	5 564,05	5 551,14	5 544,98	5 541,87	5 548,69	5 586,92	5 588,25	5 576,94	5 565,45	5 570,23	5 612,79	5 526,79	5 460,77	5 314,78	5 103,69
15	5 022,77	4 957,72	4 908,51	4 906,20	4 999,38	5 082,75	5 174,17	5 371,18	5 486,86	5 486,38	5 491,43	5 477,28	5 482,71	5 476,29	5 537,01	5 532,29	5 519,90	5 514,59	5 544,02	5 544,51	5 553,15	5 502,26	5 332,26	5 180,06
16	5 089,42	4 958,77	4 896,71	4 883,26	4 941,92	5 003,99	5 039,19	5 192,23	5 448,12	5 558,71	5 578,32	5 576,70	5 565,37	5 556,38	5 558,61	5 558,81	5 563,93	5 541,52	5 545,81	5 575,41	5 509,82	5 438,80	5 266,80	5 140,77
17	5 056,17	4 939,63	4 874,39	4 867,33	4 885,80	4 923,73	4 905,64	5 080,52	5 226,28	5 312,24	5 333,21	5 338,73	5 334,68	5 328,19	5 336,33	5 355,26	5 403,06	5 400,53	5 450,28	5 524,13	5 417,56	5 321,61	5 204,57	5 042,89
18	4 899,85	4 877,61	4 817,76	4 820,70	4 930,52	5 086,29	5 191,46	5 364,23	5 496,20	5 538,05	5 498,11	5 480,62	5 458,82	5 438,87	5 553,39	5 579,22	5 568,74	5 529,74	5 605,56	5 620,97	5 562,59	5 409,99	5 240,07	5 103,73
19	4 902,08	4 872,22	4 824,32	4 824,90	4 908,56	5 063,51	5 206,34	5 390,80	5 501,73	5 487,89	5 478,54	5 470,61	5 469,38	5 467,86	5 587,55	5 607,69	5 606,10	5 574,89	5 626,08	5 627,33	5 590,21	5 421,26	5 288,53	5 068,67
20	4 914,25	4 822,06	4 785,37	4 776,92	4 849,20	5 014,94	5 208,28	5 439,42	5 520,03	5 495,92	5 477,86	5 470,03	5 475,02	5 481,01	5 611,58	5 618,30	5 622,51	5 615,87	5 626,79	5 628,83	5 494,24	5 433,53	5 258,96	5 052,20
21	4 884,77	4 813,75	4 760,69	4 780,47	4 865,04	4 998,77	5 146,14	5 309,52	5 451,23	5 457,34	5 435,58	5 434,00	5 434,35	5 436,27	5 564,46	5 573,05	5 576,06	5 563,35	5 612,66	5 593,02	5 536,59	5 409,30	5 263,54	5 079,63
22	4 893,20	4 816,96	4 781,82	4 787,29	4 859,56	5 055,66	5 273,51	5 444,08	5 549,23	5 540,58	5 531,38	5 512,72	5 510,57	5 508,51	5 566,89	5 561,56	5 592,33	5 568,86	5 636,58	5 627,33	5 621,51	5 514,92	5 334,40	5 168,35
23	5 219,30	5 101,94	5 010,34	4 978,59	5 048,32	5 073,94	5 212,66	5 347,04	5 521,00	5 625,80	5 664,04	5 616,48	5 537,32	5 546,02	5 465,87	5 470,42	5 487,77	5 472,54	5 577,77	5 586,99	5 469,33	5 307,72	5 234,06	5 089,81
24	4 962,81	4 834,51	4 787,08	4 786,69	4 797,38	4 841,67	5 032,90	5 198,71	5 306,10	5 434,79	5 453,76	5 456,35	5 445,68	5 456,29	5 469,64	5 515,60	5 559,49	5 485,95	5 570,87	5 634,97	5 504,71	5 398,26	5 224,60	4 964,36
25	4 806,10	4 677,05	4 620,74	4 661,35	4 770,05	5 040,93	5 234,70	5 375,70	5 457,22	5 460,79	5 437,52	5 426,56	5 417,06	5 441,93	5 444,97	5 443,53	5 451,30	5 453,90	5 468,10	5 457,54	5 435,79	5 352,07	5 116,60	4 865,73
26	4 810,64	4 668,44	4 598,89	4 656,27	4 786,73	5 088,50	5 272,84	5 339,99	5 474,55	5 452,68	5 440,39	5 439,74	5 428,32	5 441,10	5 475,58	5 483,60								

13	6 561,42	6 505,26	6 472,69	6 485,46	6 588,02	6 617,03	6 771,04	6 947,56	7 134,86	7 159,10	7 169,33	7 147,51	7 131,48	7 137,85	7 194,46	7 194,48	7 180,14	7 128,44	7 170,19	7 230,65	7 152,57	7 031,18	6 874,01	6 684,67
14	6 601,53	6 523,87	6 488,05	6 516,08	6 585,30	6 652,70	6 833,68	7 015,82	7 133,32	7 156,43	7 143,52	7 137,36	7 134,25	7 141,07	7 179,30	7 180,63	7 169,32	7 157,83	7 162,61	7 205,17	7 119,17	7 053,15	6 907,16	6 696,07
15	6 615,15	6 550,10	6 500,89	6 498,58	6 591,76	6 675,13	6 766,55	6 963,56	7 079,24	7 078,76	7 083,81	7 069,66	7 075,09	7 068,67	7 129,39	7 115,67	7 112,28	7 106,97	7 136,40	7 136,89	7 145,53	7 094,64	6 925,64	6 772,44
16	6 681,80	6 551,15	6 489,09	6 475,64	6 534,30	6 596,37	6 631,57	6 784,61	7 040,50	7 151,09	7 170,70	7 169,08	7 157,75	7 148,76	7 150,99	7 151,19	7 156,31	7 133,90	7 138,19	7 167,79	7 102,20	7 031,18	6 859,18	6 733,15
17	6 648,55	6 532,01	6 466,77	6 459,71	6 478,18	6 516,11	6 498,02	6 672,90	6 818,66	6 904,62	6 925,59	6 931,11	6 927,06	6 920,57	6 928,71	6 947,64	6 995,44	6 992,91	7 042,66	7 116,51	7 009,94	6 913,99	6 796,95	6 635,27
18	6 492,23	6 469,99	6 410,14	6 413,08	6 522,90	6 678,67	6 783,84	6 956,61	7 088,58	7 130,43	7 090,49	7 073,00	7 051,20	7 031,25	7 145,77	7 171,60	7 161,12	7 122,12	7 197,94	7 213,35	7 154,97	7 002,37	6 832,45	6 696,11
19	6 494,46	6 464,60	6 416,70	6 417,28	6 500,94	6 655,89	6 798,72	6 983,18	7 094,11	7 080,27	7 070,92	7 062,99	7 061,76	7 060,24	7 179,93	7 200,07	7 198,48	7 167,27	7 218,46	7 219,71	7 182,59	7 013,64	6 880,91	6 661,05
20	6 506,63	6 414,44	6 377,75	6 369,30	6 441,58	6 607,32	6 800,66	7 031,80	7 112,41	7 088,30	7 070,24	7 062,41	7 067,40	7 073,39	7 203,96	7 210,68	7 214,89	7 208,25	7 219,17	7 221,21	7 086,62	7 025,91	6 851,34	6 644,58
21	6 477,15	6 406,13	6 353,07	6 372,85	6 457,42	6 591,15	6 738,52	6 901,90	7 043,61	7 049,72	7 027,96	7 026,38	7 026,73	7 028,65	7 156,84	7 165,43	7 168,44	7 155,73	7 205,04	7 185,40	7 128,97	7 001,68	6 855,92	6 672,01
22	6 485,58	6 409,34	6 374,20	6 379,67	6 451,94	6 648,04	6 865,89	7 036,46	7 141,61	7 132,96	7 123,76	7 105,10	7 102,95	7 100,89	7 159,27	7 153,94	7 184,71	7 161,24	7 228,96	7 219,71	7 213,89	7 107,30	6 926,78	6 760,73
23	6 811,68	6 694,32	6 602,72	6 570,97	6 640,70	6 666,32	6 805,04	6 939,42	7 113,38	7 218,18	7 256,42	7 208,86	7 129,70	7 138,40	7 058,25	7 062,80	7 080,15	7 064,92	7 170,15	7 179,37	7 061,71	6 900,10	6 826,44	6 682,19
24	6 555,19	6 426,89	6 379,46	6 379,07	6 389,76	6 434,05	6 625,28	6 791,09	6 898,48	7 027,17	7 046,14	7 048,73	7 038,06	7 048,67	7 062,02	7 107,98	7 151,87	7 078,33	7 163,25	7 227,35	7 097,09	6 990,64	6 816,98	6 556,74
25	6 398,48	6 269,43	6 213,12	6 253,73	6 362,43	6 633,31	6 827,08	6 968,08	7 049,60	7 053,17	7 029,90	7 018,94	7 009,44	7 034,31	7 037,35	7 035,91	7 043,68	7 046,28	7 060,48	7 049,92	7 028,17	6 944,45	6 708,98	6 458,11
26	6 403,02	6 260,82	6 191,27	6 248,65	6 379,11	6 680,88	6 865,22	6 932,37	7 066,93	7 045,06	7 032,77	7 032,12	7 020,70	7 036,48	7 067,96	7 075,98	7 082,13	7 080,17	7 098,95	7 091,38	7 051,70	6 928,48	6 712,86	6 538,95
27	6 405,73	6 230,84	6 284,26	6 373,67	6 411,63	6 638,15	6 832,77	6 957,66	7 084,58	7 087,14	7 064,90	7 053,43	7 042,59	7 072,49	7 137,12	7 144,79	7 158,70	7 160,08	7 286,19	7 273,65	7 133,91	6 938,78	6 704,05	6 545,15
28	6 437,95	6 356,33	6 346,56	6 339,45	6 439,01	6 661,83	6 753,78	6 874,90	7 073,41	7 102,21	7 089,27	7 084,12	7 043,69	7 090,19	7 122,23	7 127,82	7 133,24	7 123,77	7 275,77	7 277,15	7 122,72	6 970,62	6 693,08	6 585,40
29	6 422,76	6 303,46	6 265,26	6 294,30	6 393,98	6 605,10	6 709,15	6 864,82	7 055,13	7 113,55	7 092,80	7 072,47	7 053,71	7 104,16	7 132,80	7 132,16	7 133,27	7 136,97	7 200,37	7 218,46	7 138,26	7 003,73	6 735,67	6 633,96
30	6 538,86	6 474,05	6 421,62	6 399,43	6 445,33	6 542,34	6 599,57	6 771,96	7 034,93	7 178,02	7 187,19	7 187,32	7 175,71	7 170,59	7 168,35	7 168,58	7 153,30	7 112,10	7 161,25	7 170,73	7 103,64	6 895,75	6 752,86	6 584,39

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 886061,06 руб./МВт.мес без НДС

IV. Четвертая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном выражении)

7. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1468,86	1392,13	1346,45	1363,13	1407,91	1498,24	1625,02	1823,73	1959,31	2084,05	2071,23	2033,16	2033,98	2034,15	2090,75	2082,23	2102,90	2085,90	2112,59	2129,85	2075,12	1953,59	1785,92	1610,26
2	1603,23	1448,44	1426,45	1403,93	1427,51	1429,54	1473,28	1755,02	1924,58	2053,23	2093,18	2046,79	2042,03	2038,14	2033,26	2032,72	2027,54	2014,05	2011,60	2016,26	1991,21	1915,64	1814,81	1699,71
3	1436,77	1319,29	1257,26	1256,47	1256,46	1232,21	1256,77	1449,91	1693,79	1866,27	1941,60	1949,87	1947,19	1947,22	1947,23	1947,10	1946,08	1943,66	1950,37	1984,14	1931,26	1842,47	1738,35	1459,93
4	1463,56	1358,46	1303,10	1277,68	1326,30	1391,20	1588,01	1816,30	1934,27	2067,61	2076,31	2064,84	2035,94	2063,48	2090,42	2093,26	2092,94	2071,47	2081,44	2094,15	2076,86	1963,36	1824,19	1562,94
5	1465,42	1397,43	1321,73	1312,34	1387,43	1517,93	1647,05	1894,28	1937,91	2085,37	2085,00	2084,14	2080,51	2089,01	2122,89	2111,30	2110,97	2086,79	2077,26	2119,62	2066,33	2024,37	1862,95	1723,30
6	1453,10	1339,95	1281,95	1291,06	1380,89	1523,03	1654,20	1913,86	2125,70	2154,78	2160,94	2158,05	2151,07	2154,76	2173,04	2168,50	2163,09	2157,16	2155,75	2175,20	2143,78	2018,97	1838,01	1658,07
7	1475,46	1365,50	1304,90	1308,12	1440,97	1555,86	1673,81	1953,78	2135,57	2183,25	2190,23	2184,55	2180,07	2185,31	2211,89	2218,23	2206,58	2189,99	2180,28	2199,22	2156,66	2021,40	1764,92	1605,06
8	1508,83	1371,20	1281,02	1261,79	1435,49	1556,82	1690,86	1914,98	2062,57	2109,95	2114,74	2109,60	2120,91	2129,09	2145,93	2140,40	2134,49	2118,46	2129,45	2158,85	2128,15	2080,94	1931,64	1708,05
9	1637,91	1561,27	1528,60	1511,68	1524,77	1534,37	1569,07	1793,61	2052,03	2115,29	2120,90	2120,86	2119,09	2115,82	2119,92	2120,06	2118,28	2103,19	2115,72	2117,09	2088,16	1996,12	1831,86	1665,11
10	1560,43	1530,98	1423,62	1401,25	1410,01	1406,44	1416,39	1608,31	1810,76	2000,63	2062,18	2067,86	2061,28	2057,47	2065,63	2071,61	2079,40	2076,06	2094,93	2102,61	2081,38	2002,01	1840,46	1663,52
11	1545,42	1459,04	1419,45	1437,49	1514,75	1537,33	1709,52	1929,95	2050,94	2062,70	2058,16	2053,14	2059,57	2068,90	2082,87	2079,60	2073,04	2060,64	2072,46	2089,92	2066,97	1931,60	1769,56	1573,99
12	1451,00	1376,83	1322,13	1361,00	1495,66	1537,28	1679,89	1824,47	2050,04	2074,70	2069,62	2067,29	2061,55	2061,76	2079,90	2067,63	2062,69	2054,35	2059,38	2081,48	2024,05	1941,90	1765,06	1579,46
13	1471,19	1415,03	1382,46	1395,23	1497,79	1526,80	1680,81	1857,33	2044,63	2068,87	2079,10	2057,28	2044,25	2047,62	2104,23	2104,25	2089,91	2038,21	2079,96	2140,42	2062,34	1940,95	1783,78	1594,44
14	1511,30	1433,64	1397,82	1425,85	1495,07	1562,47	1743,45	1925,59	2043,09	2066,20	2053,29	2047,13	2044,02	2050,84	2089,07	2090,40	2079,09	2067,60	2072,38	2114,94	2028,94	1962,92	1816,93	1605,84
15	1524,92	1459,87	1410,66	1408,35	1501,53	1584,90	1676,32	1873,33	1989,01	2088,53	1993,58	1979,43	1984,86	1978,44	2039,16	2025,44	2022,05	2016,74	2046,17	2046,66	2055,30	2004,41	1835,41	1682,21
16	1591,57	1460,92	1398,86	1385,41	1444,07	1506,14	1541,34	1694,38	1950,27	2060,86	2080,47	2078,85	2067,52	2058,53	2060,76	2060,96	2066,08	2043,67	2047,96	2077,56	2011,97	1940,95	1768,95	1642,92
17	1558,32	1441,78	1376,54	1369,48	1387,95	1425,88	1407,79	1582,67	1728,43	1814,39	1835,36	1840,88	1836,83	1830,34	1838,48	1857,41	1905,21	1902,68	1952,43	2026,28	1919,71	1823,76	1706,72	1545,04
18	1402,00	1379,76	1319,91	1322,85	1432,67	1588,44	1693,61	1866,38	1998,35	2040,20	2000,26	1982,77	1960,97	1941,02	2055,54	2081,37	2070,89	2031,89	2107,71	2123,12	2064,74	1912,14	1742,22	1605,88
19	1404,23	1374,37	1326,47	1327,05	1410,71	1565,66	1708,49	1892,95	2003,88	1990,04	1980,69	1972,76	1971,53	1970,01	2089,70	2109,84	2108,25	2077,04	2128,23	2129,48	2092,36	1923,41	1790,68	1570,82
20	1416,40	1324,21	1287,52	1279,07	1351,35	1517,09	1710,43	1941,57	2022,18	1998,07	1980,01	1972,18	1977,17	1983,16	2113,73	2120,45	2124,66	2118,02	2128,94	2130,98	1996,39	1935,68	1761,11	1554,35
21	1386,92	1315,90	1262,84	1282,62	1367,19	1500,92	1648,29	1811,67	1953,38	1959,49	1937,73	1936,15	1936,50	1938,42	2066,61	2075,20	2078,21	2065,50	2114,81	2095,17	2038,74	1911,45	1765,69	1581,78
22	1395,35	1319,11	1283,97	1289,44	1361,71	1557,81	1775,66	1946,23	2051,38	2042,73	2033,53	2014,87	2012,72	2010,66	2060,04	2063,71	2094,48	2071,01	2138,73	2129,48	2123,66	2017,07	1836,55	1670,50
23	1721,45	1604,09	1512,49	1480,74	1550,47	1576,09	1714,81	1849,19	2023,15	2127,95	2166,19	2118,63	2039,47	2048,17	1968,02	1972,57	1989,92	1974,69	2079,92	2089,14	1971,48	1809,87	1736,21	1591,96
24	1464,96	1336,66	1289,23	1288,84	1299,53	1343,82	1535,05	1700,86	1808,25	1936,94	1955,91	1958,50	1947,83	1958,44	1971,79	2017,75	2061,64	1988,10	2073,02	2137,12	2066,86	1900,41	1726,75	1466,51
25	1308,25	1179,20	1122,89	1163,50	1272,20	1543,08	1736,85	1877,85	1959,37	1962,94	1939,67	1928,71	1919,21	1944,08	1947,12	1945,68	1953,45	1956,05	1970,25	1959,69	1937,94	1854,22	1618,75	1367,88
26	1312,79	1170,59	1101,04	1158,42	1288,88	1590,65	1774,99	1842,14	1976,70	1954,83	1942,54	1941,89	1930,47	1946,25	1977,73	1985,75	1991,90	1989,94	2008,72	2001,15	1961,47	1838,25	1622,63	1448,72
27	1315,50	1140,61	1194,03	1283,44	1321,40	1547,92	1742,54	1867,43	1994,35	1996,91	1974,67	1963,20	1952,36	1982,26	2046,89	2054,56	2068,47	2069,85	2195,96	2183,42	2043,68	1848,55	1613,82	1454,92
28	1347,72	1266,10	1256,33	1249,22	1348,78	1571,60	1663,55	1784,67	1983,18	2011,98	1999,04	1993,89	1995,46	1999,96	2032,00	2037,59	2043,01	2033,54	2185,54	2186,92	2032,49	1880,39	1602,85	1495,17
29	1332,53	1213,23	1175,03	1204,07	1303,75	1514,87	1618,92	1774,59	1964,90	2023,32	2002,57	1982,24	1963,48	2013,93	2042,57	2041,93	2043,04	2046,74	2110,14	2128,23	2048,03	1913,50	1645,44	1543,73
30	1448,63	1383,82	1331,39	1309,20	1355,10	1452,11	1509,34	1681,73	1944,70	2087,79	2096,96	2097,09	2085,48	2080,36	2078,12	2078,35	2063,07	2021,87	2071,02	2080,50	2013,41	1805,52	1662,63	1494,16

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, опущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1642,80	1566,07	1520,39	1537,07	1581,85	1672,18	1798,96	1997,67	2133,25	2257,99	2245,17	2207,10	2207,92	2208,09	2264,69	2256,17	2276,84	2259,84	2286,53	2303,79	2249,06	2127,53	1959,86	1784,20
2	1777,17	1622,38	1600,39	1577,87	1601,45	1603,48	1647,22	1928,96	2098,52	2227,17	2267,12	2220,73	2215,97	2212,08	2207,20	2206,66	2201,48	2187,99	2185,54	2190,20	2165,15	2089,58	1988,75	1873,65
3	1610,71	1493,23	1431,20	1430,41	1430,40	1406,15	1430,71	1623,85	1867,73	2040,21	2115,54	2123,81	2121,13	2121,16	2121,17	2121,04	2120,02	2145,61	2124,31	2158,08	2105,20	2016,41	1912,29	1633,87
4	1637,50	1532,40	1477,04	1451,62	1500,24	1565,14	1761,95	1990,24	2108,21	2241,55	2250,25	2238,78	2209,88	2237,42	2264,36	2267,20	2266,88	2245,41	2255,38	2268,09	2250,80	2137,30	1998,13	1736,88
5	1639,36	1571,37	1495,67	1486,28	1561,37	1691,87	1820,99	2068,22	2111,85	2259,31	2258,94	2258,08	2254,45	2262,95	2296,83	2285,24	2284,91	2260,73	2251,20	2293,56	2240,27	2198,31	2036,89	1897,24
6	1627,04	1513,89	1455,89	1465,00	1554,83	1696,97	1828,14	2087,80	2299,64	2328,72	2334,88	2331,99	2325,01	2328,70	2346,98	2342,44	2337,03	2331,10	2329,69	2349,14	2317,72	2192,91	2011,95	1832,01
7	1649,40	1539,44	1478,84	1482,06	1614,91	1729,80	1847,75	2127,72	2309,51	2357,19	2364,17	2358,49	2354,01	2359,25	2385,83	2392,17	2380,52	2363,93	2354,22	2373,16	2330,60	2195,34	1938,86	1779,00
8	1682,77	1545,14	1454,96	1435,73	1609,43	1730,76	1864,80	2088,92	2236,51															

20	1590,34	1498,15	1461,46	1453,01	1525,29	1691,03	1884,37	2115,51	2196,12	2172,01	2153,95	2146,12	2151,11	2157,10	2287,67	2294,39	2298,60	2291,96	2302,88	2304,92	2170,33	2109,62	1935,05	1728,29
21	1560,86	1489,84	1436,78	1456,56	1541,13	1674,86	1822,23	1985,61	2127,32	2133,43	2111,67	2110,09	2110,44	2112,36	2240,55	2249,14	2252,15	2239,44	2288,75	2269,11	2212,68	2085,39	1939,63	1755,72
22	1569,29	1493,05	1457,91	1463,38	1535,65	1731,75	1949,60	2120,17	2225,32	2216,67	2207,47	2188,81	2186,66	2184,60	2242,98	2237,65	2268,42	2244,95	2312,67	2303,42	2297,60	2191,01	2010,49	1844,44
23	1895,39	1778,03	1686,43	1654,68	1724,41	1750,03	1888,75	2023,13	2197,09	2301,89	2340,13	2292,57	2213,41	2222,11	2141,96	2146,51	2163,86	2148,63	2253,86	2263,08	2145,42	1983,81	1910,15	1765,90
24	1638,90	1510,60	1463,17	1462,78	1473,47	1517,76	1708,99	1874,80	2028,19	2110,88	2129,85	2132,44	2121,77	2132,38	2145,73	2191,69	2235,58	2162,04	2246,96	2311,06	2180,80	2074,35	1900,69	1640,45
25	1482,19	1353,14	1296,83	1337,44	1446,14	1717,02	1910,79	2051,79	2133,31	2136,88	2113,61	2102,65	2093,15	2118,02	2121,06	2119,62	2127,39	2129,99	2144,19	2133,63	2111,88	2028,16	1792,69	1541,82
26	1486,73	1344,53	1274,98	1332,36	1462,82	1764,59	1948,93	2016,08	2150,64	2128,77	2116,48	2115,83	2104,41	2120,19	2151,67	2159,69	2165,84	2163,88	2182,66	2175,09	2135,41	2012,19	1796,57	1622,66
27	1489,44	1314,55	1367,97	1457,38	1495,34	1721,86	1916,48	2041,37	2168,29	2170,85	2148,61	2137,14	2126,30	2156,20	2220,83	2228,50	2242,41	2243,79	2369,90	2357,36	2217,62	2022,49	1787,76	1628,86
28	1521,66	1440,04	1430,27	1423,16	1522,72	1745,54	1837,49	1958,61	2157,12	2185,92	2172,98	2167,83	2127,40	2173,90	2205,94	2211,53	2216,95	2207,48	2359,48	2360,86	2206,43	2054,33	1776,79	1669,11
29	1506,47	1387,17	1348,97	1378,01	1477,69	1688,81	1792,86	1948,53	2138,84	2197,26	2176,51	2156,18	2137,42	2187,87	2216,51	2215,87	2216,98	2220,68	2284,08	2302,17	2221,97	2087,44	1819,38	1717,67
30	1622,57	1557,76	1505,33	1483,14	1529,04	1626,05	1683,28	1855,67	2118,64	2261,73	2270,90	2271,03	2259,42	2254,30	2252,06	2252,29	2237,01	2195,81	2244,96	2254,44	2187,35	1979,46	1836,57	1668,10

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	1755,68	1678,95	1633,27	1649,95	1694,73	1785,06	1911,84	2110,55	2246,13	2370,87	2358,05	2319,98	2320,80	2320,97	2377,57	2369,05	2389,72	2372,72	2399,41	2416,67	2361,94	2240,41	2032,74	1897,08
2	1890,05	1735,26	1713,27	1690,75	1714,33	1716,36	1760,10	2041,84	2211,40	2340,05	2380,00	2333,61	2328,85	2324,96	2320,08	2319,54	2314,36	2300,87	2298,42	2303,08	2278,03	2202,46	2101,63	1986,53
3	1723,59	1606,11	1544,08	1543,29	1543,28	1519,03	1543,59	1736,73	1980,61	2153,09	2228,42	2236,69	2234,01	2234,04	2234,05	2233,92	2232,90	2230,48	2237,19	2270,96	2218,08	2129,29	2025,17	1746,75
4	1750,38	1645,28	1589,92	1564,50	1613,12	1678,02	1874,83	2103,12	2221,09	2354,43	2363,13	2351,66	2322,76	2350,30	2377,24	2380,08	2379,76	2358,29	2368,26	2380,97	2363,68	2250,18	2111,01	1849,76
5	1752,24	1684,25	1608,55	1599,16	1674,25	1804,75	1933,87	2181,10	2224,73	2372,19	2371,82	2370,96	2367,33	2375,83	2409,71	2398,12	2397,79	2373,61	2364,08	2406,44	2353,15	2311,19	2149,77	2010,12
6	1739,92	1626,77	1568,77	1577,88	1667,71	1809,85	1941,02	2200,68	2412,52	2441,60	2447,76	2444,87	2437,89	2441,58	2459,86	2455,32	2449,91	2443,98	2442,57	2462,02	2430,60	2305,79	2124,83	1944,89
7	1762,28	1652,32	1591,72	1594,94	1727,79	1842,68	1960,63	2240,60	2422,39	2470,07	2477,05	2471,37	2466,89	2472,13	2498,71	2505,05	2493,40	2476,81	2467,10	2486,04	2443,48	2308,22	2051,74	1891,88
8	1795,65	1658,02	1567,84	1548,61	1722,31	1843,64	1977,68	2201,80	2349,39	2396,77	2401,56	2396,42	2407,73	2415,91	2432,75	2427,22	2421,31	2405,28	2442,27	2445,67	2414,97	2367,76	2218,46	1994,87
9	1924,73	1848,09	1815,42	1798,50	1811,59	1821,19	1855,89	2080,43	2338,85	2402,11	2407,72	2407,68	2405,91	2402,64	2406,74	2406,88	2405,10	2390,01	2402,54	2403,91	2374,98	2282,94	2118,68	1951,93
10	1847,25	1817,80	1710,44	1688,07	1696,83	1693,26	1703,21	1895,13	2097,58	2287,45	2349,00	2354,68	2348,10	2344,29	2352,45	2358,43	2366,22	2362,88	2381,75	2389,43	2368,20	2288,83	2127,28	1950,34
11	1832,24	1745,86	1706,27	1724,31	1801,57	1824,15	1996,34	2216,77	2337,76	2349,52	2344,98	2339,96	2346,39	2355,72	2369,69	2366,42	2359,56	2347,46	2359,28	2376,74	2293,79	2218,42	2056,38	1860,81
12	1737,82	1663,65	1608,95	1647,82	1782,48	1824,10	1966,71	2111,29	2336,86	2611,52	2356,44	2354,11	2348,37	2348,58	2366,72	2354,45	2349,51	2341,17	2346,20	2368,30	2310,87	2228,72	2051,88	1866,28
13	1758,01	1701,85	1669,28	1682,05	1784,61	1813,62	1967,63	2144,15	2331,45	2355,69	2365,92	2344,10	2328,07	2334,44	2391,05	2391,07	2376,73	2325,03	2366,78	2427,24	2349,16	2227,77	2070,60	1881,26
14	1798,12	1720,46	1684,64	1712,67	1781,89	1849,29	2030,27	2212,41	2329,91	2353,02	2340,11	2333,95	2330,84	2337,66	2375,89	2377,22	2365,91	2354,42	2359,20	2401,76	2315,76	2249,74	2103,75	1892,66
15	1811,74	1746,69	1697,48	1695,17	1788,35	1871,72	1963,14	2160,15	2275,83	2325,35	2280,40	2266,25	2271,68	2265,26	2325,98	2312,26	2308,87	2303,56	2332,99	2333,48	2342,12	2291,23	2122,23	1969,03
16	1878,39	1747,74	1685,68	1672,23	1730,89	1792,96	1828,16	1981,20	2237,09	2347,68	2367,29	2365,67	2354,34	2345,35	2347,58	2347,78	2352,90	2330,49	2334,78	2364,38	2298,79	2227,77	2055,77	1929,74
17	1845,14	1728,60	1663,36	1656,30	1674,77	1712,70	1694,61	1869,49	2015,25	2101,21	2122,18	2127,70	2123,65	2117,16	2125,30	2144,23	2192,03	2189,50	2239,25	2313,10	2206,53	2110,58	1993,54	1831,86
18	1688,82	1666,58	1606,73	1609,67	1719,49	1875,26	1980,43	2153,20	2285,17	2327,02	2287,08	2269,59	2247,79	2227,84	2342,36	2368,19	2357,71	2318,71	2394,53	2409,94	2351,56	2198,96	2029,04	1892,70
19	1691,05	1661,19	1613,29	1613,87	1697,53	1852,48	1995,31	2179,77	2290,70	2276,86	2267,51	2259,58	2258,35	2256,83	2376,52	2396,66	2395,07	2363,86	2415,05	2416,30	2379,18	2210,23	2077,50	1857,64
20	1703,22	1611,03	1574,34	1565,89	1638,17	1803,91	1997,25	2228,39	2309,00	2284,89	2266,83	2259,00	2263,99	2269,98	2400,55	2407,27	2411,48	2404,84	2415,76	2417,80	2283,21	2222,50	2047,93	1841,17
21	1673,74	1602,72	1549,66	1569,44	1654,01	1787,74	1935,11	2098,49	2240,20	2246,31	2224,55	2222,97	2223,32	2225,24	2353,43	2362,02	2365,03	2352,32	2401,63	2381,99	2325,56	2198,27	2052,51	1868,60
22	1682,17	1605,93	1570,79	1576,26	1648,53	1844,63	2062,48	2233,05	2338,20	2329,55	2320,35	2301,69	2299,54	2297,48	2355,86	2350,53	2381,30	2357,83	2425,55	2416,30	2410,48	2303,89	2123,37	1957,32
23	2008,27	1890,91	1799,31	1767,56	1837,29	1862,91	2001,63	2136,01	2309,97	2414,77	2453,01	2405,45	2326,29	2334,99	2254,84	2259,39	2276,74	2261,51	2366,74	2375,96	2258,30	2096,69	2023,03	1878,78
24	1751,78	1623,48	1576,05	1575,66	1586,35	1630,64	1821,87	1987,68	2095,07	2223,76	2242,73	2245,32	2234,65	2245,26	2258,61	2304,57	2348,46	2274,92	2359,84	2423,94	2293,68	2187,23	2013,57	1753,33
25	1595,07	1466,02	1409,71	1450,32	1559,02	1829,90	2023,67	2164,67	2246,19	2249,76	2226,49	2215,53	2206,03	2230,90	2233,94	2232,50	2240,27	2242,87	2257,07	2246,51	2224,76	2141,04	1905,57	1654,70
26	1599,61	1457,41	1387,86	1445,24	1575,70	1877,47	2061,81	2128,96	2263,52	2241,65	2229,36	2228,71	2217,29	2233,07	2264,55	2272,57	2278,72	2276,76	2295,54	2287,97	2248,29	2125,07	1909,45	1735,54
27	1602,32	1427,43	1480,85	1570,26	1608,22	1834,74	2029,36	2154,25	2281,17	2283,73	2261,49	2250,02	2239,18	2269,08	2333,71	2341,38	2355,29	2356,67	2482,78	2470,24	2330,50	2135,37	1900,64	1741,74
28	1634,54	1552,92	1543,15	1536,04	1635,60	1858,42	1950,37	2071,49	2270,00	2298,80	2285,86	2280,71	2240,28	2286,78	2318,82	2324,41	2329,83	2320,36	2472,36	2473,74	2319,31	2167,21	1889,67	1781,99
29	1619,35	1500,05	1461,85	1490,89	1590,57	1801,69	1905,74	2061,41	2251,72	2310,14	2289,39	2269,06	2250,30											

13	2429,63	2373,47	2340,90	2353,67	2456,23	2485,24	2639,25	2815,77	3003,07	3027,31	3037,54	3015,72	2999,69	3006,06	3062,67	3062,69	3048,35	2996,65	3038,40	3098,86	3020,78	2899,39	2742,22	2552,88
14	2469,74	2392,08	2356,26	2384,29	2453,51	2520,91	2701,89	2884,03	3001,53	3024,64	3011,73	3005,57	3002,46	3009,28	3047,51	3048,84	3037,53	3026,04	3030,82	3073,38	2987,38	2921,36	2775,37	2564,28
15	2483,36	2418,31	2369,10	2366,79	2459,97	2543,34	2634,76	2831,77	2947,45	2946,97	2952,02	2937,87	2943,30	2936,88	2997,60	2983,88	2980,49	2975,18	3004,61	3005,10	3013,74	2962,85	2793,85	2640,65
16	2550,01	2419,36	2357,30	2343,85	2402,51	2464,58	2499,78	2652,82	2908,71	3019,30	3038,91	3037,29	3025,96	3016,97	3019,20	3019,40	3024,52	3002,11	3006,40	3036,00	2970,41	2899,39	2727,39	2601,36
17	2516,76	2400,22	2334,98	2327,92	2346,39	2384,32	2366,23	2541,11	2686,87	2772,83	2793,80	2799,32	2795,27	2788,78	2796,92	2815,85	2863,65	2861,12	2910,87	2984,72	2878,15	2782,20	2665,16	2503,48
18	2360,44	2338,20	2278,35	2281,29	2391,11	2546,88	2652,05	2824,82	2956,79	2998,64	2958,70	2941,21	2919,41	2899,46	3013,98	3039,81	3029,33	2990,33	3066,15	3081,56	3023,18	2870,58	2700,66	2564,32
19	2362,67	2332,81	2284,91	2285,49	2369,15	2524,10	2666,93	2851,39	2962,32	2948,48	2939,13	2931,20	2929,97	2928,45	3048,14	3068,28	3066,69	3035,48	3086,67	3087,92	3050,80	2881,85	2749,12	2529,26
20	2374,84	2282,65	2245,96	2237,51	2309,79	2475,53	2668,87	2900,01	2980,62	2956,51	2938,45	2930,62	2935,61	2941,60	3072,17	3078,89	3083,10	3076,46	3087,38	3089,42	2954,83	2894,12	2719,55	2512,79
21	2345,36	2274,34	2221,28	2241,06	2325,63	2459,36	2606,73	2770,11	2911,82	2917,93	2896,17	2894,59	2894,94	2896,86	3025,05	3033,64	3036,65	3023,94	3073,25	3053,61	2997,18	2869,89	2724,13	2540,22
22	2353,79	2277,55	2242,41	2247,88	2320,15	2516,25	2734,10	2904,67	3009,82	3001,17	2991,97	2973,31	2971,16	2969,10	3027,48	3022,15	3052,92	3029,45	3097,17	3087,92	3082,10	2975,51	2794,99	2628,94
23	2679,89	2562,53	2470,93	2439,18	2508,91	2534,53	2673,25	2807,63	2981,59	3086,39	3124,63	3077,07	2997,91	3006,61	2926,46	2931,01	2948,36	2933,13	3038,36	3047,58	2929,92	2768,31	2694,65	2550,40
24	2423,40	2295,10	2247,67	2247,28	2257,97	2302,26	2493,49	2659,30	2766,69	2895,38	2914,35	2916,94	2906,27	2916,88	2930,23	2976,19	3020,08	2946,54	3031,46	3095,56	2965,30	2858,85	2685,19	2424,95
25	2266,69	2137,64	2081,33	2121,94	2230,64	2501,52	2695,29	2836,29	2917,81	2921,38	2898,11	2887,15	2877,65	2902,52	2905,56	2904,12	2911,89	2914,49	2928,69	2918,13	2896,38	2812,66	2577,19	2326,32
26	2271,23	2129,03	2059,48	2116,86	2247,32	2549,09	2733,43	2800,58	2935,14	2913,27	2900,98	2900,33	2888,91	2904,69	2936,17	2944,19	2950,34	2948,38	2967,16	2959,59	2919,91	2796,69	2581,07	2407,16
27	2273,94	2099,05	2152,47	2241,88	2279,84	2506,36	2700,98	2825,87	2952,79	2955,35	2933,11	2921,64	2910,80	2940,70	3005,33	3013,00	3026,91	3028,29	3154,40	3141,86	3002,12	2806,99	2572,26	2413,36
28	2306,16	2224,54	2214,77	2207,66	2307,22	2530,04	2621,99	2743,11	2941,62	2970,42	2957,48	2952,33	2911,90	2958,40	2990,44	2996,03	3001,45	2991,98	3143,98	3145,36	2990,93	2838,83	2561,29	2453,61
29	2290,97	2171,67	2133,47	2162,51	2262,19	2473,31	2577,36	2733,03	2923,34	2981,76	2961,01	2940,68	2921,92	2972,37	3001,01	3000,37	3001,48	3005,18	3068,58	3086,67	3006,47	2871,94	2603,88	2502,17
30	2407,07	2342,26	2289,83	2267,64	2313,54	2410,55	2467,78	2640,17	2903,14	3046,23	3055,40	3055,53	3043,92	3038,80	3036,56	3036,79	3021,51	2980,31	3029,46	3038,94	2971,85	2763,96	2621,07	2452,60

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 770 754,52	2 169 162,97	2 808 541,60	3 359 815,45

V. Пятая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются почасовое планирование и учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в одноставочном выражении)

9. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	2 920,26	2 843,49	2 797,60	2 814,36	2 858,63	2 948,24	3 076,12	3 275,96	3 412,08	3 536,95	3 523,86	3 485,78	3 486,92	3 487,01	3 543,67	3 535,12	3 555,72	3 538,50	3 564,70	3 582,60	3 527,66	3 406,37	3 238,77	3 061,65
2	3 054,80	2 900,03	2 878,07	2 855,60	2 879,20	2 881,14	2 925,49	3 206,99	3 376,68	3 505,53	3 545,78	3 499,65	3 494,61	3 490,99	3 486,08	3 485,59	3 480,03	3 466,46	3 464,03	3 470,26	3 445,26	3 369,61	3 268,39	3 151,54
3	2 887,98	2 770,52	2 708,71	2 707,82	2 707,76	2 683,51	2 708,89	2 901,93	3 145,67	3 318,21	3 393,55	3 401,83	3 399,02	3 399,24	3 399,42	3 399,42	3 398,38	3 395,85	3 402,09	3 436,40	3 383,50	3 295,36	3 191,91	2 911,61
4	2 915,33	2 810,26	2 754,91	2 729,53	2 778,02	2 842,75	3 040,25	3 268,66	3 386,50	3 519,84	3 528,60	3 517,17	3 488,28	3 516,03	3 542,99	3 545,83	3 545,49	3 524,02	3 533,57	3 546,79	3 529,60	3 416,37	3 277,65	3 015,00
5	2 917,56	2 849,58	2 773,89	2 764,46	2 839,45	2 969,79	3 099,50	3 346,83	3 390,45	3 537,91	3 537,56	3 536,75	3 533,11	3 541,57	3 575,46	3 563,83	3 563,45	3 539,25	3 529,47	3 572,32	3 519,12	3 477,52	3 316,51	3 175,49
6	2 905,36	2 792,21	2 734,23	2 743,30	2 832,93	2 974,94	3 106,68	3 366,41	3 578,38	3 607,46	3 613,60	3 610,73	3 603,53	3 607,37	3 625,64	3 620,92	3 615,53	3 609,57	3 607,75	3 627,73	3 596,48	3 472,07	3 291,36	3 110,17
7	2 927,58	2 817,72	2 757,10	2 760,26	2 893,03	3 007,79	3 126,30	3 406,37	3 588,09	3 635,85	3 642,76	3 636,94	3 632,40	3 637,63	3 664,22	3 670,58	3 658,97	3 642,22	3 632,13	3 651,71	3 609,27	3 474,31	3 218,14	3 057,00
8	2 960,85	2 823,36	2 733,18	2 714,00	2 887,56	3 008,85	3 143,42	3 367,47	3 514,99	3 562,50	3 567,22	3 561,95	3 573,29	3 581,36	3 598,20	3 592,63	3 586,81	3 570,65	3 581,19	3 611,32	3 580,61	3 533,67	3 384,57	3 159,92
9	3 089,97	3 013,33	2 980,62	2 963,79	2 976,83	2 986,54	3 021,68	3 246,10	3 504,05	3 567,21	3 572,70	3 572,57	3 570,87	3 567,59	3 571,56	3 571,61	3 569,87	3 554,75	3 567,12	3 569,19	3 540,47	3 448,65	3 284,64	3 116,90
10	3 012,11	2 982,65	2 875,35	2 852,99	2 861,75	2 858,25	2 868,60	3 060,25	3 262,51	3 452,06	3 513,54	3 519,41	3 512,72	3 509,03	3 517,19	3 522,99	3 530,64	3 527,34	3 545,95	3 554,14	3 533,13	3 454,09	3 293,03	3 115,17
11	2 997,26	2 910,94	2 871,37	2 889,40	2 966,34	2 988,76	3 161,57	3 382,13	3 502,96	3 514,69	3 510,14	3 505,21	3 511,80	3 521,17	3 535,00	3 531,77	3 525,25	3 512,63	3 524,03	3 542,33	3 459,51	3 384,51	3 222,58	3 026,27
12	2 903,30	2 829,18	2 774,40	2 813,29	2 947,71	2 989,07	3 131,99	3 276,65	3 501,91	3 526,49	3 521,33	3 519,10	3 513,52	3 513,54	3 531,55	3 519,33	3 514,44	3 505,83	3 510,58	3 533,34	3 476,10	3 394,33	3 217,82	3 031,45
13	2 923,33	2 867,21	2 834,59	2 847,36	2 949,75	2 978,61	3 132,78	3 309,34	3 496,51	3 520,95	3 531,27	3 509,31	3 493,49	3 499,73	3 526,25	3 556,28	3 542,01	3 490,20	3 531,21	3 592,42	3 514,50	3 393,51	3 236,73	3 046,49
14	2 963,50	2 885,90	2 850,10	2 878,16	2 947,11	3 014,22	3 195,62	3 377,78	3 495,15	3 518,43	3 505,61	3 499,46	3 496,48	3 503,21	3 541,36	3 542,71	3 531,35	3 519,63	3 523,79	3 566,89	3 481,05	3 415,52	3 269,88	3 057,82
15	2 977,03	2 912,10	2 862,91	2 860,56	2 953,57	3 036,74	3 128,63	3 325,74	3 441,36	3 441,09	3 446,15	3 431,85	3 437,40	3 430,79	3 491,49	3 477,82	3 474,37	3 468,83	3 498,00	3 499,25	3 508,03	3 457,42	3 288,49	3 134,29
16	3 043,92	2 913,25	2 851,22	2 837,85	2 896,50	2 958,39	2 993,85	3 146,78	3 402,62	3 513,42	3 533,09	3 531,53	3 520,21	3 511,23	3 513,44	3 513,46	3 518,47	3 495,95	3 500,02	3 530,24	3 464,75	3 393,94	3 222,37	3 095,00
17	3 010,20	2 893,75	2 828,47	2 821,43	2 839,84	2 877,88	2 860,21	3 034,95	3 180,48	3 266,50	3 287,52	3 292,98	3 288,92	3 282,53	3 290,65	3 309,71	3 357,38	3 354,57	3 404,07	3 478,57	3 372,17	3 276,50	3 159,93	2 996,85
18	2 853,98	2 831,85	2 771,96	2 774,89	2 884,66	3 040,24	3 145,93	3 318,72	3 450,61	3 492,48	3 452,58	3 435,13	3 413,37	3 393,45	3 507,93	3 533,80	3 523,32	3 484,18	3 559,82	3 575,70	3 517,47	3 365,01	3 195,44	3 057,98
19	2 856,30	2 826,44	2 778,50	2 779,03	2 862,68	3 017,55	3 160,83	3 345,29	3 456,13	3 442,34	3 433,00	3 425,09	3 423,90	3 422,38	3 542,07	3 562,20	3 560,53	3 529,19	3 580,20	3 581,98	3 544,96	3 376,30	3 243,81	3 022,86
20	2 868,48	2 776,28	2 739,58	2 731,16	2 803,40	2 969,05	3 162,70	3 393,94	3 474,44	3 450,35	3 432,33	3 424,51	3 429,63	3 435,64	3 566,13	3 572,84	3 577,03	3 570,23	3 580,96	3 583,47	3 448,94	3 388,49	3 214,16	3 006,35
21	2 838,98	2 767,93	2 714,85	2 734,62	2 819,08	2 952,64	3 100,41	3 263,97	3 405,58	3 411,75	3 390,03	3 388,47	3 388,89	3 390,88	3 519,00	3 527,59	3 530,49	3 517,61	3 566,67	3 547,52	3 491,27	3 364,29	3 219,35	3 034,22
22	2 846,93	2 770,83	2 735,59	2 741,06	2 812,91	3 008,36	3 227,07	3 398,10	3 503,16	3 494,77	3 485,64	3 467,08	3 465,09	3 463,01	3 521,48	3 516,13	3 546,51	3 527,76	3 590,19	3 581,78	3 576,34	3 469,83	3 289,56	3 122,11
23	3 173,10	3 055,91	2 964,31	2 932,41	3 001,93	3 027,65	3 166,94	3 301,36	3 475,07	3 579,77	3 618,35	3 570,90	3 491,98	3 500,66	3 420,55	3 425,15	3 442,74	3 427,04	3 532,01	3 541,80	3 424,47	3 263,32	3 189,92	3 043,91
24	2 917,18	2 788,82	2 741,56	2 741,10	2 751,69	2 795,98	2 987,65	3 160,56	3 389,24	3 408,18	3 410,88	3 400,20	3 410,59	3 424,08	3 470,19	3 514,26	3 440,20	3 525,27	3 589,98	3 459,92	3 353,91	3 180,57	2 918,64	
25	2 760,43	2 631,35	2 575,38	2 615,76	2 724,28	2 995,07	3 189,36	3 330,47	3 411,88	3 415,47	3 392,11	3 381,13	3 371,78	3 396,53	3 399,56	3 398,29	3 405,89	3 408,22	3 422,26	3 412,39	3 390,92	3 307,54	3 072,53	2 819,46
26	2 764,63	2 622,47	2 552,90	2 610,14	2 740,67	3 042,35	3 227,87	3 294,95	3 429,61	3 407,68	3 395,56	3 394,81	3 383,41	3 399,99	3 431,07	3 438,95	3 444,54	3 442,24	3 461,50	3 454,85	3 415,30	3 292,00	3 076,81	2 901,08
27	2 767,46	2 592,41	2 646,06	2 735,40	2 773,37	3 000,19	3 195,69	3 320,58	3 447,26	3 449,86	3 427,52	3 416,02	3 405,32	3 435,34	3 499,77	3 507,10	3 520,84	3 521,53	3 647,90	3 636,27	3 496,78	3 301,84	3 067,39	2 907,19
28	2 799,93	2 718,54	2 709,09	2 701,99	2 801,02	3 023,88	3 116,43	3 237,54	3 435,94	3 464,80	3 451,74	3 446,61	3 406,18	3 452,83	3 484,75	3 489,98	3 495,30	3 485,54	3 637,56	3 640,03	3 485,68	3 333,69	3 056,42	2 947,85
29	2 784,91	2 670,57	2 634,93	2 664,27	2 759,42	2 966,91	3 071,81	3 226,84	3 416,88	3 475,61	3 455,06	3 434,70	3 416,23	3 466,75	3 495,29	3 494,50	3 495,53	3 498,75	3 562,30	3 581,05	3 500,91	3 366,37	3 098,42	2 995,64
30	2 900,53	2 835,72	2 783,23	2 760,89	2 806,82	2 903,90	2 961,56	3 133,56	3 396,38	3 539,50	3 548,69	3 548,98	3 537,07	3 531,76	3 529,50	3 529,94	3 514,50	3 472,93	3 522,54	3 532,54	3 465,53	3 257,91	3 115,02	2 946,07

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	3 759,65	3 682,88	3 636,99	3 653,75	3 698,02	3 787,63	3 915,51	4 115,35	4 251,47	4 376,34	4 363,25	4 325,17	4 326,31	4 326,40	4 383,06	4 374,51	4 395,11	4 377,89	4 404,09	4 421,99	4 367,05	4 245,76	4 078,16	3 901,04
2	3 894,19	3 739,42	3 717,46	3 694,99	3 718,59	3 720,53	3 764,88	4 046,38	4 216,07	4 344,92	4 385,17	4 339,04	4 334,00	4 330,38	4 325,47	4 324,98	4 319,42	4 305,85	4 303,42	4 309,65	4 284,65	4 209,00	4 107,78	3 990,93
3	3 727,37	3 609,91	3 548,10	3 547,21	3 547,15	3 522,90	3 548,28	3 741,32	3 985,06	4 157,60	4 232,94	4 241,22	4 238,41	4 238,63	4 238,81	4 237,77	4 235,24	4 241,48	4 275,79	4 222,89	4 134,75	4 031,30	3 751,00	
4	3 754,72	3 649,65	3 594,30	3 568,92	3 617,41	3 682,14	3 879,64	4 108,05	4 225,89	4 359,23	4 367,99	4 356,56	4 327,67	4 355,42	4 382,38	4 385,22	4 384,88	4 363,41	4 372,96	4 386,18	4 368,99	4 255,76	4 117,04	3 854,39
5	3 756,95	3 688,97	3 613,28	3 603,85	3 678,84	3 809,18	3 938,89	4 186,22	4 229,84	4 377,30	4 376,95	4 376,14	4 372,50	4 380,96	4 414,85	4 403,22	4							

24	3 756,57	3 628,21	3 580,95	3 580,49	3 591,08	3 635,37	3 827,04	3 992,89	4 099,95	4 228,63	4 247,57	4 250,27	4 239,59	4 249,98	4 263,47	4 309,58	4 353,65	4 279,59	4 364,66	4 429,37	4 299,31	4 193,30	4 019,96	3 758,03
25	3 599,82	3 470,74	3 414,77	3 455,15	3 563,67	3 834,46	4 028,75	4 169,86	4 251,27	4 254,86	4 231,50	4 220,52	4 211,17	4 235,92	4 238,95	4 237,68	4 245,28	4 247,61	4 261,65	4 251,78	4 230,31	4 146,93	3 911,92	3 658,85
26	3 604,02	3 461,86	3 392,29	3 449,53	3 580,06	3 881,74	4 067,26	4 134,34	4 269,00	4 247,07	4 234,95	4 234,20	4 222,80	4 239,38	4 270,46	4 278,34	4 283,93	4 281,63	4 300,89	4 294,24	4 254,69	4 131,39	3 916,20	3 740,47
27	3 606,85	3 431,80	3 485,45	3 574,79	3 612,76	3 839,58	4 035,08	4 159,97	4 286,65	4 289,25	4 266,91	4 255,41	4 244,71	4 274,73	4 339,16	4 346,49	4 360,23	4 360,92	4 487,29	4 475,66	4 336,17	4 141,23	3 906,78	3 746,58
28	3 639,32	3 557,93	3 548,48	3 541,38	3 640,41	3 863,27	3 955,82	4 076,93	4 275,33	4 304,19	4 291,13	4 286,00	4 245,57	4 292,22	4 324,14	4 329,37	4 334,69	4 324,93	4 476,95	4 479,42	4 325,07	4 173,08	3 895,81	3 787,24
29	3 624,30	3 509,96	3 474,32	3 503,66	3 598,81	3 806,30	3 911,20	4 066,23	4 256,27	4 315,00	4 294,45	4 274,09	4 255,62	4 306,14	4 334,68	4 333,89	4 334,92	4 338,14	4 401,69	4 420,44	4 340,30	4 205,76	3 937,81	3 835,03
30	3 739,92	3 675,11	3 622,62	3 600,28	3 646,21	3 743,29	3 800,95	3 972,95	4 235,77	4 378,89	4 388,08	4 388,37	4 376,46	4 371,15	4 368,89	4 369,33	4 353,89	4 312,32	4 361,93	4 371,93	4 304,92	4 097,30	3 954,41	3 785,46

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-00:00
1	4 940,45	4 863,68	4 817,79	4 834,55	4 878,82	4 968,43	5 096,31	5 296,15	5 432,27	5 557,14	5 544,05	5 505,97	5 507,11	5 507,20	5 563,86	5 555,31	5 575,91	5 558,69	5 584,89	5 562,79	5 547,85	5 426,56	5 258,96	5 081,84
2	5 074,99	4 920,22	4 898,26	4 875,79	4 899,39	4 901,33	4 945,68	5 227,18	5 396,87	5 525,72	5 565,97	5 519,84	5 514,80	5 511,18	5 506,27	5 505,78	5 500,22	5 486,65	5 484,22	5 490,45	5 465,45	5 389,80	5 288,58	5 171,73
3	4 908,17	4 790,71	4 728,90	4 728,01	4 727,95	4 703,70	4 729,08	4 922,12	5 165,86	5 338,40	5 413,74	5 422,02	5 419,21	5 419,43	5 419,61	5 419,61	5 418,57	5 416,04	5 422,28	5 456,59	5 403,69	5 315,55	5 212,10	4 931,80
4	4 935,52	4 830,45	4 775,10	4 749,72	4 798,21	4 862,94	5 060,44	5 288,85	5 406,69	5 540,03	5 548,79	5 537,36	5 508,47	5 536,22	5 563,18	5 566,02	5 565,68	5 544,21	5 553,76	5 566,98	5 549,79	5 436,56	5 297,84	5 035,19
5	4 937,75	4 869,77	4 794,08	4 784,65	4 859,64	4 989,98	5 119,69	5 367,02	5 410,64	5 558,10	5 557,75	5 556,94	5 553,30	5 561,76	5 595,65	5 584,02	5 583,64	5 559,44	5 549,66	5 592,51	5 539,31	5 497,71	5 336,70	5 195,68
6	4 925,55	4 812,40	4 754,42	4 763,49	4 853,12	4 995,13	5 126,87	5 386,60	5 598,57	5 627,65	5 633,79	5 630,92	5 623,72	5 627,56	5 645,83	5 641,11	5 635,72	5 629,76	5 627,94	5 647,92	5 616,67	5 492,26	5 311,55	5 130,36
7	4 947,77	4 837,91	4 777,29	4 780,45	4 913,22	5 027,98	5 146,49	5 426,56	5 608,28	5 656,04	5 662,95	5 657,13	5 652,59	5 657,82	5 684,41	5 690,77	5 679,16	5 662,41	5 652,32	5 671,90	5 629,46	5 494,50	5 238,33	5 077,19
8	4 981,04	4 843,55	4 753,37	4 734,19	4 907,75	5 029,04	5 163,61	5 387,66	5 535,18	5 582,69	5 587,41	5 582,14	5 593,48	5 601,55	5 618,39	5 612,82	5 607,00	5 590,84	5 601,38	5 631,51	5 600,80	5 553,86	5 404,76	5 180,11
9	5 110,16	5 033,52	5 000,81	4 983,98	4 997,02	5 006,73	5 041,87	5 266,29	5 524,24	5 587,40	5 592,89	5 592,76	5 591,06	5 587,78	5 591,75	5 591,80	5 590,06	5 574,94	5 587,31	5 589,38	5 560,66	5 468,84	5 304,83	5 137,09
10	5 032,30	5 002,84	4 895,54	4 873,18	4 881,94	4 878,44	4 888,79	5 080,44	5 282,70	5 472,25	5 533,73	5 539,60	5 532,91	5 529,22	5 537,38	5 543,18	5 550,83	5 547,53	5 566,14	5 574,33	5 553,32	5 474,28	5 313,22	5 135,36
11	5 017,45	4 931,13	4 891,56	4 909,59	4 986,53	5 008,95	5 181,76	5 402,32	5 523,15	5 534,88	5 530,33	5 525,40	5 531,99	5 541,36	5 555,19	5 551,96	5 545,44	5 532,82	5 544,22	5 562,52	5 479,70	5 404,70	5 242,77	5 046,46
12	4 923,49	4 849,37	4 794,59	4 833,48	4 967,90	5 009,26	5 152,18	5 296,84	5 522,10	5 546,68	5 541,52	5 539,29	5 533,71	5 533,73	5 551,74	5 539,52	5 534,63	5 526,02	5 530,77	5 553,53	5 496,29	5 414,52	5 238,01	5 051,64
13	4 943,52	4 887,40	4 854,78	4 867,55	4 969,94	4 998,80	5 152,97	5 329,53	5 516,70	5 541,14	5 551,46	5 529,50	5 513,68	5 519,92	5 576,44	5 576,47	5 562,20	5 510,39	5 551,40	5 612,61	5 534,69	5 413,70	5 256,92	5 066,68
14	4 983,69	4 906,09	4 870,29	4 898,35	4 967,30	5 034,41	5 215,81	5 397,97	5 515,34	5 538,62	5 525,80	5 519,65	5 516,67	5 523,40	5 561,55	5 562,90	5 551,54	5 539,82	5 543,98	5 587,08	5 501,24	5 435,71	5 290,07	5 078,01
15	4 997,22	4 932,29	4 883,10	4 880,75	4 973,76	5 056,93	5 148,82	5 345,93	5 461,55	5 461,28	5 466,34	5 452,04	5 457,59	5 450,98	5 511,68	5 498,01	5 494,56	5 489,02	5 518,19	5 519,44	5 528,22	5 477,61	5 308,68	5 154,48
16	5 064,11	4 933,44	4 871,41	4 858,04	4 916,69	4 978,58	5 014,04	5 166,97	5 422,81	5 533,61	5 553,28	5 551,72	5 540,40	5 531,42	5 533,63	5 533,65	5 538,66	5 516,14	5 520,21	5 550,43	5 484,94	5 414,13	5 242,56	5 115,19
17	5 030,39	4 913,94	4 848,66	4 841,62	4 860,03	4 898,07	4 880,40	5 055,14	5 200,67	5 286,69	5 307,71	5 313,17	5 309,11	5 302,72	5 310,84	5 329,90	5 377,57	5 374,76	5 424,26	5 498,76	5 392,36	5 296,69	5 180,12	5 017,04
18	4 874,17	4 852,04	4 792,15	4 795,08	4 904,85	5 060,43	5 166,12	5 388,91	5 470,80	5 512,67	5 472,77	5 455,32	5 443,56	5 413,64	5 528,12	5 553,99	5 543,51	5 504,37	5 580,01	5 595,89	5 537,66	5 385,20	5 215,63	5 078,17
19	4 876,49	4 846,63	4 798,69	4 799,22	4 882,87	5 037,74	5 181,02	5 365,48	5 476,32	5 462,53	5 453,19	5 445,28	5 444,09	5 442,57	5 562,26	5 582,39	5 580,72	5 549,38	5 600,39	5 602,17	5 565,15	5 396,49	5 264,00	5 043,05
20	4 888,67	4 796,47	4 759,77	4 751,35	4 823,59	4 989,24	5 182,89	5 414,13	5 494,63	5 470,54	5 452,52	5 444,70	5 449,82	5 455,83	5 568,32	5 593,03	5 597,22	5 590,42	5 601,15	5 603,66	5 469,13	5 408,68	5 234,35	5 026,54
21	4 859,17	4 788,12	4 735,04	4 754,81	4 839,27	4 972,83	5 120,60	5 284,16	5 425,77	5 431,94	5 410,22	5 408,66	5 409,08	5 411,07	5 539,19	5 547,78	5 550,68	5 537,80	5 586,86	5 567,71	5 511,46	5 384,48	5 239,54	5 054,41
22	4 867,12	4 791,02	4 755,78	4 761,25	4 833,10	5 028,55	5 247,26	5 418,29	5 523,35	5 514,96	5 505,83	5 487,27	5 485,28	5 483,20	5 541,67	5 536,32	5 566,70	5 542,95	5 610,38	5 601,97	5 596,53	5 490,02	5 309,75	5 142,30
23	5 193,29	5 076,10	4 984,50	4 952,10	5 022,12	5 047,84	5 187,13	5 321,55	5 495,26	5 599,96	5 638,54	5 591,09	5 512,17	5 520,85	5 440,74	5 445,34	5 462,93	5 447,23	5 552,20	5 561,99	5 444,66	5 283,51	5 210,11	5 064,10
24	4 937,37	4 809,01	4 761,75	4 761,29	4 771,88	4 816,17	5 007,84	5 173,69	5 280,75	5 409,43	5 428,37	5 431,07	5 420,39	5 430,78	5 444,27	5 490,38	5 534,45	5 460,39	5 545,46	5 610,17	5 480,11	5 374,10	5 200,76	4 938,83
25	4 780,62	4 651,54	4 595,57	4 635,95	4 744,47	5 015,26	5 209,55	5 350,66	5 432,07	5 435,66	5 412,30	5 401,32	5 391,97	5 416,72	5 419,75	5 418,48	5 426,08	5 428,41	5 442,45	5 432,58	5 411,11	5 327,73	5 092,72	4 839,65
26	4 784,82	4 642,66	4 573,09	4 630,33	4 760,86	5 062,54	5 248,06	5 315,14	5 449,80	5 427,87	5 415,75	5 415,00	5 403,60	5 420,18	5 451,26	5 459,14	5 464,73	5 462,43	5 481,69	5 475,04	5 435,49	5 312,19	5 097,00	4 921,27
27	4 787,65	4 612,60	4 666,25	4 755,59	4 793,56	5 020,38	5 215,88	5 340,77	5 467,45	5 470,05	5 447,71	5 436,21	5 425,51	5 455,53	5 519,96	5 527,29	5 541,03	5 541,72	5 668,09	5 656,46	5 516,97	5 322,03	5 087,58	4 927,38
28	4 820,12	4 738,73	4 729,28	4 722,18	4 821,21	5 044,07	5 136,62	5 257,73	5 456,13	5 484,99	5 471,93	5 466,80	5 426,37	5 473,02	5 504,94	5 510,17	5 515,49	5 505,73	5 657,75	5 660,22	5 505,87	5 353,88	5 076,61	4 968,04
29	4 805,10	4 690,76	4 655,12	4 684,46	4 779,61	4 987,10	5 092,00	5 247,03	5 437,07	5 495,80	5 475,25	5 454,89	5 436,42	5 486,94	5 515,48	5 514,69	5 515,72	5 518,94	5 582,49	5 601,24	5 521,10	5 386,56	5 118,61	5 013,83
30	4 920,72	4 855,91	4 803,42	4 781,08	4 827,01	4 924,09	4 981,75	5 153,75	5 416,57	5 559,69	5 568,88	5 569,17	5 557,26	5 551,95	5 549,69									

22	6 459,50	6 383,40	6 348,16	6 353,63	6 425,48	6 620,93	6 839,64	7 010,67	7 115,73	7 107,34	7 098,21	7 079,65	7 077,66	7 075,58	7 134,05	7 128,70	7 159,08	7 135,33	7 202,76	7 194,35	7 188,91	7 082,40	6 902,13	6 734,68
23	6 785,67	6 668,48	6 576,88	6 544,98	6 614,50	6 640,22	6 779,51	6 913,93	7 087,64	7 192,34	7 230,92	7 183,47	7 104,55	7 113,23	7 033,12	7 037,72	7 055,31	7 039,61	7 144,58	7 154,37	7 037,04	6 875,89	6 802,49	6 656,48
24	6 529,75	6 401,39	6 354,13	6 353,67	6 364,26	6 408,55	6 600,22	6 766,07	6 873,13	7 001,81	7 020,75	7 023,45	7 012,77	7 023,16	7 036,65	7 082,76	7 126,83	7 052,77	7 137,84	7 202,55	7 072,49	6 966,48	6 793,14	6 531,21
25	6 373,00	6 243,92	6 187,95	6 228,33	6 336,85	6 607,64	6 801,93	6 943,04	7 024,45	7 028,04	7 004,68	6 993,70	6 984,35	7 009,10	7 012,13	7 010,86	7 018,46	7 020,79	7 034,83	7 024,96	7 003,49	6 920,11	6 685,10	6 432,03
26	6 377,20	6 235,04	6 165,47	6 222,71	6 353,24	6 654,92	6 840,44	6 907,52	7 042,18	7 020,25	7 008,13	7 007,38	6 995,98	7 012,56	7 043,64	7 051,52	7 057,11	7 054,81	7 074,07	7 067,42	7 027,87	6 904,57	6 689,38	6 513,65
27	6 380,03	6 204,98	6 258,63	6 347,97	6 385,94	6 612,76	6 808,26	6 933,15	7 059,83	7 062,43	7 040,09	7 028,59	7 017,89	7 047,91	7 112,34	7 119,67	7 133,41	7 134,10	7 260,47	7 248,84	7 109,35	6 914,41	6 679,96	6 519,76
28	6 412,50	6 331,11	6 321,66	6 314,56	6 433,59	6 636,45	6 729,00	6 850,11	7 048,51	7 077,37	7 064,31	7 059,18	7 018,75	7 065,40	7 097,32	7 102,55	7 107,87	7 098,11	7 250,13	7 252,60	7 098,25	6 946,26	6 668,99	6 560,42
29	6 397,48	6 283,14	6 247,50	6 276,84	6 371,99	6 579,48	6 684,38	6 839,41	7 029,45	7 088,18	7 067,63	7 047,27	7 028,80	7 079,32	7 107,86	7 107,07	7 108,10	7 111,32	7 174,87	7 193,62	7 113,48	6 978,94	6 710,99	6 608,21
30	6 513,10	6 448,29	6 395,80	6 373,46	6 419,39	6 516,47	6 574,13	6 746,13	7 008,95	7 152,07	7 161,26	7 161,55	7 149,64	7 144,33	7 142,07	7 142,51	7 127,07	7 085,50	7 135,11	7 145,11	7 078,10	6 870,48	6 727,59	6 558,64

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	88,87	16,81	97,42	190,33	172,50	25,22	0,00	0,00	0,00	0,00	184,70	154,66	131,58	112,39	162,12	58,14	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,09	0,04	26,27	0,00	0,00	0,00	0,97	12,79	33,57	22,74	37,27	50,42	138,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	1,77	0,22	0,00	7,05	32,81	101,70	37,15	125,93	40,20	9,27	0,00	11,02	28,14	66,38	96,19	122,29	83,47	171,75	173,88	146,92	27,81	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	115,18	109,22	113,98	145,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,60	5,27	80,59	53,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	15,46	4,51	147,70	81,03	200,43	48,53	0,00	0,00	8,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	70,46	60,06	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	28,05	122,46	83,34	153,46	163,04	36,77	84,47	72,26	65,06	76,95	105,70	141,68	162,34	197,07	284,97	225,95	484,84	1,03	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	51,21	79,31	187,10	136,70	126,80	42,69	36,47	0,00	0,00	6,63	9,87	0,00	21,36	0,00	0,00	11,44	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	52,19	0,02	152,20	117,71	82,86	18,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,81	139,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	6,31	46,68	78,09	6,92	1,46	50,28	30,73	148,85	92,73	93,49	71,90	88,16	107,40	136,86	134,18	94,26	128,90	127,01	176,33	170,73	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	16,52	92,40	126,16	0,00	117,47	14,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,24	36,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,19	1,70	59,36	181,54	137,83	60,58	52,36	38,32	45,29	40,53	38,24	16,95	45,33	49,29	36,17	114,50	23,72	70,93	0,00	0,00	0,00
12	59,87	15,71	106,41	0,00	19,46	121,82	213,49	257,71	93,40	30,27	7,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,89	13,07	67,56	34,13	0,00	0,00	0,00	0,00
13	39,01	79,86	83,94	74,36	38,87	151,62	184,58	168,25	216,71	36,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,05	57,76	179,03	22,94	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	13,80	55,00	105,57	171,37	140,59	116,20	42,95	11,94	0,00	0,00	0,00	0,00	3,61	10,21	16,71	102,96	96,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	58,72	0,00	80,58	124,73	59,47	61,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,15	52,95	78,22	19,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	6,74	73,00	56,29	0,00	75,60	107,47	105,49	44,23	64,88	47,65	41,19	50,96	59,43	80,15	131,06	101,15	138,03	194,05	109,52	0,00	0,00	0,00
17	0,00	38,66	4,76	12,30	31,35	49,61	89,84	36,29	136,33	54,65	78,85	68,06	56,83	41,69	70,81	88,49	144,36	192,83	286,12	105,66	66,84	0,42	0,00	0,00
18	0,00	0,00	56,19	77,73	109,26	71,07	168,00	226,35	319,55	234,74	139,97	129,05	166,02	145,64	137,28	112,16	140,66	105,32	169,39	76,56	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	9,07	37,64	45,62	101,27	184,87	141,14	225,55	60,62	27,18	0,00	28,63	6,22	0,00	0,00	1,83	71,12	311,35	180,40	9,88	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	33,07	52,86	159,90	210,13	78,94	124,72	115,03	182,84	55,29	139,71	79,74	95,00	104,84	109,90	176,99	334,66	244,72	97,75	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	5,01	131,82	170,74	149,35	226,88	134,25	149,82	42,42	70,50	57,15	147,52	98,38	110,77	163,44	149,33	164,33	0,92	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	2,77	102,96	142,84	129,00	80,83	136,37	9,12	23,61	0,00	35,29	9,03	55,25	57,70	69,43	70,61	62,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	77,03	111,17	0,00	413,38	501,38	351,45	312,89	182,98	158,77	98,32	126,31	115,71	74,23	113,64	159,02	262,34	108,58	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	103,48	228,48	223,08	98,24	0,00	18,95	31,11	1,20	13,83	97,21	88,46	131,28	218,60	351,43	72,37	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	143,35	171,69	128,57	99,65	209,69	165,11	42,46	59,41	86,25	135,18	147,57	169,98	166,67	105,88	221,85	232,93	0,00	0,00	0,00	26,35
26	0,00	0,00	2,30	29,02	196,23	94,80	104,21	96,21	67,49	7,04	6,47	2,27	15,27	0,60	0,00	8,52	18,02	21,45	282,35	205,55	0,00	0,00	0,00	52,85
27	0,00	67,78	23,25	0,00	309,46	326,09	323,27	295,22	254,85	241,18	192,22	120,68	122,22	182,39	190,70	244,12	239,03	352,10	888,22	317,56	0,00	0,00	0,00	20,25
28	0,00	0,00	165,98	84,12	31,85	125,18	89,54	150,66	165,98	84,12	46,60	19,54	0,00	0,00	35,04	84,61	97,45	94,78	105,15	27,45	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,41	0,40	0,29	199,02	120,30	135,15	174,42	84,35	20,09	0,00	0,00	38,85	2,21	0,00	0,02	0,49	52,12	77,62	6,53	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	14,42	34,57	75,33	116,97	106,45	153,73	45,90	64,33	52,13	25,30	0,00	0,00	0,73	27,06	60,53	23,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Дата	Ставка, применяемая к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	106,04	159,52	121,88	17,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,11	84,02	68,13	70,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	129,18	206,84	233,40	217,45	
2	193,66	124,55	122,07	115,35	99,97	34,98	0,00	1,35	0,00	55,98	64,29	8,12	18,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,90	109,14	350,15	353,12	
3	56,69	0,00	1,96	4,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	228,66	51,88	
4	127,60	119,34	291,53	202,99	17,51	0,00	0,00	0,00	0,00	8,42	30,60	67,20	47,80	47,69	35,29	35,50	0,63	0,00	0,00	38,95	263,03	519,72	511,66	
5	475,90	365,82	309,22	175,88	0,00	0,11	0,00																	

VI. Шестая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются почасовое планирование и учет, и стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по цене услуг в двухставочном выражении)

11. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемой цены

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения ВН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1442,6	1365,83	1319,94	1336,7	1380,97	1470,58	1598,46	1798,3	1934,42	2059,29	2046,2	2008,12	2009,26	2009,35	2066,01	2057,46	2078,06	2060,84	2087,04	2104,94	2050	1928,71	1761,11	1583,99
2	1577,14	1422,37	1400,41	1377,94	1401,54	1403,48	1447,83	1729,33	1899,02	2027,87	2068,12	2021,99	2016,95	2013,33	2008,42	2007,93	2002,37	1988,8	1986,37	1992,6	1967,6	1891,95	1790,73	1673,88
3	1410,32	1292,86	1231,05	1230,16	1230,1	1205,85	1231,23	1424,27	1668,01	1840,55	1915,89	1924,17	1921,36	1921,58	1921,76	1921,76	1920,72	1918,19	1924,43	1958,74	1905,84	1817,7	1714,25	1433,95
4	1437,67	1332,6	1277,25	1251,87	1300,36	1365,09	1562,59	1791	1908,84	2042,18	2050,94	2039,51	2010,62	2038,37	2065,33	2068,17	2067,83	2046,36	2055,91	2069,13	2051,94	1938,71	1799,99	1537,34
5	1439,9	1371,92	1296,23	1286,8	1361,79	1492,13	1621,84	1869,17	1912,79	2060,25	2059,9	2059,09	2055,45	2063,91	2097,8	2086,17	2085,79	2061,59	2051,81	2094,66	2041,46	1999,86	1838,85	1697,83
6	1427,7	1314,55	1256,57	1265,64	1355,27	1497,28	1629,02	1888,75	2100,72	2121,84	2135,94	2133,07	2125,87	2129,71	2147,98	2143,26	2137,87	2131,91	2130,09	2150,07	2118,82	1994,41	1813,7	1632,51
7	1449,92	1340,06	1279,44	1282,6	1415,37	1530,13	1648,64	1928,71	2110,43	2158,19	2165,1	2159,28	2154,74	2159,97	2186,56	2192,92	2181,31	2164,56	2154,47	2174,05	2131,61	1996,65	1740,48	1579,34
8	1483,19	1345,7	1255,52	1236,34	1409,9	1531,19	1665,76	1889,81	2037,33	2084,84	2089,56	2084,29	2095,63	2103,7	2120,54	2114,97	2109,15	2092,99	2103,53	2133,66	2102,95	2056,01	1906,91	1682,26
9	1612,31	1535,67	1502,96	1486,13	1499,17	1508,88	1544,02	1768,44	2026,39	2089,55	2095,04	2094,91	2093,21	2089,93	2093,9	2093,95	2092,21	2077,09	2089,46	2091,53	2062,81	1970,99	1806,98	1639,24
10	1534,45	1504,99	1397,69	1375,33	1384,09	1380,59	1390,94	1582,59	1784,85	1974,4	2035,88	2041,75	2035,06	2031,37	2039,53	2045,33	2052,98	2049,68	2068,29	2076,48	2055,47	1976,43	1815,37	1637,51
11	1519,6	1433,28	1393,71	1411,74	1488,68	1511,1	1683,91	1904,47	2025,3	2037,03	2032,48	2027,55	2034,14	2043,51	2057,34	2054,11	2047,59	2034,97	2046,37	2064,67	1981,85	1906,85	1744,92	1548,61
12	1425,64	1351,52	1296,74	1335,63	1470,05	1511,41	1654,33	1798,99	2024,25	2048,83	2043,67	2041,44	2035,86	2035,88	2053,89	2041,67	2036,78	2028,17	2032,92	2055,68	1998,44	1916,67	1740,16	1553,79
13	1445,67	1389,55	1356,93	1369,7	1472,09	1500,95	1655,12	1831,68	2018,85	2043,29	2053,61	2031,65	2015,83	2022,07	2078,59	2078,62	2064,35	2012,54	2053,55	2114,76	2036,84	1915,85	1759,07	1568,83
14	1485,84	1408,24	1372,44	1400,5	1469,45	1536,56	1717,96	1900,12	2017,49	2040,77	2027,95	2021,8	2018,82	2025,55	2063,7	2065,05	2053,69	2041,97	2046,13	2089,23	2003,39	1937,86	1792,22	1580,16
15	1499,37	1434,44	1385,25	1382,9	1475,91	1559,08	1650,97	1848,08	1963,7	1963,43	1968,49	1954,19	1959,74	1953,13	2013,83	2000,16	1996,71	1991,17	2020,34	2021,59	2030,37	1979,76	1810,83	1656,63
16	1566,26	1435,59	1373,56	1360,19	1418,84	1480,73	1516,19	1669,12	1924,96	2035,76	2055,43	2053,87	2042,55	2033,57	2035,78	2035,8	2040,81	2018,29	2022,36	2052,58	1987,09	1916,28	1744,71	1617,34
17	1532,54	1416,09	1350,81	1343,77	1362,18	1400,22	1382,55	1557,29	1702,82	1788,84	1809,86	1815,32	1811,26	1804,87	1812,99	1832,05	1879,72	1876,91	1926,41	2000,91	1894,51	1798,84	1682,27	1519,19
18	1376,32	1354,19	1294,3	1297,23	1407	1562,58	1668,27	1841,06	1972,95	2014,82	1974,92	1957,47	1935,71	1915,79	2030,27	2056,14	2045,66	2006,52	2082,16	2098,04	2039,81	1887,35	1717,78	1580,32
19	1378,64	1348,78	1300,84	1301,37	1385,02	1539,89	1683,17	1867,63	1978,47	1964,68	1955,34	1947,43	1946,24	1944,72	2064,41	2084,54	2082,87	2051,53	2102,54	2104,32	2067,3	1898,64	1766,15	1545,2
20	1390,82	1298,62	1261,92	1253,5	1325,74	1491,39	1685,04	1916,28	1996,78	1972,69	1954,67	1946,85	1951,97	1957,98	2088,47	2095,18	2099,37	2092,57	2103,3	2105,81	1971,28	1910,83	1736,5	1528,69
21	1361,32	1290,27	1237,19	1256,96	1341,42	1474,98	1622,75	1786,31	1927,92	1934,09	1912,37	1910,81	1911,23	1913,22	2041,34	2049,93	2052,83	2039,95	2089,01	2069,86	2013,61	1886,63	1741,69	1556,56
22	1369,27	1293,17	1257,93	1263,4	1335,25	1530,7	1749,41	1920,44	2025,5	2017,11	2007,98	1989,42	1987,43	1985,35	2043,82	2038,47	2068,85	2045,1	2112,53	2104,12	2098,68	1992,17	1811,9	1644,45
23	1695,44	1578,25	1486,65	1454,75	1524,27	1549,99	1689,28	1823,7	1997,41	2102,11	2140,69	2093,24	2014,32	2023	1942,89	1947,49	1965,08	1949,38	2054,35	2064,14	1946,81	1785,66	1712,26	1566,25
24	1439,52	1311,16	1263,9	1263,44	1274,03	1318,32	1509,99	1675,84	1782,9	1911,58	1930,52	1933,22	1922,54	1932,93	1946,42	1992,53	2036,6	1962,54	2047,61	2112,32	1982,26	1876,25	1702,91	1440,98
25	1282,77	1153,69	1097,72	1138,1	1246,62	1517,41	1711,7	1852,81	1934,22	1937,81	1914,45	1903,47	1894,12	1918,87	1921,9	1920,63	1928,23	1930,56	1944,6	1934,73	1913,26	1829,88	1594,87	1341,8
26	1286,97	1144,81	1075,24	1132,48	1263,01	1564,69	1750,21	1817,29	1951,95	1930,02	1917,9	1917,15	1905,75	1922,33	1953,41	1961,29	1966,88	1964,58	1983,84	1977,19	1937,64	1814,34	1599,15	1423,42
27	1289,8	1114,75	1168,4	1257,74	1295,71	1522,53	1718,03	1842,92	1969,6	1972,2	1949,86	1938,36	1927,66	1957,68	2022,11	2029,44	2043,18	2043,87	2170,24	2158,61	2019,12	1824,18	1589,73	1429,53
28	1322,27	1240,88	1231,43	1224,33	1323,36	1546,22	1638,77	1759,88	1958,28	1987,14	1974,08	1968,95	1928,56	1975,17	2007,09	2012,32	2017,64	2007,88	2159,9	2162,37	2008,02	1856,03	1578,76	1470,19
29	1307,25	1192,91	1157,27	1186,61	1281,76	1489,25	1594,15	1749,18	1939,22	1997,95	1977,4	1957,04	1938,57	1989,09	2017,63	2016,84	2017,87	2021,09	2084,64	2103,39	2023,25	1888,71	1620,76	1517,98
30	1422,87	1358,06	1305,57	1283,23	1329,16	1426,24	1483,9	1655,9	1918,72	2061,84	2071,03	2071,32	2059,41	2054,1	2051,84	2052,28	2036,84	1995,27	2044,88	2054,88	1987,87	1780,25	1637,36	1468,41

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН I (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1616,54	1539,77	1493,88	1510,64	1554,91	1644,52	1772,4	1972,24	2108,36	2233,23	2220,14	2182,06	2183,2	2183,29	2239,95	2231,4	2252	2234,78	2260,98	2278,88	2223,94	2102,65	1935,05	1757,93
2	1751,08	1596,31	1574,35	1551,88	1575,48	1577,42	1621,77	1903,27	2072,96	2201,81	2242,06	2195,93	2190,89	2187,27	2182,36	2181,87	2176,31	2162,74	2160,31	2166,54	2141,54	2065,89	1964,67	1847,82
3	1584,26	1466,8	1404,99	1404,1	1404,04	1379,79	1405,17	1598,21	1841,95	2014,49	2089,83	2098,11	2095,3	2095,52	2095,7	2094,66	2092,13	2098,37	2132,68	2079,78	2029,78	1991,64	1888,19	1607,89
4	1611,61	1506,54	1451,19	1425,81	1474,3	1539,03	1736,53	1964,94	2082,78	2216,12	2224,88	2213,45	2184,56	2212,31	2239,27	2242,11	2241,77	2220,3	2229,85	2243,07	2225,88	2112,65	1973,93	1711,28
5	1613,84	1545,86	1470,17	1460,74	1535,73	1666,07	1795,78	2043,11	2086,73	2234,19	2233,84	2233,03	2229,39	2237,85	2271,74	2260,11	2259,73	2235,53	2225,75	2268,6	2215,4	2173,8	2012,79	1871,77
6	1601,64	1488,49	1430,51	1439,58	1529,21	1671,22	1802,96	2062,69	2274,66	2303,74	2309,88	2307,01	2299,81	2303,65	2321,92	2317,2	2311,81	2305,85	2304,03	2324,01	2292,76	2168,35	1987,64	1806,45
7	1623,86	1514	1453,38	1456,54	1589,31	1704,07	1822,58	2102,65	2284,37	2332,13	2339,04	2333,22	2328,68	2333,91	2360,5	2366,86	2355,25	2338,5	2328,41	2347,99	2305,55	2170,59	1914,42	1753,28
8	1657,13	1519,64	1429,46	1410,28	1583,84	1705,13	1839,7	2063,75	2211,27	2258,78	2263,5	2258,23	2269,57	2277,64	2294,48	2288,91	2283,09	226						

24	1613,46	1485,1	1437,84	1437,38	1447,97	1492,26	1683,93	1849,78	1956,84	2085,52	2104,46	2107,16	2096,48	2106,87	2120,36	2166,47	2210,54	2136,48	2221,55	2286,26	2156,2	2050,19	1876,85	1614,92
25	1456,71	1327,63	1271,66	1312,04	1420,56	1691,35	1885,64	2026,75	2108,16	2111,75	2088,39	2077,41	2068,06	2092,81	2095,84	2094,57	2102,17	2104,5	2118,54	2108,67	2087,2	2003,82	1768,81	1515,74
26	1460,91	1318,75	1249,18	1306,42	1436,95	1738,63	1924,15	1991,23	2125,89	2103,96	2091,84	2091,09	2079,69	2096,27	2127,35	2135,23	2140,82	2138,52	2157,78	2151,13	2111,58	1988,28	1773,09	1597,36
27	1463,74	1288,69	1342,34	1431,68	1469,65	1696,47	1891,97	2016,86	2143,54	2146,14	2123,8	2112,3	2101,6	2131,62	2196,05	2203,38	2217,12	2217,81	2344,18	2332,55	2193,06	1998,12	1763,67	1603,47
28	1496,21	1414,82	1405,37	1398,27	1497,3	1720,16	1812,71	1933,82	2132,22	2161,08	2148,02	2142,89	2102,46	2149,11	2181,03	2186,26	2191,58	2181,82	2333,84	2336,31	2181,96	2029,97	1752,7	1644,13
29	1481,19	1366,85	1331,21	1360,55	1455,7	1663,19	1768,09	1923,12	2113,16	2171,89	2151,34	2130,98	2112,51	2163,03	2191,57	2190,78	2191,81	2195,03	2258,58	2277,33	2197,19	2062,65	1794,7	1691,92
30	1596,81	1532	1479,51	1457,17	1503,1	1600,18	1657,84	1829,84	2092,66	2235,78	2244,97	2245,26	2233,35	2228,04	2225,78	2226,22	2210,78	2169,21	2218,82	2228,82	2161,81	1954,19	1811,3	1642,35

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения СН II (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	1729,42	1652,65	1606,76	1623,52	1667,79	1757,4	1885,28	2085,12	2221,24	2346,11	2333,02	2294,94	2296,08	2296,17	2352,83	2344,28	2364,88	2347,66	2373,86	2391,76	2336,82	2215,53	2047,93	1870,81
2	1863,96	1709,19	1687,23	1664,76	1688,36	1690,3	1734,65	2016,15	2185,84	2314,69	2354,94	2308,81	2303,77	2300,15	2295,24	2294,75	2289,19	2275,62	2273,19	2279,42	2254,42	2178,77	2077,55	1960,7
3	1697,14	1579,68	1517,87	1516,98	1516,92	1492,67	1518,05	1711,09	1954,83	2127,37	2202,71	2210,99	2208,18	2208,4	2208,58	2207,54	2205,01	2211,25	2245,56	2192,66	2104,52	2001,07	1720,77	
4	1724,49	1619,42	1564,07	1538,69	1587,18	1651,91	1849,41	2077,82	2195,66	2329	2337,76	2236,33	2297,44	2325,19	2352,15	2354,99	2354,65	2333,18	2342,73	2355,95	2338,76	2225,53	2086,81	1824,16
5	1726,72	1658,74	1583,05	1573,62	1648,61	1778,95	1908,66	2155,99	2199,61	2347,07	2346,72	2345,91	2342,27	2350,73	2384,62	2372,99	2372,61	2348,41	2338,63	2381,48	2328,28	2286,68	2125,67	1984,65
6	1714,52	1601,37	1543,39	1552,46	1642,09	1784,1	1915,84	2175,57	2387,54	2416,62	2422,76	2419,89	2412,69	2416,53	2434,8	2430,08	2424,69	2418,73	2416,91	2436,89	2405,64	2281,23	2100,52	1919,33
7	1736,74	1626,88	1566,26	1569,42	1702,19	1816,95	1935,46	2215,53	2397,25	2445,01	2451,92	2446,1	2441,56	2446,79	2473,38	2479,74	2468,13	2451,38	2441,29	2460,87	2418,43	2283,47	2027,3	1866,16
8	1770,01	1632,52	1542,34	1523,16	1696,72	1818,01	1952,58	2176,63	2324,15	2371,66	2376,38	2371,11	2382,45	2390,52	2407,36	2401,79	2395,97	2379,81	2390,35	2420,48	2389,77	2342,83	2193,73	1969,08
9	1899,13	1822,49	1789,78	1772,95	1785,99	1795,7	1830,84	2055,26	2313,21	2376,37	2381,86	2381,73	2380,03	2376,75	2380,72	2380,77	2379,03	2363,91	2376,28	2378,35	2349,63	2257,81	2093,8	1926,06
10	1821,27	1791,81	1684,51	1662,15	1670,91	1667,41	1677,76	1869,41	2071,67	2261,22	2322,7	2328,57	2321,88	2318,19	2326,35	2332,15	2339,8	2336,5	2355,11	2363,3	2342,29	2263,25	2102,19	1924,33
11	1806,42	1720,1	1680,53	1698,56	1775,5	1797,92	1970,73	2191,29	2312,12	2323,85	2319,3	2314,37	2320,96	2330,33	2344,16	2340,93	2334,41	2321,79	2333,19	2351,49	2268,67	2193,67	2031,74	1835,43
12	1712,46	1638,34	1583,56	1622,45	1756,87	1798,23	1941,15	2085,81	2311,07	2335,65	2330,49	2328,26	2322,68	2322,7	2340,71	2328,49	2323,6	2314,99	2319,74	2342,5	2285,26	2203,49	2026,98	1840,61
13	1732,49	1676,37	1643,75	1656,52	1758,91	1787,77	1941,94	2118,5	2305,67	2330,11	2340,43	2318,47	2302,65	2308,89	2365,41	2365,44	2351,17	2299,36	2340,37	2401,58	2323,66	2202,67	2045,89	1855,65
14	1772,66	1695,06	1659,26	1687,32	1756,27	1823,38	2004,78	2186,94	2304,31	2327,59	2314,77	2308,62	2305,64	2312,37	2350,52	2351,87	2340,51	2328,79	2332,95	2376,05	2290,21	2224,68	2079,04	1866,98
15	1786,19	1721,26	1672,07	1669,72	1762,73	1845,9	1937,79	2134,9	2250,52	2250,25	2255,31	2241,01	2246,56	2239,95	2300,65	2286,98	2283,53	2277,99	2307,16	2308,41	2317,19	2266,58	2097,65	1943,45
16	1853,08	1722,41	1660,38	1647,01	1705,66	1767,55	1803,01	1955,94	2211,78	2322,58	2342,25	2340,69	2329,37	2320,39	2322,6	2322,62	2327,63	2305,11	2309,18	2339,4	2273,91	2203,1	2031,53	1904,16
17	1819,36	1702,91	1637,63	1630,59	1649	1687,04	1669,37	1844,11	1989,64	2075,66	2096,68	2102,14	2098,08	2091,69	2099,81	2118,87	2166,54	2163,73	2213,23	2287,73	2181,33	2085,66	1969,09	1806,01
18	1663,14	1641,01	1581,12	1584,05	1693,82	1849,4	1955,09	2127,88	2259,77	2301,64	2261,74	2244,29	2222,53	2202,61	2317,09	2342,96	2332,48	2293,34	2368,98	2384,86	2326,63	2174,17	2004,6	1867,14
19	1665,46	1635,6	1587,66	1588,19	1671,84	1826,71	1969,99	2154,45	2265,29	2251,5	2242,16	2234,25	2233,06	2231,54	2351,23	2371,36	2369,69	2338,35	2389,36	2391,14	2354,12	2185,46	2052,97	1832,02
20	1677,64	1585,44	1548,74	1540,32	1612,56	1778,21	1971,86	2203,1	2283,6	2259,51	2241,49	2233,67	2238,79	2244,8	2382	2386,19	2379,39	2390,12	2392,63	2258,1	2197,65	2023,32	1815,51	
21	1648,14	1577,09	1524,01	1543,78	1628,24	1761,8	1909,57	2073,13	2214,74	2220,91	2199,19	2197,63	2198,05	2200,04	2328,16	2336,75	2339,65	2326,77	2375,83	2356,68	2300,43	2173,45	2028,51	1843,38
22	1656,09	1579,99	1544,75	1550,22	1622,07	1817,52	2036,23	2207,26	2312,32	2303,93	2294,8	2276,24	2274,25	2272,17	2330,64	2325,29	2355,67	2331,92	2399,35	2390,94	2385,5	2278,99	2098,72	1931,27
23	1982,26	1865,07	1773,47	1741,57	1811,09	1836,81	1976,1	2110,52	2284,23	2388,93	2427,51	2380,06	2301,14	2309,82	2229,71	2234,31	2251,19	2236,2	2341,17	2350,96	2333,63	2072,48	1999,08	1853,07
24	1726,34	1597,98	1550,72	1550,26	1560,85	1605,14	1796,81	1962,66	2069,72	2198,4	2217,34	2220,04	2209,36	2219,75	2233,24	2279,35	2323,42	2249,36	2334,43	2399,14	2269,08	2163,07	1989,73	1727,8
25	1569,59	1440,51	1384,54	1424,92	1533,44	1804,23	1998,52	2139,63	2221,04	2224,63	2201,27	2190,29	2180,94	2205,69	2208,72	2207,45	2215,05	2217,38	2231,42	2221,55	2220,08	2116,7	1881,69	1628,62
26	1573,79	1431,63	1362,06	1419,3	1549,83	1851,51	2037,03	2104,11	2238,77	2216,84	2204,72	2203,97	2192,57	2209,15	2240,23	2248,11	2253,7	2251,4	2270,66	2264,01	2220,46	2101,16	1885,97	1710,24
27	1576,62	1401,57	1455,22	1544,56	1582,53	1809,35	2004,85	2129,74	2256,42	2259,02	2236,68	2225,18	2214,48	2244,5	2308,93	2316,26	2330	2330,69	2457,06	2445,43	2305,94	2111	1876,55	1716,35
28	1609,09	1527,7	1518,25	1511,15	1610,18	1833,04	1925,59	2046,7	2245,1	2273,96	2260,9	2255,77	2215,34	2261,99	2293,91	2299,14	2304,46	2294,7	2446,72	2449,19	2294,84	2142,85	1865,58	1757,01
29	1594,07	1479,73	1444,09	1473,43	1568,58	1776,07	1880,97	2036	2226,04	2284,77	2264,22	2243,86	2225,39	2275,91	2304,45	2303,66	2304,69	2307,91	2371,46	2390,21	2310,07	2175,53	1907,58	1804,8
30	1709,69	1644,88	1592,39	1570,05	1615,98	1713,06	1770,72	1942,72	2205,54	2348,66	2357,85	2358,14	2346,23	2340,92	2338,66	2339,1	2323,66	2282,09	2331,7	2341,7	2274,69	2067,07	1924,18	1755,23

Дата	Ставка, применяемая к фактическому почасовому объему покупки электрической энергии, отпущенному на уровне напряжения НН (руб./МВт.ч без НДС)																							
	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	2401,04	2324,27	2278,38	2295,14	2339,41	2429,02	2556,9	2756,74	2892,86	3017,73	3004,64	2966,56	2967,7	2967,79	3024,45	3015,9	3036,5	3019,28	3045,48	3063,38	3008,44	2887,15	2719,55	2542,43
2	2535,58	2380,81	2358,85	2336,38	2359,98	2361,92	2406																	

18	57,06	33,61	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	8,11	27,39	579,56	225,4
19	33,41	124,35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18,81	0	0	13,18	9,9	0,17	0	0	0	0	0,11	62,18	460,98	255,26
20	69,29	63,2	109,81	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	118,46	588,71	473,49
21	209,84	170,82	192,67	109,35	1,5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25,27	134,58	442,5	337,95
22	273,11	55,87	74,42	0	0	0	0	0	0	0	0	7,65	0	0	0	0	0	0	0	0	0	71,62	119,39	373,38	268,15
23	89,46	149,05	88,74	0	0	12,43	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	120,55	259,53	489,38	328,64
24	146,73	122,67	281,95	57,85	10,34	0	0	0	0	4,15	0	0	0,33	0	0	0	0	0	0	0	0	87,37	225,32	426,68	198,99
25	199,34	180,05	160,83	464,4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	40,26	124,93	260,96	0
26	111,39	94,28	11,1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0,32	43,12	0	0	36,08	0	0	0	79,09	182,29	177,76	0
27	79,55	0	0	24,07	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	45,71	140,54	41,27	0
28	54,35	59,78	97,99	0	0	0	0	0	0	0	0	52,51	10,06	16,72	0	0	0	0	0	0	0	25,38	325,57	219,85	205,28
29	275,63	223,67	320,26	163,49	27,68	12,9	0	0	0	0	9,83	11,88	0	0	102,29	6,43	1,09	0	0	0	0	114,48	289,06	145,52	18,97
30	28,23	39,92	27,36	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	19,07	32,45	0,2	0	0	0	0	8,21	223,05	239,18	306,65	103,74

Ставки для учета разниц предварительных требований и обязательств по результатам конкурентных отборов	Величина ставки (руб./МВт.ч без НДС)
Ставка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	6,19
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	276,75

12. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 886061,06 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
1 770 754,52	2 169 162,97	2 808 541,60	3 359 815,45

Составляющие предельных уровней нерегулируемых цен, рассчитанные для групп точек поставки Участника оптового рынка, имеющего статус гарантирующего поставщика, находящегося в одном субъекте РФ
параметры за расчетный период сентябрь 2023
для совокупности ГТП РТОLESB1, РТОLESB2
участника оптового рынка ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
в субъекте РФ Самарская область

Дифференцированные по зонам суток расчетного периода средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке и средневзвешенные нерегулируемые цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемые для соответствующей зоны суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по трем зонам суток:	
Ночная зона	1311,44
Полупиковая зона	3443,26
Пиковая зона	7261,09
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	1311,44
Дневная зона	5166,93
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	1311,45
Полупиковая зона	1853,62
Пиковая зона	1870,16
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	1311,45
Дневная зона	1661,06
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед для соответствующих зон суток, руб/МВтч	
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед по трем зонам суток:	
Ночная зона	1285,87
Полупиковая зона	1828,34
Пиковая зона	1844,75
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед по двум зонам суток:	
Ночная зона	1285,87
Дневная зона	1833,73
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	886061,06
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	1707,05
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентных отборов на сутки вперед, руб/МВтч	1681,64
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	6680,04
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	28126,09
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предритальных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	6,19
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предритальных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	278,75

дата	час	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения фактического потребления над плановым, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы для объема превышения планового потребления над фактическим, руб/МВтч	Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч
01.09.2023	0	1297,98	0	106,04	1324,24
01.09.2023	1	1221,21	0	159,52	1247,51
01.09.2023	2	1175,32	0	121,88	1201,83
01.09.2023	3	1192,08	0	17,65	1218,51
01.09.2023	4	1236,35	88,87	0	1263,29
01.09.2023	5	1326,96	16,81	0	1353,62
01.09.2023	6	1453,84	97,42	0	1480,4
01.09.2023	7	1653,88	190,33	0	1679,11
01.09.2023	8	1789,8	172,5	0	1814,69
01.09.2023	9	1914,67	25,22	0	1939,43
01.09.2023	10	1921,58	0	14,11	1926,61
01.09.2023	11	1863,5	0	84,02	1888,54
01.09.2023	12	1864,64	0	68,13	1889,36
01.09.2023	13	1864,73	0	70,12	1889,53
01.09.2023	14	1921,39	194,7	0	1946,13
01.09.2023	15	1912,84	154,66	0	1937,61
01.09.2023	16	1933,44	131,58	0	1958,28
01.09.2023	17	1916,22	112,39	0	1941,28
01.09.2023	18	1942,42	162,12	0	1967,97
01.09.2023	19	1960,32	58,14	0	1985,23
01.09.2023	20	1905,38	0	129,18	1930,5
01.09.2023	21	1784,09	0	206,84	1808,97
01.09.2023	22	1616,49	0	233,4	1641,3
01.09.2023	23	1439,37	0	217,45	1465,64
02.09.2023	0	1432,82	0	193,66	1458,61
02.09.2023	1	1277,75	0	124,55	1303,82
02.09.2023	2	1255,79	0	122,07	1281,83
02.09.2023	3	1233,32	0	116,35	1259,31
02.09.2023	4	1256,92	0	99,97	1293,89
02.09.2023	5	1258,86	0	34,98	1284,92
02.09.2023	6	1303,21	49,09	0	1328,66
02.09.2023	7	1584,71	0,04	1,35	1610,4
02.09.2023	8	1754,4	26,27	0	1779,96
02.09.2023	9	1883,25	0	55,98	1908,61
02.09.2023	10	1923,5	0	64,29	1948,56
02.09.2023	11	1877,37	0	8,12	1902,17
02.09.2023	12	1872,93	0	18,43	1897,41
02.09.2023	13	1868,71	0,97	0	1893,52
02.09.2023	14	1863,8	12,79	0	1888,64
02.09.2023	15	1863,31	33,57	0	1888,1
02.09.2023	16	1857,75	22,74	0	1882,92
02.09.2023	17	1844,18	37,27	0	1869,43
02.09.2023	18	1841,75	50,42	0	1866,98
02.09.2023	19	1847,98	138,96	0	1871,64
02.09.2023	20	1822,98	0	2,9	1846,59
02.09.2023	21	1747,33	0	109,14	1771,02
02.09.2023	22	1646,11	0	360,15	1670,19
02.09.2023	23	1529,26	0	383,12	1555,09
03.09.2023	0	1265,7	0	56,69	1292,15
03.09.2023	1	1148,24	1,77	0	1174,67
03.09.2023	2	1086,43	0,22	1,96	1112,64
03.09.2023	3	1085,54	0	4,93	1111,85
03.09.2023	4	1085,48	7,05	0	1111,84
03.09.2023	5	1061,23	32,81	0	1087,59
03.09.2023	6	1086,61	101,7	0	1112,15
03.09.2023	7	1279,65	37,15	0	1305,29
03.09.2023	8	1523,39	125,93	0	1545,17
03.09.2023	9	1695,93	40,2	0	1721,65
03.09.2023	10	1771,27	9,27	0	1796,98
03.09.2023	11	1779,55	0	17,39	1805,25
03.09.2023	12	1776,74	11,02	0	1802,57
03.09.2023	13	1776,96	28,14	0	1802,6
03.09.2023	14	1777,14	66,38	0	1802,61
03.09.2023	15	1774	96,19	0	1802,48
03.09.2023	16	1776,1	122,29	0	1801,46
03.09.2023	17	1773,57	83,47	0	1799,04
03.09.2023	18	1779,81	171,75	0	1805,75
03.09.2023	19	1814,12	173,88	0	1839,52
03.09.2023	20	1781,22	146,92	0	1786,64
03.09.2023	21	1673,08	27,81	0	1697,65
03.09.2023	22	1569,63	0	228,66	1593,73
03.09.2023	23	1289,33	0	51,88	1315,31
04.09.2023	0	1293,05	0	127,6	1318,94
04.09.2023	1	1187,98	0	119,34	1213,84
04.09.2023	2	1132,63	0	291,53	1158,48
04.09.2023	3	1107,25	0	202,99	1133,06
04.09.2023	4	1155,74	0	17,51	1181,68
04.09.2023	5	1220,47	118,18	0	1246,58

04.09.2023	6	1417,97	109,22	0	1443,39
04.09.2023	7	1646,38	113,98	0	1671,68
04.09.2023	8	1784,22	145,93	0	1789,65
04.09.2023	9	1937,58	0	8,42	1922,39
04.09.2023	10	1905,32	0	30,6	1931,69
04.09.2023	11	1894,89	0	67,2	1920,22
04.09.2023	12	1866	0	47,8	1891,32
04.09.2023	13	1933,75	0	47,69	1918,86
04.09.2023	14	1920,71	0	35,29	1945,8
04.09.2023	15	1923,55	0	35,5	1948,64
04.09.2023	16	1923,21	15,6	0	1948,32
04.09.2023	17	1901,14	5,27	0,63	1926,85
04.09.2023	18	1911,29	80,55	0	1936,82
04.09.2023	19	1924,51	53,59	0	1949,53
04.09.2023	20	1907,32	0	38,95	1932,24
04.09.2023	21	1794,09	0	263,03	1818,74
04.09.2023	22	1655,37	0	519,72	1978,57
04.09.2023	23	1392,72	0	511,66	1418,32
05.09.2023	0	1295,28	0	475,9	1320,8
05.09.2023	1	1227,3	0	365,82	1252,81
05.09.2023	2	1151,61	0	308,22	1177,11
05.09.2023	3	1142,18	0	175,88	1167,72
05.09.2023	4	1217,17	15,46	0	1242,81
05.09.2023	5	1347,51	4,51	0,11	1373,31
05.09.2023	6	1477,22	147,7	0	1522,43
05.09.2023	7	1724,65	813,03	0	1749,66
05.09.2023	8	1768,17	200,43	0	1793,29
05.09.2023	9	1915,63	48,53	0	1940,75
05.09.2023	10	1915,28	0	37,81	1940,38
05.09.2023	11	1914,47	0	8,09	1939,52
05.09.2023	12	1910,83	8,88	0	1935,89
05.09.2023	13	1919,29	0	18,63	1944,39
05.09.2023	14	1953,18	0	7,98	1978,27
05.09.2023	15	1941,55	0	23,05	1966,68
05.09.2023	16	1941,17	0	52,8	1966,35
05.09.2023	17	1916,97	0,51	0,84	1942,17
05.09.2023	18	1907,19	70,46	0	1932,64
05.09.2023	19	1950,04	60,06	0	1975
05.09.2023	20	1896,84	0	73,37	1924,71
05.09.2023	21	1855,24	0	151,71	1879,75
05.09.2023	22	1694,23	0	415,69	1718,33
05.09.2023	23	1553,21	0	362,68	1578,68
06.09.2023	0	1283,08	0	88,31	1308,48
06.09.2023	1	1159,93	0	292,05	1195,33
06.09.2023	2	1111,95	0	255,67	1137,33
06.09.2023	3	1121,02	28,05	0	1146,44
06.09.2023	4	1210,65	122,46	0	1236,27
06.09.2023	5	1352,66	83,34	0	1378,41
06.09.2023	6	1484,4	153,46	0	1509,58
06.09.2023	7	1744,13	163,04	0	1769,24
06.09.2023	8	1956,1	36,77	0	1981,08
06.09.2023	9	1985,18	84,47	0	2010,16
06.09.2023	10	1991,32	72,26	0	2016,32
06.09.2023	11	1988,45	65,06	0	2013,43
06.09.2023	12	1981,25	76,95	0	2006,45
06.09.2023	13	1985,09	105,7	0	2010,14
06.09.2023	14	2003,36	141,88	0	2028,42
06.09.2023	15	1998,64	162,34	0	2023,98
06.09.2023	16	1993,25	197,07	0	2018,47
06.09.2023	17	1987,29	284,97	0	2012,54
06.09.2023	18	1985,47	225,95	0	2011,13
06.09.2023	19	2005,45	484,34	0	2030,58
06.09.2023	20	1974,2	1,03	1,16	1999,16
06.09.2023	21	1849,79	0	90,32	1874,35
06.09.2023	22	1699,08	0	277,12	1699,39
06.09.2023	23	1487,69	0	124,34	1513,45
07.09.2023	0	1395,3	0	114,35	1330,84
07.09.2023	1	1195,44	0	120,11	1220,88
07.09.2023	2	1134,82	0	21,27	1160,28
07.09.2023	3	1137,98	0	11,02	1163,5
07.09.2023	4	1270,75	51,21	0	1296,35
07.09.2023	5	1385,51	79,31	0	1411,24
07.09.2023	6	1504,02	187,1	0	1529,19
07.09.2023	7	1784,09	136,7	0	1809,16
07.09.2023	8	1969,81	126,8	0	1990,95
07.09.2023	9	2013,57	42,69	0	2038,57
07.09.2023	10	2020,48	36,47	0	2045,61
07.09.2023	11	2014,66	0	15,4	2039,93
07.09.2023	12	2010,12	0	27,74	2035,45
07.09.2023	13	2015,35	6,63	0,11	2040,69
07.09.2023	14	2041,94	9,87	0	2067,27
07.09.2023	15	2048,3	0	6,21	2073,61
07.09.2023	16	2036,69	21,36	0	2061,96
07.09.2023	17	2019,94	0	34,26	2045,37
07.09.2023	18	2009,85	0	23,69	2035,66
07.09.2023	19	2029,43	11,44	0	2054,6
07.09.2023	20	1986,99	0	79,85	2012,04
07.09.2023	21	1852,03	0	162,38	1876,78
07.09.2023	22	1935,96	0	376,87	1920,3
07.09.2023	23	1434,72	0	280,38	1460,44
08.09.2023	0	1338,57	0	247,41	1364,21
08.09.2023	1	1201,08	0	341,71	1226,58
08.09.2023	2	1110,9	0	317,79	1198,4
08.09.2023	3	1091,72	0	17,68	1117,17
08.09.2023	4	1265,28	52,19	0	1290,87
08.09.2023	5	1386,57	0,02	4,23	1412,2
08.09.2023	6	1521,14	152,2	0	1546,24
08.09.2023	7	1745,19	117,71	0	1770,36
08.09.2023	8	1892,71	82,86	0	1917,95
08.09.2023	9	1940,22	18,13	0	1965,33
08.09.2023	10	1944,94	0	56,49	1970,12
08.09.2023	11	1939,67	0	59,68	1964,98
08.09.2023	12	1951,01	0	55,32	1976,29
08.09.2023	13	1959,08	0	84,94	1984,47
08.09.2023	14	1975,92	0	88,17	2001,31
08.09.2023	15	1970,35	0	83,71	1995,78
08.09.2023	16	1984,63	0	69,26	1996,87
08.09.2023	17	1948,37	0	35,23	1973,84
08.09.2023	18	1958,91	50,81	0	1984,83
08.09.2023	19	1989,04	139	0	2014,23
08.09.2023	20	1958,33	0	117,42	1983,53
08.09.2023	21	1911,39	0	147,07	1936,32
08.09.2023	22	1762,29	0	357,49	1787,02
08.09.2023	23	1537,64	0	137,58	1563,43
09.09.2023	0	1467,69	6,31	0	1493,29
09.09.2023	1	1391,05	46,68	0	1416,65
09.09.2023	2	1358,34	78,09	0	1383,98
09.09.2023	3	1341,51	6,92	0,05	1367,06
09.09.2023	4	1354,55	1,46	0,72	1380,15
09.09.2023	5	1384,26	50,28	0	1389,75
09.09.2023	6	1399,4	30,73	0	1434,45
09.09.2023	7	1623,82	148,85	0	1648,99
09.09.2023	8	1881,77	92,73	0	1907,41
09.09.2023	9	1944,93	93,49	0	1970,67
09.09.2023	10	1950,42	71,9	0	1976,28
09.09.2023	11	1950,29	86,16	0	1976,24
09.09.2023	12	1948,59	107,4	0	1974,47
09.09.2023	13	1945,31	136,86	0	1971,2
09.09.2023	14	1949,28	134,19	0	1975,3
09.09.2023	15	1949,33	94,28	0	1975,44
09.09.2023	16	1947,59	128,9	0	1973,66
09.09.2023	17	1932,47	127,01	0	1958,57
09.09.2023	18	1944,84	176,33	0	1971,1
09.09.2023	19	1946,91	176,73	0	1972,47
09.09.2023	20	1918,19	0	20,34	1943,54
09.09.2023	21	1826,37	0	73,35	1851,5
09.09.2023	22	1682,36	0	289,43	1687,24
09.09.2023	23	1494,62	0	117,37	1520,49
10.09.2023	0	1389,83	0	26,36	1415,81
10.09.2023	1	1360,37	0	77,72	1386,36
10.09.2023	2	1253,07	0	51,58	1279
10.09.2023	3	1230,71	0	38,71	1266,63
10.09.2023	4	1239,47	16,52	0	1265,39
10.09.2023	5	1235,97	92,4	0	1281,82
10.09.2023	6	1246,32	126,16	0	1271,77
10.09.2023	7	1437,97	0	21,91	1463,69
10.09.2023	8	1640,23	117,47	0	1666,14
10.09.2023	9	1829,78	14,75	0	1856,01
10.09.2023	10	1891,26	0	43,67	1917,56
10.09.2023	11	1897,13	0	40,45	1923,24
10.09.2023	12	1890,44	0	65,94	1916,66
10.09.2023	13	1886,75	0	69,21	1912,85
10.09.2023	14	1894,91	0	37,86	1921,01
10.09.2023	15	1900,71	0	17,84	1926,99
10.09.2023	16	1908,36	0	40,84	1934,78
10.09.2023	17	1905,06	0	49,18	1931,44

10.09.2023	18	1923,67	29,24	0	1950,31
10.09.2023	19	1931,86	36,08	0	1957,99
10.09.2023	20	1910,85	0	78,81	1936,76
10.09.2023	21	1831,81	0	164,5	1857,39
10.09.2023	22	1670,75	0	251,24	1695,84
10.09.2023	23	1492,89	0	127,44	1518,9
11.09.2023	0	1374,98	0	33,22	1400,8
11.09.2023	1	1238,66	0	32,83	1214,42
11.09.2023	2	1249,09	0	58,66	1274,83
11.09.2023	3	1267,12	0,19	1,43	1292,87
11.09.2023	4	1344,06	1,7	1,88	1370,13
11.09.2023	5	1366,46	59,36	0	1392,71
11.09.2023	6	1539,29	181,54	0	1564,3
11.09.2023	7	1759,85	137,83	0	1785,33
11.09.2023	8	1880,68	60,58	0	1906,32
11.09.2023	9	1892,41	52,36	0	1918,08
11.09.2023	10	1887,86	38,32	0	1913,54
11.09.2023	11	1882,93	45,29	0	1908,52
11.09.2023	12	1889,52	40,53	0	1914,95
11.09.2023	13	1888,89	38,24	0	1924,28
11.09.2023	14	1912,72	16,85	0	1936,25
11.09.2023	15	1905,46	45,33	0	1934,88
11.09.2023	16	1902,97	49,29	0	1928,42
11.09.2023	17	1890,35	36,17	0	1916,02
11.09.2023	18	1901,75	114,5	0	1927,84
11.09.2023	19	1920,05	23,72	0	1945,3
11.09.2023	20	1837,23	70,93	0	1862,35
11.09.2023	21	1762,23	0	3,82	1786,98
11.09.2023	22	1600,3	0	207,06	1624,94
11.09.2023	23	1403,89	0	132,9	1429,37
12.09.2023	0	1281,02	59,87	0	1296,38
12.09.2023	1	1206,9	15,71	0	1232,21
12.09.2023	2	1152,12	106,41	0	1177,51
12.09.2023	3	1191,01	0	25,3	1216,38
12.09.2023	4	1325,43	19,48	0	1351,04
12.09.2023	5	1366,79	121,82	0	1392,66
12.09.2023	6	1509,71	213,49	0	1535,27
12.09.2023	7	1654,37	257,71	0	1679,85
12.09.2023	8	1879,63	98,4	0	1905,42
12.09.2023	9	1904,21	30,27	0	1930,08
12.09.2023	10	1899,05	7,24	0	1925
12.09.2023	11	1896,82	0	17,46	1922,67
12.09.2023	12	1891,24	0	26,33	1916,93
12.09.2023	13	1891,26	0	29,33	1911,14
12.09.2023	14	1909,27	0	43,86	1935,28
12.09.2023	15	1897,05	0	37,85	1923,01
12.09.2023	16	1892,16	11,89	0	1918,07
12.09.2023	17	1883,56	13,07	0	1909,73
12.09.2023	18	1898,3	67,56	0	1914,76
12.09.2023	19	1911,06	34,13	0	1936,86
12.09.2023	20	1853,82	0	88,73	1879,43
12.09.2023	21	1772,05	0	20,05	1797,28
12.09.2023	22	1635,54	0	188,89	1620,44
12.09.2023	23	1409,17	0	43,83	1434,84
13.09.2023	0	1301,05	39,01	0	1326,57
13.09.2023	1	1244,93	79,86	0	1270,41
13.09.2023	2	1212,31	83,94	0	1237,84
13.09.2023	3	1225,08	74,36	0	1250,81
13.09.2023	4	1327,47	38,87	0	1353,17
13.09.2023	5	1356,33	151,62	0	1382,18
13.09.2023	6	1510,5	184,58	0	1536,19
13.09.2023	7	1637,06	168,28	0	1712,71
13.09.2023	8	1874,23	216,71	0	1900,01
13.09.2023	9	1898,67	36,54	0	1924,25
13.09.2023	10	1908,99	0	55,94	1934,48
13.09.2023	11	1887,03	0	68,02	1912,66
13.09.2023	12	1871,21	0	102,27	1896,63
13.09.2023	13	1877,45	0	80,18	1903
13.09.2023	14	1933,97	0	23,6	1959,61
13.09.2023	15	1934	0	27,43	1959,63
13.09.2023	16	1919,73	0	23,21	1945,29
13.09.2023	17	1867,92	9,05	0,02	1893,59
13.09.2023	18	1908,93	57,76	0	1935,34
13.09.2023	19	1970,14	179,03	0	1995,8
13.09.2023	20	1892,22	22,84	0	1917,72
13.09.2023	21	1771,23	0	24,47	1796,33
13.09.2023	22	1614,45	0	337,01	1639,16
13.09.2023	23	1424,21	0	204,67	1449,82
14.09.2023	0	1341,22	0	107,59	1366,88
14.09.2023	1	1253,62	0	24,6	1280,02
14.09.2023	2	1227,82	13,8	0	1253,2
14.09.2023	3	1255,88	55	0	1281,23
14.09.2023	4	1324,83	105,57	0	1350,45
14.09.2023	5	1381,94	171,37	0	1417,85
14.09.2023	6	1573,34	140,59	0	1598,83
14.09.2023	7	1755,5	116,2	0	1780,97
14.09.2023	8	1872,87	42,95	0	1898,47
14.09.2023	9	1896,15	11,84	0	1921,58
14.09.2023	10	1833,33	0	27,05	1866,67
14.09.2023	11	1877,18	0	57,31	1902,51
14.09.2023	12	1874,2	0	37,84	1899,4
14.09.2023	13	1880,93	0	21,7	1906,22
14.09.2023	14	1919,08	0	4,03	1944,45
14.09.2023	15	1920,43	0	0,35	1945,78
14.09.2023	16	1909,07	10,21	0	1934,47
14.09.2023	17	1897,35	16,71	0	1922,98
14.09.2023	18	1901,51	102,96	0	1927,76
14.09.2023	19	1944,61	96,32	0	1970,32
14.09.2023	20	1858,77	0	74,27	1884,32
14.09.2023	21	1793,24	0	58,59	1818,3
14.09.2023	22	1647,6	0	437,62	1672,31
14.09.2023	23	1435,94	0	306,56	1461,22
15.09.2023	0	1354,75	0	164,84	1380,3
15.09.2023	1	1289,82	0	85,92	1315,25
15.09.2023	2	1240,63	0	20,85	1266,04
15.09.2023	3	1238,28	58,72	0	1263,73
15.09.2023	4	1331,29	0	2,89	1356,81
15.09.2023	5	1414,46	80,58	0	1440,28
15.09.2023	6	1506,35	124,73	0	1531,7
15.09.2023	7	1703,46	59,47	0	1728,71
15.09.2023	8	1819,08	61,39	0	1844,39
15.09.2023	9	1818,81	0	49,75	1843,81
15.09.2023	10	1823,87	0	82,75	1848,96
15.09.2023	11	1809,57	0	112,92	1834,81
15.09.2023	12	1815,12	0	107,34	1840,24
15.09.2023	13	1838,51	0	81,44	1833,82
15.09.2023	14	1869,21	0	47,44	1894,54
15.09.2023	15	1855,54	0	12,2	1880,82
15.09.2023	16	1852,09	17,15	0	1877,43
15.09.2023	17	1848,65	52,95	0	1872,12
15.09.2023	18	1876,72	78,22	0	1931,55
15.09.2023	19	1876,97	19,59	0	1902,04
15.09.2023	20	1885,75	0	123,34	1910,68
15.09.2023	21	1835,14	0	94,03	1859,79
15.09.2023	22	1686,21	0	390,88	1690,79
15.09.2023	23	1512,01	0	167,54	1537,59
16.09.2023	0	1421,64	0	192,49	1446,95
16.09.2023	1	1290,97	0	51,57	1318,3
16.09.2023	2	1228,94	6,74	0,47	1254,24
16.09.2023	3	1215,57	7,3	0	1240,79
16.09.2023	4	1274,22	56,29	0	1299,45
16.09.2023	5	1336,11	0	23,88	1361,52
16.09.2023	6	1371,57	75,6	0	1396,72
16.09.2023	7	1524,5	107,47	0	1549,76
16.09.2023	8	1780,34	105,49	0	1805,65
16.09.2023	9	1891,14	44,23	0	1916,24
16.09.2023	10	1910,81	64,88	0	1935,85
16.09.2023	11	1909,25	47,65	0	1934,23
16.09.2023	12	1897,93	43,19	0	1922,3
16.09.2023	13	1888,95	50,96	0	1913,91
16.09.2023	14	1891,16	59,43	0	1916,14
16.09.2023	15	1891,18	80,15	0	1916,34
16.09.2023	16	1896,19	131,06	0	1921,46
16.09.2023	17	1873,67	101,15	0	1899,05
16.09.2023	18	1877,74	138,03	0	1903,34
16.09.2023	19	1907,96	194,05	0	1932,94
16.09.2023	20	1842,47	109,52	0	1867,35
16.09.2023	21	1771,66	0	87,48	1796,33
16.09.2023	22	1600,09	0	202,85	1624,33
16.09.2023	23	1472,72	0	146,09	1498,3
17.09.2023	0	1387,92	0	61,91	1413,7
17.09.2023	1	1271,47	0	38,66	1297,16
17.09.2023	2	1206,19	4,76	0,11	1231,92
17.09.2023	3	1199,15	12,3	0	1224,86
17.09.2023	4	1217,56	31,35	0	1243,33
17.09.2023	5	1255,6	49,81	0	1281,26

17.09.2023	6	1237.03	89.84	0	1263.17
17.09.2023	7	1412.67	36.29	0	1438.05
17.09.2023	8	1558.22	136.33	0	1583.81
17.09.2023	9	1644.22	54.65	0	1699.77
17.09.2023	10	1685.24	78.85	0	1690.74
17.09.2023	11	1670.7	68.06	0	1696.26
17.09.2023	12	1666.64	56.83	0	1692.21
17.09.2023	13	1650.25	41.89	0	1685.72
17.09.2023	14	1668.37	70.81	0	1693.86
17.09.2023	15	1687.43	88.49	0	1712.79
17.09.2023	16	1735.1	144.36	0	1760.59
17.09.2023	17	1732.29	152.83	0	1758.06
17.09.2023	18	1781.79	286.12	0	1807.81
17.09.2023	19	1856.29	105.66	0	1881.66
17.09.2023	20	1749.89	66.84	0	1775.09
17.09.2023	21	1654.22	0.42	0.27	1679.14
17.09.2023	22	1537.65	0	331.06	1502.1
17.09.2023	23	1374.57	0	126.57	1400.42
18.09.2023	0	1231.7	0	57.06	1257.38
18.09.2023	1	1209.57	0	33.61	1235.14
18.09.2023	2	1149.68	56.19	0	1175.29
18.09.2023	3	1152.61	77.73	0	1178.23
18.09.2023	4	1262.38	109.26	0	1288.05
18.09.2023	5	1417.96	71.07	0	1443.82
18.09.2023	6	1523.65	168	0	1548.99
18.09.2023	7	1696.44	226.36	0	1711.76
18.09.2023	8	1828.33	319.55	0	1853.73
18.09.2023	9	1870.2	234.74	0	1895.58
18.09.2023	10	1830.3	139.97	0	1855.64
18.09.2023	11	1912.85	129.05	0	1938.15
18.09.2023	12	1731.09	166.02	0	1816.33
18.09.2023	13	1771.17	145.64	0	1796.4
18.09.2023	14	1885.65	137.28	0	1910.92
18.09.2023	15	1911.52	112.16	0	1936.75
18.09.2023	16	1901.04	140.66	0	1926.27
18.09.2023	17	1861.9	105.32	0	1887.27
18.09.2023	18	1937.54	169.39	0	1963.09
18.09.2023	19	1953.42	76.56	0	1978.5
18.09.2023	20	1895.19	0	8.11	1920.12
18.09.2023	21	1742.73	0	27.39	1787.52
18.09.2023	22	1573.16	0	579.56	1597.6
18.09.2023	23	1435.7	0	225.4	1461.26
19.09.2023	0	1234.02	0	33.41	1259.61
19.09.2023	1	1234.16	0	124.35	1229.75
19.09.2023	2	1156.22	9.07	0	1181.85
19.09.2023	3	1156.75	37.64	0	1182.43
19.09.2023	4	1240.4	45.62	0	1266.09
19.09.2023	5	1399.27	101.27	0	1421.04
19.09.2023	6	1539.65	164.87	0	1563.87
19.09.2023	7	1723.01	141.14	0	1748.33
19.09.2023	8	1833.85	225.55	0	1859.26
19.09.2023	9	1820.06	60.62	0	1845.42
19.09.2023	10	1810.72	27.18	0	1836.07
19.09.2023	11	1802.81	0	18.81	1828.14
19.09.2023	12	1801.62	28.63	0	1826.91
19.09.2023	13	1800.1	6.22	0	1825.39
19.09.2023	14	1919.79	0	13.18	1945.08
19.09.2023	15	1939.92	0	9.9	1955.22
19.09.2023	16	1938.25	1.83	0.17	1963.63
19.09.2023	17	1906.91	71.12	0	1932.42
19.09.2023	18	1957.92	311.35	0	1983.61
19.09.2023	19	1959.7	180.4	0	1984.86
19.09.2023	20	1922.68	9.88	0.11	1947.74
19.09.2023	21	1754.02	0	62.18	1776.79
19.09.2023	22	1621.53	0	460.98	1646.06
19.09.2023	23	1400.58	0	255.26	1428.2
20.09.2023	0	1246.2	0	69.29	1271.78
20.09.2023	1	1154	0	63.2	1179.59
20.09.2023	2	1117.3	0	109.81	1142.9
20.09.2023	3	1108.88	33.07	0	1134.45
20.09.2023	4	1181.12	52.86	4	1236.73
20.09.2023	5	1346.77	159.9	0	1372.47
20.09.2023	6	1540.42	210.13	0	1565.81
20.09.2023	7	1771.66	78.94	0	1795.95
20.09.2023	8	1852.16	124.72	0	1877.56
20.09.2023	9	1928.07	115.03	0	1953.45
20.09.2023	10	1810.05	182.84	0	1835.39
20.09.2023	11	1802.23	55.29	0	1827.56
20.09.2023	12	1807.35	139.71	0	1832.55
20.09.2023	13	1813.36	79.74	0	1838.54
20.09.2023	14	1943.85	95	0	1969.11
20.09.2023	15	1950.56	104.84	0	1975.83
20.09.2023	16	1954.75	109.9	0	1980.04
20.09.2023	17	1947.95	176.99	0	1973.24
20.09.2023	18	1958.68	334.66	0	1994.32
20.09.2023	19	1961.19	244.72	0	1986.36
20.09.2023	20	1826.66	97.75	0	1851.77
20.09.2023	21	1766.21	0	118.46	1791.06
20.09.2023	22	1591.68	0	586.71	1616.49
20.09.2023	23	1384.07	0	473.49	1409.73
21.09.2023	0	1216.7	0	209.84	1242.3
21.09.2023	1	1145.65	0	170.82	1171.28
21.09.2023	2	1092.67	0	192.67	1118.22
21.09.2023	3	1112.34	0	109.35	1128
21.09.2023	4	1196.8	5.01	1.5	1222.57
21.09.2023	5	1330.36	131.82	0	1356.3
21.09.2023	6	1478.13	170.74	0	1503.67
21.09.2023	7	1611.69	149.35	7	1667.05
21.09.2023	8	1783.3	226.88	0	1808.76
21.09.2023	9	1789.47	134.25	0	1814.87
21.09.2023	10	1767.75	149.82	0	1793.11
21.09.2023	11	1756.19	42.42	0	1791.53
21.09.2023	12	1766.61	70.5	0	1791.88
21.09.2023	13	1768.6	57.15	0	1793.8
21.09.2023	14	1896.72	147.52	0	1921.99
21.09.2023	15	1905.31	96.38	0	1930.58
21.09.2023	16	1908.21	110.77	0	1933.69
21.09.2023	17	1895.33	163.44	0	1920.88
21.09.2023	18	1944.39	149.33	0	1970.19
21.09.2023	19	1925.24	164.33	0	1950.55
21.09.2023	20	1868.99	0.92	25.27	1894.12
21.09.2023	21	1742.01	0	134.68	1756.83
21.09.2023	22	1597.07	0	442.5	1621.07
21.09.2023	23	1411.94	0	337.95	1437.16
22.09.2023	0	1224.65	0	275.11	1250.73
22.09.2023	1	1148.65	0	55.87	1174.49
22.09.2023	2	1113.31	0	74.82	1139.35
22.09.2023	3	1118.78	2.77	0	1144.82
22.09.2023	4	1190.63	102.96	0	1217.09
22.09.2023	5	1386.08	142.84	0	1431.19
22.09.2023	6	1634.79	129	0	1631.04
22.09.2023	7	1775.82	80.83	0	1801.61
22.09.2023	8	1880.88	136.37	0	1906.76
22.09.2023	9	1872.49	9.12	0	1898.11
22.09.2023	10	1893.36	23.81	0	1888.91
22.09.2023	11	1844.8	0	7.65	1870.25
22.09.2023	12	1842.81	35.29	0	1868.1
22.09.2023	13	1840.73	9.03	0	1866.04
22.09.2023	14	1899.2	55.25	0	1924.42
22.09.2023	15	1933.85	78.58	0	1919.09
22.09.2023	16	1924.23	57.7	0	1949.86
22.09.2023	17	1900.48	69.43	0	1926.39
22.09.2023	18	1967.91	70.61	0	1994.11
22.09.2023	19	1959.5	62.74	0	1984.86
22.09.2023	20	1954.06	0	71.62	1979.04
22.09.2023	21	1847.55	0	119.39	1872.45
22.09.2023	22	1667.28	0	373.38	1691.93
22.09.2023	23	1499.83	0	206.15	1525.88
23.09.2023	0	1550.82	0	89.46	1576.83
23.09.2023	1	1433.63	0	149.05	1459.47
23.09.2023	2	1342.03	0	88.74	1367.87
23.09.2023	3	1310.13	77.03	0	1336.12
23.09.2023	4	1379.65	0	111.17	1405.85
23.09.2023	5	1405.37	0	12.43	1431.47
23.09.2023	6	1544.66	413.38	0	1570.19
23.09.2023	7	1679.08	501.38	0	1704.57
23.09.2023	8	1852.79	351.45	0	1878.53
23.09.2023	9	1957.49	312.89	0	1983.33
23.09.2023	10	1996.07	182.98	0	2021.57
23.09.2023	11	1948.62	158.77	0	1974.01
23.09.2023	12	1889.7	96.32	0	1894.85
23.09.2023	13	1878.38	126.31	0	1903.55
23.09.2023	14	1798.27	115.71	0	1823.4
23.09.2023	15	1802.87	74.23	0	1827.95
23.09.2023	16	1820.46	113.64	0	1845.3
23.09.2023	17	1804.76	199.02	0	1830.07

23.09.2023	18	1909.73	262.34	0	1935.3
23.09.2023	19	1919.52	106.58	0	1944.52
23.09.2023	20	1802.19	0	120.85	1826.86
23.09.2023	21	1641.04	0	299.53	1665.25
23.09.2023	22	1567.64	0	489.38	1591.59
23.09.2023	23	1421.63	0	328.64	1447.34
24.09.2023	0	1294.9	0	146.73	1320.34
24.09.2023	1	1166.54	0	122.67	1192.04
24.09.2023	2	1119.28	0	281.95	1144.61
24.09.2023	3	1118.82	0	57.85	1144.22
24.09.2023	4	1129.41	0	10.34	1154.91
24.09.2023	5	1173.7	0	103.48	1199.2
24.09.2023	6	1365.37	0	228.48	1390.43
24.09.2023	7	1531.22	0	223.08	1556.24
24.09.2023	8	1638.28	0	98.24	1663.63
24.09.2023	9	1766.96	0	4.15	1792.32
24.09.2023	10	1785.9	0	18.95	1811.26
24.09.2023	11	1788.6	0	31.11	1813.88
24.09.2023	12	1777.92	0	1.2	1803.21
24.09.2023	13	1788.31	0	13.83	1813.82
24.09.2023	14	1801.8	0	97.21	1827.17
24.09.2023	15	1847.91	0	85.46	1873.13
24.09.2023	16	1891.98	0	131.28	1917.02
24.09.2023	17	1817.92	0	218.6	1843.48
24.09.2023	18	1802.99	0	351.43	1829.4
24.09.2023	19	1867.7	0	72.37	1922.5
24.09.2023	20	1837.64	0	87.37	1862.24
24.09.2023	21	1731.63	0	225.32	1755.79
24.09.2023	22	1588.29	0	426.68	1582.13
24.09.2023	23	1296.36	0	198.99	1321.89
25.09.2023	0	1138.15	0	196.34	1163.63
25.09.2023	1	1009.07	0	180.05	1034.58
25.09.2023	2	953.1	0	160.83	978.27
25.09.2023	3	993.48	0	464.4	1018.88
25.09.2023	4	1102	0	143.35	1127.58
25.09.2023	5	1372.79	0	171.69	1398.46
25.09.2023	6	1567.08	0	128.57	1592.23
25.09.2023	7	1708.19	0	99.65	1733.23
25.09.2023	8	1789.6	0	208.99	1814.75
25.09.2023	9	1793.19	0	165.11	1818.32
25.09.2023	10	1769.83	0	42.46	1795.05
25.09.2023	11	1758.85	0	59.41	1784.09
25.09.2023	12	1749.5	0	86.25	1774.59
25.09.2023	13	1774.26	0	136.18	1799.46
25.09.2023	14	1777.28	0	147.57	1802.5
25.09.2023	15	1776.01	0	169.98	1801.06
25.09.2023	16	1783.61	0	166.67	1808.83
25.09.2023	17	1785.94	0	195.88	1811.43
25.09.2023	18	1799.98	0	221.85	1825.63
25.09.2023	19	1790.11	0	232.93	1815.07
25.09.2023	20	1768.64	0	40.26	1793.32
25.09.2023	21	1685.26	0	124.93	1709.6
25.09.2023	22	1450.25	0	260.96	1474.13
25.09.2023	23	1197.18	0	26.35	1223.26
26.09.2023	0	1142.35	0	111.39	1168.17
26.09.2023	1	1000.19	0	94.28	1025.97
26.09.2023	2	930.62	0	2.3	966.42
26.09.2023	3	887.86	0	29.02	913.8
26.09.2023	4	1118.39	0	196.23	1144.26
26.09.2023	5	1420.07	0	94.8	1446.03
26.09.2023	6	1605.59	0	104.21	1630.37
26.09.2023	7	1672.67	0	96.21	1697.52
26.09.2023	8	1807.33	0	67.49	1832.08
26.09.2023	9	1785.4	0	7.04	1810.21
26.09.2023	10	1773.28	0	6.47	1797.92
26.09.2023	11	1772.53	0	2.27	1797.27
26.09.2023	12	1761.13	0	15.27	1758.85
26.09.2023	13	1777.71	0	0.6	1801.63
26.09.2023	14	1808.79	0	43.12	1833.11
26.09.2023	15	1816.67	0	8.52	1841.13
26.09.2023	16	1822.26	0	18.02	1847.26
26.09.2023	17	1819.96	0	21.45	1845.32
26.09.2023	18	1839.22	0	282.35	1864.1
26.09.2023	19	1832.57	0	205.55	1866.53
26.09.2023	20	1793.02	0	79.09	1816.89
26.09.2023	21	1669.72	0	182.29	1669.83
26.09.2023	22	1454.53	0	177.76	1478.01
26.09.2023	23	1278.8	0	52.85	1304.1
27.09.2023	0	1145.18	0	79.55	1170.88
27.09.2023	1	970.13	0	67.78	995.89
27.09.2023	2	923.78	0	23.25	949.41
27.09.2023	3	1113.12	0	24.07	1138.82
27.09.2023	4	1151.09	0	309.46	1176.78
27.09.2023	5	1377.91	0	326.99	1403.3
27.09.2023	6	1573.41	0	329.27	1597.92
27.09.2023	7	1898.3	0	295.22	1722.81
27.09.2023	8	1824.98	0	254.85	1849.73
27.09.2023	9	1827.58	0	241.18	1852.29
27.09.2023	10	1805.24	0	192.22	1830.05
27.09.2023	11	1793.74	0	120.68	1818.58
27.09.2023	12	1783.04	0	122.22	1807.74
27.09.2023	13	1813.06	0	182.39	1837.64
27.09.2023	14	1877.49	0	191	1902.27
27.09.2023	15	1884.62	0	244.12	1909.94
27.09.2023	16	1898.56	0	239.03	1923.85
27.09.2023	17	1899.25	0	352.1	1925.23
27.09.2023	18	2025.62	0	888.22	2051.34
27.09.2023	19	2013.99	0	317.96	2038.8
27.09.2023	20	1874.5	0	45.71	1899.06
27.09.2023	21	1679.56	0	140.54	1703.93
27.09.2023	22	1445.11	0	41.27	1469.2
27.09.2023	23	1284.91	0	20.25	1310.3
28.09.2023	0	1177.65	0	54.35	1203.1
28.09.2023	1	1096.26	0	59.78	1121.48
28.09.2023	2	1086.81	0	97.99	1111.71
28.09.2023	3	1079.71	0	31.85	1104.6
28.09.2023	4	1176.74	0	126.18	1204.16
28.09.2023	5	1401.6	0	89.54	1426.98
28.09.2023	6	1494.15	0	150.66	1518.93
28.09.2023	7	1615.26	0	165.98	1640.05
28.09.2023	8	1813.66	0	84.12	1838.96
28.09.2023	9	1842.62	0	46.6	1867.26
28.09.2023	10	1829.46	0	19.54	1854.42
28.09.2023	11	1824.33	0	52.61	1849.27
28.09.2023	12	1783.9	0	10.06	1808.84
28.09.2023	13	1630.65	0	16.72	1653.34
28.09.2023	14	1882.47	0	35.04	1887.38
28.09.2023	15	1867.7	0	84.61	1892.97
28.09.2023	16	1873.02	0	97.45	1898.39
28.09.2023	17	1863.26	0	94.78	1888.92
28.09.2023	18	2015.28	0	105.15	2040.92
28.09.2023	19	2017.75	0	27.45	2042.3
28.09.2023	20	1863.4	0	25.38	1887.87
28.09.2023	21	1711.41	0	325.57	1735.77
28.09.2023	22	1434.14	0	219.85	1458.23
28.09.2023	23	1325.57	0	205.28	1350.55
29.09.2023	0	1162.63	0	275.63	1187.91
29.09.2023	1	1048.29	0	223.67	1068.61
29.09.2023	2	1012.69	0	0.4	1030.41
29.09.2023	3	1041.99	0	0.29	1059.45
29.09.2023	4	1137.14	0	199.02	1159.13
29.09.2023	5	1344.63	0	120.3	1370.25
29.09.2023	6	1449.53	0	135.15	1474.3
29.09.2023	7	1604.96	0	174.42	1629.97
29.09.2023	8	1794.6	0	84.35	1820.28
29.09.2023	9	1853.33	0	20.09	1878.7
29.09.2023	10	1832.78	0	9.83	1857.95
29.09.2023	11	1812.42	0	11.88	1827.62
29.09.2023	12	1793.95	0	38.85	1818.86
29.09.2023	13	1844.47	0	2.21	1869.31
29.09.2023	14	1873.01	0	102.29	1897.95
29.09.2023	15	1872.22	0	6.43	1897.31
29.09.2023	16	1873.25	0	0.49	1898.42
29.09.2023	17	1876.47	0	52.12	1902.12
29.09.2023	18	1940.02	0	77.62	1965.52
29.09.2023	19	1958.77	0	6.53	1983.61
29.09.2023	20	1878.63	0	114.48	1933.41
29.09.2023	21	1744.09	0	289.06	1768.88
29.09.2023	22	1476.14	0	145.52	1500.82
29.09.2023	23	1373.36	0	18.97	1399.11
30.09.2023	0	1278.25	0	28.23	1304.01
30.09.2023	1	1213.44	0	39.82	1239.2
30.09.2023	2	1180.95	0	27.36	1188.77
30.09.2023	3	1138.61	0	14.42	1164.58
30.09.2023	4	1184.54	0	34.57	1210.48
30.09.2023	5	1281.62	0	75.33	1307.49

30.09.2023	6	1339,28	116,97	0	1364,72
30.09.2023	7	1511,28	106,45	0	1537,11
30.09.2023	8	1774,1	153,73	0	1800,08
30.09.2023	9	1917,22	45,9	0	1943,17
30.09.2023	10	1926,41	64,33	0	1952,34
30.09.2023	11	1926,7	52,13	0	1952,47
30.09.2023	12	1914,79	25,3	0	1940,86
30.09.2023	13	1909,48	0	19,07	1935,74
30.09.2023	14	1907,22	0	32,45	1933,5
30.09.2023	15	1907,66	0,73	0,2	1933,73
30.09.2023	16	1892,22	27,06	0	1918,45
30.09.2023	17	1850,66	60,53	0	1877,25
30.09.2023	18	1900,36	23,25	0	1925,4
30.09.2023	19	1910,26	0	8,21	1935,88
30.09.2023	20	1843,25	0	223,05	1868,79
30.09.2023	21	1635,63	0	239,18	1660,9
30.09.2023	22	1492,74	0	306,65	1518,01
30.09.2023	23	1323,79	0	103,74	1349,54

В случае если результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен (кроме приходящейся на единицу электрической энергии величины разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и приходящейся на единицу электрической энергии величины разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы) и иных подлежащих публикации величин в соответствии с подпунктами 1 и 3.3 п. 10.8 Регламента Финансовых расчетов на оптовом рынке э/э является отрицательная величина, то КО публикует вместо отрицательной величины 0

В случае если результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен и иных подлежащих публикации величин в соответствии с подпунктами 1 и 3.3 п. 10.8 Регламента Финансовых расчетов на оптовом рынке э/э является неопределенность, то КО публикует вместо неопределенности 0

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

в сентябре 2023

1	2	3	4	5	6	7	8	9
№	Субъект РФ	Наименование участника	Код ГТП	Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (три зоны суток)			Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток (две зоны суток)	
				ночная зона суток	полупиковая зона суток	пиковая зона суток	ночная зона суток	дневная зона суток
128	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1	0,00000000000	0,00179405243	0,00608415181	0,00000000000	0,00373097312
			PTOLESB2	0,00000000000	0,00179405243	0,00608415181	0,00000000000	0,00373097312

В случае если результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен (кроме приходящейся на единицу электрической энергии величины разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и приходящейся на единицу электрической энергии величины разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы) и иных подлежащих публикации величин в соответствии с подпунктами 1 и 3.3 п. 10.8 Регламента Финансовых расчетов на оптовом рынке э/э является отрицательная величина, то КО публикует вместо отрицательной величины 0

В случае если результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен и иных, подлежащих публикации величин в соответствии с подпунктами 1 и 3.3 п. 10.8 Регламента Финансовых расчетов на оптовом рынке э/э является неопределенность, то КО публикует вместо неопределенности 0

**Ежемесячный отчет по объему фактического пикового
потребления гарантирующих поставщиков на оптовом рынке**

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
Субъект РФ: Самарская область
Отчетный период: С 01.09.2023 по 30.09.2023
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.09.2023	61,798

**Ежемесячный отчет по фактическому объему потребления
электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом
рынке**

Участник: ООО "ТЭС" (г.Тольятти)
Субъект РФ: Самарская область
Отчетный период: С 01.09.2023 по 30.09.2023
Код(ы) ГТП: РТОLESB1,РТОLESB2

Месяц	Фактический объем потребления электрической энергии, купленный на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Сентябрь	35 110,449

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ В 2023 ГОДУ

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	2022 год
объем потребления э/э, млн. кВтч	30,8323	33,7889	33,3346	30,0215	27,4951	28,7395	184,2119	29,7405	29,3607	29,5568	29,8201	31,8808	35,3060	185,6649	369,8768
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	26,5323	29,4843	28,9734	26,0699	23,9896	25,3246	160,3741	26,1417	25,7737	25,6124	25,6309	27,4717	30,6031	161,2335	321,6076
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	4,3000	4,3046	4,3612	3,9516	3,5055	3,4149	23,8378	3,5988	3,5870	3,9444	4,1892	4,4091	4,7029	24,4314	48,2692
<i>в том числе:</i>															
Население всего	7,6354	7,3355	7,0583	6,2586	6,6338	6,5544	41,4760	7,1016	7,1943	6,6834	6,4164	6,9449	7,7190	42,0596	83,5356
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	6,2889	6,0172	5,5817	4,7509	5,0814	5,0954	32,8155	5,5494	5,6930	5,0526	4,8971	5,3678	6,0441	32,6040	65,4195
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	1,3465	1,3183	1,4766	1,5077	1,5524	1,4590	8,6605	1,5522	1,5013	1,6308	1,5193	1,5771	1,6749	9,4556	18,1161

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	1 полугодие	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	2022 год
объем потребления мощности, Мвт	69,7660	77,4430	76,5530	68,9700	62,0910	65,2710	70,0157	67,2150	66,1980	67,3080	68,4010	73,0290	80,8060	70,4928	70,2543
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	59,3390	66,9590	66,1480	59,8020	54,2880	57,5870	60,6872	59,1410	58,0800	58,3500	58,5600	62,6390	69,7120	61,0803	60,8838
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	10,4270	10,4840	10,4050	9,1680	7,8030	7,6840	9,3285	8,0740	8,1180	8,9580	9,8410	10,3900	11,0940	9,4125	9,3705
Население всего	12,3814	11,8952	11,4461	10,1497	10,7585	10,62880	11,2100	11,5160	11,6664	10,8376	10,4051	11,2619	12,5171	11,3674	11,2887
<i>в том числе:</i>															
ГТП РТОLESB2 (Тольятти)	10,1986	9,7579	9,0523	7,7047	8,2410	8,2629	8,8696	8,9995	9,2326	8,1937	7,9415	8,7054	9,8016	8,8124	8,8410
ГТП РТОLESB1 (Похвистнево)	2,1828	2,1373	2,3938	2,4450	2,5175	2,3659	2,3404	2,5165	2,4338	2,6439	2,4636	2,5565	2,7155	2,5550	2,4477