

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт" в октябрь 2015 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	2 846.85	3 417.01	4 197.75	5 256.71

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 1880.99

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 1245.9

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 364129.02

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001744136

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 58.366

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 16.964

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.767

по третьей ценовой категории. МВт	<u>15.564</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.633</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 8.93

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч
274.797 .

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>274.797</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>62.423</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>212.374</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 35477.975

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 11520.159 .

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>274.797</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>10753.289</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>492.073</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 5 340.003

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды. рублей/МВт·ч * 0

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

ООО "ТольяттиЭнергоСбыт"

в

октябрь

2015

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 для ОАО "Оборонэнергосбыт"

	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Предельный уровень нерегулируемых цен, рублей/МВт·ч без НДС	2 846.85	3 417.01	4 197.75	5 256.71

2. Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемых цен для первой ценовой категории, рублей/МВт·ч без НДС 1880.99

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 1245.9

б) средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, рублей/МВт 364129.02

в) коэффициент оплаты мощности потребителями (покупателями), осуществляющими расчеты по первой ценовой категории, 1/час 0.001744136

г) объем фактического пикового потребления гарантирующего поставщика на оптовом рынке, МВт 58.366

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 16.964

в том числе:

по второй ценовой категории, МВт 0.767

по третьей ценовой категории. МВт	<u>15.564</u>
по четвертой ценовой категории. МВт	<u>0.633</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 8.93

з) объем потребления электрической энергии потребителями (покупателями). осуществляющими расчеты по второй ценовой категории. МВт·ч
274.797 .

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>274.797</u>
по ночной зоне суток. МВт·ч	<u>62.423</u>
по пиковой зоне суток. МВт·ч	<u>212.374</u>

и) фактический объем потребления электрической энергии гарантирующим поставщиком на оптовом рынке. МВт·ч 35477.975

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 11520.159 .

в том числе:

по второй ценовой категории. МВт·ч	<u>274.797</u>
по третьей ценовой категории. МВт·ч	<u>10753.289</u>
по четвертой ценовой категории. МВт·ч	<u>492.073</u>

по пятой ценовой категории. МВт·ч 0

по шестой ценовой категории. МВт·ч 0

м) объем потребления электрической энергии населением и приравненными к нему категориями потребителей. МВт·ч 5 340.003

н) величина изменения средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды. рублей/МВт·ч * 0

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	1 942.07	2 512.23	3 292.97	4 351.93
Полупиковая	2 883.53	3 453.69	4 234.43	5 293.39
Пиковая	4 334.72	4 904.88	5 685.62	6 744.58

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	1 942.07	2 512.23	3 292.97	4 351.93
Дневная	3 621.64	4 191.80	4 972.54	6 031.50

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

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	2 006.80	1 974.05	1 962.67	1 962.52	1 975.61	2 033.11	2 085.53	2 218.12	2 334.10	2 418.33	2 409.27	2 403.43	2 385.75	2 399.49	2 403.10	2 348.99	2 332.79	2 330.40	2 388.49	2 430.71	2 372.70	2 374.34	2 220.93	2 093.53	
2	1 991.45	1 969.37	1 914.19	1 913.74	1 950.47	2 015.96	2 096.23	2 206.98	2 371.02	2 418.70	2 421.12	2 419.81	2 411.13	2 416.86	2 411.83	2 376.80	2 315.03	2 329.72	2 400.38	2 417.84	2 386.12	2 347.84	2 215.49	2 113.20	
3	2 122.52	2 041.07	2 005.97	1 995.54	1 997.28	2 053.85	2 049.52	2 179.30	2 300.04	2 340.63	2 364.69	2 354.86	2 341.69	2 332.99	2 279.67	2 281.01	2 282.12	2 287.25	2 321.35	2 372.03	2 345.88	2 274.74	2 268.48	2 174.75	
4	2 039.40	1 964.65	1 907.40	1 901.99	1 895.95	1 908.41	2 005.93	2 057.86	2 165.55	2 168.66	2 169.48	2 168.01	2 167.29	2 166.05	2 166.61	2 167.88	2 219.85	2 280.88	2 312.01	2 372.02	2 325.84	2 264.28	2 157.36	2 144.58	
5	2 015.27	1 930.67	1 896.78	1 902.20	1 937.35	2 056.01	2 140.63	2 313.08	2 342.46	2 422.50	2 421.50	2 411.55	2 404.00	2 407.24	2 403.94	2 362.10	2 323.24	2 338.45	2 412.41	2 431.36	2 363.46	2 326.18	2 228.37	2 164.15	
6	2 001.87	1 936.30	1 901.00	1 895.28	1 932.74	2 045.66	2 094.86	2 218.38	2 333.96	2 407.52	2 398.09	2 385.61	2 362.62	2 375.97	2 374.25	2 318.04	2 312.42	2 333.25	2 392.91	2 386.92	2 332.65	2 289.80	2 130.61	2 028.07	
7	1 930.71	1 875.24	1 954.92	1 842.80	1 867.77	2 005.05	2 055.26	2 199.42	2 354.27	2 427.27	2 414.07	2 362.80	2 338.94	2 341.17	2 344.19	2 292.85	2 313.63	2 332.94	2 348.76	2 360.81	2 275.15	2 270.74	2 114.42	2 028.37	
8	1 869.12	1 838.11	1 820.79	1 797.81	1 836.88	1 890.37	1 919.84	2 079.97	2 317.93	2 394.85	2 402.29	2 380.25	2 356.21	2 364.76	2 356.97	2 357.57	2 339.07	2 369.31	2 407.62	2 423.77	2 333.97	2 323.16	2 119.85	1 937.80	
9	1 926.58	1 849.55	1 835.21	1 829.73	1 864.12	1 953.34	1 997.40	2 129.90	2 354.92	2 429.31	2 427.35	2 421.24	2 389.82	2 409.88	2 386.64	2 375.84	2 337.19	2 381.98	2 410.93	2 411.49	2 332.93	2 321.53	2 128.38	1 974.26	
10	2 032.33	1 947.24	1 885.39	1 874.82	1 879.34	1 928.46	1 967.30	2 079.46	2 246.70	2 248.98	2 304.78	2 303.81	2 246.14	2 245.16	2 245.14	2 246.74	2 291.10	2 304.31	2 347.26	2 369.74	2 321.16	2 236.29	2 221.41	2 049.71	
11	1 955.23	1 866.39	1 850.69	1 837.87	1 839.58	1 857.36	1 877.56	1 902.37	2 080.27	2 131.51	2 154.78	2 133.30	2 131.85	2 131.96	2 133.83	2 132.44	2 143.34	2 304.28	2 332.50	2 360.48	2 280.41	2 153.24	2 122.61	2 020.41	
12	1 958.47	1 892.79	1 863.45	1 843.68	1 877.58	1 958.33	2 004.37	2 243.33	2 309.58	2 354.23	2 352.59	2 340.19	2 316.43	2 332.00	2 300.34	2 280.25	2 286.08	2 301.33	2 339.89	2 350.10	2 240.99	2 234.43	2 117.28	1 996.40	
13	1 879.20	1 848.92	1 835.95	1 821.44	1 830.11	1 893.96	2 001.61	2 138.69	2 320.91	2 400.37	2 400.41	2 389.06	2 374.03	2 382.72	2 359.50	2 290.84	2 319.56	2 369.14	2 410.43	2 398.18	2 281.75	2 190.53	2 059.05	1 908.46	
14	1 860.22	1 827.07	1 827.13	1 827.73	1 830.72	1 872.12	1 950.42	2 155.91	2 344.74	2 403.52	2 400.46	2 406.46	2 393.63	2 379.12	2 382.58	2 377.43	2 317.37	2 359.53	2 370.83	2 399.28	2 376.23	2 255.92	2 176.76	2 056.26	1 931.87
15	1 860.17	1 850.89	1 849.89	1 850.28	1 852.52	1 892.22	1 986.14	2 179.53	2 343.68	2 386.74	2 382.53	2 366.80	2 349.35	2 351.67	2 300.25	2 251.64	2 260.66	2 295.48	2 383.72	2 351.25	2 253.09	2 173.34	2 030.89	1 902.81	
16	1 835.78	1 821.98	1 813.88	1 812.07	1 822.95	1 896.07	1 973.93	2 259.93	2 365.98	2 425.40	2 429.50	2 428.58	2 404.68	2 399.09	2 382.60	2 384.87	2 340.06	2 384.16	2 423.08	2 406.05	2 341.29	2 261.03	2 110.07	1 959.27	
17	1 953.71	1 924.93	1 910.52	1 880.95	1 883.88	1 927.94	1 929.83	2 015.62	2 136.42	2 242.71	2 289.67	2 284.94	2 258.75	2 227.95	2 232.41	2 305.32	2 312.85	2 337.29	2 383.22	2 372.48	2 268.25	2 181.44	2 071.73	1 928.42	
18	1 990.09	1 964.49	1 937.57	1 932.83	1 938.66	1 955.49	1 994.37	2 036.32	2 095.88	2 242.43	2 294.59	2 306.56	2 287.27	2 282.34	2 298.57	2 311.42	2 333.06	2 391.16	2 409.74	2 425.07	2 394.72	2 328.12	2 207.00	2 095.68	
19	1 999.35	1 990.32	1 979.63	1 956.48	1 991.84	2 043.76	2 076.44	2 290.18	2 434.35	2 486.17	2 486.72	2 486.75	2 463.14	2 465.43	2 449.96	2 458.08	2 432.45	2 452.89	2 511.01	2 428.88	2 393.55	2 344.28	2 133.58	2 010.32	
20	1 986.31	1 901.14	1 898.59	1 900.42	1 942.39	2 046.53	2 098.31	2 270.03	2 364.41	2 436.38	2 436.29	2 430.50	2 399.16	2 402.43	2 407.31	2 410.72	2 372.88	2 407.21	2 439.95	2 409.96	2 346.86	2 257.90	2 112.04	2 038.63	
21	1 915.24	1 894.01	1 864.97	1 866.40	1 926.03	2 016.09	2 025.89	2 221.09	2 350.46	2 424.80	2 401.29	2 389.15	2 377.28	2 376.36	2 379.59	2 346.58	2 332.53	2 369.75	2 385.69	2 311.24	2 212.47	2 172.87	2 035.08	1 996.57	
22	1 887.61	1 858.87	1 813.01	1 833.11	1 877.46	1 981.85	1 975.27	2 155.49	2 307.92	2 373.63	2 376.42	2 366.57	2 336.17	2 341.06	2 346.72	2 299.56	2 306.56	2 336.45	2 370.76	2 320.83	2 189.87	2 142.14	2 000.08	1 940.37	
23	1 872.60	1 871.58	1 871.84	1 862.90	1 874.97	1 915.99	1 946.17	2 082.07	2 296.88	2 348.34	2 348.89	2 326.17	2 288.40	2 293.61	2 297.22	2 287.21	2 298.49	2 327.60	2 330.52	2 321.80	2 259.50	2 207.25	2 056.31	1 919.88	
24	1 904.91	1 892.40	1 890.59	1 883.08	1 891.11	1 894.76	1 896.81	2 007.16	2 144.83	2 276.42	2 299.27	2 294.55	2 277.56	2 254.55	2 283.47	2 281.14	2 285.65	2 325.34	2 371.91	2 360.44	2 304.17	2 144.44	2 039.12	1 922.48	
25	1 896.77	1 864.86	1 839.65	1 838.48	1 839.31	1 841.94	1 852.11	1 889.33	1 983.92	2 104.86	2 154.35	2 157.48	2 115.94	2 134.59	2 166.42	2 237.59	2 262.96	2 321.55	2 361.08	2 352.26	2 292.81	2 096.72	1 954.03	1 903.61	
26	1 859.92	1 789.36	1 785.30	1 785.74	1 818.29	1 959.35	2 062.32	2 240.52	2 343.00	2 382.90	2 377.36	2 369.88	2 336.35	2 347.39	2 346.71	2 314.28	2 321.91	2 349.57	2 381.08	2 302.19	2 265.76	2 223.40	2 114.20	1 961.84	
27	1 929.97	1 871.36	1 824.00	1 839.59	1 899.86	1 980.61	1 999.63	2 116.20	2 255.05	2 284.56	2 281.87	2 267.47	2 266.67	2 275.90	2 285.86	2 291.36	2 303.80	2 309.92	2 310.00	2 274.51	2 263.67	2 222.87	2 088.98	1 988.45	
28	1 956.90	1 904.49	1 889.47	1 893.68	1 920.52	2 029.13	2 055.71	2 213.95	2 310.66	2 343.52	2 341.81	2 348.62	2 334.55	2 337.20	2 343.94	2 334.86	2 327.68	2 352.60	2 367.79	2 320.10	2 288.82	2 217.04	2 111.44	2 018.16	
29	1 871.97	1 846.49	1 826.67	1 828.87	1 876.75	1 885.27	2 012.15	2 242.67	2 375.88	2 409.57	2 413.12	2 425.65	2 398.38	2 409.81	2 412.86	2 402.91	2 397.25	2 435.54	2 457.24	2 405.26	2 345.02	2 272.94	2 107.46	1 959.97	
30	1 897.10	1 893.98	1 838.41	1 817.74	1 891.32	1 910.03	1 978.07	2 251.76	2 394.79	2 413.69	2 405.50	2 402.80	2 371.44	2 377.52	2 392.43	2 387.53	2 398.53	2 416.86	2 428.80	2 414.62	2 364.69	2 303.76	2 124.92	1 927.85	
31	1 905.71	1 897.89	1 882.55	1 872.92	1 895.51	1 904.06	1 907.01	2 011.55	2 095.80	2 196.17	2 234.15	2 229.33	2 209.81	2 207.19	2 219.39	2 237.60	2 260.55	2 303.85	2 320.32	2 267.66	2 236.96	2 142.51	2 068.34	1 907.73	

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	2 576.96	2 544.21	2 532.83	2 532.68	2 545.77	2 603.27	2 655.69	2 788.28	2 904.26	2 988.49	2 979.43	2 973.59	2 955.91	2 969.65	2 973.26	2 919.15	2 902.95	2 900.56	2 958.65	3 000.87	2 942.86	2 944.50	2 791.09	2 663.69
2	2 561.61	2 539.53	2 484.35	2 483.90	2 520.63	2 586.12	2 666.39	2 777.14	2 941.18	2 988.86	2 991.28	2 989.97	2 981.29	2 987.02	2 981.99	2 946.96	2 905.19	2 899.88	2 970.54	2 988.00	2 956.28	2 918.00	2 785.65	2 683.36
3	2 692.68	2 611.23	2 576.13	2 565.70	2 567.44	2 624.01	2 619.68	2 749.46	2 870.20	2 910.79	2 934.85	2 925.02	2 911.85	2 903.15	2 849.83	2 851.17	2 852.28	2 857.41	2 891.51	2 942.19	2 916.04	2 844.90	2 838.64	2 744.91
4	2 609.56	2 534.81	2 477.56	2 472.15	2 466.11	2 478.57	2 576.09	2 628.02	2 735.71	2 738.82	2 739.64	2 738.17	2 737.45	2 736.21	2									

19	2 569.51	2 560.48	2 549.79	2 526.64	2 562.00	2 613.92	2 646.60	2 860.34	3 004.51	3 056.33	3 056.88	3 057.81	3 033.30	3 035.59	3 020.12	3 028.24	3 002.61	3 023.05	3 081.17	2 999.04	2 963.71	2 914.44	2 703.74	2 580.48
20	2 556.47	2 471.30	2 468.75	2 470.58	2 512.55	2 616.69	2 668.47	2 840.19	2 934.57	3 006.54	3 006.45	2 990.66	2 969.32	2 972.59	2 977.47	2 980.88	2 943.04	2 977.37	3 010.11	2 980.12	2 917.02	2 828.06	2 682.20	2 608.79
21	2 485.40	2 464.17	2 435.13	2 436.56	2 496.19	2 586.25	2 596.05	2 791.25	2 920.62	2 994.96	2 971.45	2 959.31	2 947.44	2 946.52	2 949.75	2 916.74	2 902.69	2 939.91	2 955.85	2 881.40	2 782.63	2 743.03	2 605.24	2 566.73
22	2 457.77	2 429.03	2 383.17	2 403.27	2 447.62	2 552.01	2 545.43	2 725.65	2 878.08	2 943.79	2 946.58	2 936.73	2 906.33	2 911.22	2 916.88	2 869.72	2 876.72	2 906.61	2 940.92	2 890.99	2 760.03	2 712.30	2 570.24	2 510.53
23	2 442.76	2 441.74	2 442.00	2 433.06	2 445.13	2 486.15	2 516.33	2 652.23	2 867.04	2 918.50	2 919.05	2 896.33	2 858.56	2 863.77	2 867.38	2 857.37	2 868.65	2 897.76	2 900.68	2 891.96	2 829.66	2 777.41	2 626.47	2 490.04
24	2 475.07	2 462.56	2 460.75	2 453.24	2 461.27	2 464.92	2 466.97	2 577.32	2 714.99	2 846.58	2 869.43	2 864.71	2 847.72	2 824.71	2 853.63	2 851.30	2 855.81	2 895.50	2 942.07	2 930.60	2 874.33	2 714.60	2 609.28	2 492.64
25	2 466.93	2 435.02	2 409.81	2 408.64	2 409.47	2 412.10	2 422.27	2 459.49	2 554.08	2 675.02	2 724.51	2 727.64	2 686.10	2 704.75	2 736.58	2 807.75	2 833.12	2 891.71	2 931.24	2 922.42	2 862.97	2 666.88	2 524.19	2 473.77
26	2 430.08	2 359.52	2 354.46	2 355.90	2 388.45	2 529.51	2 632.48	2 810.68	2 913.16	2 953.06	2 947.52	2 940.04	2 906.51	2 917.55	2 916.87	2 884.44	2 892.07	2 919.73	2 951.24	2 872.35	2 835.92	2 793.56	2 684.36	2 532.00
27	2 500.13	2 441.52	2 394.16	2 409.75	2 470.02	2 550.77	2 569.79	2 686.36	2 825.21	2 854.72	2 852.03	2 837.63	2 836.83	2 846.06	2 856.02	2 861.52	2 873.96	2 880.08	2 880.16	2 844.67	2 833.83	2 793.03	2 659.14	2 558.61
28	2 527.06	2 474.65	2 459.63	2 463.84	2 490.68	2 599.29	2 625.87	2 784.11	2 880.82	2 913.68	2 911.97	2 918.78	2 904.71	2 907.36	2 914.10	2 905.02	2 897.84	2 922.76	2 937.95	2 890.26	2 858.98	2 787.20	2 681.60	2 588.32
29	2 442.13	2 416.65	2 396.83	2 399.03	2 446.91	2 455.43	2 582.31	2 812.83	2 946.04	2 979.73	2 983.28	2 995.81	2 968.54	2 979.97	2 983.02	2 973.07	2 967.41	3 005.70	3 027.40	2 975.42	2 915.18	2 843.10	2 677.62	2 530.13
30	2 467.26	2 464.14	2 408.57	2 387.90	2 461.48	2 480.19	2 548.23	2 821.92	2 964.95	2 983.85	2 975.66	2 972.96	2 941.60	2 947.68	2 962.59	2 957.69	2 968.69	2 987.02	2 998.96	2 984.78	2 934.85	2 873.92	2 695.08	2 498.01
31	2 475.87	2 468.05	2 452.71	2 443.08	2 465.67	2 474.22	2 477.17	2 581.71	2 665.96	2 766.33	2 804.31	2 799.49	2 779.97	2 777.35	2 789.55	2 807.76	2 830.71	2 874.01	2 890.48	2 837.82	2 807.12	2 712.67	2 638.50	2 477.89

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	3 357.70	3 324.95	3 313.57	3 313.42	3 326.51	3 384.01	3 436.43	3 569.02	3 685.00	3 769.23	3 760.17	3 754.33	3 736.65	3 750.39	3 754.00	3 699.89	3 683.69	3 681.30	3 739.39	3 781.61	3 723.60	3 725.24	3 571.83	3 444.43
2	3 342.35	3 320.27	3 265.09	3 264.64	3 301.37	3 366.86	3 447.13	3 557.88	3 721.92	3 769.60	3 772.02	3 770.71	3 762.03	3 767.76	3 762.73	3 727.70	3 665.93	3 680.62	3 751.28	3 768.74	3 737.02	3 698.74	3 566.39	3 464.10
3	3 473.42	3 391.97	3 356.87	3 346.44	3 348.18	3 404.75	3 400.42	3 530.20	3 650.94	3 691.53	3 715.59	3 705.76	3 692.59	3 683.89	3 630.57	3 631.91	3 633.02	3 638.15	3 672.25	3 722.93	3 736.78	3 625.64	3 619.38	3 525.65
4	3 390.30	3 315.55	3 258.30	3 252.89	3 246.85	3 259.31	3 356.83	3 408.76	3 516.45	3 519.56	3 520.38	3 518.91	3 518.19	3 516.95	3 517.51	3 518.78	3 570.75	3 631.78	3 662.91	3 722.92	3 676.74	3 615.18	3 508.26	3 495.48
5	3 366.17	3 281.57	3 247.68	3 253.10	3 288.25	3 406.91	3 491.53	3 663.98	3 693.36	3 773.40	3 772.40	3 762.45	3 754.90	3 758.14	3 754.84	3 713.00	3 674.14	3 689.35	3 763.31	3 782.26	3 714.36	3 677.08	3 579.27	3 515.05
6	3 352.77	3 287.20	3 251.90	3 246.18	3 283.64	3 396.56	3 445.76	3 569.28	3 684.86	3 758.42	3 748.99	3 736.51	3 713.52	3 726.87	3 725.15	3 668.94	3 663.32	3 684.15	3 743.81	3 737.82	3 683.55	3 640.70	3 481.51	3 378.97
7	3 281.61	3 226.14	3 305.82	3 193.70	3 218.67	3 355.95	3 406.16	3 550.32	3 705.17	3 778.17	3 764.97	3 713.70	3 689.84	3 692.07	3 695.09	3 643.75	3 664.53	3 683.84	3 699.66	3 711.71	3 626.05	3 621.64	3 465.32	3 379.27
8	3 220.02	3 189.01	3 171.69	3 148.71	3 187.78	3 241.27	3 270.74	3 430.87	3 668.83	3 745.75	3 753.19	3 731.15	3 707.11	3 715.66	3 707.87	3 708.47	3 689.97	3 720.21	3 758.52	3 774.67	3 684.87	3 674.06	3 470.75	3 288.70
9	3 277.48	3 200.45	3 186.11	3 180.63	3 215.02	3 304.24	3 348.30	3 480.80	3 705.82	3 780.21	3 778.25	3 772.14	3 740.72	3 760.78	3 737.54	3 726.74	3 688.09	3 732.88	3 761.83	3 762.39	3 683.83	3 672.43	3 479.28	3 325.16
10	3 383.23	3 298.14	3 236.29	3 225.72	3 230.24	3 279.36	3 318.20	3 430.36	3 597.60	3 599.88	3 655.60	3 654.71	3 597.04	3 596.06	3 596.04	3 597.64	3 642.00	3 655.21	3 698.16	3 720.64	3 672.06	3 587.19	3 572.31	3 400.61
11	3 306.13	3 217.29	3 201.59	3 188.77	3 190.48	3 208.26	3 228.46	3 253.27	3 431.17	3 482.41	3 505.68	3 484.20	3 482.75	3 482.86	3 484.73	3 483.34	3 494.24	3 655.18	3 683.40	3 711.38	3 631.31	3 504.14	3 473.51	3 371.31
12	3 309.37	3 243.69	3 214.35	3 194.58	3 228.48	3 309.23	3 355.27	3 594.23	3 660.48	3 705.13	3 703.49	3 691.09	3 662.33	3 682.90	3 651.24	3 631.15	3 636.98	3 652.23	3 690.79	3 701.00	3 591.89	3 585.33	3 468.18	3 347.30
13	3 230.10	3 199.82	3 186.85	3 172.34	3 204.01	3 244.86	3 352.51	3 489.59	3 671.81	3 751.27	3 751.31	3 739.96	3 724.93	3 733.62	3 710.40	3 641.74	3 670.46	3 720.04	3 761.33	3 749.08	3 632.65	3 541.43	3 409.95	3 259.36
14	3 211.12	3 177.97	3 178.03	3 178.63	3 181.62	3 223.02	3 301.32	3 506.81	3 695.64	3 754.42	3 757.36	3 744.53	3 730.02	3 733.48	3 728.33	3 668.27	3 647.43	3 721.73	3 750.18	3 727.13	3 606.82	3 527.66	3 416.16	3 282.77
15	3 211.07	3 201.79	3 200.79	3 201.18	3 203.42	3 243.12	3 337.04	3 530.43	3 694.58	3 737.64	3 733.43	3 717.70	3 700.25	3 702.57	3 651.15	3 602.54	3 611.56	3 646.38	3 734.62	3 702.15	3 603.99	3 524.24	3 381.79	3 253.71
16	3 186.68	3 172.88	3 164.78	3 162.97	3 173.85	3 246.97	3 324.83	3 610.83	3 716.88	3 776.30	3 780.40	3 779.48	3 755.58	3 749.99	3 733.50	3 735.77	3 690.96	3 735.06	3 773.98	3 756.95	3 692.19	3 611.93	3 460.97	3 310.17
17	3 304.61	3 275.83	3 261.42	3 231.85	3 234.78	3 278.84	3 280.73	3 366.52	3 487.32	3 593.61	3 640.57	3 635.84	3 609.65	3 578.85	3 583.31	3 656.22	3 663.75	3 688.19	3 734.12	3 723.38	3 619.15	3 532.34	3 422.63	3 279.32
18	3 340.99	3 315.39	3 288.47	3 283.73	3 289.56	3 306.39	3 345.27	3 387.22	3 446.78	3 593.33	3 645.49	3 657.46	3 633.24	3 649.47	3 662.32	3 683.96	3 742.06	3 760.64	3 775.97	3 745.62	3 679.02	3 557.90	3 446.58	
19	3 350.25	3 341.22	3 330.53	3 307.38	3 342.74	3 394.66	3 427.34	3 641.08	3 785.25	3 837.07	3 837.62	3 838.55	3 814.04	3 816.33	3 800.86	3 808.98	3 783.35	3 803.79	3 861.91	3 779.78	3 744.45	3 695.18	3 484.48	3 361.22
20	3 337.21	3 252.04	3 249.49	3 251.32	3 293.29	3 397.43	3 449.21	3 620.93	3 715.31	3 787.28	3 787.19	3 771.40	3 750.06	3 753.33	3 758.21	3 761.62	3 723.78	3 758.11	3 790.85	3 760.86	3 697.76	3 608.80	3 462.94	3 389.53
21	3 266.14	3 244.91	3 215.87	3 217.30	3 276.93	3 366.99	3 376.79	3 571.99	3 701.36	3 775.70	3 752.19	3 740.05	3 728.18	3 727.26	3 730.49	3 697.48	3 683.43	3 720.65	3 736.59	3 662.14	3 563.37	3 523.77	3 385.98	3 347.47
22	3 238.51	3 209.77	3 163.91	3 184.01	3 228.36	3 332.75	3 326.17	3 506.39	3 658.82	3 724.53	3 727.32	3 717.47	3 687.07	3 691.96	3 697.62	3 650.46	3 657.46	3 687.35	3 721.66	3 671.73	3 540.77	3 493.04	3 350.98	3 291.27
23	3 223.50	3 222.48	3 222.74	3 213.80	3 225.87	3 266.89	3 297.07	3 432.97	3 647.78	3 699.24	3 677.07	3 639.30	3 644.51	3 648.12	3 638.11	3 649.39	3 678.50	3 681.42	3 672.70	3 610.40	3 558.15	3 407.21	3 270.78	
24	3 255.81	3 243.30	3 241.49	3 233.98	3 242.01	3 245.66	3 247.71	3 358.06	3 495.73	3 627.32	3 650.17	3 645.45	3 628.46	3 605.45	3 634.37	3 632.04	3 636.55							

11	4 365.09	4 276.25	4 260.55	4 247.73	4 249.44	4 267.22	4 287.42	4 312.23	4 490.13	4 541.37	4 564.64	4 543.16	4 541.71	4 541.82	4 543.69	4 542.30	4 553.20	4 714.14	4 742.36	4 770.34	4 690.27	4 563.10	4 532.47	4 430.27
12	4 368.33	4 302.65	4 273.31	4 253.54	4 287.44	4 368.19	4 414.23	4 653.19	4 719.44	4 764.09	4 762.45	4 750.05	4 726.29	4 741.86	4 710.20	4 690.11	4 695.94	4 711.19	4 749.75	4 759.96	4 650.85	4 644.29	4 527.14	4 406.26
13	4 289.06	4 258.78	4 245.81	4 231.30	4 262.97	4 303.82	4 411.47	4 548.55	4 730.77	4 810.23	4 810.27	4 798.92	4 783.89	4 792.58	4 769.36	4 700.70	4 729.42	4 779.00	4 820.29	4 808.04	4 691.61	4 600.39	4 468.91	4 318.32
14	4 270.08	4 236.93	4 236.99	4 237.59	4 240.58	4 281.98	4 360.28	4 565.77	4 754.60	4 813.38	4 816.32	4 803.49	4 788.98	4 792.44	4 787.29	4 727.23	4 706.39	4 780.69	4 809.14	4 786.09	4 665.78	4 586.62	4 475.12	4 341.73
15	4 270.03	4 260.75	4 259.75	4 260.14	4 262.38	4 302.08	4 396.00	4 589.39	4 753.54	4 796.60	4 792.39	4 776.66	4 759.21	4 761.53	4 710.11	4 661.50	4 670.52	4 705.34	4 793.58	4 761.11	4 662.95	4 583.20	4 440.75	4 312.67
16	4 245.64	4 231.84	4 223.74	4 221.93	4 232.81	4 305.93	4 383.79	4 669.79	4 775.84	4 835.26	4 839.36	4 838.44	4 814.54	4 808.95	4 792.46	4 794.73	4 749.92	4 794.02	4 832.94	4 815.91	4 751.15	4 670.89	4 519.93	4 369.13
17	4 363.57	4 334.79	4 320.38	4 290.81	4 293.74	4 337.80	4 339.69	4 425.48	4 546.28	4 652.57	4 699.53	4 694.80	4 668.61	4 637.81	4 642.27	4 715.18	4 722.71	4 747.15	4 793.08	4 782.34	4 678.11	4 591.30	4 481.59	4 338.28
18	4 399.95	4 374.35	4 347.43	4 342.69	4 348.52	4 365.35	4 404.23	4 446.18	4 505.74	4 652.29	4 704.45	4 716.42	4 697.13	4 692.20	4 708.43	4 721.28	4 742.92	4 801.02	4 819.60	4 834.93	4 804.58	4 737.98	4 616.86	4 505.54
19	4 409.21	4 400.18	4 389.49	4 366.34	4 401.70	4 453.62	4 486.30	4 700.04	4 844.21	4 896.03	4 896.58	4 897.51	4 873.00	4 875.29	4 859.82	4 867.94	4 842.31	4 862.75	4 920.87	4 838.74	4 803.41	4 754.14	4 543.44	4 420.18
20	4 396.17	4 311.00	4 308.45	4 310.28	4 352.25	4 456.39	4 508.17	4 679.89	4 774.27	4 846.24	4 846.15	4 830.36	4 809.02	4 812.29	4 817.17	4 820.58	4 782.74	4 817.07	4 849.81	4 819.82	4 756.72	4 667.76	4 521.90	4 448.49
21	4 325.10	4 303.87	4 274.83	4 276.26	4 335.89	4 425.95	4 435.75	4 630.95	4 760.32	4 834.66	4 811.15	4 799.01	4 787.14	4 786.22	4 789.45	4 756.44	4 742.39	4 779.61	4 795.55	4 721.10	4 622.33	4 582.73	4 444.94	4 406.43
22	4 297.47	4 268.73	4 222.87	4 242.97	4 287.32	4 391.71	4 385.13	4 565.35	4 717.78	4 783.49	4 786.28	4 776.43	4 746.03	4 750.92	4 756.58	4 709.42	4 716.42	4 746.31	4 780.62	4 730.69	4 599.73	4 552.00	4 409.94	4 350.23
23	4 282.46	4 281.44	4 281.70	4 272.76	4 284.83	4 325.85	4 356.03	4 491.93	4 706.74	4 758.20	4 758.75	4 736.03	4 698.26	4 703.47	4 707.08	4 697.07	4 708.35	4 737.46	4 740.38	4 731.66	4 669.36	4 617.11	4 466.17	4 329.74
24	4 314.77	4 302.26	4 300.45	4 292.94	4 300.97	4 304.62	4 306.67	4 417.02	4 554.69	4 686.28	4 709.13	4 704.41	4 687.42	4 664.41	4 693.33	4 691.00	4 695.51	4 735.20	4 781.77	4 770.30	4 714.03	4 554.30	4 448.98	4 332.34
25	4 306.63	4 274.72	4 249.51	4 248.34	4 249.17	4 251.80	4 261.97	4 299.19	4 393.78	4 514.72	4 564.21	4 567.34	4 525.80	4 544.45	4 576.28	4 647.45	4 672.82	4 731.41	4 770.94	4 762.12	4 702.67	4 506.58	4 363.89	4 313.47
26	4 269.78	4 199.22	4 194.16	4 195.60	4 228.15	4 369.21	4 472.18	4 650.38	4 752.86	4 792.76	4 787.22	4 779.74	4 746.21	4 757.25	4 756.57	4 724.14	4 731.77	4 759.43	4 790.94	4 712.05	4 675.62	4 633.26	4 524.06	4 371.70
27	4 339.83	4 281.22	4 233.86	4 249.45	4 309.72	4 390.47	4 409.49	4 526.06	4 664.91	4 694.42	4 691.73	4 677.33	4 676.53	4 685.76	4 695.72	4 701.22	4 713.66	4 719.78	4 719.86	4 684.37	4 673.53	4 632.73	4 498.84	4 398.31
28	4 366.76	4 314.35	4 299.33	4 303.54	4 330.38	4 438.99	4 465.57	4 623.81	4 720.52	4 753.38	4 751.67	4 758.48	4 744.41	4 747.06	4 753.80	4 744.72	4 737.54	4 762.46	4 777.65	4 729.96	4 698.68	4 626.90	4 521.30	4 428.02
29	4 281.83	4 256.35	4 236.53	4 238.73	4 286.61	4 295.13	4 422.01	4 652.53	4 785.74	4 819.43	4 822.98	4 835.51	4 808.24	4 819.67	4 822.72	4 812.77	4 807.11	4 845.40	4 867.10	4 815.12	4 754.88	4 682.80	4 517.32	4 369.83
30	4 306.96	4 303.84	4 248.27	4 227.60	4 301.18	4 319.89	4 387.93	4 661.62	4 804.65	4 823.55	4 815.36	4 812.66	4 781.30	4 787.38	4 802.29	4 797.39	4 808.39	4 826.72	4 838.66	4 824.48	4 774.55	4 713.62	4 534.78	4 337.71
31	4 315.57	4 307.75	4 292.41	4 282.78	4 305.37	4 313.92	4 316.87	4 421.41	4 505.66	4 606.03	4 644.01	4 639.19	4 619.67	4 617.05	4 629.25	4 647.46	4 670.41	4 713.71	4 730.18	4 677.52	4 646.82	4 552.37	4 478.20	4 317.59

6. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 364 129.02 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

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	1137.49	1104.74	1093.36	1093.21	1106.30	1163.80	1216.22	1348.81	1464.79	1549.02	1539.96	1534.12	1516.44	1530.18	1533.79	1479.68	1463.48	1461.09	1519.18	1561.40	1503.39	1505.03	1351.62	1224.22
2	1122.14	1100.06	1044.88	1044.43	1081.16	1146.65	1226.92	1337.67	1501.71	1549.39	1551.81	1550.50	1541.82	1547.55	1542.52	1507.49	1445.72	1460.41	1531.07	1548.53	1516.81	1478.53	1346.18	1243.89
3	1253.21	1171.76	1136.66	1126.23	1127.97	1184.54	1180.21	1309.99	1430.73	1471.32	1495.38	1485.55	1472.38	1463.68	1410.36	1411.70	1412.81	1417.94	1452.04	1502.72	1476.57	1405.43	1399.17	1305.44
4	1170.09	1095.34	1038.09	1032.68	1026.64	1039.10	1136.62	1188.55	1296.24	1299.35	1300.17	1298.70	1297.98	1296.74	1297.30	1298.57	1350.54	1411.57	1442.70	1502.71	1456.53	1394.97	1288.05	1275.27
5	1145.96	1061.36	1027.47	1032.89	1068.04	1186.70	1271.32	1443.77	1473.15	1553.19	1552.19	1542.24	1534.69	1537.93	1534.63	1492.79	1453.93	1469.14	1543.10	1562.05	1494.15	1456.87	1359.06	1294.84
6	1132.56	1066.99	1031.69	1025.97	1063.43	1176.35	1225.55	1349.07	1464.65	1538.21	1528.78	1516.30	1493.31	1506.66	1504.94	1448.73	1443.11	1463.94	1523.60	1517.61	1463.34	1420.49	1261.30	1158.76
7	1061.40	1005.93	1085.61	973.49	998.46	1135.74	1185.95	1330.11	1484.96	1557.96	1544.76	1493.49	1469.63	1471.86	1474.88	1423.54	1444.32	1463.63	1479.45	1491.50	1405.84	1401.43	1245.11	1159.06
8	999.81	968.80	951.48	928.50	967.57	1021.06	1050.53	1210.66	1448.62	1525.54	1532.98	1510.94	1486.90	1495.45	1487.66	1488.26	1469.76	1500.00	1538.31	1554.46	1464.66	1453.85	1250.54	1068.49
9	1057.27	980.24	965.90	960.42	994.81	1084.03	1128.09	1260.59	1485.61	1560.00	1558.04	1551.93	1520.51	1540.57	1517.33	1506.53	1467.88	1512.67	1541.62	1542.18	1463.62	1452.22	1259.07	1104.95
10	1163.02	1077.93	1016.08	1005.51	1010.03	1059.15	1097.99	1210.15	1377.39	1379.67	1435.39	1434.50	1376.83	1375.85	1375.83	1377.43	1421.79	1435.00	1477.95	1500.43	1451.85	1366.98	1352.10	1180.40
11	1085.92	997.08	981.38	988.56	970.27	988.05	1008.25	1033.06	1210.96	1262.20	1285.47	1263.99	1262.54	1262.65	1264.52	1263.13	1274.03	1434.97	1463.19	1491.17	1411.10	1283.93	1253.30	1151.10
12	1089.16	1023.48	994.14	974.37	1008.27	1089.02	1135.06	1374.02	1440.27	1484.92	1483.28	1470.88	1447.12	1462.69	1431.03	1410.94	1416.77	1432.02	1470.58	1480.79	1371.68	1365.12	1247.97	1127.09
13	1009.89	979.61	966.64	952.13	983.80	1024.65	1132.30	1269.38	1451.60	1531.06	1531.10	1519.75	1504.72	1513.41	1490.19	1421.53	1450.25	1499.83	1541.12	1528.87	1412.44	1321.22	1189.74	1039.15
14	990.91	957.86	957.82	958.42	961.41	1002.81	1081.11	1286.60	1475.43	1534.21	1537.15	1524.32	1509.81	1513.27	1508.12	1448.06	1427.22	1501.52	1529.97	1506.92	1386.61	1307.45	1195.95	1062.56
15	990.86	981.58	980.58	980.97	983.21	1022.91	1116.83	1310.22	1474.37	1517.43	1513.22	1497.49	1480.04	1482.36	1430.94	1382.33	1391.35	1426.17	1514.41	1481.94	1383.78	1304.03	1161.58	1033.50
16	966.47	952.67	944.57	942.76	953.64	1026.76	1104.62	1390.62	1496.67	1556.09	1560.19	1559.27	1535.37	1529.78	1513.29	1515.56	1470.75	1514.85	1553.77	1536.74	1471.98	1391.72	1240.76	1089.96
17	1084.40	1055.62	1041.21	1011.64	1014.57	1058.63	1060.52	1146.31	1267.11	1373.40	1420.36	1415.63	1389.44	1358.64	1363.10	1436.01	1443.54	1467.98	1513.91	1503.17	1398.94	1312.13	1202.42	1059.11
18	1120.78	1095.18	1068.26	1063.52	1069.35	1086.18	1125.06	1167.01	1226.57	1373.12	1425.28	1437.25	1417.96	1413.03	1429.26	1442.11	1463.75	1521.85	1540.43	1555.76	1525.41	1458.81	1337.69	1126.31
19	1130.04	1121.01	1110.32	1087.17	1122.53	1174.45	1207.13	1420.87	1565.04	1616.86	1617.41	1618.34	1593.83	1596.12	1580.65	1588.77	1563.14	1583.58	1641.70	1559.57	1524.24	1474.97	1264.27	1141.01
20	1117.00	1031.83	1029.28	1031.11	1073.08	1177.22	1229.00	1400.72	1495.10	1567.07	1566.98	1551.19	1529.85	1533.12	1538.00	1541.41	1503.57	1537.90	1570.64	1540.65	1477.55	1388.59	1242.73	1169.32
21	1045.93	1024.70	995.66	997.09	1056.72	1146.78	1156.58	1351.78	1481.15	1555.49	1531.98	1519.84	1507.97	1507.05	1510.28	1477.27	1463.22	1500.44	1516.38	1441.93	1343.16	1303.56	1165.77	1127.26
22	1018.30	989.56	943.70	963.80	1008.15	1112.54	1105.96	1286.18	1438.61	1504.32	1507.11	1497.26	1466.86	1471.75	1477.41	1430.25	1437.25	1467.14	1501.45	1451.52	1320.56	1272.83	1130.77	1071.06
23	1003.29	1002.27	1002.53	993.59	1005.66	1046.68	1076.86	1212.76	1427.57	1479.03	1479.58	1456.86	1419.09	1424.30	1427.91	1417.90	1429.18	1458.29	1461.21	1452.49	1390.19	1337.94	1187.00	1050.57
24	1035.60	1023.09	1021.28	1013.77	1021.80	1025.45	1027.50	1137.85	1275.52	1407.11	1429.96	1425.24	1408.25	1385.24	1414.16	1411.83	1416.34	1456.03	1502.60	1491.13	1434.86	1275.13	1169.81	1053.17
25	1027.46	995.55	970.34	969.17	970.00	972.63	982.80	1020.02	1114.61	1235.55	1285.04	1288.17	1246.63	1265.28	1297.11	1368.28	1393.65	1452.24	1491.77	1482.95	1423.50	1227.41	1084.72	1034.30
26	990.61	920.05	914.99	916.43	948.98	1090.04	1193.01	1371.21	1473.69	1513.59	1508.05	1500.57	1467.04	1478.08	1477.40	1444.97	1452.60	1480.26	1511.77	1432.88	1396.45	1354.09	1244.89	1092.53
27	1060.66	1002.05	954.69	970.28	1030.55	1111.30	1130.32	1246.89	1385.74	1415.25	1412.56	1398.16	1397.36	1406.59	1416.55	1422.05	1434.49	1440.61	1440.69	1405.20	1394.36	1353.56	1219.67	1119.14
28	1087.59	1035.18	1020.16	1024.37	1051.21	1159.82	1186.40	1344.64	1441.35	1474.21	1472.50	1479.31	1465.24	1467.89	1474.63	1465.55	1458.37	1483.29	1498.48	1450.79	1419.51	1347.73	1242.13	1148.85
29	1002.66	977.18	957.36	959.56	1007.44	1015.96	1142.84	1373.36	1506.57	1540.26	1543.81	1556.34	1529.07	1540.50	1543.55	1533.60	1527.94	1566.23	1587.93	1535.95	1475.71	1403.63	1238.15	1090.66
30	1027.79	1024.67	969.10	948.43	1022.01	1040.72	1108.76	1382.45	1525.48	1544.38	1536.19	1533.49	1502.13	1508.21	1523.12	1518.22	1529.22	1547.55	1559.49	1545.31	1495.38	1434.45	1255.61	1058.54
31	1036.40	1028.58	1013.24	1003.61	1026.20	1034.75	1037.70	1142.24	1226.49	1326.86	1364.84	1360.02	1340.50	1337.88	1330.08	1368.29	1391.24	1434.54	1451.01	1398.35	1367.65	1273.20	1199.03	1038.42

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	1242.42	1209.67	1198.29	1198.14	1211.23	1268.73	1321.15	1453.74	1569.72	1653.95	1644.89	1639.05	1621.37	1635.11	1638.72	1584.61	1568.41	1566.02	1624.11	1666.33	1608.32	1609.96	1456.55	1329.15
2	1227.07	1204.99	1149.81	1149.36	1186.09	1251.58	1331.85	1442.60	1606.64	1654.32	1656.74	1655.43	1646.75	1652.48	1647.45	1612.42	1550.65	1565.34	1636.00	1653.46	1621.74	1583.46	1451.11	1348.82
3	1358.14	1276.69	1241.59	1231.16	1232.90	1289.47	1285.14	1414.92	1535.66	1576.25	1600.31	1590.48	1577.31	1568.61	1515.29	1516.63	1517.74	1522.87	1556.97	1607.65	1581.50	1510.36	1504.10	1410.37
4	1275.02	1200.27	1143.02	1137.61	1131.57	1144.03	1293.48	1401.17	1404.28	1450.10	1403.63	1402.91	1401.67	1402.23	1403.50	1455.47	1516.50	1561.46	1499.90	1457.63	1607.64	1561.46	1392.98	1380.20
5	1250.89	1166.29	1132.40	1137.82	1172.97	1291.63	1376.25	1548.70	1578.08	1658.12	1657.12	1647.17	1639.62	1642.86	1639.56	1597.72	1558.86	1574.07	1648.03	1666.98	1599.08	1561.80	1463.99	1399.77
6	1237.49	1171.92	1136.62	1130.90	1168.36	1281.28	1330.48	1454.00	1569.58	1643.14	1633.71	1621.23	1598.24	1611.59	1609.87	1553.66	1548.04	1568.87	1628.53	1622.54	1568.27	1525.42	1366.23	1263.69
7	1166.33	1110.86	1190.54	1078.42	1103.39	1240.67	1290.88	1435.04	1589.89	1662.89	1649.69	1												

20	1221.93	1136.76	1134.21	1136.04	1178.01	1282.15	1333.93	1505.65	1600.03	1672.00	1671.91	1656.12	1634.78	1638.05	1642.93	1646.34	1608.50	1642.83	1675.57	1645.58	1582.48	1493.52	1347.66	1274.25
21	1150.86	1129.63	1100.59	1102.02	1161.65	1251.71	1261.51	1456.71	1586.08	1660.42	1636.91	1624.77	1612.90	1611.98	1615.21	1582.20	1568.15	1605.37	1621.31	1546.86	1448.09	1408.49	1270.70	1232.19
22	1123.23	1094.49	1048.63	1068.73	1113.08	1217.47	1210.89	1391.11	1543.54	1609.25	1612.04	1602.19	1571.79	1576.68	1582.34	1535.18	1542.18	1572.07	1606.38	1556.45	1425.49	1377.76	1235.70	1175.99
23	1108.22	1107.20	1107.46	1098.52	1110.59	1151.61	1181.79	1317.69	1532.50	1583.96	1584.51	1561.79	1524.02	1529.23	1532.84	1522.83	1534.11	1563.22	1566.14	1557.42	1495.12	1442.87	1291.93	1155.50
24	1140.53	1128.02	1126.21	1118.70	1126.73	1130.38	1132.43	1242.78	1380.45	1512.04	1534.89	1530.17	1513.18	1490.17	1519.09	1516.76	1521.27	1560.96	1607.53	1596.06	1539.79	1380.06	1274.74	1158.10
25	1132.39	1100.48	1075.27	1074.10	1074.93	1077.56	1087.73	1124.95	1219.54	1340.48	1389.97	1393.10	1351.56	1370.21	1402.04	1473.21	1498.58	1557.17	1596.70	1587.88	1528.43	1332.34	1189.65	1139.23
26	1095.54	1024.98	1019.92	1021.36	1053.91	1194.97	1297.94	1476.14	1578.62	1618.52	1612.98	1605.50	1571.97	1583.01	1582.33	1549.90	1557.53	1585.19	1616.70	1537.81	1501.38	1459.02	1349.82	1197.46
27	1165.59	1106.98	1059.62	1075.21	1135.48	1216.23	1235.25	1351.82	1490.67	1520.18	1517.49	1503.09	1502.29	1511.52	1521.48	1526.98	1539.42	1545.54	1545.62	1510.13	1499.29	1458.49	1324.60	1224.07
28	1192.52	1140.11	1125.09	1129.30	1156.14	1264.75	1291.33	1449.57	1546.28	1579.14	1577.43	1584.24	1570.17	1572.82	1579.56	1570.48	1563.30	1588.22	1603.41	1555.72	1524.44	1452.66	1347.06	1253.78
29	1107.59	1082.11	1062.29	1064.49	1112.37	1120.89	1247.77	1478.29	1611.50	1645.19	1648.74	1661.27	1634.00	1645.43	1648.48	1638.53	1632.87	1671.16	1692.86	1640.88	1580.64	1508.56	1343.08	1195.59
30	1132.72	1129.60	1074.03	1053.36	1126.94	1145.65	1213.69	1487.38	1630.41	1649.31	1641.12	1638.42	1607.06	1613.14	1628.05	1623.15	1634.15	1652.48	1664.42	1650.24	1600.31	1539.38	1360.54	1163.47
31	1141.33	1133.51	1118.17	1108.54	1131.13	1139.68	1142.63	1247.17	1331.42	1431.79	1469.77	1464.95	1445.43	1442.81	1455.01	1473.22	1496.17	1539.47	1555.94	1503.28	1472.58	1378.13	1303.96	1143.35

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	1313.89	1281.14	1269.76	1269.61	1282.70	1340.20	1392.62	1525.21	1641.19	1725.42	1716.36	1710.52	1692.84	1706.58	1710.19	1656.08	1639.88	1637.49	1695.58	1737.80	1679.79	1681.43	1528.02	1400.62
2	1298.54	1276.46	1221.28	1220.83	1257.56	1323.05	1403.32	1514.07	1678.11	1725.79	1728.21	1726.90	1718.22	1723.95	1718.92	1683.89	1622.12	1636.81	1707.47	1724.93	1693.21	1654.93	1522.58	1420.29
3	1429.61	1348.16	1313.06	1302.63	1304.37	1360.94	1356.61	1486.39	1607.13	1647.72	1671.78	1661.95	1648.78	1640.08	1586.76	1588.10	1589.21	1594.34	1628.44	1679.12	1652.97	1581.83	1575.57	1481.84
4	1346.49	1271.74	1214.49	1209.08	1203.04	1215.50	1313.02	1364.95	1472.64	1475.75	1476.57	1475.10	1474.38	1473.14	1473.70	1474.97	1526.94	1587.97	1619.10	1679.11	1632.93	1571.37	1464.45	1451.67
5	1322.36	1237.76	1203.87	1209.29	1244.44	1363.10	1447.72	1620.17	1649.55	1729.59	1728.59	1718.64	1711.09	1714.33	1711.03	1669.19	1630.33	1645.54	1719.50	1738.45	1670.55	1633.27	1535.46	1471.24
6	1308.96	1243.39	1208.09	1202.37	1239.83	1352.75	1401.95	1525.47	1641.05	1705.18	1708.17	1692.70	1669.71	1683.06	1681.34	1625.13	1619.51	1640.34	1700.00	1694.01	1639.74	1596.89	1437.70	1335.16
7	1237.80	1182.33	1262.01	1149.89	1174.86	1312.14	1362.35	1506.51	1661.36	1734.36	1721.16	1669.89	1646.03	1648.26	1651.28	1599.94	1620.72	1640.03	1655.85	1667.90	1582.24	1577.83	1421.51	1335.46
8	1176.21	1145.20	1127.88	1104.90	1143.97	1197.46	1226.93	1387.06	1625.02	1701.94	1709.38	1687.34	1663.30	1671.85	1664.06	1664.66	1646.16	1676.40	1714.71	1730.86	1641.06	1630.25	1426.94	1244.89
9	1233.67	1156.64	1142.30	1136.82	1171.21	1260.43	1304.49	1436.99	1662.01	1736.40	1734.44	1728.33	1696.91	1716.97	1693.73	1682.93	1644.28	1687.07	1718.02	1718.58	1640.02	1628.62	1435.47	1281.35
10	1339.42	1254.33	1192.48	1181.91	1186.43	1235.55	1274.39	1386.55	1553.79	1556.07	1611.79	1610.90	1553.23	1552.25	1552.23	1553.83	1598.19	1611.40	1654.35	1676.83	1628.25	1543.38	1528.50	1356.80
11	1262.32	1173.48	1157.78	1144.96	1146.67	1164.45	1184.65	1209.46	1387.36	1438.60	1461.87	1440.39	1438.94	1439.05	1440.92	1439.53	1450.43	1611.37	1639.59	1667.57	1587.50	1460.33	1429.70	1327.50
12	1265.56	1199.88	1170.54	1150.77	1184.67	1265.42	1311.46	1550.42	1616.67	1663.62	1659.68	1647.28	1623.52	1639.09	1607.43	1587.34	1593.17	1608.42	1646.98	1657.19	1548.08	1541.52	1424.37	1303.49
13	1186.29	1156.01	1143.04	1128.53	1160.20	1201.05	1308.70	1445.78	1628.00	1707.46	1707.50	1696.15	1681.12	1689.81	1666.59	1597.93	1626.65	1676.23	1717.52	1705.27	1588.84	1497.62	1366.14	1215.55
14	1167.31	1134.16	1134.22	1134.82	1137.81	1179.21	1257.51	1463.00	1651.83	1710.61	1713.55	1700.72	1686.21	1689.67	1684.52	1624.46	1603.62	1677.92	1706.37	1683.32	1563.01	1483.85	1372.35	1238.96
15	1162.61	1157.98	1156.98	1157.37	1159.61	1199.31	1293.23	1486.62	1650.77	1693.83	1689.62	1673.89	1656.44	1658.76	1607.34	1558.73	1567.75	1602.57	1690.81	1658.34	1560.18	1480.43	1337.98	1209.90
16	1142.87	1129.07	1120.97	1119.16	1130.04	1203.16	1281.02	1567.02	1673.07	1732.49	1736.59	1735.67	1711.77	1706.18	1689.69	1691.96	1647.15	1691.25	1730.17	1713.14	1648.38	1568.12	1417.16	1266.36
17	1260.80	1232.02	1217.61	1188.04	1190.97	1235.03	1236.92	1322.71	1443.51	1549.80	1596.76	1592.03	1565.84	1535.04	1539.50	1612.41	1619.94	1644.38	1690.31	1679.57	1575.34	1488.53	1378.82	1235.51
18	1297.18	1271.58	1244.66	1239.92	1245.75	1262.58	1301.46	1343.41	1402.97	1549.52	1601.68	1613.65	1594.36	1589.43	1605.66	1618.51	1640.15	1698.25	1716.83	1732.16	1701.81	1635.21	1514.09	1402.77
19	1306.44	1297.41	1286.72	1263.57	1298.93	1350.85	1383.53	1597.27	1741.44	1793.26	1793.81	1794.74	1770.23	1772.52	1757.05	1765.17	1739.54	1759.98	1818.10	1735.97	1700.64	1651.37	1440.67	1317.41
20	1293.40	1208.23	1205.68	1207.51	1249.48	1353.62	1405.40	1577.12	1671.50	1743.47	1743.38	1727.59	1706.25	1709.52	1714.40	1717.81	1679.97	1714.30	1747.04	1717.05	1653.95	1564.99	1419.13	1345.72
21	1222.33	1201.10	1172.06	1173.49	1233.12	1323.18	1332.98	1528.18	1657.55	1731.89	1708.38	1696.24	1684.37	1683.45	1686.68	1653.67	1639.62	1676.84	1692.78	1618.33	1519.56	1479.96	1342.17	1303.66
22	1194.70	1165.96	1120.10	1140.20	1184.55	1288.94	1282.36	1462.58	1615.01	1680.72	1683.51	1673.66	1643.26	1648.15	1653.81	1606.65	1613.65	1643.54	1677.85	1627.92	1496.96	1449.23	1307.17	1247.46
23	1179.69	1178.67	1178.93	1169.99	1182.06	1223.08	1253.26	1389.16	1603.97	1655.43	1655.98	1632.26	1595.49	1600.70	1604.31	1594.30	1605.58	1634.69	1637.61	1628.89	1566.59	1514.34	1363.40	1226.97
24	1212.00	1199.49	1197.68	1190.17	1198.20	1201.85	1203.90	1314.25	1451.92	1583.51	1606.36	1601.64	1584.65	1561.64	1590.56	1588.23	1592.74	1632.43	1679.00	1667.53	1611.26	1451.53	1346.21	1229.57
25	1203.86	1171.95	1146.74	1145.57	1146.40	1149.03	1159.20	1196.42	1291.01	1411.95	1461.44	1464.57	1423.03	1441.68	1473.51	1544.68	1570.05	1628.64	1668.17	1659.35	1599.90	1403.81	1261.12	1210.70
26	1167.01	1096.45	1091.39	1092.83	1125.38	1266.44	1369.41	1547.61	1650.09	1689.99	1684.45	1676.97	1643.44	1654.48	1653.80	1621.37	1629.00	1656.66	1688.17	1609.28	1572.85	1530.49	1421.29	1268.93
27	1237.06	1178.45	1131.09	1146.68	1206.95	1287.70	1306.72	1423.29	1562.14	1591.65	1588.96	1574.56	1573.76	1582.99	1592.95	1598.45	1610.89	1617.01	1617.09	1581.60	1570.76	1529.96	1396.07	1295.54
28	1263.99	1211.58	1196.56	1200.77	1227.61	1336.22	1362.80	1521.04	1617.75	1650.61	1648.90	1655.71	1641.64	1										

13	1630.49	1600.21	1587.24	1572.73	1604.40	1645.25	1752.90	1889.98	2072.20	2151.66	2151.70	2140.35	2125.32	2134.01	2110.79	2042.13	2070.85	2120.43	2161.72	2149.47	2033.04	1941.82	1810.34	1659.75
14	1611.51	1578.36	1578.42	1579.02	1582.01	1623.41	1701.71	1907.20	2096.03	2154.81	2157.75	2144.92	2130.41	2133.87	2128.72	2068.66	2047.82	2122.12	2150.57	2127.52	2007.21	1928.05	1816.55	1683.16
15	1611.46	1602.18	1601.18	1601.57	1603.81	1643.51	1737.43	1930.82	2094.97	2138.03	2133.82	2118.09	2100.64	2102.96	2051.54	2002.93	2011.95	2046.77	2135.01	2102.54	2004.38	1924.63	1782.18	1654.10
16	1587.07	1573.27	1565.17	1563.36	1574.24	1647.36	1725.22	2011.22	2117.27	2176.69	2180.79	2179.87	2155.97	2150.38	2133.89	2136.16	2091.35	2135.45	2174.37	2157.34	2092.58	2012.32	1861.36	1710.56
17	1705.00	1676.22	1661.81	1632.24	1635.17	1679.23	1681.12	1766.91	1887.71	1994.00	2040.96	2036.23	2010.04	1979.24	1983.70	2056.61	2064.14	2088.58	2134.51	2123.77	2019.54	1932.73	1823.02	1679.71
18	1741.38	1715.78	1688.86	1684.12	1689.95	1706.78	1745.66	1787.61	1847.17	1993.72	2045.88	2057.85	2038.56	2033.63	2049.86	2062.71	2084.35	2142.45	2161.03	2176.36	2146.01	2079.41	1958.29	1846.97
19	1750.64	1741.61	1730.92	1707.77	1743.13	1795.05	1827.73	2041.47	2185.64	2237.46	2238.01	2238.94	2214.43	2216.72	2201.25	2209.37	2183.74	2204.18	2262.30	2180.17	2144.84	2095.57	1884.87	1761.61
20	1737.60	1652.43	1649.88	1651.71	1693.68	1797.82	1849.60	2021.32	2115.70	2187.67	2187.58	2171.79	2150.45	2153.72	2158.60	2162.01	2124.17	2158.50	2191.24	2161.25	2098.15	2009.19	1863.33	1789.92
21	1666.53	1645.30	1616.26	1617.69	1677.32	1767.38	1777.18	1972.38	2101.75	2176.09	2152.58	2140.44	2128.57	2127.65	2130.88	2097.87	2083.82	2121.04	2136.98	2062.53	1963.76	1924.16	1786.37	1747.86
22	1638.90	1610.16	1564.30	1584.40	1628.75	1733.14	1726.56	1906.78	2059.21	2124.92	2127.71	2117.86	2087.46	2092.35	2098.01	2050.85	2057.85	2087.74	2122.05	2072.12	1941.16	1893.43	1751.37	1691.66
23	1623.89	1622.87	1623.13	1614.19	1626.26	1667.28	1697.46	1833.36	2048.17	2099.63	2100.18	2077.46	2039.69	2044.90	2048.51	2038.50	2049.78	2078.89	2081.81	2073.09	2010.79	1958.54	1807.60	1671.17
24	1656.20	1643.69	1641.88	1634.37	1642.40	1646.05	1648.10	1758.45	1896.12	2027.71	2050.56	2045.84	2028.85	2005.84	2034.76	2032.43	2036.94	2076.63	2123.20	2111.73	2055.46	1895.73	1790.41	1673.77
25	1648.06	1616.15	1590.94	1589.77	1590.60	1593.23	1603.40	1640.62	1735.21	1856.15	1905.64	1908.77	1867.23	1885.88	1917.71	1988.88	2014.25	2072.84	2112.37	2103.55	2044.10	1848.01	1705.32	1654.90
26	1611.21	1540.65	1535.59	1537.03	1569.58	1710.64	1813.61	1991.81	2094.29	2134.19	2128.65	2121.17	2087.64	2098.68	2098.00	2065.57	2073.20	2100.86	2132.37	2053.48	2017.05	1974.69	1865.49	1713.13
27	1681.26	1622.65	1575.29	1590.88	1651.15	1731.90	1750.92	1867.49	2006.34	2035.85	2033.16	2018.76	2017.96	2027.19	2037.15	2042.65	2055.09	2061.21	2061.29	2025.80	2014.96	1974.16	1840.27	1739.74
28	1708.19	1655.78	1640.76	1644.97	1671.81	1780.42	1807.00	1965.24	2061.95	2094.81	2093.10	2099.91	2085.84	2088.49	2095.23	2086.15	2078.97	2103.89	2119.08	2071.39	2040.11	1968.33	1862.73	1769.45
29	1623.26	1597.78	1577.96	1580.16	1628.04	1636.56	1763.44	1993.96	2127.17	2160.86	2164.41	2176.94	2149.67	2161.10	2164.15	2154.20	2148.54	2186.83	2208.53	2156.55	2096.31	2024.23	1858.75	1711.26
30	1648.39	1645.27	1589.70	1569.03	1642.61	1661.32	1729.36	2003.05	2146.08	2164.98	2156.79	2154.09	2122.73	2128.81	2143.72	2138.82	2149.82	2168.15	2180.09	2165.91	2115.98	2055.05	1876.21	1679.14
31	1657.00	1649.18	1633.84	1624.21	1646.80	1655.35	1658.30	1762.84	1847.09	1947.46	1985.44	1980.62	1961.10	1958.48	1970.68	1988.89	2011.84	2055.14	2071.61	2018.95	1988.25	1893.80	1819.63	1659.02

8. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
913275.07	1207168.74	1655214.28	2043558.53

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	23:00-0:00
1	1984.92	1952.16	1940.75	1940.57	1953.76	2010.93	2063.47	2196.00	2312.21	2396.63	2387.59	2381.72	2364.03	2377.78	2381.37	2327.24	2310.99	2308.26	2366.43	2408.74	2350.74	2352.39	2198.92	2071.43
2	1969.44	1947.33	1892.07	1891.52	1928.43	1993.74	2074.12	2184.85	2349.12	2396.89	2399.32	2397.95	2389.28	2395.00	2389.95	2354.83	2292.01	2306.71	2378.08	2395.57	2363.75	2325.31	2192.76	2090.68
3	2100.35	2018.98	1983.85	1973.12	1973.96	2030.38	2025.56	2155.18	2275.82	2316.92	2341.08	2331.45	2318.32	2309.70	2255.77	2257.04	2258.22	2262.31	2297.63	2349.15	2323.29	2252.27	2246.30	2152.48
4	2017.12	1942.54	1885.33	1879.78	1873.15	1885.77	1983.40	2034.70	2142.14	2144.65	2145.25	2143.92	2143.21	2142.20	2142.35	2143.69	2195.03	2255.33	2287.76	2348.79	2302.95	2241.79	2134.93	2122.17
5	1992.51	1907.85	1873.93	1879.09	1914.05	2032.72	2117.33	2290.24	2319.86	2400.20	2399.18	2389.17	2381.70	2384.93	2381.60	2339.53	2300.58	2315.29	2389.88	2409.01	2341.07	2303.87	2206.10	2141.75
6	1978.88	1914.31	1878.93	1873.29	1910.34	2023.18	2072.70	2196.61	2312.14	2385.67	2376.38	2364.02	2341.04	2354.21	2352.46	2296.20	2290.48	2310.70	2370.65	2364.92	2310.69	2267.97	2108.88	2006.35
7	1908.83	1853.41	1933.09	1820.95	1845.89	1983.29	2033.43	2177.44	2332.06	2405.06	2391.91	2340.51	2316.53	2318.78	2321.81	2270.34	2291.11	2310.79	2326.69	2338.81	2253.17	2248.81	2092.44	2006.41
8	1847.03	1816.20	1798.66	1775.63	1814.63	1868.17	1897.90	2058.45	2296.21	2373.07	2380.52	2358.53	2334.49	2342.93	2335.10	2335.59	2316.97	2347.26	2385.62	2401.80	2312.02	2301.26	2097.87	1915.76
9	1904.50	1827.53	1813.05	1807.61	1841.91	1931.00	1975.27	2107.84	2332.99	2407.47	2405.51	2399.40	2367.91	2388.09	2364.77	2353.90	2314.51	2359.62	2388.64	2389.27	2310.82	2299.34	2105.97	1951.92
10	2010.50	1925.23	1863.41	1852.89	1857.44	1906.45	1945.51	2057.47	2224.85	2227.39	2282.78	2281.67	2223.87	2222.98	2223.04	2224.69	2268.07	2281.53	2324.69	2347.23	2298.75	2214.13	2199.37	2027.69
11	1933.63	1844.48	1828.80	1815.95	1817.78	1835.53	1855.47	1879.77	2057.92	2109.52	2132.49	2110.88	2109.27	2109.65	2111.49	2110.09	2120.37	2281.92	2310.40	2338.44	2258.64	2131.40	2100.63	1998.54
12	1936.55	1870.76	1841.37	1821.96	1855.65	1936.38	1982.24	2221.04	2287.73	2332.36	2330.69	2318.43	2294.75	2310.49	2278.98	2258.90	2264.99	2279.86	2318.02	2328.23	2219.26	2212.59	2095.44	1974.60
13	1857.53	1827.28	1814.29	1799.99	1831.65	1872.24	1979.50	2117.09	2299.34	2378.62	2378.74	2367.41	2352.27	2360.77	2337.57	2268.86	2297.61	2347.23	2388.52	2376.29	2259.91	2168.73	2037.33	1866.75
14	1838.71	1805.61	1805.60	1806.36	1809.49	1850.93	1929.08	2134.66	2323.24	2382.01	2385.10	2372.36	2357.65	2360.92	2355.87	2295.81	2274.90	2349.05	2377.36	2354.31	2234.03	2154.94	2043.44	1910.17
15	1838.47	1829.23	1828.29	1828.52	1830.85	1870.50	1964.46	2157.66	2321.91	2364.97	2360.75	2345.07	2327.64	2329.83	2278.36	2229.76	2239.01	2273.44	2361.71	2329.21	2231.07	2151.37	2009.02	1880.89
16	1814.05	1800.21	1792.19	1790.31	1801.25	1874.60	1952.01	2238.13	2344.42	2403.79	2408.12	2407.00	2383.13	2377.48	2361.04	2363.50	2318.80	2362.65	2401.77	2384.58	2319.57	2239.19	2088.25	1937.54
17	1931.98	1903.15	1888.75	1859.25	1862.29	1905.93	1908.24	1994.09	2114.47	2220.69	2267.77	2262.97	2236.65	2206.03	2210.09	2282.74	2290.36	2315.55	2361.49	2350.62	2246.33	2159.42	2049.68	1906.34
18	1968.17	1902.48	1915.52	1910.96	1916.75	1933.50	1973.02	2074.50	2220.93	2273.39	2285.38	2265.98	2261.33	2270.50	2290.10	2311.26	2369.58	2387.97	2403.24	2372.76	2306.19	2185.36	2074.15	
19	1977.54	1968.43	1957.80	1934.60	1970.13	2021.76	2054.28	2268.43	2412.48	2463.99	2465.77	2441.09	2443.17	2427.76	2435.90	2410.28	2430.93	2489.18	2407.10	2371.74	2322.45	2111.87	1988.55	
20	1964.12	1878.96	1878.47	1878.37	1920.21	2024.08	2076.23	2247.95	2342.19	2414.26	2414.14	2398.40	2377.11	2380.49	2385.36	2388.62	2350.58	2384.83	2417.65	2387.72	2324.76	2235.92	2090.04	2016.67
21	1893.02	1871.68	1842.73	1843.99	1903.21	1993.57	2004.08	2199.41	2328.72	2403.27	2379.74	2367.57	2355.73	2354.84	2358.47	2325.33	2311.01	2347.77	2363.68	2289.17	2190.49	2150.96	2013.18	1974.67
22	1865.41	1836.69	1790.82	1810.90	1855.27	1959.97	1953.34	2133.60	2286.05	2351.89	2354.66	2344.86	2314.52	2319.45	2325.49	2278.36	2285.14	2314.39	2348.71	2298.73	2167.80	2120.12	1978.03	1918.41
23	1850.80	1849.85	1850.00	1840.91	1852.89	1893.99	1924.03	2059.79	2274.83	2326.22	2326.83	2304.36	2266.76	2271.92	2275.43	2265.49	2276.66	2305.69	2308.71	2300.00	2237.55	2185.28	2034.21	1977.78
24	1882.74	1870.08	1868.22	1860.85	1868.93	1872.07	1874.32	1984.58	2122.55	2254.16	2276.96	2272.00	2255.36	2232.30	2261.07	2258.50	2262.11	2302.51	2349.04	2337.78	2281.60	2122.21	2016.73	1900.17
25	1874.19	1842.21	1817.06	1815.99	1817.00	1819.52	1829.84	1866.93	1961.09	2082.11	2131.51	2134.33	2092.86	2111.60	2143.21	2213.72	2239.59	2299.13	2338.48	2329.69	2270.20	2074.66	1931.60	1881.23
26	1837.23	1766.65	1761.52	1762.87	1795.53	1936.65	2039.78	2218.15	2320.75	2361.10	2335.52	2347.90	2314.55	2325.40	2324.78	2292.20	2299.90	2327.63	2359.19	2280.21	2243.60	2201.38	2092.23	1939.78
27	1907.97	1849.44	1802.11	1817.74	1877.88	1958.29	1977.22	2094.30	2233.27	2262.82	2260.06	2245.50	2244.66	2253.94	2263.67	2269.00	2281.17	2287.62	2287.79	2252.33	2241.65	2200.95	2067.16	1966.63
28	1935.04	1882.64	1867.62	1871.79	1898.48	2006.97	2033.89	2192.36	2289.08	2321.86	2320.35	2327.07	2312.94	2315.70	2322.37	2313.18	2305.57	2330.52	2345.78	2298.04	2266.88	2195.13	2089.54	1996.30
29	1850.21	1824.70	1804.95	1807.05	1854.61	1863.11	1990.34	2220.83	2354.01	2387.72	2391.19	2403.81	2376.55	2387.96	2390.90	2380.99	2375.32	2413.60	2435.47	2383.59	2323.21	2251.32	2085.72	1938.10
30	1875.28	1872.16	1816.59	1795.91	1869.40	1888.12	1956.29	2229.88	2372.97	2391.89	2383.62	2381.12	2349.80	2355.71	2370.57	2365.74	2376.71	2394.93	2406.82	2392.99	2343.15	2282.41	2102.84	1905.69
31	1883.63	1875.98	1860.62	1850.95	1873.40	1881.49	1884.37	1988.99	2073.73	2174.20	2212.06	2207.26	2187.52	2184.93	2197.28	2215.62	2238.41	2281.60	2297.98	2245.39	2214.64	2120.17	2046.08	1885.53

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	2555.08	2522.32	2510.91	2510.73	2523.92	2581.09	2633.63	2766.16	2882.37	2966.79	2957.75	2951.88	2934.19	2947.94	2951.53	2897.40	2881.15	2878.42	2936.59	2978.90	2920.90	2922.55	2769.08	2641.59
2	2539.60	2517.49	2462.23	2461.68	2498.59	2563.90	2644.28	2755.01	2919.28	2967.05	2969.48	2968.11	2959.44	2965.16	2960.11	2924.99	2862.17	2876.87	2948.24	2965.73	2933.91	2895.47	2762.92	2660.84
3	2670.51	2589.14	2554.01	2543.28	2544.12	2600.54	2595.72	2725.34	2845.98	2887.08	2911.24	2901.61	2888.48	2879.86	2825.93	2827.20	2828.38	2832.47	2867.79	2919.31	2893.45	2822.43	2816.46	2722.64
4	2587.28	2512.70	2455.49	2449.94	2443.31	2455.93	2553.56	2604.86	2712.30	2714.81	2715.41	2714.08	2713.37	2712.36	2712.51	2713.85	2765.19	2825.49	2857.92	2918.95	2873.11	2811.95	2705.09	2692.33
5	2562.67	2478.01	2444.09	2449.25	2484.21	2602.88	2687.49	2860.40	2890.02	2970.36	2969.34	2959.33	2951.86	2955.09	2951.76	2909.69	2870.74	2885.45	2960.04	2979.17	2911.23	2874.03	2776.26	2711.91
6	2550.04	2484.47	2449.09	2443.45	2480.50	2593.34	2642.86	2766.77	2882.30	2955.83	2946.54	2934.18	2911.20	2924.37	2922.62	2866.36	2860.64	2880.86	2940.81	2935.08	2880.85	2838.13	2679.04	2576.51
7	2478.99	2423.57	2503.25	2391.11	2416.05	2553.45	2603.59	2747.60																

23	2 420.96	2 420.01	2 420.16	2 411.07	2 423.05	2 464.15	2 494.19	2 629.95	2 844.99	2 896.38	2 896.99	2 874.52	2 836.92	2 842.08	2 845.59	2 835.65	2 846.82	2 875.85	2 878.87	2 870.16	2 807.71	2 755.44	2 604.37	2 467.94
24	2 452.90	2 440.24	2 438.38	2 431.01	2 439.09	2 442.23	2 444.48	2 554.74	2 692.71	2 824.32	2 847.12	2 842.16	2 825.52	2 802.46	2 831.23	2 828.66	2 832.27	2 872.67	2 919.20	2 907.94	2 851.76	2 692.37	2 586.89	2 470.33
25	2 444.35	2 412.37	2 387.22	2 386.15	2 387.16	2 389.68	2 400.00	2 437.09	2 531.25	2 652.27	2 701.67	2 704.49	2 663.02	2 681.76	2 713.37	2 783.88	2 809.75	2 869.29	2 908.64	2 899.85	2 840.36	2 644.82	2 501.76	2 451.39
26	2 407.39	2 336.81	2 331.68	2 333.03	2 365.69	2 506.81	2 609.94	2 788.31	2 890.91	2 931.26	2 925.46	2 918.06	2 884.71	2 895.56	2 894.94	2 862.36	2 870.06	2 897.79	2 929.35	2 850.37	2 813.76	2 771.54	2 662.39	2 509.94
27	2 478.13	2 419.60	2 372.27	2 387.90	2 448.04	2 528.45	2 547.38	2 664.46	2 803.43	2 832.98	2 830.22	2 815.66	2 814.82	2 824.10	2 833.83	2 839.16	2 851.33	2 857.78	2 857.95	2 822.49	2 811.81	2 771.11	2 637.32	2 536.79
28	2 505.20	2 452.80	2 437.78	2 441.95	2 468.64	2 577.13	2 604.05	2 762.52	2 859.24	2 892.02	2 890.51	2 897.23	2 883.10	2 885.86	2 892.53	2 883.34	2 875.73	2 900.68	2 915.94	2 868.20	2 837.04	2 765.29	2 659.70	2 566.46
29	2 420.37	2 394.86	2 375.11	2 377.21	2 424.77	2 433.27	2 560.50	2 790.99	2 924.17	2 957.88	2 961.35	2 973.97	2 946.71	2 958.12	2 961.06	2 951.15	2 945.48	2 983.76	3 005.63	2 953.75	2 893.37	2 821.48	2 655.88	2 508.26
30	2 445.44	2 442.32	2 386.75	2 366.07	2 439.56	2 458.28	2 526.45	2 800.04	2 943.13	2 962.05	2 953.78	2 951.28	2 919.96	2 925.87	2 940.73	2 935.90	2 946.87	2 965.09	2 976.98	2 963.15	2 913.31	2 852.57	2 673.00	2 475.85
31	2 453.79	2 446.14	2 430.78	2 421.11	2 443.56	2 451.65	2 454.53	2 559.15	2 643.89	2 744.36	2 782.22	2 777.42	2 757.68	2 755.09	2 767.44	2 785.78	2 808.57	2 851.76	2 868.14	2 815.55	2 784.80	2 690.33	2 616.24	2 455.69

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	3 335.82	3 303.06	3 291.65	3 291.47	3 304.66	3 361.83	3 414.37	3 546.90	3 663.11	3 747.53	3 738.49	3 732.62	3 714.93	3 728.68	3 732.27	3 678.14	3 661.89	3 659.16	3 717.33	3 759.64	3 701.64	3 703.29	3 549.82	3 422.33
2	3 320.34	3 298.23	3 242.97	3 242.42	3 279.33	3 344.64	3 425.02	3 535.75	3 700.02	3 747.79	3 750.22	3 748.85	3 740.18	3 745.90	3 740.85	3 705.73	3 642.91	3 657.61	3 728.98	3 746.47	3 714.65	3 676.21	3 543.66	3 441.58
3	3 451.25	3 369.88	3 334.75	3 324.02	3 324.86	3 381.28	3 376.46	3 506.08	3 626.72	3 667.82	3 691.98	3 682.35	3 669.22	3 660.60	3 606.67	3 607.94	3 609.12	3 613.21	3 648.53	3 700.05	3 674.19	3 603.17	3 597.20	3 503.38
4	3 368.02	3 293.44	3 236.23	3 230.68	3 224.05	3 236.67	3 334.30	3 385.60	3 493.04	3 495.55	3 496.15	3 494.82	3 494.11	3 493.10	3 493.25	3 494.59	3 545.93	3 606.23	3 638.66	3 699.69	3 653.85	3 592.69	3 485.83	3 473.07
5	3 343.41	3 258.75	3 224.83	3 229.99	3 264.95	3 383.62	3 468.23	3 641.14	3 670.76	3 751.10	3 750.08	3 740.07	3 732.60	3 735.83	3 732.50	3 690.43	3 651.48	3 666.19	3 740.78	3 759.91	3 691.97	3 654.77	3 557.00	3 492.65
6	3 330.78	3 265.21	3 229.83	3 224.19	3 261.24	3 374.08	3 423.60	3 547.51	3 670.64	3 763.57	3 727.28	3 714.92	3 691.94	3 705.11	3 703.36	3 647.10	3 641.38	3 661.60	3 721.55	3 715.82	3 661.59	3 618.87	3 459.78	3 357.25
7	3 259.73	3 204.31	3 283.99	3 171.85	3 196.79	3 334.19	3 384.33	3 528.34	3 682.96	3 755.96	3 742.81	3 691.41	3 667.43	3 669.68	3 672.71	3 621.24	3 642.01	3 661.69	3 677.59	3 689.71	3 604.07	3 599.71	3 443.34	3 357.31
8	3 197.93	3 167.10	3 149.56	3 126.53	3 165.53	3 219.07	3 248.80	3 409.35	3 647.11	3 723.97	3 731.42	3 709.43	3 685.39	3 693.83	3 686.00	3 686.49	3 667.87	3 698.16	3 736.52	3 752.70	3 662.92	3 652.16	3 448.77	3 266.66
9	3 255.40	3 178.43	3 163.95	3 158.51	3 192.81	3 281.90	3 326.17	3 458.74	3 683.89	3 758.37	3 756.41	3 750.30	3 718.81	3 738.99	3 715.67	3 704.80	3 665.41	3 710.52	3 739.54	3 740.17	3 661.72	3 650.24	3 456.87	3 302.82
10	3 361.40	3 276.13	3 214.31	3 203.79	3 208.34	3 257.35	3 296.41	3 408.37	3 575.75	3 578.29	3 633.68	3 632.57	3 574.77	3 573.88	3 573.94	3 575.59	3 618.97	3 632.43	3 675.59	3 698.13	3 649.65	3 565.03	3 550.27	3 378.59
11	3 284.53	3 195.38	3 179.70	3 166.85	3 168.68	3 186.43	3 206.37	3 230.67	3 408.82	3 460.42	3 483.39	3 461.78	3 460.17	3 460.55	3 462.39	3 460.99	3 471.27	3 632.82	3 661.30	3 689.34	3 609.54	3 482.30	3 451.53	3 349.44
12	3 287.45	3 221.66	3 192.27	3 172.86	3 206.55	3 287.28	3 333.14	3 571.94	3 638.63	3 683.26	3 681.59	3 669.33	3 645.65	3 661.39	3 629.88	3 609.80	3 615.89	3 630.76	3 668.92	3 679.13	3 570.16	3 563.49	3 446.34	3 325.50
13	3 208.43	3 178.18	3 165.19	3 150.89	3 182.55	3 223.14	3 330.40	3 467.99	3 650.24	3 729.52	3 729.64	3 718.31	3 703.17	3 711.67	3 688.47	3 619.76	3 648.51	3 698.13	3 739.42	3 727.19	3 610.81	3 519.63	3 388.23	3 237.65
14	3 189.61	3 156.51	3 156.50	3 157.26	3 160.39	3 201.83	3 279.98	3 485.56	3 674.14	3 732.91	3 736.00	3 723.26	3 708.55	3 711.82	3 706.77	3 646.71	3 625.80	3 699.95	3 728.26	3 705.21	3 584.93	3 505.84	3 394.34	3 261.07
15	3 189.37	3 180.13	3 179.19	3 179.42	3 181.75	3 221.40	3 315.36	3 508.56	3 672.81	3 715.87	3 711.65	3 695.97	3 678.54	3 680.73	3 629.26	3 580.66	3 589.91	3 624.34	3 712.61	3 680.11	3 581.97	3 502.27	3 359.92	3 231.79
16	3 164.95	3 151.11	3 143.09	3 141.21	3 152.15	3 225.50	3 302.91	3 589.03	3 695.32	3 754.69	3 759.02	3 757.90	3 734.03	3 728.38	3 711.94	3 714.40	3 669.70	3 713.55	3 752.67	3 735.48	3 670.47	3 590.09	3 439.15	3 288.44
17	3 282.88	3 254.05	3 239.65	3 210.15	3 213.19	3 256.83	3 259.14	3 344.99	3 465.37	3 571.59	3 618.67	3 613.87	3 587.55	3 556.93	3 560.99	3 633.64	3 641.26	3 666.45	3 712.39	3 701.52	3 597.23	3 510.32	3 400.58	3 257.24
18	3 319.07	3 293.38	3 266.42	3 261.86	3 267.65	3 284.40	3 323.92	3 366.17	3 425.40	3 571.83	3 642.29	3 636.28	3 616.88	3 612.23	3 628.40	3 641.00	3 662.16	3 720.48	3 738.87	3 754.14	3 723.66	3 657.09	3 536.26	3 425.05
19	3 328.44	3 319.33	3 308.70	3 285.50	3 321.03	3 372.66	3 405.18	3 619.33	3 763.38	3 814.89	3 815.79	3 816.67	3 791.99	3 794.07	3 778.66	3 786.80	3 761.18	3 781.83	3 840.08	3 758.00	3 722.64	3 673.35	3 462.77	3 339.45
20	3 315.02	3 229.86	3 227.37	3 229.27	3 271.11	3 374.98	3 427.13	3 598.85	3 693.09	3 765.16	3 815.04	3 749.30	3 728.01	3 731.39	3 736.26	3 739.52	3 701.48	3 735.73	3 768.55	3 738.62	3 675.66	3 586.82	3 440.94	3 367.57
21	3 243.92	3 222.58	3 193.63	3 194.89	3 254.11	3 344.47	3 354.98	3 550.31	3 679.62	3 754.17	3 730.64	3 718.47	3 706.63	3 705.74	3 709.37	3 676.23	3 661.91	3 698.67	3 714.58	3 640.07	3 541.39	3 501.86	3 364.08	3 325.57
22	3 216.31	3 187.59	3 141.72	3 161.80	3 206.17	3 310.87	3 304.24	3 484.50	3 636.95	3 702.79	3 705.56	3 695.76	3 665.42	3 670.35	3 676.39	3 629.26	3 636.04	3 665.29	3 699.61	3 649.63	3 518.70	3 471.02	3 328.91	3 269.31
23	3 201.70	3 200.75	3 200.90	3 191.81	3 203.79	3 244.89	3 274.93	3 410.69	3 625.73	3 677.12	3 677.73	3 655.26	3 617.66	3 622.82	3 626.33	3 616.39	3 627.56	3 656.59	3 659.61	3 650.90	3 588.45	3 536.18	3 385.11	3 248.68
24	3 233.64	3 220.98	3 219.12	3 211.75	3 219.83	3 222.97	3 225.22	3 335.48	3 473.45	3 605.06	3 627.86	3 622.90	3 606.26	3 583.20	3 611.97	3 609.40	3 613.01	3 653.41	3 699.94	3 688.68	3 632.50	3 473.11	3 367.63	3 251.07
25	3 225.09	3 193.11	3 167.96	3 166.89	3 167.90	3 170.42	3 180.74	3 217.83	3 311.99	3 433.01	3 482.41	3 485.23	3 443.76	3 462.50	3 494.11	3 564.62	3 590.49	3 650.03	3 689.38	3 680.59	3 621.10	3 425.56	3 282.50	3 232.13
26	3 188.13	3 117.55	3 112.42	3 113.77	3 146.43	3 287.55	3 390.68	3 569.05	3 671.65	3 712.00	3 706.20	3 698.80	3 665.45	3 676.30	3 675.68	3 643.10	3 650.80	3 678.53	3 710.09	3 631.11	3 594.50	3 552.28	3 443.13	3 290.68
27	3 258.87	3 200.34	3 153.01	3 168.64	3 228.78	3 309.19	3 328.12	3 445.20	3 584.17	3 613.72	3 610.96	3 596.40	3 595.56	3 604.84	3 614.57	3 619.90	3 632.07	3 638.52	3 638.69	3 603.23	3 592.55	3 551.85	3 418.06	3 317.53
28	3 285.94	3 233.54	3 218.52	3 222.69	3 249.38	3 357.87	3 384.79	3 543.26	3 639.98	3 672.76	3 671.25	3 677.97	3 663.84	3 666.60	3 673.27									

15	16.75	8.98	8.66	8.44	7.32	0	0	2	59.99	100.67	97.36	226.64	144.53	124.39	113.48	99.84	112.60	8.84	181.70	307.25	266.76	194.41	1 070.79	0
16	21.63	11.76	23.44	20.81	0	0	0	28.31	0	8.09	55.02	57.87	61.18	139.69	228.74	229.47	237.81	189.21	190.20	273.44	180.74	232.61	148.88	29.75
17	121.84	138.86	115.47	76.75	78.54	100.92	0	1.71	0	36.96	70.16	108.22	134.12	106.34	199.96	200.39	144.70	130.02	132.36	236.42	194.37	187.16	817.57	676.44
18	81.83	74.86	40.46	32.25	29.78	0	0	0	0	107.17	151.09	158.21	258.26	247.96	122.75	114.55	52.64	74.97	112.48	147.42	289.90	227.08	211.18	98.53
19	88.89	86.13	98.96	66.38	134.03	4.82	18.76	97.04	0	15.42	45.97	105.31	87.62	66.15	35.51	42.23	103.11	0	10.36	138.97	359.57	384.24	223.48	158.08
20	177.63	93.80	129.36	58.59	0	0	0	0	39.76	56.05	105.58	195.26	189.91	132.32	166.74	180.45	193.61	24.18	118.10	277.35	255.32	204.08	108.72	269.93
21	125.91	88.81	198.09	198.78	8.25	0	0	0	0	0	0	18.46	53.12	16.43	63.17	162.64	157.49	0	9.20	160.54	21.57	95.54	27.68	54.44
22	47.27	26.03	15.74	0.33	0	0	0	0	0	7.18	52.80	285.11	232.02	191.34	90.74	172.07	40.38	0	0	51.96	59.03	110.33	43.60	975.34
23	22.65	20.14	18.26	6.26	0	0	0	0	79.08	79.42	104.66	176.52	55.89	50.84	17.91	20.42	65.99	0	17.44	51.17	107.18	152.45	134.32	11.45
24	34.56	30.81	55.26	49.91	41.49	9.17	0	0	0	99.98	87.66	110.08	20.52	6.10	0	0	0	0	29.42	434.03	163.46	147.91	97.57	
25	189.60	158.49	127.50	125.78	56.10	17.07	0	0	0	67.49	114.88	130.85	62.30	11.29	55.10	36.03	1.27	0	96.65	173.83	232.05	20.57	258.52	263.27
26	221.74	145.12	225	215.82	0.94	0	13.44	183.68	82.43	144	140.19	237.87	63.61	62.84	229.73	225.38	176.64	0	261.79	154.86	288.27	246.72	741.94	997.94
27	246.79	91.53	16.84	0	0	0	0	0	5.50	0	4.92	0.38	61.83	66.87	149.37	156.30	188.52	88.07	81.45	133.64	219.87	195.51	90.92	79
28	46.44	8.25	7.09	0	0	0	0	50.98	0	11.35	82.62	73.42	121.62	81.19	126.80	133.56	162.72	30.04	258.22	252.73	223.54	268.61	318.45	312.39
29	39.41	165.19	0	0	31.13	0	0	34.71	33.19	84.73	134.56	134.68	176.92	181.08	334.69	331.58	122.77	57.59	255.83	385.09	189.66	300.35	293.55	354.74
30	43.67	154.10	490.18	744.41	113.03	0	0	168.38	154.84	187.54	249.28	241.53	226.40	196.02	315.23	321.14	280.11	70.53	241.80	367.46	259.57	318.18	784.49	591.14
31	12.18	42.98	6.54	0	26.78	1.73	0	4.60	115.17	227.50	218.23	226.11	263.80	256.63	243.31	213.18	156.83	68.90	324.76	340.69	166.72	321.27	312.83	939.04

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	219360
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	0

10. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 364129 руб./МВт.мес без НДС

VI. Шестая ценовая категория (без сбытовой надбавки)

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются часовое планирование и учет, и стоимости 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 часовому 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	1115.61	1082.85	1071.44	1071.26	1084.45	1141.62	1194.16	1326.69	1442.9	1527.32	1518.28	1512.41	1494.72	1508.47	1512.06	1457.93	1441.68	1438.95	1497.12	1539.43	1481.43	1483.08	1329.61	1202.12
2	1100.13	1078.02	1022.76	1022.21	1059.12	1124.43	1204.81	1315.54	1479.81	1527.58	1530.01	1528.64	1519.97	1525.69	1520.64	1485.52	1422.7	1437.4	1508.77	1526.26	1494.44	1456	1323.45	1221.37
3	1231.04	1149.67	1114.54	1103.81	1104.65	1161.07	1156.25	1285.87	1406.51	1447.61	1471.77	1462.14	1449.01	1440.39	1386.46	1387.73	1388.91	1393	1428.32	1479.84	1453.98	1382.96	1376.99	1283.17
4	1147.81	1073.23	1016.02	1010.47	1003.84	1016.46	1114.09	1165.39	1272.83	1275.34	1275.94	1274.61	1273.9	1272.89	1273.04	1274.38	1325.72	1386.02	1418.45	1479.48	1433.64	1372.48	1265.62	1252.86
5	1123.2	1038.54	1004.62	1009.78	1044.74	1163.41	1248.02	1420.93	1450.55	1530.89	1529.87	1519.86	1512.39	1515.62	1512.29	1470.22	1431.27	1445.98	1520.57	1539.7	1471.76	1434.56	1336.79	1272.44
6	1110.57	1045	1009.62	1003.98	1041.03	1153.87	1203.39	1327.3	1442.83	1516.36	1507.07	1494.71	1471.73	1484.9	1483.15	1426.89	1421.17	1441.39	1501.34	1495.61	1441.38	1398.66	1239.57	1137.04
7	1039.52	984.1	1063.78	951.64	976.58	1113.98	1164.12	1308.13	1462.75	1535.75	1522.6	1471.2	1447.22	1449.47	1452.5	1401.03	1421.8	1441.48	1457.38	1469.5	1383.86	1379.5	1223.13	1137.1
8	977.72	946.89	929.35	906.32	945.32	998.86	1028.59	1189.14	1426.9	1503.76	1511.21	1489.22	1465.18	1473.62	1465.79	1466.28	1447.66	1477.95	1516.31	1442.71	1431.95	1228.56	1046.45	
9	1035.19	958.22	943.74	938.3	972.6	1061.69	1105.96	1238.53	1463.68	1538.16	1536.2	1498.6	1518.78	1495.46	1484.59	1445.2	1490.31	1519.33	1519.96	1441.51	1430.03	1236.66	1082.61	
10	1141.19	1055.92	994.1	983.58	988.13	1037.14	1076.2	1188.16	1355.54	1358.08	1413.47	1412.36	1354.56	1353.67	1353.73	1355.38	1398.76	1412.22	1455.38	1477.92	1429.44	1344.82	1330.06	1158.38
11	1064.32	975.17	959.49	946.64	948.47	966.22	986.16	1010.46	1188.61	1240.21	1263.18	1241.57	1239.96	1240.34	1242.18	1240.78	1251.06	1412.61	1441.09	1469.13	1389.33	1262.09	1231.32	1129.23
12	1067.24	1001.45	972.06	952.65	986.34	1067.07	1112.93	1351.73	1418.42	1463.05	1461.38	1449.12	1425.44	1441.18	1409.67	1389.59	1395.68	1410.55	1448.71	1458.92	1349.95	1343.28	1226.13	1105.29
13	988.22	957.97	944.98	930.68	962.34	1002.93	1110.19	1247.78	1430.03	1509.31	1509.43	1498.1	1482.96	1491.46	1468.26	1399.55	1428.3	1477.92	1519.21	1506.98	1390.6	1299.42	1168.02	1017.44
14	969.4	936.3	936.29	937.05	940.18	981.62	1059.77	1265.35	1453.93	1512.7	1515.79	1503.05	1488.34	1491.61	1486.56	1426.5	1405.59	1479.74	1508.05	1485	1364.72	1285.63	1174.13	1040.86
15	969.16	959.92	958.98	959.21	961.54	1001.19	1095.15	1288.35	1452.6	1495.66	1491.44	1475.76	1458.33	1460.52	1409.05	1360.45	1369.7	1404.13	1492.4	1459.9	1361.76	1282.06	1139.71	1011.58
16	944.74	930.9	922.88	921	931.94	1005.29	1082.7	1368.82	1475.11	1534.48	1538.81	1537.69	1513.82	1508.17	1491.73	1494.19	1449.49	1493.34	1532.46	1515.27	1450.26	1369.88	1218.94	1068.23
17	1062.67	1033.84	1019.44	989.94	992.98	1036.62	1038.93	1124.78	1245.16	1351.38	1398.46	1393.66	1367.34	1336.72	1340.78	1413.43	1421.05	1446.24	1492.18	1481.31	1377.02	1290.11	1180.37	1037.03
18	1098.86	1073.17	1046.21	1041.65	1047.44	1064.19	1103.71	1145.96	1205.19	1351.62	1404.08	1416.07	1396.67	1392.02	1408.19	1420.79	1441.95	1500.27	1518.66	1533.93	1503.45	1436.88	1316.05	1204.84
19	1108.23	1099.12	1088.49	1065.29	1100.82	1152.45	1184.97	1399.12	1543.17	1594.68	1595.58	1596.46	1571.78	1573.86	1558.45	1566.59	1540.97	1561.62	1619.87	1537.79	1502.43	1453.14	1242.56	1119.24
20	1094.81	1009.65	1007.16	1009.06	1050.9	1154.77	1206.92	1378.64	1472.88	1544.95	1544.83	1529.09	1507.8	1511.18	1516.05	1519.31	1481.27	1515.52	1548.34	1518.41	1455.45	1366.61	1220.73	1147.36
21	1023.71	1002.37	973.42	974.68	1033.9	1124.26	1134.77	1330.1	1459.41	1533.96	1510.43	1498.26	1486.42	1485.53	1489.16	1456.02	1441.7	1478.46	1494.37	1419.86	1321.18	1281.65	1143.87	1105.36
22	996.1	967.38	921.51	941.59	985.96	1090.66	1084.03	1264.29	1416.74	1482.58	1485.35	1475.55	1445.21	1450.14	1456.18	1409.05	1415.83	1445.08	1479.4	1429.42	1298.49	1250.81	1108.72	1049.1
23	981.49	980.54	980.69	971.6	983.58	1024.68	1054.72	1190.48	1405.52	1456.91	1457.52	1435.05	1397.45	1402.61	1406.12	1396.18	1407.35	1436.38	1499.4	1430.69	1368.24	1315.97	1164.9	1028.47
24	1013.43	1000.77	998.91	991.54	999.62	1002.76	1005.01	1115.27	1253.24	1384.85	1407.65	1402.69	1386.05	1362.99	1391.76	1389.19	1392.8	1433.2	1479.73	1468.47	1412.29	1252.9	1147.42	1030.86
25	1004.88	972.9	947.75	946.68	947.69	950.21	960.53	997.62	1091.78	1212.8	1262.2	1265.02	1223.55	1242.29	1273.9	1344.41	1370.28	1429.82	1469.17	1460.38	1400.89	1205.35	1062.29	1011.92
26	967.92	897.34	892.21	893.56	926.22	1067.34	1170.47	1348.84	1451.44	1491.79	1485.99	1478.59	1445.24	1456.09	1455.47	1422.89	1430.59	1458.32	1489.88	1440.9	1374.29	1332.07	1222.92	1070.47
27	1038.66	980.13	932.8	948.43	1008.57	1088.98	1107.91	1224.99	1363.96	1393.51	1390.75	1376.19	1375.35	1384.63	1394.36	1399.69	1411.86	1418.31	1418.48	1383.02	1372.34	1331.64	1197.85	1097.32
28	1065.73	1013.33	998.31	1002.48	1029.17	1137.66	1164.58	1323.05	1419.77	1452.55	1451.04	1457.76	1443.63	1446.39	1453.06	1443.87	1436.26	1461.21	1476.47	1428.73	1397.57	1325.82	1220.23	1126.99
29	980.9	955.39	935.64	937.74	985.3	993.8	1121.03	1351.52	1484.7	1518.41	1521.88	1534.5	1507.24	1518.65	1521.59	1511.68	1506.01	1544.29	1566.16	1514.28	1453.9	1382.01	1216.41	1068.79
30	1005.97	1002.85	947.28	926.6	1000.09	1018.81	1086.98	1360.57	1503.66	1522.58	1514.31	1511.81	1480.49	1486.4	1501.26	1496.43	1507.4	1525.62	1537.51	1523.68	1473.84	1413.1	1233.53	1036.38
31	1014.32	1006.67	991.31	981.64	1004.09	1012.18	1015.06	1119.68	1204.42	1304.89	1342.75	1337.95	1318.21	1315.62	1327.97	1346.31	1369.1	1412.29	1428.67	1376.08	1345.33	1250.86	1176.77	1016.22

Дата	Ставка, применяемая к фактическому часовому 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	1220.54	1187.78	1176.37	1176.19	1189.38	1246.55	1299.09	1431.62	1547.83	1632.25	1623.21	1617.34	1599.65	1613.4	1616.99	1562.86	1546.61	1543.88	1602.05	1644.36	1586.36	1588.01	1434.54	1307.05
2	1205.06	1182.95	1127.69	1127.14	1164.05	1229.36	1309.74	1420.47	1584.74	1632.51	1634.94	1633.57	1624.9	1630.62	1625.57	1590.45	1527.63	1542.33	1613.7	1631.19	1599.37	1560.93	1428.38	1326.3
3	1335.97	1254.6	1219.47	1208.74	1209.58	1266	1261.18	1390.8	1511.44	1552.54	1576.7	1567.07	1553.94	1545.32	1491.39	1492.66	1493.84	1497.93	1533.25	1584.77	1558.91	1487.89	1481.92	1388.1
4	1252.74	1178.16	1120.95	1115.4	1108.77	1121.39	1219.02	1270.32	1377.76	1380.27	1380.87	1379.54	1378.83	1377.82	1377.97	1379.31	1430.65	1490.95	1523.38	1584.41	1538.57	1477.41	1370.55	1357.79
5	1228.13	1143.47	1109.55	1114.71	1149.67	1268.34	1352.95	1525.86	1555.48	1635.82	1634.8	1624.79	1617.32	1620.55	1617.22	1575.15	1536.2	1550.91	1625.5	1644.63	1576.69	1539.49	1441.72	1377.37
6	1215.5	1149.93	1114.55	1108.91	1145.96	1258.8	1308.32	1432.23	1547.76	1621.29	1612	1599.64	1576.66	1589.83	1588.08	1531.82	1526.1	1546.32	1606.27	1600.54	1546.31	1503.59	1344.5	1241.97
7	1144.45	1089.03	1168.71	1056.57	1081.51	1218.91	1269.05	1413.06	1567.68	1640.68	1627.53	1576.13	1552.15	1554.4	1557.43	1505.96	1526.73	1546.41	1562.31	1574.43	1488.79	1484.43	1328.06	1242.03
8	1082.65	1051.82	1034.28	1011.25	1050.25	1103.79	1133.52	1294.07	1531.83	1608.69	1616.14</													

23	1086.42	1085.47	1085.62	1076.53	1088.51	1129.61	1159.65	1295.41	1510.45	1561.84	1562.45	1539.98	1502.38	1507.54	1511.05	1501.11	1512.28	1541.31	1544.33	1535.62	1473.17	1420.9	1269.83	1133.4
24	1118.36	1105.7	1103.84	1096.47	1104.55	1107.69	1109.94	1220.2	1358.17	1489.78	1512.58	1507.62	1490.98	1467.92	1496.69	1494.12	1497.73	1538.13	1584.66	1573.4	1517.22	1357.83	1252.35	1135.79
25	1109.81	1077.83	1052.68	1051.61	1052.62	1055.14	1065.46	1102.55	1196.71	1317.73	1367.13	1369.95	1328.48	1347.22	1378.83	1449.34	1475.21	1534.75	1574.1	1565.31	1505.82	1310.28	1167.22	1116.85
26	1072.85	1002.27	997.14	998.49	1031.15	1172.27	1275.4	1453.77	1556.37	1596.72	1590.92	1583.52	1550.17	1561.02	1560.4	1527.82	1535.52	1563.25	1594.81	1515.83	1479.22	1437	1327.85	1175.4
27	1143.59	1085.06	1037.73	1053.36	1113.5	1193.91	1212.84	1329.92	1468.89	1498.44	1495.68	1481.12	1480.28	1489.56	1499.29	1504.62	1516.79	1523.24	1523.41	1487.95	1477.27	1436.57	1302.78	1202.25
28	1170.66	1118.26	1103.24	1107.41	1134.1	1242.59	1269.51	1427.98	1524.7	1557.48	1555.97	1562.69	1548.56	1551.32	1557.99	1548.8	1541.19	1566.14	1581.4	1533.66	1502.5	1430.75	1325.16	1231.92
29	1085.83	1060.32	1040.57	1042.67	1090.23	1098.73	1225.96	1456.45	1589.63	1623.34	1626.81	1639.43	1612.17	1623.58	1626.52	1616.61	1610.94	1649.22	1671.09	1619.21	1558.83	1486.94	1321.34	1173.72
30	1110.9	1107.78	1052.21	1031.53	1105.02	1123.74	1191.91	1465.5	1608.59	1627.51	1619.24	1616.74	1585.42	1591.33	1606.19	1601.36	1612.33	1630.55	1642.44	1628.61	1578.77	1518.03	1338.46	1141.31
31	1119.25	1111.6	1096.24	1086.57	1109.02	1117.11	1119.99	1224.61	1309.35	1409.82	1447.68	1442.88	1423.14	1420.55	1432.9	1451.24	1474.03	1517.22	1533.6	1481.01	1450.26	1355.79	1281.7	1121.15

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	1292.01	1259.25	1247.84	1247.66	1260.85	1318.02	1370.56	1503.09	1619.3	1703.72	1694.68	1688.81	1671.12	1684.87	1688.46	1634.33	1618.08	1615.35	1673.52	1715.83	1657.83	1659.48	1506.01	1378.52
2	1276.53	1254.42	1199.16	1198.61	1235.52	1300.83	1381.21	1494.94	1656.21	1703.98	1706.41	1705.04	1696.37	1702.09	1697.04	1661.92	1599.1	1613.8	1685.17	1702.66	1670.84	1632.4	1499.85	1397.77
3	1407.44	1326.07	1290.94	1280.21	1281.05	1337.47	1332.65	1462.27	1582.91	1624.01	1648.17	1638.54	1625.41	1616.79	1562.86	1564.13	1565.31	1569.4	1604.72	1656.24	1630.38	1559.36	1553.39	1459.57
4	1324.21	1249.63	1192.42	1186.87	1180.24	1192.86	1290.49	1341.79	1449.23	1451.74	1452.34	1451.01	1450.3	1449.29	1449.44	1450.78	1502.12	1562.42	1594.85	1655.88	1610.04	1548.88	1442.02	1429.26
5	1299.6	1214.94	1181.02	1186.18	1221.14	1339.81	1424.42	1597.33	1626.95	1707.29	1706.27	1696.26	1688.79	1692.02	1688.69	1646.62	1607.67	1622.38	1696.97	1716.1	1648.16	1610.96	1513.19	1448.84
6	1286.97	1221.4	1186.02	1180.38	1217.43	1330.27	1379.79	1503.7	1619.23	1692.76	1683.47	1671.11	1648.13	1661.3	1659.55	1660.29	1597.57	1617.79	1677.74	1672.01	1617.78	1575.06	1451.97	1313.44
7	1215.92	1160.5	1240.18	1128.04	1152.98	1290.38	1340.52	1484.53	1639.15	1712.15	1699	1647.6	1623.62	1625.87	1628.9	1577.43	1598.2	1617.88	1633.78	1645.9	1560.26	1555.9	1399.53	1313.5
8	1154.12	1123.29	1105.75	1082.72	1121.72	1175.26	1204.99	1365.54	1603.3	1680.16	1687.61	1665.62	1641.58	1650.02	1642.19	1642.68	1624.06	1654.35	1692.71	1708.89	1619.11	1608.35	1404.96	1222.85
9	1211.59	1134.62	1120.14	1114.7	1149	1238.09	1282.36	1414.93	1640.08	1714.56	1712.6	1706.49	1675	1695.18	1671.86	1660.99	1621.6	1666.71	1695.73	1696.36	1617.91	1606.43	1413.06	1259.01
10	1317.59	1232.32	1170.5	1159.98	1164.53	1213.54	1252.6	1364.56	1531.94	1534.48	1589.87	1588.76	1530.96	1530.07	1530.13	1531.78	1575.16	1588.62	1631.78	1654.32	1605.84	1521.22	1506.46	1334.78
11	1240.72	1151.57	1135.89	1123.04	1124.87	1142.62	1162.56	1186.86	1365.01	1416.61	1439.58	1417.97	1416.36	1416.74	1418.58	1417.18	1427.46	1589.01	1617.49	1645.53	1565.73	1438.49	1407.72	1305.63
12	1243.64	1177.85	1148.46	1129.05	1162.74	1243.47	1289.33	1528.13	1594.82	1639.45	1637.78	1625.52	1601.84	1617.58	1586.07	1565.99	1572.08	1586.95	1625.11	1635.32	1526.35	1519.68	1402.53	1281.69
13	1164.62	1134.37	1121.38	1107.08	1138.74	1179.33	1286.59	1424.18	1606.43	1685.71	1685.83	1674.5	1659.36	1667.86	1644.66	1575.95	1604.7	1654.32	1695.61	1683.38	1567	1475.82	1344.42	1193.84
14	1145.8	1112.7	1112.69	1113.45	1116.58	1158.02	1236.17	1441.75	1630.33	1689.1	1692.19	1679.45	1664.74	1668.01	1662.96	1602.9	1581.99	1656.14	1684.45	1661.4	1541.12	1462.03	1350.53	1217.26
15	1145.56	1136.32	1135.38	1135.61	1137.94	1177.59	1271.55	1464.75	1629	1672.06	1667.84	1652.16	1634.73	1636.92	1585.45	1536.85	1546.1	1580.53	1668.8	1636.3	1538.16	1458.46	1316.11	1187.98
16	1121.14	1107.3	1099.28	1097.4	1108.34	1181.69	1259.1	1545.22	1651.51	1710.88	1715.21	1714.09	1690.22	1684.57	1668.13	1670.59	1625.89	1669.74	1708.86	1691.67	1626.66	1546.28	1395.34	1244.63
17	1239.07	1210.24	1195.84	1166.34	1169.38	1213.02	1215.33	1301.18	1421.56	1527.78	1574.86	1570.06	1543.74	1513.12	1517.18	1589.83	1597.45	1622.64	1668.58	1657.71	1553.42	1466.51	1356.77	1213.43
18	1275.26	1249.57	1222.61	1218.05	1223.84	1240.59	1280.11	1322.36	1381.59	1528.02	1580.48	1592.47	1573.07	1568.42	1584.59	1597.19	1618.35	1676.67	1695.06	1710.33	1679.85	1613.28	1492.45	1381.24
19	1284.63	1275.52	1264.89	1241.69	1277.22	1328.85	1361.37	1575.52	1719.57	1771.08	1771.98	1772.86	1748.18	1750.26	1734.85	1742.99	1717.37	1738.02	1796.27	1714.19	1678.83	1629.54	1418.96	1295.64
20	1271.21	1186.05	1183.56	1185.46	1227.23	1331.17	1383.32	1555.04	1649.28	1721.35	1721.23	1705.49	1684.2	1687.58	1692.45	1695.71	1657.67	1691.92	1724.74	1694.81	1631.85	1543.01	1397.13	1323.76
21	1200.11	1178.77	1149.82	1151.08	1210.3	1300.66	1311.17	1506.5	1635.81	1710.36	1686.83	1674.66	1662.82	1661.93	1665.56	1632.42	1618.1	1654.86	1670.77	1596.26	1497.58	1458.05	1320.27	1281.76
22	1172.5	1143.78	1097.91	1117.99	1162.36	1267.06	1260.43	1440.69	1593.14	1658.98	1661.75	1651.95	1621.61	1626.54	1632.58	1585.45	1592.23	1621.48	1655.8	1605.82	1474.89	1427.21	1285.12	1225.5
23	1157.89	1156.94	1157.09	1148	1159.98	1201.08	1231.12	1366.88	1581.92	1633.31	1633.92	1611.45	1573.85	1579.01	1582.52	1572.58	1583.75	1612.78	1615.8	1607.09	1544.64	1492.37	1341.3	1204.87
24	1189.83	1177.17	1175.31	1167.94	1176.02	1179.16	1181.41	1291.67	1429.64	1561.25	1584.05	1579.09	1562.45	1539.39	1568.16	1565.59	1569.2	1609.6	1656.13	1644.87	1588.69	1429.3	1323.82	1207.26
25	1181.28	1149.3	1124.15	1123.08	1124.09	1126.61	1136.93	1174.02	1268.18	1389.2	1438.6	1441.42	1399.95	1418.69	1450.3	1520.81	1546.68	1606.22	1645.57	1636.78	1577.29	1381.75	1238.69	1188.32
26	1144.32	1073.74	1068.61	1069.96	1102.62	1243.74	1346.87	1525.24	1627.84	1668.19	1662.39	1654.99	1621.64	1632.49	1631.87	1599.29	1606.99	1634.72	1666.28	1587.3	1550.69	1508.47	1399.32	1246.87
27	1215.06	1156.53	1109.2	1124.83	1184.97	1265.38	1284.31	1401.39	1540.36	1569.91	1567.15	1552.59	1551.75	1561.03	1570.76	1576.09	1588.26	1594.71	1594.88	1559.42	1548.74	1508.04	1374.25	1273.72
28	1242.13	1189.73	1174.71	1178.88	1205.57	1314.06	1340.98	1499.45	1596.17	1628.95	1627.44	1634.16	1620.03	1622.79	1629.46	1620.27	1612.66	1637.61	1652.87	1605.13	1573.97	1502.22	1396.63	1303.39
29	1157.3	1131.79	1112.04	1114.14	1161.7	1170.2	1297.43	1527.92	1661.1	1694.81	1698.28	1710.9	1683.64	1695.05	1697.99	1688.08	1682.41	1720.69	1742.56	1690.68	1630.3	1558.41	1392.81	1245.19
30	1182.37	1179.25	1123.68	1103	1176.49	1195.21	1263.38	1536.97	1680.06	1698.98	1690.71	1688.21	1656.89	1662.8	1677.66	1672.83	1683.8	1702.02	1713.91	1700.08	1650.24	1589.5	1409.93	1212.78
31	1190.72	1183.07	1167.71	1158.04	1180.49	1188.58	1191.46	1296.08	1380.82	1481.29	1519.15	1514.35	1494.61	1492.02	1504.37	1522.71	1545.5	1588.69	1605.07	1552.48	1521.73	1427.26	1353.1	

15	16.75	8.98	8.66	8.44	7.32	0	0	2	59.99	100.67	97.36	226.64	144.53	124.39	113.48	99.84	112.6	8.84	181.7	307.25	266.76	194.41	1070.79	0
16	21.63	11.76	23.44	20.81	0	0	0	28.31	0	8.09	55.02	57.87	61.18	139.69	228.74	229.47	237.81	189.21	190.2	273.44	180.74	232.61	148.88	29.75
17	121.84	138.86	115.47	76.75	78.54	100.92	0	1.71	0	36.96	70.16	108.22	134.12	106.34	199.96	200.39	144.7	130.02	132.36	236.42	194.37	187.16	817.57	676.44
18	81.83	74.86	40.46	32.25	29.78	0	0	0	0	107.17	151.09	158.21	258.26	247.96	122.75	114.55	52.64	74.97	112.48	147.42	289.9	227.08	211.18	98.53
19	88.89	86.13	98.96	66.38	134.03	4.82	18.76	97.04	0	15.42	45.97	105.31	87.62	66.15	35.51	42.23	103.11	0	10.36	138.97	359.57	384.24	223.48	158.08
20	177.63	93.8	129.36	58.59	0	0	0	0	39.76	56.05	105.58	195.26	189.91	132.32	166.74	180.45	193.61	24.18	118.1	277.35	255.32	204.08	108.72	269.93
21	125.91	88.81	198.09	198.78	8.25	0	0	0	0	0	0	18.46	53.12	16.43	63.17	162.64	157.49	0	9.2	160.54	21.57	95.54	27.68	54.44
22	47.27	26.03	15.74	0.33	0	0	0	0	0	7.18	52.8	285.11	232.02	191.34	90.74	172.07	40.38	0	0	51.96	59.03	110.33	43.6	975.34
23	22.65	20.14	18.26	6.26	0	0	0	0	79.08	79.42	104.66	176.52	55.89	50.84	17.91	20.42	65.99	0	17.44	51.17	107.18	152.45	134.32	11.45
24	34.56	30.81	55.26	49.91	41.49	9.17	0	0	0	99.98	87.66	110.08	20.52	6.1	0	0	0	0	0	29.42	434.03	163.46	147.91	97.57
25	189.6	158.49	127.5	125.78	56.1	17.07	0	0	0	67.49	114.88	130.85	62.3	11.29	55.1	36.03	1.27	0	96.65	173.83	232.05	20.57	258.52	263.27
26	221.74	145.12	225	215.82	0.94	0	13.44	183.68	82.43	144	140.19	237.87	63.61	62.84	229.73	225.38	176.64	0	261.79	154.86	288.27	246.72	741.94	997.94
27	246.79	91.53	16.84	0	0	0	0	0	5.5	0	4.92	0.38	61.83	66.87	149.37	156.3	188.52	88.07	81.45	133.64	219.87	195.51	90.92	79
28	46.44	8.25	7.09	0	0	0	0	50.98	0	11.35	82.62	73.42	121.62	81.19	126.8	133.56	162.72	30.04	258.22	252.73	223.54	268.61	318.45	312.39
29	39.41	165.19	0	0	31.13	0	0	34.71	33.19	84.73	134.56	134.68	176.92	181.08	334.69	331.58	122.77	57.59	255.83	385.09	189.66	300.35	293.55	354.74
30	43.67	154.1	490.18	744.41	113.03	0	0	168.38	154.84	187.54	249.28	241.53	226.4	196.02	315.23	321.14	280.11	70.53	241.8	367.46	259.57	318.18	784.49	591.14
31	12.18	42.98	6.54	0	26.78	1.73	0	4.6	115.17	227.5	218.23	226.11	263.8	256.63	243.31	213.18	156.83	68.9	324.76	340.69	166.72	321.27	312.83	939.04

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	219360
Ставка, применяемая к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии в целом за расчетный период	0

12. Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемой цены - 364129.02 руб./МВт.мес без НДС

Ставка за мощность (руб./МВт. мес без НДС)			
Уровень напряжения			
ВН	СН I	СН II	НН
913 275.07	1 207 168.74	1 655 214.28	2 043 558.53

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 октябрь 2015
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 соответствующих зон 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	976.21
Полупиковая зона	1917.61
Пиковая зона	3366.86
Дифференцированная по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке по двум зонам суток:	
Ночная зона	976.21
Дневная зона	2656.78
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	976.05
Полупиковая зона	1320.43
Пиковая зона	1358.77
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая для соответствующей зоны суток:	
Ночная зона	976.05
Дневная зона	1339.92
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке, руб/МВт	384109.02
Средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемая по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансировки системы, руб/МВтч	1245.9

Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по регулируемым ценам, МВтч	5340.003
Объем электрической энергии, приобретенный участником оптового рынка за расчетный период по результатам конкурентного отбора заявок на сутки вперед, МВтч	29667.06

Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед, руб/МВтч	5.67
Приходящаяся на единицу электрической энергии величина разницы предварительных требований и обязательств по результатам конкурентного отбора заявок для балансирования системы, руб/МВтч	219.36

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 заявок для балансирования системы, руб/МВтч
01.10.2015	0	1019.06	0	4.01	1040.94
01.10.2015	1	986.3	12.49	0	1008.19
01.10.2015	2	974.89	0	98.2	996.81
01.10.2015	3	974.71	0	45.97	996.66
01.10.2015	4	987.9	29.02	0	1009.75
01.10.2015	5	1045.07	48.33	0	1067.25
01.10.2015	6	1097.81	94.04	0	1119.87
01.10.2015	7	1230.14	0.52	15.11	1252.26
01.10.2015	8	1346.35	49.17	0	1368.24
01.10.2015	9	1430.77	13.86	10.85	1452.47
01.10.2015	10	1421.73	16.74	5.95	1443.41
01.10.2015	11	1415.86	16.97	5.78	1437.57
01.10.2015	12	1398.17	9.72	16.48	1419.89
01.10.2015	13	1411.92	8.08	21.25	1433.63
01.10.2015	14	1415.51	0.14	43.99	1437.24
01.10.2015	15	1361.38	5.01	25.1	1383.13
01.10.2015	16	1345.13	0	87.1	1366.93
01.10.2015	17	1342.4	1	14.51	1364.54
01.10.2015	18	1400.57	58.5	0	1422.63
01.10.2015	19	1442.88	0	22.47	1464.85
01.10.2015	20	1334.88	0	161.9	1406.94
01.10.2015	21	1386.53	0	173.76	1408.48
01.10.2015	22	1233.06	0	191.93	1255.07
01.10.2015	23	1105.57	0	126.35	1127.67
02.10.2015	0	1003.58	0	67.28	1026.59
02.10.2015	1	981.87	0	71.16	1003.54
02.10.2015	2	926.21	0	27.91	948.33
02.10.2015	3	925.86	0	5.55	947.88
02.10.2015	4	962.57	62.85	0	984.61
02.10.2015	5	1027.98	57.79	0	1050.1
02.10.2015	6	1108.26	124.91	0	1130.37
02.10.2015	7	1218.99	26.9	0	1241.12
02.10.2015	8	1383.26	53.92	0	1405.16
02.10.2015	9	1431.03	23.98	0	1452.94
02.10.2015	10	1433.46	17.61	0	1455.26
02.10.2015	11	1432.09	10.76	0	1453.95
02.10.2015	12	1423.42	49.29	0	1445.27
02.10.2015	13	1429.14	42.43	0	1451
02.10.2015	14	1424.99	49.56	0	1445.97
02.10.2015	15	1388.97	70.38	0	1410.94
02.10.2015	16	1326.15	83.89	0	1349.17
02.10.2015	17	1340.85	93.27	0	1363.86
02.10.2015	18	1412.22	83.54	0	1434.52
02.10.2015	19	1429.71	8.46	0	1451.98
02.10.2015	20	1397.89	0	96.05	1420.26
02.10.2015	21	1359.45	0	112.7	1381.98
02.10.2015	22	1228.9	0	140.7	1249.63
02.10.2015	23	1124.62	0	42.29	1147.34
03.10.2015	0	1134.49	0	41.88	1156.66
03.10.2015	1	1053.12	1.11	0.88	1075.21
03.10.2015	2	1017.99	24.83	0	1040.11
03.10.2015	3	1007.26	60.86	0	1029.88
03.10.2015	4	1008.1	58.13	0	1031.42
03.10.2015	5	1064.52	18.89	0	1087.99
03.10.2015	6	1059.7	34.03	0	1083.66
03.10.2015	7	1189.32	82.03	0	1213.44
03.10.2015	8	1309.96	76.29	0	1334.16
03.10.2015	9	1351.06	81.47	0	1374.77
03.10.2015	10	1375.22	33.19	0	1398.83
03.10.2015	11	1385.59	37.24	0	1389
03.10.2015	12	1352.46	54.95	0	1375.83
03.10.2015	13	1342.94	62.18	0	1367.12
03.10.2015	14	1289.91	104.34	0	1313.81
03.10.2015	15	1291.18	106.11	0	1315.15
03.10.2015	16	1292.36	0	121.36	1316.26
03.10.2015	17	1296.45	0	60.62	1321.39
03.10.2015	18	1331.77	18.44	0	1351.47
03.10.2015	19	1383.29	0	134.49	1406.17
03.10.2015	20	1357.43	0	253.84	1380.02
03.10.2015	21	1286.41	0	240.43	1308.88
03.10.2015	22	1280.44	0	367.64	1202.62
03.10.2015	23	1186.62	0	305.32	1208.89
04.10.2015	0	1051.26	0	7.26	1073.54
04.10.2015	1	976.68	7.49	0	988.79
04.10.2015	2	919.47	10.19	0	941.94
04.10.2015	3	913.92	15.01	0	938.13
04.10.2015	4	907.29	5.37	0	930.09
04.10.2015	5	919.91	62.23	0	942.55
04.10.2015	6	1017.54	14.95	0	1040.07
04.10.2015	7	1098.94	23.13	0	1092
04.10.2015	8	1176.28	0	67.52	1199.69
04.10.2015	9	1176.79	0	53.87	1202.8
04.10.2015	10	1179.39	9.91	0.14	1203.62
04.10.2015	11	1176.06	8.38	0.69	1202.15
04.10.2015	12	1177.05	8.55	0	1201.43
04.10.2015	13	1176.34	10.99	0	1200.19
04.10.2015	14	1176.49	31.97	0	1200.75

04.10.2015	15	1177.83	34.98	0	1202.02
04.10.2015	16	1229.17	0	47.28	1253.99
04.10.2015	17	1289.47	1.8	1.1	1315.02
04.10.2015	18	1321.9	45.25	0	1346.15
04.10.2015	19	1382.93	0	126.26	1406.16
04.10.2015	20	1337.09	0	186.19	1359.98
04.10.2015	21	1275.93	0	146.8	1298.42
04.10.2015	22	1189.07	0	87.6	1191.5
04.10.2015	23	1156.31	0	125.94	1178.72
05.10.2015	0	1026.65	0	81.24	1049.41
05.10.2015	1	941.99	0	19.07	964.81
05.10.2015	2	908.07	0	106.13	930.52
05.10.2015	3	913.53	0	48.14	938.34
05.10.2015	4	948.19	49.39	0	971.49
05.10.2015	5	1066.86	22.84	0	1090.15
05.10.2015	6	1151.47	91.59	0	1174.77
05.10.2015	7	1324.38	0	40.86	1347.22
05.10.2015	8	1354	29.47	0	1376.6
05.10.2015	9	1434.34	0	27.04	1456.64
05.10.2015	10	1433.32	0	24.78	1455.64
05.10.2015	11	1423.31	0	25.19	1445.69
05.10.2015	12	1415.84	0	17	1438.14
05.10.2015	13	1419.07	0	21.95	1441.38
05.10.2015	14	1415.74	0	37.63	1438.08
05.10.2015	15	1373.67	2.34	1.8	1396.24
05.10.2015	16	1334.72	0	22.83	1357.36
05.10.2015	17	1349.43	58.11	0	1372.69
05.10.2015	18	1424.02	103.11	0	1446.55
05.10.2015	19	1443.15	0	49.57	1465.5
05.10.2015	20	1375.21	0	267.73	1397.6
05.10.2015	21	1336.01	0	240.67	1360.32
05.10.2015	22	1240.24	0	240.2	1262.51
05.10.2015	23	1175.89	0	321.71	1198.29
06.10.2015	0	1014.02	0	114.03	1038.01
06.10.2015	1	948.45	0	79.74	970.44
06.10.2015	2	913.07	0	213.19	935.14
06.10.2015	3	907.43	0	21.9	929.42
06.10.2015	4	944.48	13.37	0	966.88
06.10.2015	5	1057.32	28.27	0	1079.8
06.10.2015	6	1106.84	106.34	0	1129
06.10.2015	7	1230.75	66.56	0	1252.52
06.10.2015	8	1346.28	50.59	0	1368.1
06.10.2015	9	1419.81	0.86	12.25	1441.66
06.10.2015	10	1410.52	0	119.69	1432.23
06.10.2015	11	1398.16	0	117.24	1419.75
06.10.2015	12	1375.18	0	145.57	1396.76
06.10.2015	13	1388.35	0	155.65	1410.11
06.10.2015	14	1386.6	0	156.29	1408.39
06.10.2015	15	1330.24	0	118.85	1352.18
06.10.2015	16	1324.62	0	80.62	1346.56
06.10.2015	17	1344.84	89.6	0	1367.39
06.10.2015	18	1404.79	106.3	0	1427.05
06.10.2015	19	1399.06	28.56	0	1421.06
06.10.2015	20	1344.83	0	246.31	1366.79
06.10.2015	21	1302.11	0	220.2	1323.94
06.10.2015	22	1143.02	0	191.81	1164.75
06.10.2015	23	1040.49	0	136.32	1062.21
07.10.2015	0	942.87	0	74.22	964.85
07.10.2015	1	887.55	0	101.42	909.38
07.10.2015	2	967.23	0	62.56	989.06
07.10.2015	3	855.09	43.56	0	876.94
07.10.2015	4	880.03	97.56	0	901.91
07.10.2015	5	1017.43	133.41	0	1039.19
07.10.2015	6	1067.57	153.09	0	1089.4
07.10.2015	7	1211.58	94.55	0	1233.56
07.10.2015	8	1366.2	119.26	0	1388.41
07.10.2015	9	1438.2	71.12	0	1461.41
07.10.2015	10	1426.05	39.24	0	1448.21
07.10.2015	11	1374.65	21.88	0	1396.94
07.10.2015	12	1305.67	30.26	0	1373.08
07.10.2015	13	1352.02	22.49	0	1376.31
07.10.2015	14	1355.95	40.12	0	1378.33
07.10.2015	15	1304.48	53.73	0	1326.99
07.10.2015	16	1325.25	98.37	0	1347.77
07.10.2015	17	1344.83	193.81	0	1367.08
07.10.2015	18	1340.83	223.73	0	1382.9
07.10.2015	19	1372.95	124.96	0	1394.95
07.10.2015	20	1287.31	65.78	0	1309.29
07.10.2015	21	1282.95	52.78	0	1304.88
07.10.2015	22	1126.58	0	33.86	1148.56
07.10.2015	23	1040.55	41.77	0	1062.51
08.10.2015	0	881.17	0	64.6	903.26
08.10.2015	1	850.34	0	206.19	872.25
08.10.2015	2	832.8	0	113.69	854.93
08.10.2015	3	829.77	0	85.69	831.95
08.10.2015	4	848.77	7.92	0	871.02
08.10.2015	5	902.31	72.1	0	924.51
08.10.2015	6	932.04	184.46	0	953.98
08.10.2015	7	1032.69	48.82	0	1114.11
08.10.2015	8	1330.35	72.91	0	1332.07
08.10.2015	9	1407.21	60.25	0	1428.99
08.10.2015	10	1414.66	67.88	0	1436.43
08.10.2015	11	1392.67	89.79	0	1414.39
08.10.2015	12	1366.63	92.01	0	1380.35
08.10.2015	13	1377.07	84.36	0	1398.9
08.10.2015	14	1369.24	111.6	0	1391.11
08.10.2015	15	1369.73	104.14	0	1391.71
08.10.2015	16	1351.11	126.32	0	1373.21
08.10.2015	17	1381.4	136.55	0	1403.45
08.10.2015	18	1419.76	87.94	0	1441.76
08.10.2015	19	1435.94	36.28	0	1457.91
08.10.2015	20	1346.16	17.56	0	1368.11
08.10.2015	21	1335.4	11.24	0	1357.3
08.10.2015	22	1132.01	0	72.49	1153.99
08.10.2015	23	949.9	94.14	0	971.94
09.10.2015	0	938.64	0	27.32	960.72
09.10.2015	1	861.67	3.19	0.22	863.89
09.10.2015	2	847.19	0	0.67	869.35
09.10.2015	3	841.75	9.64	0	863.87
09.10.2015	4	876.05	108.31	0	898.26
09.10.2015	5	965.14	134.63	0	987.48
09.10.2015	6	1039.41	175.66	0	1031.54
09.10.2015	7	1141.98	106.09	0	1164.04
09.10.2015	8	1367.13	85.08	0	1389.06
09.10.2015	9	1441.61	21.81	0	1463.45
09.10.2015	10	1439.66	29.34	0	1461.49
09.10.2015	11	1433.54	0	4.64	1455.38
09.10.2015	12	1402.05	29.99	0	1423.96
09.10.2015	13	1422.23	15.64	0	1444.02
09.10.2015	14	1398.91	29.64	0	1420.78
09.10.2015	15	1388.04	7.63	0	1409.98
09.10.2015	16	1348.65	36.96	0	1371.33
09.10.2015	17	1393.76	23.52	0	1416.12
09.10.2015	18	1422.78	15.28	0	1445.07
09.10.2015	19	1423.41	0	30.61	1445.83
09.10.2015	20	1344.96	0	55.52	1367.07
09.10.2015	21	1333.48	0	179.99	1356.67
09.10.2015	22	1140.11	0	11.04	1162.52
09.10.2015	23	966.06	42.1	0	1008.4
10.10.2015	0	1044.64	0	48.33	1066.47
10.10.2015	1	999.37	0	3.17	981.38
10.10.2015	2	897.55	36.1	0	919.53
10.10.2015	3	887.03	55.65	0	908.96
10.10.2015	4	891.68	142.97	0	913.46
10.10.2015	5	840.59	143.27	0	862.6
10.10.2015	6	979.65	120	0	1001.44
10.10.2015	7	1091.61	175.88	0	1113.6
10.10.2015	8	1258.99	88.29	0	1280.84
10.10.2015	9	1281.63	113.97	0	1323.12
10.10.2015	10	1316.92	52.46	0	1338.84
10.10.2015	11	1315.81	50.14	0	1337.95
10.10.2015	12	1258.01	106.91	0	1280.28
10.10.2015	13	1257.12	106.27	0	1278.3
10.10.2015	14	1237.16	103.13	0	1279.28
10.10.2015	15	1258.83	116.52	0	1280.88
10.10.2015	16	1302.21	96.01	0	1325.24
10.10.2015	17	1315.67	110.88	0	1338.45
10.10.2015	18	1358.63	109.74	0	1381.4
10.10.2015	19	1381.37	54.35	0	1403.88
10.10.2015	20	1332.89	793.39	0	1355.3
10.10.2015	21	1248.27	0	71.38	1270.43
10.10.2015	22	1233.61	0	64.27	1255.55
10.10.2015	23	1081.83	0	31.84	1083.85
11.10.2015	0	967.77	72.75	0	969.37
11.10.2015	1	878.62	119.88	0	900.53
11.10.2015	2	862.84	109.99	0	884.83

11.10.2015	3	850.09	102.21	0	872.01
11.10.2015	4	851.92	107.31	0	873.72
11.10.2015	5	889.67	121.91	0	881.5
11.10.2015	6	888.61	110.41	0	811.7
11.10.2015	7	913.81	148.36	0	936.51
11.10.2015	8	1092.06	59.77	0	1114.41
11.10.2015	9	1143.66	108.98	0	1165.85
11.10.2015	10	1166.63	66.02	0	1188.92
11.10.2015	11	1145.02	70.81	0	1167.44
11.10.2015	12	1143.41	0	12.82	1165.99
11.10.2015	13	1143.79	0	15	1166.1
11.10.2015	14	1145.63	23.39	0	1167.87
11.10.2015	15	1144.23	29.49	0	1166.58
11.10.2015	16	1154.51	151.75	0	1177.48
11.10.2015	17	1316.06	78.34	0	1338.42
11.10.2015	18	1344.54	77.76	0	1386.64
11.10.2015	19	1372.58	0	40.97	1394.52
11.10.2015	20	1292.78	0	23.29	1314.55
11.10.2015	21	1165.54	81.93	0	1187.38
11.10.2015	22	1134.77	0	203.46	1156.75
11.10.2015	23	1032.68	0	111.29	1054.55
12.10.2015	0	970.66	9.96	0	929.81
12.10.2015	1	904.9	39.6	0	926.93
12.10.2015	2	875.51	26.46	0	897.99
12.10.2015	3	856.1	50.8	0	877.82
12.10.2015	4	899.79	77.21	0	911.72
12.10.2015	5	970.52	76.3	0	962.47
12.10.2015	6	1016.38	92.45	0	1036.51
12.10.2015	7	1255.18	77.25	0	1277.47
12.10.2015	8	1321.87	78.3	0	1343.72
12.10.2015	9	1386.5	49.33	0	1398.37
12.10.2015	10	1364.83	54.52	0	1386.73
12.10.2015	11	1352.57	60.09	0	1374.33
12.10.2015	12	1328.89	31.54	0	1350.57
12.10.2015	13	1344.63	16.94	0	1366.14
12.10.2015	14	1313.12	44.51	0	1334.48
12.10.2015	15	1293.04	64.79	0	1314.39
12.10.2015	16	1299.13	59.21	0	1320.22
12.10.2015	17	1314	87.29	0	1336.47
12.10.2015	18	1335.16	32.09	0	1374.03
12.10.2015	19	1362.37	0	26.39	1384.24
12.10.2015	20	1253.4	0	29.01	1275.13
12.10.2015	21	1246.73	0	99.84	1288.57
12.10.2015	22	1129.58	0	201.68	1151.42
12.10.2015	23	1008.74	0	173.71	1030.54
13.10.2015	0	891.67	0	37.75	913.34
13.10.2015	1	861.42	0	96.05	883.06
13.10.2015	2	848.43	0	69.2	870.09
13.10.2015	3	834.13	0	34.01	855.58
13.10.2015	4	865.79	0	25.14	887.25
13.10.2015	5	906.38	112.58	0	928.1
13.10.2015	6	1013.64	67.28	0	1035.75
13.10.2015	7	1151.23	158.38	0	1172.83
13.10.2015	8	1333.48	602.34	0	1355.05
13.10.2015	9	1412.76	773.33	0	1434.51
13.10.2015	10	1412.88	819.46	0	1434.55
13.10.2015	11	1401.65	555.02	0	1423.2
13.10.2015	12	1396.41	777.6	0	1408.17
13.10.2015	13	1394.91	660.22	0	1416.86
13.10.2015	14	1371.71	755.54	0	1393.64
13.10.2015	15	1303	896.11	0	1324.88
13.10.2015	16	1331.75	1104.75	0	1353.7
13.10.2015	17	1381.37	1020.14	0	1403.28
13.10.2015	18	1422.66	1279.67	0	1444.57
13.10.2015	19	1410.43	772.26	0	1432.32
13.10.2015	20	1294.05	758.36	0	1315.89
13.10.2015	21	1202.87	290.58	0	1224.87
13.10.2015	22	1071.47	0	134.79	1093.19
13.10.2015	23	920.89	0	598.96	942.6
14.10.2015	0	872.85	0	28.22	894.36
14.10.2015	1	892.75	0	0.89	891.21
14.10.2015	2	839.74	5.68	0	861.27
14.10.2015	3	840.5	7.22	0	861.87
14.10.2015	4	843.63	55.99	0	864.86
14.10.2015	5	885.07	156.52	0	906.26
14.10.2015	6	963.22	148.41	0	984.86
14.10.2015	7	1168.8	55.17	0	1190.05
14.10.2015	8	1357.38	45.51	0	1378.88
14.10.2015	9	1416.15	45.48	0	1437.66
14.10.2015	10	1419.24	7.79	0	1440.6
14.10.2015	11	1406.5	0	88.93	1427.77
14.10.2015	12	1391.79	0	345.2	1413.26
14.10.2015	13	1395.06	0	223.08	1416.72
14.10.2015	14	1390.01	0	209.56	1411.57
14.10.2015	15	1329.95	0	201.41	1351.51
14.10.2015	16	1309.04	0	150.2	1330.67
14.10.2015	17	1383.19	0	95.59	1404.97
14.10.2015	18	1411.5	0	183.98	1433.42
14.10.2015	19	1388.45	0	248.74	1410.37
14.10.2015	20	1268.17	0	323.42	1290.06
14.10.2015	21	1189.08	235.99	0	1210.9
14.10.2015	22	1077.58	62.39	3.93	1099.4
14.10.2015	23	944.21	43.26	5.69	986.01
15.10.2015	0	872.81	0	16.75	884.31
15.10.2015	1	863.37	0	8.98	885.03
15.10.2015	2	862.43	0	8.66	884.03
15.10.2015	3	862.66	0	8.44	884.42
15.10.2015	4	864.99	0	7.32	886.86
15.10.2015	5	904.64	96.24	0	926.36
15.10.2015	6	998.6	76.03	0	1020.28
15.10.2015	7	1191.8	0.38	2	1213.67
15.10.2015	8	1356.05	0	59.99	1377.82
15.10.2015	9	1399.11	0	100.67	1420.88
15.10.2015	10	1394.89	0	97.36	1416.67
15.10.2015	11	1379.21	0	226.64	1400.94
15.10.2015	12	1361.78	0	144.53	1383.49
15.10.2015	13	1363.97	0	124.39	1385.81
15.10.2015	14	1312.5	0	113.48	1334.39
15.10.2015	15	1263.9	0	99.84	1285.78
15.10.2015	16	1273.15	0	112.6	1294.8
15.10.2015	17	1307.58	0	8.84	1329.62
15.10.2015	18	1356.95	0	181.7	1412.96
15.10.2015	19	1363.35	0	307.25	1385.39
15.10.2015	20	1265.21	0	266.76	1287.23
15.10.2015	21	1185.51	0	194.41	1207.48
15.10.2015	22	1043.16	0	1070.79	1056.03
15.10.2015	23	915.03	192.15	0	936.56
16.10.2015	0	848.19	0	21.63	869.92
16.10.2015	1	834.35	0	11.76	856.12
16.10.2015	2	826.33	0	23.44	848.02
16.10.2015	3	824.45	0	20.81	846.21
16.10.2015	4	835.39	13.37	0	857.09
16.10.2015	5	908.74	122.61	0	930.21
16.10.2015	6	986.15	99.4	0	1008.07
16.10.2015	7	1272.27	0	26.31	1294.07
16.10.2015	8	1378.56	15.26	0	1400.12
16.10.2015	9	1437.93	0	8.09	1459.54
16.10.2015	10	1442.26	0	55.02	1463.64
16.10.2015	11	1441.14	0	57.87	1462.72
16.10.2015	12	1431.27	0	61.18	1438.82
16.10.2015	13	1411.62	0	139.69	1433.23
16.10.2015	14	1395.18	0	228.74	1416.74
16.10.2015	15	1397.64	0	229.47	1419.01
16.10.2015	16	1352.94	0	237.81	1374.2
16.10.2015	17	1386.79	0	185.21	1415.5
16.10.2015	18	1435.91	0	190.2	1457.22
16.10.2015	19	1418.72	0	273.44	1440.19
16.10.2015	20	1353.71	0	180.74	1375.43
16.10.2015	21	1273.33	0	232.61	1296.17
16.10.2015	22	1122.39	0	148.88	1144.21
16.10.2015	23	971.68	0	29.75	993.41
17.10.2015	0	966.12	0	121.84	897.85
17.10.2015	1	857.29	0	138.86	859.07
17.10.2015	2	822.89	0	115.47	844.66
17.10.2015	3	893.39	0	76.75	915.09
17.10.2015	4	896.43	0	78.54	918.02
17.10.2015	5	940.07	0	100.92	962.08
17.10.2015	6	952.38	40.87	0	953.07
17.10.2015	7	1028.23	0	1.71	1049.76
17.10.2015	8	1148.61	23.02	0	1170.56
17.10.2015	9	1254.83	0	36.96	1276.85
17.10.2015	10	1301.91	0	70.16	1333.81
17.10.2015	11	1297.11	0	108.22	1319.08
17.10.2015	12	1270.79	0	134.12	1282.89
17.10.2015	13	1240.17	0	106.34	1282.09
17.10.2015	14	1244.23	0	199.96	1266.55

17.10.2015	15	1316.88	0	200.39	1339.46
17.10.2015	16	1324.5	0	144.7	1349.99
17.10.2015	17	1349.69	0	130.02	1371.43
17.10.2015	18	1395.63	0	135.36	1417.38
17.10.2015	19	1384.76	0	236.42	1406.62
17.10.2015	20	1280.47	0	194.37	1320.39
17.10.2015	21	1193.56	0	187.16	1215.58
17.10.2015	22	1033.22	0	817.57	1105.87
17.10.2015	23	940.48	0	675.44	962.56
18.10.2015	0	1002.31	0	81.83	1024.23
18.10.2015	1	976.62	0	74.86	998.63
18.10.2015	2	949.66	0	40.46	971.71
18.10.2015	3	945.1	0	32.25	966.57
18.10.2015	4	950.89	0	29.78	972.8
18.10.2015	5	967.64	17.18	0	989.63
18.10.2015	6	1007.16	60.45	0	1028.51
18.10.2015	7	1049.41	20.98	0	1070.46
18.10.2015	8	1108.64	41.68	0	1130.02
18.10.2015	9	1255.07	0	107.17	1276.57
18.10.2015	10	1307.53	0	151.09	1328.73
18.10.2015	11	1319.52	0	158.21	1340.7
18.10.2015	12	1300.12	0	258.26	1321.41
18.10.2015	13	1295.47	0	247.96	1316.48
18.10.2015	14	1311.64	0	122.75	1332.71
18.10.2015	15	1324.24	0	114.55	1345.56
18.10.2015	16	1345.4	0	52.64	1387.2
18.10.2015	17	1403.72	0	74.97	1425.3
18.10.2015	18	1422.11	0	112.48	1443.88
18.10.2015	19	1437.38	0	147.42	1459.21
18.10.2015	20	1408.9	0	289.9	1428.86
18.10.2015	21	1340.33	0	227.08	1392.26
18.10.2015	22	1219.5	0	211.18	1241.14
18.10.2015	23	1108.29	0	98.53	1129.82
19.10.2015	0	1011.68	0	88.89	1033.49
19.10.2015	1	1002.57	0	86.13	1024.46
19.10.2015	2	991.94	0	98.96	1013.77
19.10.2015	3	988.74	0	66.38	990.62
19.10.2015	4	1004.27	0	134.03	1025.98
19.10.2015	5	1055.9	8.05	4.82	1077.9
19.10.2015	6	1038.42	0	18.76	1110.58
19.10.2015	7	1302.57	0	97.04	1324.32
19.10.2015	8	1446.62	18.82	0	1468.49
19.10.2015	9	1498.13	0	15.42	1520.31
19.10.2015	10	1499.03	0	45.97	1520.86
19.10.2015	11	1499.91	0	105.31	1521.79
19.10.2015	12	1475.23	0	87.62	1497.28
19.10.2015	13	1477.31	0	66.15	1499.57
19.10.2015	14	1461.9	0	35.51	1484.1
19.10.2015	15	1470.04	0	42.23	1492.22
19.10.2015	16	1444.42	0	103.11	1466.59
19.10.2015	17	1465.07	43.71	0	1487.03
19.10.2015	18	1523.32	0	10.36	1545.15
19.10.2015	19	1441.24	0	138.97	1463.02
19.10.2015	20	1405.88	0	359.57	1427.69
19.10.2015	21	1356.59	0	384.24	1376.42
19.10.2015	22	1146.01	0	223.48	1167.72
19.10.2015	23	1022.69	0	158.08	1044.46
20.10.2015	0	998.26	0	177.63	1020.45
20.10.2015	1	913.1	0	93.8	935.28
20.10.2015	2	910.61	0	129.36	932.73
20.10.2015	3	912.61	0	58.59	934.56
20.10.2015	4	954.35	27.11	0	976.53
20.10.2015	5	1058.22	33.26	0	1080.67
20.10.2015	6	1110.37	42.77	0	1132.45
20.10.2015	7	1282.09	4.94	0	1304.17
20.10.2015	8	1376.33	0	39.76	1398.85
20.10.2015	9	1448.4	0	56.05	1470.52
20.10.2015	10	1448.28	0	105.58	1470.43
20.10.2015	11	1432.54	0	195.26	1454.64
20.10.2015	12	1411.25	0	189.91	1433.3
20.10.2015	13	1414.63	0	132.32	1436.67
20.10.2015	14	1419.5	0	166.74	1441.45
20.10.2015	15	1422.76	0	180.45	1444.86
20.10.2015	16	1384.72	0	193.61	1407.02
20.10.2015	17	1418.97	0	24.18	1441.35
20.10.2015	18	1451.79	0	118.1	1474.09
20.10.2015	19	1421.86	0	277.35	1444.1
20.10.2015	20	1358.9	0	255.32	1381
20.10.2015	21	1270.06	0	204.08	1292.04
20.10.2015	22	1124.18	0	108.72	1146.18
20.10.2015	23	1050.81	0	269.83	1072.77
21.10.2015	0	927.16	0	125.91	949.38
21.10.2015	1	905.82	0	88.81	928.15
21.10.2015	2	876.87	0	198.09	899.11
21.10.2015	3	878.13	0	198.78	901.54
21.10.2015	4	937.35	2.06	8.25	960.17
21.10.2015	5	1027.71	64.61	0	1050.23
21.10.2015	6	1038.22	96.11	0	1060.03
21.10.2015	7	1233.65	55.76	0	1255.23
21.10.2015	8	1382.86	91.59	0	1384.6
21.10.2015	9	1437.41	55.77	0	1458.94
21.10.2015	10	1413.88	55.35	0	1435.43
21.10.2015	11	1401.71	0	18.46	1423.29
21.10.2015	12	1399.97	0	53.12	1411.42
21.10.2015	13	1388.98	0	16.43	1410.5
21.10.2015	14	1392.61	0	63.17	1413.73
21.10.2015	15	1359.47	0	162.64	1380.72
21.10.2015	16	1345.15	0	157.49	1366.67
21.10.2015	17	1381.91	84.53	0	1403.88
21.10.2015	18	1397.82	0.56	9.2	1419.83
21.10.2015	19	1323.31	0	160.54	1345.38
21.10.2015	20	1224.63	0	21.57	1246.61
21.10.2015	21	1185.1	0	95.54	1207.01
21.10.2015	22	1047.32	0	27.68	1069.22
21.10.2015	23	1008.81	0	54.44	1030.71
22.10.2015	0	899.55	0	47.27	921.75
22.10.2015	1	870.83	1	26.03	883.01
22.10.2015	2	824.96	0	15.74	847.15
22.10.2015	3	845.04	0.18	0.33	867.25
22.10.2015	4	889.41	36.74	0	911.6
22.10.2015	5	984.11	61.56	0	1015.99
22.10.2015	6	967.48	86.94	0	1029.41
22.10.2015	7	1167.74	39.76	0	1189.63
22.10.2015	8	1320.19	31.6	0	1342.06
22.10.2015	9	1386.03	0.1	7.18	1407.77
22.10.2015	10	1388.8	0	52.8	1410.56
22.10.2015	11	1379	0	285.11	1400.71
22.10.2015	12	1348.66	0	232.02	1370.31
22.10.2015	13	1353.59	0	191.34	1375.2
22.10.2015	14	1359.63	0	90.74	1380.86
22.10.2015	15	1312.5	0	172.07	1333.7
22.10.2015	16	1319.28	0	40.38	1340.7
22.10.2015	17	1348.53	124.78	0	1370.59
22.10.2015	18	1382.85	24.35	0	1404.9
22.10.2015	19	1332.87	0	51.96	1354.97
22.10.2015	20	1201.94	0	59.03	1224.01
22.10.2015	21	1154.26	0	110.33	1176.28
22.10.2015	22	1012.17	0	43.6	1034.22
22.10.2015	23	952.85	0	975.34	974.51
23.10.2015	0	884.94	0	22.65	908.74
23.10.2015	1	883.99	0	20.14	905.72
23.10.2015	2	884.14	0	18.26	905.98
23.10.2015	3	875.05	0.84	6.26	897.04
23.10.2015	4	887.03	7.29	0	898.41
23.10.2015	5	828.13	128.8	0	950.13
23.10.2015	6	988.17	116.04	0	980.31
23.10.2015	7	1093.93	39.12	0	1116.21
23.10.2015	8	1308.97	0	79.08	1331.02
23.10.2015	9	1360.36	0	79.42	1382.48
23.10.2015	10	1360.97	0	104.66	1383.03
23.10.2015	11	1338.5	0	176.52	1360.31
23.10.2015	12	1300.9	0	55.89	1322.54
23.10.2015	13	1306.06	0	50.84	1327.75
23.10.2015	14	1309.57	0	17.91	1331.36
23.10.2015	15	1299.63	0	20.42	1321.35
23.10.2015	16	1310.8	0	65.99	1332.63
23.10.2015	17	1339.83	42.66	0	1381.74
23.10.2015	18	1342.85	0	17.44	1384.66
23.10.2015	19	1334.14	0	51.17	1355.94
23.10.2015	20	1271.69	0	107.18	1289.64
23.10.2015	21	1219.42	0	152.45	1241.39
23.10.2015	22	1088.35	0	134.32	1090.45
23.10.2015	23	931.92	0	11.45	954.02
24.10.2015	0	916.88	0	34.66	939.05
24.10.2015	1	904.22	0	30.81	926.54
24.10.2015	2	902.36	0	55.26	924.73

24.10.2015	3	894.99	0	49.91	917.22
24.10.2015	4	903.07	0	41.49	925.25
24.10.2015	5	905.21	0.3	9.17	928.9
24.10.2015	6	908.46	105.91	0	930.95
24.10.2015	7	1018.72	56.03	0	1041.3
24.10.2015	8	1156.69	20.83	0	1178.97
24.10.2015	9	1288.3	0	99.99	1310.56
24.10.2015	10	1311.1	0	87.66	1333.41
24.10.2015	11	1306.14	0	110.08	1328.69
24.10.2015	12	1289.5	0	20.82	1311.7
24.10.2015	13	1286.44	0	6.1	1288.69
24.10.2015	14	1295.21	55.86	0	1317.61
24.10.2015	15	1292.64	27.86	0	1315.28
24.10.2015	16	1296.25	57.15	0	1319.79
24.10.2015	17	1336.65	122.72	0	1359.48
24.10.2015	18	1383.18	49.6	0	1406.05
24.10.2015	19	1371.92	0	29.42	1394.58
24.10.2015	20	1315.74	0	434.03	1338.31
24.10.2015	21	1156.35	0	163.46	1178.58
24.10.2015	22	1050.87	0	147.91	1073.26
24.10.2015	23	934.31	0	97.57	956.62
25.10.2015	0	808.53	0	189.6	931.61
25.10.2015	1	876.35	0	158.49	899
25.10.2015	2	851.2	0	127.5	873.79
25.10.2015	3	850.13	0	125.78	872.62
25.10.2015	4	851.14	0	56.1	873.45
25.10.2015	5	853.66	0	17.07	876.08
25.10.2015	6	863.98	36.34	0	886.25
25.10.2015	7	901.07	7.39	0	923.47
25.10.2015	8	965.23	16.96	0	1018.06
25.10.2015	9	1116.25	0	67.49	1139
25.10.2015	10	1165.65	0	114.88	1188.49
25.10.2015	11	1188.47	0	130.85	1191.62
25.10.2015	12	1127	0	62.3	1150.58
25.10.2015	13	1145.74	0	11.29	1168.73
25.10.2015	14	1177.35	0	55.1	1200.56
25.10.2015	15	1247.86	0	36.03	1271.73
25.10.2015	16	1273.73	1.27	1.27	1297.1
25.10.2015	17	1333.27	30.42	0	1355.89
25.10.2015	18	1372.62	0	96.65	1395.22
25.10.2015	19	1363.83	0	173.83	1386.4
25.10.2015	20	1304.34	0	232.05	1326.95
25.10.2015	21	1109.8	1.68	20.57	1130.86
25.10.2015	22	965.74	0	258.52	988.17
25.10.2015	23	915.37	0	263.27	937.75
26.10.2015	0	871.37	0	221.74	894.06
26.10.2015	1	800.79	0	145.12	823.5
26.10.2015	2	795.96	0	225	819.44
26.10.2015	3	797.01	0	215.82	819.88
26.10.2015	4	829.67	0.06	0.94	852.43
26.10.2015	5	970.79	60.23	0	993.49
26.10.2015	6	1073.92	0	13.44	1096.46
26.10.2015	7	1232.29	0	183.68	1274.66
26.10.2015	8	1354.89	0	82.43	1377.14
26.10.2015	9	1395.24	0	144	1417.04
26.10.2015	10	1389.44	0	140.19	1411.5
26.10.2015	11	1382.04	0	237.87	1404.02
26.10.2015	12	1348.69	0	83.61	1370.49
26.10.2015	13	1359.54	0	62.84	1381.53
26.10.2015	14	1358.92	0	229.73	1380.85
26.10.2015	15	1326.34	0	225.38	1348.42
26.10.2015	16	1334.04	0	176.64	1356.05
26.10.2015	17	1361.77	18.34	0	1383.71
26.10.2015	18	1393.33	0	261.79	1415.22
26.10.2015	19	1314.35	0	154.86	1336.33
26.10.2015	20	1277.74	0	288.27	1299.9
26.10.2015	21	1235.52	0	246.72	1237.54
26.10.2015	22	1126.37	0	741.94	1148.34
26.10.2015	23	973.92	0	897.94	995.98
27.10.2015	0	942.11	0	246.79	964.11
27.10.2015	1	863.68	0	91.53	895.5
27.10.2015	2	836.25	0	16.84	856.14
27.10.2015	3	851.88	8.35	0	873.73
27.10.2015	4	912.02	22.72	0	934
27.10.2015	5	962.43	38.38	0	1014.75
27.10.2015	6	1011.26	0	107.83	1033.77
27.10.2015	7	1128.44	33.3	0	1150.34
27.10.2015	8	1267.41	0	5.5	1289.19
27.10.2015	9	1296.96	11.87	0	1318.7
27.10.2015	10	1294.2	0.09	4.92	1316.01
27.10.2015	11	1279.64	0	0.38	1301.61
27.10.2015	12	1278.8	0	61.83	1300.81
27.10.2015	13	1288.08	0	66.87	1310.04
27.10.2015	14	1297.81	0	149.37	1320
27.10.2015	15	1303.14	0	156.3	1326.5
27.10.2015	16	1315.31	0	188.52	1337.94
27.10.2015	17	1321.76	0	88.07	1344.06
27.10.2015	18	1321.93	0	81.45	1344.14
27.10.2015	19	1326.47	0	133.64	1338.65
27.10.2015	20	1275.79	0	219.87	1297.81
27.10.2015	21	1235.09	0	195.51	1257.01
27.10.2015	22	1101.3	0	90.92	1123.12
27.10.2015	23	1000.77	0	79	1022.59
28.10.2015	0	968.18	0	464.44	961.04
28.10.2015	1	916.78	0	8.25	938.63
28.10.2015	2	901.76	0	7.09	923.61
28.10.2015	3	905.93	6.38	0	927.82
28.10.2015	4	932.62	30.85	0	954.86
28.10.2015	5	1041.11	24.68	0	1063.27
28.10.2015	6	1068.03	82.6	0	1089.85
28.10.2015	7	1226.5	0	50.98	1248.09
28.10.2015	8	1323.22	17.72	0	1344.8
28.10.2015	9	1356	0	11.35	1377.66
28.10.2015	10	1354.49	0	82.62	1375.95
28.10.2015	11	1361.21	0	73.42	1382.76
28.10.2015	12	1347.08	0	121.62	1388.69
28.10.2015	13	1349.84	0	81.19	1371.34
28.10.2015	14	1356.51	0	126.8	1378.08
28.10.2015	15	1347.32	0	133.56	1369
28.10.2015	16	1339.71	0	162.72	1361.82
28.10.2015	17	1384.66	0	30.04	1386.74
28.10.2015	18	1379.92	0	258.22	1401.93
28.10.2015	19	1332.18	0	262.73	1354.24
28.10.2015	20	1301.02	0	223.54	1322.96
28.10.2015	21	1229.27	0	268.61	1251.18
28.10.2015	22	1123.68	0	318.45	1145.58
28.10.2015	23	1030.44	0	312.99	1052.3
29.10.2015	0	884.35	0	39.41	906.11
29.10.2015	1	858.84	0	165.19	880.63
29.10.2015	2	839.09	13.3	0	860.81
29.10.2015	3	841.19	15	0	853.01
29.10.2015	4	888.75	0	31.13	910.89
29.10.2015	5	897.25	71.9	0	919.41
29.10.2015	6	1024.48	110.21	0	1046.29
29.10.2015	7	1254.97	0	34.71	1276.81
29.10.2015	8	1388.15	0	33.19	1410.02
29.10.2015	9	1421.86	0	84.73	1443.71
29.10.2015	10	1425.33	0	134.56	1447.26
29.10.2015	11	1437.95	0	134.68	1459.79
29.10.2015	12	1410.69	0	176.92	1432.52
29.10.2015	13	1422.1	0	161.08	1443.95
29.10.2015	14	1425.04	0	334.69	1447
29.10.2015	15	1415.13	0	331.58	1437.05
29.10.2015	16	1409.46	0	422.77	1431.39
29.10.2015	17	1447.74	0	57.69	1465.68
29.10.2015	18	1469.81	0	255.83	1491.38
29.10.2015	19	1417.73	0	385.09	1439.4
29.10.2015	20	1357.35	0	189.66	1379.16
29.10.2015	21	1285.46	0	300.35	1307.08
29.10.2015	22	1119.86	0	293.55	1141.6
29.10.2015	23	972.24	0	354.74	994.11
30.10.2015	0	909.42	0	43.67	931.24
30.10.2015	1	896.3	0	154.1	926.12
30.10.2015	2	850.73	0	490.18	872.55
30.10.2015	3	830.05	0	744.41	851.88
30.10.2015	4	903.54	0	113.03	925.46
30.10.2015	5	922.26	25.6	0	944.17
30.10.2015	6	909.23	99.99	0	1012.21
30.10.2015	7	1264.02	0	168.38	1285.9
30.10.2015	8	1407.11	0	154.84	1428.93
30.10.2015	9	1426.03	0	187.54	1447.83
30.10.2015	10	1417.76	0	249.28	1439.64
30.10.2015	11	1415.26	0	241.53	1436.94
30.10.2015	12	1383.94	0	226.4	1405.58
30.10.2015	13	1389.85	0	196.02	1411.66
30.10.2015	14	1404.71	0	315.23	1426.57

30.10.2015	15	1399,88	0	321,14	1421,67
30.10.2015	16	1410,85	0	280,11	1432,67
30.10.2015	17	1429,07	0	70,53	1451
30.10.2015	18	1440,96	0	241,8	1482,94
30.10.2015	19	1427,13	0	367,46	1448,76
30.10.2015	20	1377,29	0	259,57	1398,83
30.10.2015	21	1316,55	0	318,18	1337,9
30.10.2015	22	1136,98	0	784,49	1159,06
30.10.2015	23	939,83	0	591,14	961,99
31.10.2015	0	917,77	0	12,18	939,85
31.10.2015	1	910,12	0	42,98	932,03
31.10.2015	2	884,76	0	6,84	916,89
31.10.2015	3	885,69	3	0	907,06
31.10.2015	4	907,54	0	26,78	929,65
31.10.2015	5	915,63	1,92	1,73	938,2
31.10.2015	6	919,51	21,85	0	941,15
31.10.2015	7	1023,13	0	4,8	1045,69
31.10.2015	8	1107,87	0	115,17	1129,94
31.10.2015	9	1208,34	0	227,5	1230,31
31.10.2015	10	1246,2	0	218,23	1268,29
31.10.2015	11	1241,4	0	226,11	1263,47
31.10.2015	12	1221,66	0	293,8	1243,95
31.10.2015	13	1219,07	0	256,63	1241,33
31.10.2015	14	1231,42	0	243,31	1253,53
31.10.2015	15	1249,76	0	213,18	1271,74
31.10.2015	16	1272,55	0	156,83	1294,69
31.10.2015	17	1315,74	0	68,9	1337,99
31.10.2015	18	1332,12	0	324,76	1354,46
31.10.2015	19	1279,53	0	340,69	1301,8
31.10.2015	20	1248,78	0	186,72	1271,1
31.10.2015	21	1154,31	0	321,27	1176,65
31.10.2015	22	1080,22	0	312,83	1102,48
31.10.2015	23	919,67	0	939,04	941,87

* Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является отрицательная величина, но в настоящем отчете вместо отрицательной величины согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

**Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является неопределенность, но в настоящем отчете вместо неопределенности согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

Коэффициент оплаты мощности для соответствующих зон суток за расчетный месяц

окт.15

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
285	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB2	0.0000004394	0.001640188	0.005520269	0.0000004394	0.003613719
286	Самарская область	ООО "ТЭС" (г.Тольятти)	PTOLESB1					

* Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является отрицательная величина, но в настоящем отчете вместо отрицательной величины согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 0;

**Результатом расчета составляющей предельных уровней нерегулируемых цен является неопределенность, но в настоящем отчете вместо неопределенности согласно Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка выводится 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 01.10.2015 по 31.10.2015
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Совокупный объем фактического пикового потребления, МВт
1	2
01.10.2015	58.366

**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 01.10.2015 по 31.10.2015
Код(ы) ГТП: РТОLESB2,РТОLESB1

Месяц	Фактический объем покупки электрической энергии, купленной на оптовом рынке, МВт*ч
1	2
Октябрь	35 477.975

УТВЕРЖДЕНО
Приказ Федеральной службы по тарифам
от 27 ноября 2014 № 276-э/1

СВОДНЫЙ ПРОГНОЗНЫЙ БАЛАНС ПРОИЗВОДСТВА И ПОСТАВОК ЭЛЕКТРИЧЕСКОЙ ЭНЕРГИИ И МОЩНОСТИ НА 2015 ГОД

	январь	февраль	март	апрель	май	июнь	полугодии	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь	2 полугодие	год
объем потребления э/э, млн. кВтч	33.57	31.62	32.70	27.96	26.50	26.66	179.01	27.95	27.63	27.29	31.15	29.66	33.25	176.93	355.09
в том числе:															
ЗАО "ЭнСС"	28.53	27.12	28.22	24.03	23.17	23.51	154.59	24.72	24.35	23.84	27.01	24.97	28.20	153.09	306.82
МУП "Похвистневоэнерго"	5.04	4.50	4.48	3.93	3.33	3.14	24.43	3.23	3.28	3.45	4.14	4.69	5.05	23.84	48.27
Население всего	5.18	4.39	4.58	5.00	6.47	6.30	31.92	6.4589	6.5494	6.2618	5.3415	4.7702	5.3959	34.7779	66.6967
в том числе:															
по норме	4.41	3.73	3.89	4.25	5.50	5.35	27.13	5.4901	5.5670	5.3225	4.5403	4.0547	4.5865	29.5612	56.6956
сверх нормы	0.78	0.66	0.69	0.75	0.97	0.94	4.79	0.9688	0.9824	0.9393	0.8012	0.7155	0.8094	5.2167	10.0100
ЗАО "ЭнСС"	3.18	2.76	2.87	3.16	4.85	4.76	21.58	4.9480	4.8265	4.7126	3.8127	2.8872	3.4596	24.6466	46.2200
по норме	2.70	2.34	2.44	2.69	4.12	4.04	18.34	4.2058	4.1025	4.0057	3.2408	2.4541	2.9407	20.9496	39.2884
сверх нормы	0.48	0.41	0.43	0.47	0.73	0.71	3.24	0.7422	0.7240	0.7069	0.5719	0.4331	0.5189	3.6970	6.9358
МУП "Похвистневоэнерго"	2.01	1.63	1.71	1.84	1.63	1.54	10.34	1.5111	1.7229	1.5492	1.5288	1.8832	1.9362	10.1314	20.4714
по норме	1.71	1.38	1.45	1.56	1.38	1.31	8.79	1.2844	1.4645	1.3168	1.2995	1.6007	1.6458	8.6117	17.4017
сверх нормы	0.30	0.24	0.26	0.28	0.24	0.23	1.55	0.2267	0.2584	0.2324	0.2293	0.2825	0.2904	1.5197	3.0697
в том числе в общем объеме:															
прочие	28.39	27.23	28.12	22.96	20.03	20.36	147.09	21.49	21.08	21.03	25.81	24.89	27.85	142.15	289.24
Потери ЗАО "ЭнСС"	3.5047	3.2997	3.39803	2.8227	2.7618	2.8345	18.6214	3.0600	3.0235	2.8645	3.2881	3.0707	3.5725	18.8794	37.5008
Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	0.7876	0.6826	0.6355	0.3900	0.3026	0.2974	3.0957	0.2886	0.2963	0.3075	0.4524	0.6193	0.8196	2.7837	5.8794
Потери в сетях ЕНЭС	49.43	43.56	41.13	37.68	43.21	39.33	254.34	37.95	38.99	41.48	36.99	42.86	46.98	245.25	499.59
объем потребления мощности, Мвт	64.28	61.09	62.82	55.40	53.80	54.10	58.58	56.71	56.17	54.67	61.01	58.11	64.20	58.48	58.42
в том числе:															
ЗАО "ЭнСС"	54.18	52.20	54.03	47.37	46.90	47.59	50.38	50.20	49.38	48.20	52.93	48.68	54.17	50.59	50.38
МУП "Похвистневоэнерго"	10.10	8.90	8.79	8.03	6.90	6.51	8.20	6.51	6.79	6.47	8.08	9.43	10.03	7.89	8.04
Население всего	12.21	11.43	10.80	12.18	15.25	15.33	12.87	10.7800	10.9400	10.4605	8.9328	7.9764	9.0309	9.6864	11.2765

в том числе:																
<i>по норме</i>	10.38	9.72	9.18	10.36	12.96	13.03	10.94	9.1602	9.2999	8.8916	7.5929	6.7800	7.6763	8.2335	9.5859	
<i>сверх нормы</i>	1.83	1.72	1.62	1.83	2.29	2.30	1.93	1.6163	1.6411	1.5689	1.3399	1.1964	1.3546	1.4529	1.6923	
ЗАО "ЭнСС"	7.49	7.19	6.77	7.71	11.42	11.59	8.69	8.2554	8.0628	7.8725	6.3761	4.8276	5.7903	6.8641	9.2400	
<i>по норме</i>	6.36	6.11	5.76	6.55	9.71	9.85	7.39	7.0172	6.8534	6.6918	5.4197	4.1035	4.9218	5.8346	6.6123	
<i>сверх нормы</i>	1.12	1.08	1.02	1.16	1.71	1.74	1.30	1.2382	1.2094	1.1807	0.9564	0.7241	0.8685	1.0296	1.1648	
ОАО "Похвистневоэнерго"	4.73	4.24	4.03	4.48	3.83	3.74	4.17	2.5210	2.8782	2.5881	2.5567	3.1488	3.2406	2.8222	3.4961	
<i>по норме</i>	4.02	3.61	3.42	3.81	3.25	3.18	3.55	2.1429	2.4465	2.1999	2.1732	2.6765	2.7545	2.3989	2.9736	
<i>сверх нормы</i>	0.71	0.64	0.60	0.67	0.57	0.56	0.63	0.3781	0.4317	0.3882	0.3835	0.4723	0.4861	0.4233	0.5242	
в том числе в общем объеме:																
прочие	52.07	49.66	52.02	43.22	38.55	38.77	45.72	45.93	45.23	44.21	52.08	50.13	55.17	48.79	47.15	
Потери ЗАО "ЭнСС"	6.6349	6.3160	6.4804	5.5381	5.5478	5.6907	6.0347	6.1001	6.0389	5.7258	6.3880	5.9222	6.7770	6.1587	6.0967	
Потери ОАО "Похвистневоэнерго"	1.1906	1.0626	1.0599	1.0164	0.8819	0.8289	1.0067	0.8316	0.8683	0.8207	1.0096	1.1522	1.1849	0.9779	0.9923	
<i>Потери в сетях ЕНЭС</i>	79.29	73.99	63.03	60.07	68.13	63.34	67.98	57.10	58.95	65.02	55.23	67.26	71.75	62.55	65.26	