

Сбытовые надбавки на электрическую энергию (мощность),
поставляемую на розничном рынке ОАО "ТЭК" в декабре 2013 г. потребителям тарифной группы "прочие потребители"

I. Первая ценовая категория

1. Сбытовые надбавки

	Подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 150 до 670 кВт	от 670 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
Сбытовая надбавка, рублей/МВт*ч без НДС	356,28	327,23	222,76	130,52

II. Вторая ценовая категория

2. Сбытовые надбавки для трех зон суток, рублей/МВт*ч без НДС

Зоны суток	Подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 150 до 670 кВт	от 670 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
Ночь	186,19	171,00	116,41	68,21
Полупиковая	378,63	347,76	236,74	138,71
Пиковая	943,65	866,69	590,01	345,70

3. Сбытовые надбавки для двух зон суток, рублей/МВт*ч без НДС

Зоны суток	Подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 150 до 670 кВт	от 670 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
Ночная	186,19	171,00	116,41	68,21
Дневная	603,23	554,03	377,16	220,99

III. Третья - шестая ценовая категория

4. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, для третьей и четвертой ценовых категорий, рублей/МВт*ч без НДС

Дата	Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт																							
	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	178.25	164.59	155.55	150.50	147.35	145.22	149.09	148.54	174.47	209.27	214.53	223.83	225.30	224.39	226.21	223.56	233.49	253.51	271.19	260.97	251.54	248.94	217.22	185.62
2	148.52	128.52	113.67	123.40	127.25	149.25	179.43	234.65	257.20	281.64	286.78	285.65	284.62	287.48	287.47	284.05	265.22	267.93	286.50	271.19	267.11	257.69	239.63	204.36
3	180.80	173.99	165.46	161.40	163.90	168.30	204.00	233.44	255.13	284.66	289.93	282.75	282.21	290.70	289.65	281.28	256.40	276.23	292.56	280.15	277.53	262.51	238.57	209.47
4	161.81	145.08	127.55	67.17	121.57	142.13	175.03	232.95	250.71	269.85	274.32	271.42	270.44	278.32	280.95	276.12	257.57	268.38	283.88	274.97	271.01	258.44	233.50	200.51
5	166.53	172.65	164.05	164.98	166.86	172.91	196.77	236.01	265.35	288.44	296.64	289.89	289.24	295.46	296.17	293.40	285.91	298.57	307.21	298.37	287.66	282.62	243.96	206.62
6	199.38	183.99	175.65	173.84	173.84	174.95	202.22	236.07	278.47	301.67	303.63	291.53	287.09	295.17	297.33	290.35	277.36	286.36	299.51	281.52	274.00	269.23	237.73	208.57
7	186.61	175.74	170.00	165.59	167.05	167.96	173.32	185.92	232.18	243.33	250.78	251.61	249.57	247.57	245.16	244.40	246.33	268.18	286.81	272.87	252.62	248.24	212.24	187.15
8	180.34	173.37	150.01	144.15	143.93	143.11	144.77	145.13	174.18	195.05	207.59	222.05	221.93	223.39	226.67	226.12	239.28	278.45	297.66	286.95	253.63	250.16	213.55	185.62
9	131.90	124.75	121.48	120.08	123.24	128.65	135.16	230.14	251.08	283.48	287.24	279.03	280.58	287.69	287.49	285.29	263.57	278.31	287.71	283.54	271.62	260.21	230.32	177.03
10	164.09	142.92	138.04	137.14	140.25	143.70	170.23	228.19	249.81	263.30	269.76	260.43	263.21	264.72	273.85	271.27	253.33	263.12	268.32	259.77	254.30	249.39	210.69	177.61
11	176.21	169.48	166.68	164.70	166.36	171.33	184.98	236.60	259.14	278.40	284.48	276.36	270.07	278.55	280.06	274.36	254.71	275.18	286.46	272.60	267.83	258.41	224.69	200.01
12	183.17	171.79	151.55	148.75	166.96	174.81	185.71	237.08	272.17	292.90	295.67	288.85	292.35	295.90	298.61	283.11	263.39	288.19	298.63	297.12	272.08	266.11	240.58	203.98
13	204.13	168.11	142.41	131.99	156.92	180.61	202.90	238.26	279.25	301.28	303.04	300.95	299.25	298.97	297.83	294.33	272.14	287.61	298.47	276.83	266.77	262.29	233.15	218.32
14	207.59	190.32	182.58	180.44	180.05	179.38	191.33	204.69	225.32	246.76	250.40	251.64	247.96	247.09	247.32	250.21	247.98	287.39	302.28	300.57	292.97	276.87	244.48	215.20
15	216.56	202.57	166.87	163.48	162.34	168.28	177.16	188.73	209.21	223.70	235.41	240.05	239.97	238.99	243.20	244.12	240.83	264.66	282.40	276.88	269.92	263.55	235.78	223.50
16	193.29	181.83	166.30	157.95	162.54	181.01	190.12	233.35	264.02	291.06	296.84	289.29	280.55	287.34	289.86	290.36	269.56	280.91	292.05	271.63	265.12	256.80	240.95	203.89
17	196.81	171.37	148.71	149.98	158.07	175.30	203.38	232.07	256.32	275.30	282.37	275.66	270.17	273.98	273.83	273.40	264.34	275.01	290.13	271.41	264.58	257.73	233.69	219.80
18	205.93	181.55	164.16	161.91	167.86	184.83	204.56	233.88	263.09	283.39	290.85	281.80	278.28	282.24	283.88	282.50	264.45	282.14	283.96	277.12	266.62	257.77	240.39	220.37
19	207.41	184.14	164.70	157.37	167.30	192.21	205.37	236.85	264.22	284.73	289.12	283.06	282.11	284.77	284.65	282.30	268.32	279.31	285.80	277.19	271.32	264.78	243.21	224.30
20	203.87	172.80	158.78	156.58	164.08	185.90	213.16	241.78	264.54	290.07	295.00	277.77	287.24	269.48	273.85	270.96	264.89	279.46	286.92	270.08	264.48	256.30	242.92	225.85
21	227.08	202.80	193.72	180.07	179.72	191.41	202.54	226.86	237.86	248.88	253.82	254.16	252.61	251.71	251.54	249.47	249.68	267.78	288.23	267.78	257.23	255.67	248.45	232.54
22	225.71	208.86	191.61	174.68	174.29	175.70	188.45	200.99	229.19	237.82	242.93	243.77	243.97	243.85	243.88	243.53	243.63	260.21	289.35	273.27	256.74	255.02	246.52	235.73
23	221.38	200.41	175.71	171.09	186.47	199.75	229.48	255.96	290.70	304.20	315.18	305.76	301.71	303.56	304.08	303.69	297.55	300.82	304.96	299.16	298.69	292.13	265.86	235.29
24	213.92	197.77	169.79	127.72	134.70	173.64	228.14	258.27	290.52	313.88	320.99	305.38	300.97	300.25	300.11	299.57	293.72	303.18	315.97	304.01	297.89	278.93	256.39	239.66
25	223.92	204.04	199.03	187.51	175.66	191.20	228.52	275.16	301.53	313.36	323.68	312.79	306.26	309.41	312.95	309.34	302.96	310.28	316.87	300.00	304.76	293.53	273.98	237.27
26	228.84	207.53	197.26	180.85	188.59	204.56	236.37	299.51	329.22	341.08	360.99	339.01	335.84	337.75	338.02	337.04	336.95	337.55	353.05	341.23	336.76	325.80	278.42	247.86
27	232.47	216.28	196.91	192.56	193.06	205.69	233.41	296.91	308.92	319.96	325.42	320.90	314.98	317.41	321.78	318.95	310.97	321.54	337.74	332.79	326.01	310.39	282.83	237.05
28	239.95	234.04	221.02	216.33	217.08	219.13	236.11	242.71	289.02	301.76	305.44	305.44	303.17	302.44	302.25	299.82	298.43	310.40	321.02	310.72	304.78	303.42	278.08	245.66
29	239.02	223.10	203.41	186.07	181.44	186.55	200.84	214.84	237.84	246.68	258.87	261.93	260.88	260.60	261.99	258.92	261.42	276.26	298.91	293.41	274.59	273.43	263.09	244.99
30	229.93	200.01	176.94	170.13	173.42	194.54	216.17	244.33	266.51	275.53	277.15	274.01	268.95	269.08	267.51	265.92	263.55	266.74	274.46	272.10	274.23	267.29	253.26	237.79
31	229.33	187.22	182.56	176.64	176.35	190.28	205.20	236.57	248.70	260.59	264.95	266.44	264.59	263.44	262.50	264.53	269.05	283.33	300.21	297.85	282.58	272.20	263.58	247.38

Дата	Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт																							
	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	163.71	151.17	142.86	138.22	135.34	133.38	136.93	136.43	160.24	192.21	197.04	205.57	206.92	206.09	207.76	205.32	214.45	232.83	249.07	239.69	231.03	228.64	199.50	170.48
2	136.41	118.04	104.40	113.34	116.87	137.08	164.80	215.51	236.23	258.67	263.39	262.36	261.41	264.03	264.03	260.88	243.59	246.08	263.14	249.08	245.33	236.68	220.08	187.69
3	166.05	159.80	151.96	148.24	150.53	154.57	187.36	214.40	234.32	261.45	266.28	259.69	259.20	267.00	266.02	258.34	235.49	253.70	268.70	257.30	254.90	241.10	219.12	192.38
4	148.62	133.25	117.15	61.70	111.66	130.54	160.75	213.95	230.26	247.84	251.94	249.28	248.38	255.62	258.03	253.60	236.57	246.49	260.73	252.54	248.91	237.37	214.46	184.15
5	171.32	158.57	150.67	151.52	153.25	158.81	180.72	216.77	243.71	264.92	272.45	266.25	265.85	271.37	272.02	269.47	262.59	274.22	282.15	274.04	264.20	259.57	224.06	189.77
6	183.12	168.98	161.33	159.66	159.66	160.69	185.73	216.82	255.76	277.07	278.87	267.75	263.68	271.09	273.08	266.67	254.74	263.01	275.09	258.57	251.66	247.28	218.35	191.56
7	171.39	161.41	156.14	152.08	153.43	154.26	159.19	170.75	213.25	223.48	230.33	231.09	229.21	227.38	225.17	224.47	226.24	246.31	263.42	250.62	232.02	228.00	194.94	171.89
8	165.64	159.23	137.78	132.39	132.19	131.44	132.96	133.29	159.97	179.14	190.66	203.95	203.83	205.17	208.18	207.68	219.76	255.74	273.39	263.55	232.95	229.76	196.14	170.48
9	121.15	114.57	111.57	110.29	113.19	118.16	124.14	211.37	230.60	260.36	263.81	256.27	257.70	264.23	264.04	262.02	242.07	255.61	264.25	260.41	249.47	238.99	211.54	162.60
10	150.71	131.26	126.78	125.95	128.82	131.98	156.35	209.58	229.43	241.83	247.76	239.19	241.74	243.13	251.52	249.15	232.67	241.66	246.44	238.59	233.56	229.05		

Дата	Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт																							
	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	111,45	102,91	97,25	94,10	92,13	90,80	93,22	92,87	109,09	130,85	134,13	139,95	140,87	140,30	141,43	139,78	145,99	158,50	169,56	163,17	157,27	155,65	135,81	116,06
2	92,86	80,36	71,07	77,16	79,56	93,32	112,19	146,71	160,81	176,09	179,31	178,60	177,95	179,74	179,74	177,60	165,82	167,52	179,13	169,56	167,01	161,12	149,82	127,77
3	113,04	108,78	103,45	100,92	102,48	105,23	127,55	145,96	159,52	177,98	181,27	176,79	176,45	181,76	181,10	175,87	160,31	172,71	182,92	175,16	173,53	164,13	149,17	130,97
4	101,17	90,71	79,75	42,00	76,01	88,87	109,43	145,65	156,75	168,72	175,51	169,70	169,09	174,02	175,66	172,64	161,05	167,80	177,50	171,92	169,45	161,59	146,00	125,36
5	116,63	107,95	102,57	103,15	104,33	108,11	123,03	147,57	165,91	180,35	181,47	181,25	180,84	184,74	185,18	183,45	178,76	186,68	192,08	186,56	179,86	176,71	152,63	129,19
6	124,66	115,04	109,83	108,69	108,69	109,39	126,44	147,60	174,11	188,62	189,84	182,28	179,50	184,55	185,90	181,54	173,42	179,05	187,27	176,02	171,32	168,34	148,64	130,41
7	116,68	109,88	106,29	103,53	104,45	105,01	108,37	116,24	145,17	152,14	156,80	157,32	156,04	154,79	153,29	152,81	154,02	167,68	179,33	170,61	157,95	155,21	132,70	117,01
8	112,76	108,40	93,79	90,13	89,99	89,48	90,52	90,74	108,90	121,95	129,79	138,84	138,76	139,67	141,72	141,38	149,61	174,10	186,11	179,41	158,58	156,41	133,52	116,06
9	82,47	78,00	75,95	75,08	77,05	80,44	84,51	143,89	156,99	177,24	179,69	174,46	175,43	179,88	179,75	178,37	164,79	174,01	179,89	177,28	169,83	162,69	144,01	110,69
10	102,60	89,36	86,31	85,74	87,69	89,85	106,44	142,67	156,19	164,63	168,67	162,83	164,57	165,51	171,22	169,61	158,39	164,52	167,76	162,42	159,00	155,93	131,73	111,05
11	110,17	105,97	104,22	102,98	104,02	107,12	115,66	147,93	162,03	174,07	177,87	172,79	168,86	174,16	175,11	171,54	159,26	172,05	179,10	170,44	167,46	161,57	140,49	125,06
12	114,53	107,41	94,75	93,01	104,39	109,30	116,12	148,23	170,17	183,13	184,86	180,60	182,79	185,01	186,70	177,01	164,68	180,19	186,72	185,77	170,12	166,38	150,42	127,54
13	127,63	105,11	89,04	82,53	98,11	112,93	126,86	148,97	174,60	188,37	189,47	188,16	187,10	186,93	186,22	184,03	170,15	179,82	186,62	173,09	166,79	163,99	145,77	136,50
14	129,80	119,00	114,16	112,82	112,58	112,16	119,63	127,98	140,88	154,28	156,56	157,34	155,03	154,49	154,64	156,44	155,05	179,69	189,00	187,93	183,18	173,11	152,86	134,55
15	135,40	126,66	104,33	102,21	101,50	105,22	110,77	118,00	130,81	139,87	147,19	150,09	149,98	149,43	152,06	152,64	150,57	165,48	176,57	173,12	168,76	164,78	147,42	139,74
16	120,85	113,69	103,98	98,76	101,63	113,18	118,87	147,90	165,08	181,98	185,60	180,88	175,41	179,66	181,23	181,54	168,54	175,64	182,60	169,83	165,76	160,56	150,65	127,48
17	123,05	107,15	92,98	93,78	98,84	109,61	127,16	145,10	160,26	172,13	176,55	172,35	168,92	171,30	171,09	170,94	166,28	171,95	181,40	169,70	165,43	161,15	146,11	137,43
18	128,75	113,51	102,64	101,23	104,95	115,56	127,90	146,23	164,49	177,19	181,85	176,20	173,99	176,47	177,49	176,63	165,35	176,41	177,55	173,27	166,71	161,17	150,30	137,79
19	129,68	115,13	102,98	98,39	104,60	120,18	128,41	148,09	165,20	178,02	180,77	176,98	176,39	178,05	177,98	176,60	167,76	174,64	178,69	173,31	169,64	165,55	152,07	140,24
20	127,47	108,04	99,28	97,90	102,59	116,23	133,28	151,17	165,40	181,37	184,45	173,67	167,09	168,49	171,22	169,41	165,62	174,73	179,40	168,87	165,37	160,25	151,89	141,21
21	141,98	126,80	121,12	112,59	112,37	119,68	126,64	141,84	148,72	155,61	158,70	158,91	157,94	157,38	157,27	155,98	156,11	167,43	180,21	167,43	160,83	159,86	155,34	145,39
22	141,12	130,59	119,80	109,21	108,97	109,85	117,83	125,67	143,30	148,70	151,89	152,42	152,54	152,47	152,48	152,26	152,33	162,69	180,91	170,86	160,52	159,45	154,14	147,39
23	138,42	125,30	109,86	106,97	116,59	124,89	143,48	160,04	181,76	190,20	197,06	191,18	188,84	189,80	190,12	189,88	186,04	188,09	190,67	187,05	186,75	182,65	166,23	147,11
24	133,75	123,65	106,16	79,85	84,22	108,57	142,64	161,48	181,64	196,25	200,70	190,94	188,18	187,73	187,64	187,30	183,65	189,56	197,56	190,08	186,25	174,40	160,31	149,85
25	140,00	127,58	124,44	117,24	109,83	119,55	142,88	172,04	188,53	195,93	202,38	195,57	191,49	193,45	195,67	192,79	189,42	194,00	198,12	192,57	190,55	183,53	171,30	148,35
26	143,08	129,76	123,34	113,07	117,91	127,90	147,79	187,27	205,84	213,26	225,71	211,96	209,98	211,18	211,35	210,73	210,68	211,05	220,74	213,35	210,56	203,70	174,08	154,97
27	145,35	135,23	123,11	120,40	120,71	126,61	145,94	185,64	193,15	200,05	203,46	200,64	196,94	198,46	201,19	199,42	194,43	201,04	211,17	208,07	203,83	194,07	176,84	148,21
28	150,03	146,33	138,19	135,26	135,73	137,01	147,63	151,75	180,71	188,67	190,97	190,97	189,56	189,10	188,98	187,46	186,59	194,08	200,72	194,28	190,56	189,71	173,87	153,59
29	149,45	139,49	127,18	116,34	113,44	116,64	125,57	134,33	148,71	154,23	161,86	163,77	163,12	162,94	163,80	161,89	163,45	172,73	186,89	183,45	171,68	170,96	164,50	153,18
30	143,76	125,05	110,63	106,37	108,43	121,64	135,16	152,77	167,63	172,27	173,29	171,32	168,16	168,24	167,26	166,26	164,78	166,78	171,60	170,13	167,12	167,92	158,35	148,67
31	143,39	117,06	114,14	110,44	110,26	118,97	128,30	147,91	155,50	162,93	165,66	166,59	165,43	164,71	164,12	165,40	168,22	177,15	187,70	186,23	176,68	170,19	164,80	154,67

Дата	Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, опущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт																							
	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	65,30	60,30	56,98	55,13	53,98	53,20	54,62	54,42	63,92	76,67	78,59	82,00	82,54	82,20	82,87	81,90	85,54	92,87	99,35	95,60	92,15	91,20	79,58	68,00
2	54,41	47,08	41,64	45,21	46,62	54,68	65,73	85,96	94,22	103,18	105,06	104,65	104,27	105,32	105,31	104,06	97,16	98,16	104,96	99,35	97,85	94,40	87,79	74,86
3	66,23	63,74	60,61	59,13	60,04	61,65	74,73	85,52	93,46	104,28	106,21	103,58	103,39	106,50	106,11	103,05	93,93	101,19	107,18	102,63	105,67	96,17	87,40	76,74
4	59,28	53,15	46,73	24,61	44,54	52,07	64,12	85,34	91,85	98,86	100,49	99,43	99,07	101,96	102,92	101,15	94,36	98,32	104,00	100,73	99,28	94,68	85,54	73,45
5	68,33	63,25	60,10	60,44	61,13	63,35	72,09	86,46	97,21	105,67	108,67	106,20	105,96	108,24	108,50	107,48	104,74	109,38	112,54	109,31	105,38	103,54	89,37	75,70
6	73,04	67,40	64,35	63,69	63,69	64,09	74,08	86,48	102,02	110,51	111,23	106,80	105,17	108,13	108,92	106,37	101,61	104,91	109,72	103,13	100,38	98,63	87,09	76,41
7	68,36	64,38	62,28	60,66	61,20	61,53	63,50	68,11	85,06	89,14	91,87	92,18	91,43	90,70	89,81	89,53	90,24	98,25	105,07	99,96	92,55	90,94	77,75	66,56
8	66,07	63,51	54,96	52,81	52,73	52,43	53,03	53,17	63,81	71,45	76,05	81,35	81,30	81,84	83,04	82,84	87,66	102,01	109,05	105,12	92,92	91,64	78,23	68,00
9	48,32	45,70	44,50	43,99	45,15	47,13	49,52	84,31	91,98	103,85	105,23	102,22	102,79	105,39	105,32	104,51	96,56	101,96	105,40	103,87	99,51	95,33	84,38	64,85
10	60,11	52,36	50,57	50,24	51,38	52,64	62,36	83,60	91,51	96,46	98,83	95,41	96,42	96,98	100,32	99,38	92,80	96,39	98,30	95,17	93,16	91,36	77,18	65,07
11	64,55	62,09	61,06	60,34	60,95	62,76	67,77	86,68	94,93	101,99	104,22	101,24	98,94	102,05	102,60	100,51	93,31	100,81	104,94	99,86	98,12	94,67	82,31	73,27
12	67,10	62,94	55,52	54,49	61,16	64																		

5. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, для пятой и шестой ценовых категорий, и применяемая к фактически поставленному почасовому объему покупки, рублей/МВт*ч без НДС

Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт																								
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	176.95	163.30	154.25	149.21	146.08	143.93	147.80	147.25	173.18	207.98	213.24	222.54	224.00	223.10	224.91	222.26	232.20	252.21	269.90	259.68	250.25	247.65	215.92	184.32
2	147.23	127.23	112.37	122.11	125.96	147.96	178.14	233.35	255.91	280.35	285.49	284.36	283.32	286.18	286.18	282.76	263.92	266.64	285.21	269.90	265.82	256.40	238.33	203.06
3	179.50	172.69	164.16	160.11	162.61	167.00	202.71	232.15	253.84	283.37	288.63	281.46	280.92	289.41	288.35	279.99	255.11	274.93	291.27	278.85	276.24	261.21	237.28	208.17
4	160.52	143.79	126.26	65.88	120.28	140.84	173.73	231.66	249.42	268.55	273.02	270.13	269.15	277.02	279.65	274.83	256.28	267.08	282.59	273.68	269.72	257.15	232.21	199.21
5	185.24	171.35	162.76	163.69	165.57	171.62	195.48	234.72	264.06	287.15	295.35	288.59	287.95	294.17	294.88	292.11	284.62	297.28	305.91	297.08	286.37	281.33	242.67	205.33
6	198.08	182.70	174.36	172.55	172.55	173.66	200.93	234.78	277.18	300.38	302.34	290.24	285.80	293.87	296.03	289.06	276.07	285.07	298.22	280.23	272.71	267.94	236.44	207.28
7	185.32	174.45	168.71	164.29	165.78	166.66	172.03	184.62	230.89	242.03	249.49	250.32	248.27	246.28	243.87	243.11	245.04	266.89	285.52	271.58	251.33	246.95	210.95	185.86
8	179.05	172.08	148.72	142.85	142.63	141.82	143.48	143.84	172.88	193.75	206.29	220.76	220.64	222.09	225.37	224.83	237.98	277.15	296.37	285.65	252.34	248.86	212.26	184.33
9	130.61	123.45	120.19	118.79	121.95	127.36	133.87	228.84	249.79	282.18	285.94	277.74	279.28	286.40	286.20	283.99	262.28	277.01	286.42	282.24	270.33	258.92	229.03	175.74
10	162.80	141.62	136.74	135.84	138.96	142.40	168.94	226.90	248.51	262.01	268.47	259.13	261.92	263.43	272.56	269.98	252.03	261.83	267.03	258.48	253.01	248.09	209.39	176.32
11	174.91	168.19	165.39	163.41	165.07	170.03	183.69	235.31	257.85	277.10	283.18	275.07	268.77	277.26	278.77	273.06	253.42	273.89	285.16	271.30	266.53	257.12	223.40	198.72
12	181.88	170.50	150.26	147.46	165.66	173.52	184.42	235.78	270.87	291.60	294.38	287.55	291.06	294.61	297.32	281.82	262.10	286.90	297.34	295.83	270.79	264.81	239.29	202.69
13	202.84	166.82	141.12	130.70	155.62	179.32	201.61	236.96	277.96	299.99	301.75	299.65	297.95	297.68	296.54	293.03	270.84	286.31	297.18	275.54	265.47	281.00	231.86	217.02
14	206.30	189.03	181.29	179.14	178.76	178.09	190.04	203.39	224.03	245.47	249.11	250.35	246.67	245.79	246.03	248.91	246.69	286.09	300.99	299.27	291.67	275.58	243.18	213.90
15	215.26	201.28	165.57	162.19	161.05	166.99	175.87	187.44	207.92	222.41	234.12	238.76	238.58	237.70	241.90	242.83	239.53	263.36	281.11	275.59	268.63	262.25	234.48	222.20
16	192.00	180.54	165.00	156.66	161.25	179.72	188.83	232.06	262.73	289.77	295.55	288.00	279.26	286.05	288.56	289.06	268.27	279.62	290.76	270.33	263.82	255.51	239.66	202.60
17	195.52	170.08	147.42	148.69	156.78	174.01	202.08	230.78	255.03	274.01	281.07	274.37	268.88	272.69	272.34	272.11	263.04	273.72	288.84	270.12	263.29	254.44	232.39	218.50
18	204.63	180.25	162.87	160.61	166.57	183.53	203.27	232.59	261.79	282.10	289.56	280.51	276.98	280.95	282.59	281.20	263.16	280.85	282.67	275.82	265.33	256.48	239.10	219.08
19	206.12	182.85	163.41	156.08	166.01	190.92	204.08	235.55	262.93	283.44	287.83	281.77	280.82	283.47	283.36	281.00	267.03	278.02	284.51	275.90	270.02	263.49	241.92	223.01
20	202.58	171.50	157.49	155.29	162.79	184.61	211.87	240.49	263.24	288.78	293.71	276.47	265.94	268.19	272.56	269.66	263.59	278.17	285.63	268.79	263.19	255.01	241.63	224.56
21	225.79	201.50	192.42	178.78	178.43	190.12	201.24	225.56	236.57	247.58	252.52	252.87	251.31	250.42	250.24	248.17	248.39	266.49	286.94	266.49	255.94	254.38	247.16	231.25
22	224.41	207.57	190.31	173.38	172.99	174.41	187.16	199.70	227.89	236.53	241.64	242.48	242.67	242.56	242.59	242.23	242.33	258.91	288.06	271.98	255.44	253.73	245.23	234.44
23	220.09	199.11	174.42	169.80	185.17	198.46	228.19	254.67	289.41	302.91	313.88	304.47	300.42	302.27	302.79	302.40	296.25	299.53	303.66	297.86	297.39	290.83	264.57	234.00
24	212.62	196.48	168.50	126.42	133.41	172.35	226.84	256.98	289.22	312.59	310.70	304.09	299.68	298.96	298.81	298.27	292.43	301.89	314.68	302.72	296.59	277.64	255.10	238.37
25	222.63	202.75	197.74	186.21	174.37	189.91	227.23	273.87	300.24	312.07	322.38	311.50	304.97	308.11	311.65	307.05	301.67	308.99	315.58	306.70	303.47	292.24	272.68	235.98
26	227.55	206.24	195.97	179.55	187.29	203.26	235.08	298.22	327.93	339.79	359.70	337.72	334.55	336.46	336.73	335.75	335.66	336.25	351.76	339.93	335.47	324.51	277.12	246.57
27	231.18	214.98	195.61	191.27	191.77	204.40	232.12	295.61	307.63	318.66	324.12	319.61	313.69	316.11	320.49	317.65	309.67	320.25	336.45	331.50	324.71	309.09	281.54	235.76
28	238.66	232.75	219.73	215.04	215.79	217.83	234.82	241.42	287.72	300.47	304.14	301.88	301.15	300.96	298.52	297.13	309.11	319.73	309.43	303.48	302.13	276.78	244.36	213.25
29	237.73	221.81	202.11	184.78	180.14	185.25	199.55	213.54	236.55	245.39	257.57	260.64	259.59	259.31	260.69	257.63	260.12	274.97	297.62	292.12	273.29	272.14	261.80	243.70
30	228.63	198.71	175.65	168.84	172.13	193.25	214.88	243.04	265.21	274.23	275.86	272.72	267.66	267.78	266.21	264.62	262.25	265.45	273.17	270.81	272.93	266.00	251.97	236.49
31	228.04	185.92	181.27	175.34	175.05	188.98	203.91	235.28	247.41	259.29	263.66	265.15	263.29	262.14	261.20	263.24	267.76	282.04	298.92	296.56	281.29	270.90	262.29	246.09

Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт																								
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	162.52	149.98	141.67	137.04	134.15	132.19	135.75	135.24	159.06	191.02	195.85	204.39	205.74	204.90	206.57	204.14	213.26	231.65	247.88	238.50	229.84	227.45	198.31	169.29
2	135.22	116.85	103.21	112.15	115.69	135.89	163.61	214.32	235.04	257.49	262.20	261.17	260.22	262.85	262.84	259.70	242.40	244.90	261.95	247.89	244.14	235.49	218.90	186.50
3	164.86	158.61	150.77	147.05	149.35	153.38	186.18	213.21	233.13	260.26	265.09	258.50	258.01	265.81	264.84	257.16	234.30	252.51	267.51	256.11	253.71	239.97	217.93	191.20
4	147.43	132.06	115.96	60.51	110.47	129.35	159.57	212.77	229.08	246.65	250.76	248.10	247.20	254.43	256.85	252.41	235.38	245.30	259.55	251.36	247.72	236.18	213.27	182.97
5	170.13	157.38	149.48	150.34	152.06	157.62	179.53	215.58	242.53	263.73	271.26	265.06	264.46	270.18	270.83	268.28	261.41	273.03	280.97	272.85	263.01	258.38	222.88	188.59
6	181.93	167.80	160.14	158.48	158.48	159.50	184.54	215.63	254.58	275.88	277.68	266.57	262.49	269.91	271.89	265.48	253.55	261.82	273.90	257.38	250.47	246.09	217.16	190.38
7	170.21	160.22	154.95	150.90	152.24	153.07	158.00	169.57	212.06	222.29	229.14	229.91	228.03	226.19	223.98	223.28	225.06	245.13	262.23	249.43	230.83	226.81	193.75	170.70
8	164.45	158.04	136.59	131.20	131.00	130.25	131.77	132.11	158.78	177.95	189.47	202.76	202.65	203.98	206.99	206.50	218.57	254.55	272.20	262.36	231.76	228.57	194.95	169.29
9	119.96	113.39	110.38	109.10	112.00	116.97	122.95	210.18	229.41	259.17	262.62	255.09	256.51	263.04	262.86	260.83	240.89	254.42	263.06	259.23	248.28	237.80	210.35	161.41
10	149.52	130.07	125.59	124.76	127.63	130.79	155.16	208.39	228.25	240.64	246.58	238.00	240.56	241.94	250.33	247.96	231.48	240.48	245.25	237.40	232.38	227.86	192.32	161.9

Дата	Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт																							
	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	110,64	102,10	96,45	93,29	91,32	89,99	92,41	92,06	108,28	130,04	133,33	139,14	140,06	139,49	140,63	138,97	145,18	157,70	168,75	162,36	156,47	154,84	135,00	115,25
2	92,05	79,55	70,26	76,35	78,75	92,51	111,38	145,90	160,01	175,29	178,50	177,79	177,15	178,93	178,93	176,79	165,02	166,72	168,75	166,20	160,31	149,02	126,96	
3	112,23	107,98	102,64	100,11	101,67	104,42	126,74	145,15	158,71	177,18	180,47	175,98	175,64	180,95	180,29	175,06	159,50	171,90	182,11	174,35	172,72	163,32	148,36	130,16
4	100,36	89,90	102,64	41,19	75,20	88,06	108,63	144,84	155,95	167,91	170,71	168,89	168,28	173,21	174,85	171,83	160,24	166,99	176,69	171,11	168,64	160,78	145,19	124,56
5	115,82	107,14	101,76	102,34	103,52	107,30	122,22	146,76	165,10	179,54	184,66	180,44	180,04	183,93	184,37	182,64	177,95	185,87	191,27	185,75	179,05	175,90	151,73	128,38
6	123,85	114,23	109,02	107,89	107,88	108,58	125,63	146,79	173,31	187,81	189,03	181,47	178,69	183,74	185,09	180,73	172,61	178,24	186,46	175,21	170,51	167,53	147,83	129,60
7	115,87	109,07	105,48	102,72	103,64	104,20	107,56	115,43	144,36	151,33	155,99	156,51	155,23	153,98	152,48	152,00	153,21	166,87	178,52	169,80	157,14	154,40	131,90	116,20
8	111,95	107,59	92,98	89,32	89,18	86,67	89,71	89,93	108,09	121,14	128,98	138,03	137,95	138,86	140,91	140,57	148,80	173,29	185,30	178,60	157,77	155,60	132,71	115,25
9	81,66	77,19	75,15	74,27	76,25	79,63	83,70	143,08	156,18	176,43	178,78	173,65	174,62	179,07	178,94	177,57	163,99	173,20	179,08	176,47	169,02	161,89	143,20	109,88
10	101,79	88,55	85,50	84,94	86,88	89,04	105,63	141,87	155,38	163,82	167,86	162,02	163,76	164,71	170,42	168,80	157,58	163,71	166,96	161,61	158,19	155,12	130,92	110,24
11	109,36	105,16	103,41	102,17	103,21	106,31	114,85	147,12	161,22	173,26	177,06	171,98	168,05	173,35	174,30	170,73	158,45	171,25	178,30	169,63	166,65	160,76	139,68	124,25
12	113,72	106,60	93,95	92,20	103,58	108,49	115,31	147,42	169,36	182,32	184,06	179,79	181,98	184,20	185,99	176,21	163,88	179,38	185,91	184,97	169,31	165,57	149,61	126,73
13	126,82	104,30	88,23	81,72	97,30	112,12	126,06	148,16	173,79	187,56	188,67	187,36	186,29	186,12	185,41	183,22	169,34	179,02	185,81	172,28	165,99	163,19	144,97	135,69
14	128,99	118,19	113,35	112,01	111,77	111,35	118,82	127,17	140,07	153,48	155,76	156,53	154,23	153,68	153,83	155,63	154,24	178,88	188,19	187,12	182,37	172,30	152,05	133,74
15	134,59	125,85	103,52	101,41	100,69	104,41	109,96	117,19	130,00	139,06	146,38	149,28	149,17	148,62	151,25	151,83	149,77	164,67	175,76	172,31	167,96	163,97	146,61	138,93
16	120,05	112,88	103,17	97,95	100,82	112,37	118,06	145,10	164,27	181,17	184,79	180,07	174,60	178,85	180,42	180,73	167,73	174,83	181,79	169,02	164,95	159,75	149,84	126,67
17	122,25	106,34	92,17	92,97	98,03	108,80	126,35	144,29	159,46	171,32	175,74	171,55	168,12	170,50	170,28	170,13	164,47	171,14	180,59	168,89	164,62	160,34	145,30	136,62
18	127,95	112,70	101,83	100,42	104,14	114,75	127,09	145,42	163,68	176,38	181,04	175,39	173,18	175,66	176,68	175,82	164,54	175,60	176,74	172,46	165,90	160,36	149,49	136,98
19	128,87	114,33	102,17	97,59	103,80	119,37	127,60	147,28	164,39	177,22	179,96	176,17	175,58	177,24	177,17	175,69	166,96	173,83	177,88	172,50	168,83	164,75	151,26	139,43
20	126,66	107,23	98,47	97,09	101,78	115,43	132,47	150,36	164,59	180,56	183,64	172,86	166,28	167,68	170,42	168,61	164,81	173,93	178,59	168,06	164,56	159,44	151,08	140,40
21	141,17	125,99	120,31	111,78	111,56	118,87	125,83	141,03	147,91	154,80	157,91	158,10	157,13	156,57	156,46	158,17	155,31	166,62	179,40	166,62	160,03	159,05	154,53	144,59
22	140,31	129,78	118,99	108,41	108,16	109,05	117,02	124,86	142,49	147,89	151,08	151,61	151,73	151,66	151,67	151,45	151,52	161,88	180,11	170,05	159,71	158,64	153,33	146,58
23	137,61	124,49	109,05	106,17	115,78	124,08	142,67	159,23	180,95	189,39	196,25	190,37	187,84	188,99	189,31	189,07	185,23	187,28	189,86	186,24	185,94	181,84	165,42	146,31
24	132,94	122,85	105,35	79,05	83,41	107,76	141,83	160,67	180,83	195,44	199,89	190,13	187,37	186,92	186,83	186,49	182,84	188,75	196,75	189,27	185,44	173,59	159,50	149,04
25	139,20	126,77	123,63	116,43	109,02	118,74	142,07	171,24	187,72	195,12	201,57	194,76	190,68	192,65	194,86	191,98	188,62	193,19	197,31	191,76	189,74	182,72	170,49	147,54
26	142,27	128,95	122,53	112,26	117,10	127,09	146,98	186,46	205,04	212,45	224,90	211,16	209,17	210,37	210,54	209,92	209,87	210,24	219,94	212,54	209,75	202,89	173,27	154,16
27	144,54	134,42	122,31	119,59	119,90	127,80	145,13	184,83	192,34	199,24	202,66	199,83	196,13	197,65	200,38	198,61	193,62	200,23	210,36	203,27	203,02	193,26	176,03	147,40
28	149,22	145,53	137,38	134,45	134,92	136,20	146,82	150,95	179,90	187,86	190,16	188,75	188,29	188,17	188,65	185,78	193,27	199,91	197,47	189,75	188,90	173,06	152,79	
29	148,64	138,68	126,37	115,53	112,63	115,83	124,76	133,52	147,90	153,43	161,05	162,96	162,31	162,13	163,00	161,08	162,64	171,92	186,08	182,64	170,87	170,15	163,69	152,37
30	142,95	124,24	109,82	105,57	107,62	120,83	134,35	151,96	165,82	171,46	172,48	170,51	167,35	167,43	166,45	165,45	163,97	165,97	170,80	169,32	170,65	166,31	157,54	147,87
31	142,58	116,25	113,34	109,63	109,45	118,16	127,49	147,11	154,69	162,12	164,85	165,78	164,62	163,90	163,32	164,59	167,41	176,34	186,89	185,42	175,87	169,38	163,99	153,86

Дата	Сбытовая надбавка для фактических почасовых объемов электрической энергии, отпущенных потребителям с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт																							
	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	64,83	59,82	56,51	54,66	53,51	52,73	54,15	53,94	63,44	76,19	78,12	81,52	82,06	81,73	82,40	81,42	85,07	92,40	98,87	95,13	91,68	90,72	79,10	67,53
2	53,94	46,61	41,17	44,73	46,14	54,20	65,26	85,49	93,75	102,70	104,59	104,17	103,79	104,84	104,84	103,59	96,69	97,68	104,48	98,88	97,38	93,93	87,31	74,39
3	65,76	63,26	60,14	58,66	59,57	61,18	74,26	85,05	92,99	103,81	105,74	103,11	102,91	106,02	105,64	102,57	93,46	100,72	106,70	102,16	101,20	95,69	86,93	76,26
4	58,81	52,68	46,25	24,13	44,06	51,60	63,65	84,87	91,37	98,38	100,02	98,96	98,60	101,49	102,45	100,68	93,89	97,84	103,53	100,26	98,81	94,21	85,07	72,98
5	67,86	62,77	59,62	59,97	60,65	62,87	71,61	85,99	96,74	105,20	108,20	105,72	105,49	107,77	108,03	107,01	104,27	108,91	112,07	108,83	104,91	103,06	88,90	75,22
6	72,57	66,93	63,88	63,21	63,21	63,62	73,61	86,01	101,54	110,04	110,76	106,33	104,70	107,66	108,45	105,89	101,14	104,43	109,25	102,66	99,91	98,16	86,62	75,94
7	67,89	63,91	61,80	60,19	60,72	61,06	63,02	67,64	84,59	88,67	91,40	91,70	90,95	90,22	89,34	89,06	89,77	97,77	104,60	99,49	90,27	90,47	77,28	68,09
8	65,59	63,04	54,48	52,33	52,25	51,95	52,56	52,69	63,33	70,98	75,57	80,87	80,83	81,36	82,56	82,37	87,18	101,53	108,57	104,65	92,44	91,17	77,76	67,53
9	47,85	45,23	44,03	43,52	44,67	46,66	49,04	83,84	91,51	103,38	104,75	101,75	102,31	104,92	104,85	104,04	96,08	101,48	104,93	103,40	99,03	94,85	83,90	64,38
10	59,64	51,88	50,09	49,77	50,91	52,17	61,89	83,12	91,04	95,99	98,35	94,93	95,95	96,50	99,85	98,90	92,33	95,92	97,82	94,69	92,69	90,89	76,71	64,59
11	64,08	61,61	60,59	59,86	60,47	62,29	67,29	86,20	94,46	101,52	103,74	100,77	98,46	101,57	102,12	100,03	92,84	100,34	104,47	99,39	97,64	94,19	81,84	72,80
12	66,63	62,46	55,05	54,02	60,69	63,57	67,56	86,																

6. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, для пятой и шестой ценовых категорий, и применяемая к величине превышения фактического почасового объема покупки над соответствующим плановым почасовым объемом, рублей/МВт*ч без НДС

Дата	Сбытовая надбавка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	0,00	0,00	0,23	0,00	8,03	13,63	15,99	22,95	32,62	22,36	9,97	0,00	0,17	0,01	0,00	5,67	20,30	38,19	10,50	7,30	1,95	0,00	3,75	0,00
2	0,00	0,51	2,60	0,00	17,00	49,93	53,09	23,45	31,03	11,35	0,00	0,00	3,81	12,08	6,70	7,80	25,06	42,87	21,94	10,89	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	40,82	31,79	40,55	49,42	21,44	10,22	9,32	18,63	10,74	7,49	17,12	28,99	28,81	13,28	11,14	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	16,33	33,23	57,73	19,30	27,58	12,47	0,00	0,28	12,03	7,26	0,00	0,65	5,26	11,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	4,20	27,14	40,15	41,56	42,32	19,24	19,45	19,89	25,01	20,64	18,75	22,33	29,81	33,68	18,95	12,74	16,01	11,18	0,00	0,36
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,16	30,59	35,36	27,01	10,15	0,00	0,08	19,10	12,03	7,13	13,75	5,30	20,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,52	16,83	29,29	9,99	8,02	9,15	4,60	21,31	19,66	35,16	42,22	49,20	38,50	19,25	27,71	17,14	12,97	2,93	1,68
8	5,73	1,82	13,22	12,72	9,61	13,63	16,54	20,35	37,51	35,23	21,63	7,45	5,12	3,95	8,69	12,36	25,22	24,68	2,64	0,00	0,00	0,00	3,30	0,00
9	1,76	0,00	0,00	0,00	0,00	16,11	83,28	15,05	35,43	4,94	0,00	0,00	12,43	7,68	8,30	9,12	5,08	23,46	26,97	7,55	3,13	0,00	2,79	21,69
10	6,11	18,80	21,29	24,37	43,73	67,38	71,47	37,15	56,80	46,66	35,48	32,81	44,16	42,23	40,36	46,13	51,60	55,18	38,94	27,77	5,67	0,00	16,41	31,35
11	4,84	4,42	5,12	6,31	8,67	20,42	42,63	28,90	50,87	32,91	21,09	18,33	31,59	30,90	23,59	30,29	34,47	36,04	13,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	12,87	7,23	12,11	15,87	18,75	24,93	56,41	49,12	42,74	22,14	11,94	13,46	15,90	13,01	6,09	12,17	17,45	17,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,25
13	0,00	0,00	1,09	17,35	6,38	25,67	34,01	48,51	33,59	9,21	0,00	0,00	8,29	6,62	7,03	14,72	27,01	18,76	8,94	15,53	9,50	6,80	9,87	0,00
14	0,69	0,00	0,00	0,00	0,00	14,05	19,56	24,46	20,46	5,45	5,45	3,19	11,54	10,13	17,50	23,65	19,62	14,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	1,59	3,46	6,75	23,08	22,82	10,75	8,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	6,19	8,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,24	16,20	33,82	9,58	2,44	0,00	16,73	9,55	0,00	4,19	24,88	20,86	2,01	3,20	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	12,28	26,27	30,41	25,97	44,74	30,79	16,79	6,32	10,52	6,98	9,41	17,40	5,47	17,87	4,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	7,72	11,25	28,06	17,71	37,21	22,47	0,00	11,38	7,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,22	22,18	14,21	18,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,16	23,46	12,69	18,33	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,88	9,07	18,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,63	20,62	5,10	9,51	7,34	10,47	8,45	16,41	15,11	31,50	33,50	42,93	48,82	10,94	26,41	12,10	3,44	0,00	0,00
22	0,00	0,00	1,52	4,82	11,44	24,33	16,17	4,22	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,53	14,01	24,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,04	9,32	23,64	11,54	3,09	0,00	0,00	2,88	3,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,48	17,49	19,86	14,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,59	28,47	19,81	19,84	5,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,66	0,00	7,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,01	8,28	27,30	25,82	0,75	11,39	0,00	12,89	10,35	18,83	15,41	15,72	17,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,12	18,89	6,75	5,41	5,56	0,00	0,00	0,00	19,03	21,83	23,54	14,59	3,38	13,94	5,99	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	8,68	9,32	10,10	0,03	0,04	3,61	0,00	0,00	8,85	6,94	0,00	3,78	0,00	7,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	3,78	18,63	17,38	20,36	5,65	3,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Дата	Сбытовая надбавка для превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт																							
	0:00-1:00	1:00-2:00	2:00-3:00	3:00-4:00	4:00-5:00	5:00-6:00	6:00-7:00	7:00-8:00	8:00-9:00	9:00-10:00	10:00-11:00	11:00-12:00	12:00-13:00	13:00-14:00	14:00-15:00	15:00-16:00	16:00-17:00	17:00-18:00	18:00-19:00	19:00-20:00	20:00-21:00	21:00-22:00	22:00-23:00	23:00-0:00
1	0,00	0,00	0,21	0,00	7,37	12,52	14,69	21,08	29,96	20,54	9,15	0,00	0,15	0,01	0,00	5,21	18,64	35,08	9,64	6,71	1,79	0,00	3,44	0,00
2	0,00	0,47	2,39	0,00	15,62	45,86	48,76	21,54	28,50	10,42	0,00	0,00	3,50	11,10	6,16	7,17	23,02	39,37	20,15	10,00	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,84	37,49	29,20	37,24	45,39	19,69	9,39	8,56	17,11	9,86	6,88	15,73	26,63	26,46	12,20	10,23	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	15,00	30,52	53,02	17,73	25,33	11,45	0,00	0,25	11,05	6,67	0,00	0,60	4,83	10,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	3,86	24,93	36,87	38,17	38,87	17,67	17,86	18,27	22,97	18,95	17,22	20,51	27,38	30,94	17,40	11,70	14,70	10,27	0,00	0,33
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,58	28,10	32,47	24,80	9,33	0,00	0,08	17,54	11,05	6,54	12,63	4,87	18,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,40	15,46	26,90	9,18	7,36	8,40	4,23	19,57	18,06	32,29	38,78	45,19	35,36	17,68	25,45	15,75	11,91	2,69	1,54
8	5,26	1,67	12,14	11,69	8,83	12,52	15,20	18,69	34,45	32,36	19,86	6,85	4,70	3,62	7,98	11,35	23,16	22,67	2,43	0,00	0,00	0,00	0,00	3,03
9	1,62	0,00	0,00	0,00	0,00	14,80	76,49	13,82	32,54	4,53	0,00	0,00	11,41	7,06	7,62	8,38	4,66	21,54	24,77	6,93	2,88	0,00	2,56	19,92
10	5,61	17,27	19,55	22,38	40,16	61,89	65,64	34,12	52,17	42,85	32,58	30,13	40,55	38,79	37,07	42,37	47,40	50,68	35,77	25,51	5,21	0,00	15,07	28,79
11	4,44	4,06	4,70	5,80	7,96	18,76	39,16	26,54	46,72	30,22	19,37	16,83	29,01	28,38	21,67	27,82	31,66	33,10	12,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
12	11,82	6,64	11,12	14,58	17,23	22,89	51,81	45,11	39,25	20,34	10,97	12,37	14,60	11,95	5,60	11,17	16,03	16,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,74
13	0,00	0,00	1,00	15,94	5,86	23,57	31,23	44,56	30,85	8,46	0,00	0,00	7,61	6,08	6,46	13,52	24,81	17,23	8,22	14,26	8,72	6,25	9,07	0,00
14	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	12,91	17,96	22,47	18,79	5,01	5,01	2,93	10,60	9,31	16,07	21,72	18,02	13,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	1,46	6,20	21,20	20,96	9,87	7,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	5,68	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,61	14,88	31,06	8,80	2,24	0,00	15,36	8,77	0,00	3,84	22,85	19,16	1,85	2,94	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	11,27	24,12	27,93	23,85	41,09	28,28	15,42	5,80	9,66	6,41	8,65	15,98	5,03	16,41	4,32					

31	211,79	231,61	930,81	250,89	58,37	15,11	4,39	41,11	81,27	112,33	125,92	140,35	213,62	208,09	181,68	181,73	204,82	223,59	386,77	370,93	356,70	336,54	533,60	579,93
----	--------	--------	--------	--------	-------	-------	------	-------	-------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------	--------

8. Сбытовые надбавки, учитываемые в стоимости электрической энергии, для пятой и шестой ценовых категорий, и применяемая к сумме плановых почасовых объемов покупки и к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки, рублей/МВт*ч без НДС

	Подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 150 до 670 кВт	от 670 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
Сбытовая надбавка для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии, рублей за МВт*ч без НДС	-1,31	-1,2	-0,82	-0,48
Сбытовая надбавка для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых объемов покупки электрической энергии, рублей за МВт*ч без НДС	42,48	39,02	26,56	15,56

9. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности, для третьей-шестой ценовых категорий, рублей за МВт в месяц без НДС

	Подгруппы потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 150 до 670 кВт	от 670 до 10 МВт	не менее 10 МВт
Сбытовая надбавка, рублей за МВт в месяц без НДС	91 593,01	84 123,29	57 267,87	33 554,46

Начальник ФЭО

Е.В. Комиссарова