

**Сбытовые надбавки, рассчитанные Гарантирующим поставщиком (ООО «Новомосковская энергосбытовая компания»)
в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, сентябрь 2015 г.**

I. Первая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется в целом за расчетный период)

1. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии (мощности) для 1-й ценовой категории, руб./МВт*ч без НДС:

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
526,82	484,10	329,96	191,27

II. Вторая ценовая категория

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

1. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии (мощности) и определяемая в отношении трех зон суток для второй ценовой категории, руб./МВт*ч без НДС:

Зоны суток	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
Ночь	287,67	264,34	180,17	104,44
Полупик	619,42	569,19	387,96	224,89
Пик	1 028,97	945,52	644,47	373,59

2. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии (мощности) и определяемая в отношении двух зон суток для второй ценовой категории, руб./МВт*ч без НДС:

Зоны суток	Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
	менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
Ночь	287,67	264,34	180,17	104,44
Пик	784,31	720,70	491,23	284,76

III. Третья и четвертая ценовые категории

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляется почасовой учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в

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

Дата	Сбытовая надбавка для 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	292,75	265,54	246,78	242,40	238,50	280,23	285,05	322,26	383,15	423,27	435,98	429,81	426,15	436,49	436,00	433,02	415,63	403,19	404,20	414,97	434,07	452,36	398,17	341,12
2	307,00	270,79	249,54	245,10	244,81	272,60	283,48	330,70	394,53	425,96	440,76	436,66	426,22	435,42	430,02	428,62	396,45	390,87	395,90	421,73	439,61	449,74	389,17	331,12
3	286,56	253,25	237,10	232,98	232,65	248,65	284,17	326,80	384,29	429,99	442,25	437,50	429,41	436,87	432,70	416,25	383,75	381,34	383,00	413,04	431,22	441,57	371,96	325,32
4	284,50	260,84	244,07	236,32	242,89	264,04	287,57	349,25	409,88	441,35	448,40	446,38	435,55	446,25	438,03	446,72	437,61	414,97	417,48	436,31	449,03	461,15	411,64	356,51
5	314,55	284,92	277,75	259,07	258,31	266,68	243,93	288,46	344,82	366,49	390,35	392,54	386,24	383,57	382,28	370,16	360,13	355,69	359,84	395,22	427,10	417,11	370,32	333,17
6	291,85	271,81	245,98	239,68	240,77	240,74	232,03	239,80	286,60	340,98	365,35	367,08	362,86	350,10	349,30	327,66	321,47	335,94	355,70	394,61	439,89	424,40	357,35	315,34
7	283,83	248,55	225,66	215,89	215,24	239,34	269,20	351,16	406,21	436,38	449,71	439,09	431,99	436,34	435,78	418,39	395,45	390,07	399,90	422,72	437,55	437,11	374,93	336,17
8	281,53	246,03	240,96	238,89	238,24	255,56	284,27	359,90	397,14	430,38	437,23	431,47	415,33	415,75	414,18	404,21	382,49	380,21	379,39	404,01	421,03	421,00	366,80	321,73
9	257,19	228,69	214,79	171,51	131,25	231,10	266,30	335,65	372,23	409,61	424,61	415,01	407,86	413,16	414,68	412,06	381,18	371,55	370,06	411,33	420,44	417,03	356,11	316,08
10	282,03	270,44	265,05	262,99	261,82	280,32	284,88	359,64	385,25	428,74	438,92	426,67	413,42	421,89	420,70	416,27	384,29	379,45	383,28	419,56	425,92	428,63	372,80	324,64
11	293,70	283,51	276,27	272,09	273,90	281,79	286,70	364,32	422,46	449,79	446,72	446,52	438,30	440,60	437,05	430,48	412,59	412,51	418,94	427,81	437,68	443,73	409,52	350,70
12	319,74	312,81	302,63	289,75	289,85	292,15	287,79	314,16	344,49	383,78	405,95	405,24	404,51	402,95	400,21	398,37	397,08	379,97	385,94	411,29	431,08	415,29	370,72	327,60
13	297,05	282,67	269,04	257,70	262,27	257,99	259,23	271,67	306,86	343,82	377,05	382,63	382,61	380,50	381,32	374,47	371,68	377,56	390,93	427,41	451,80	439,61	369,91	320,71
14	293,24	279,26	268,56	262,18	265,52	267,08	282,72	365,61	445,79	461,97	468,32	462,21	457,78	457,83	457,54	449,57	436,43	433,73	440,88	459,34	470,29	461,49	420,08	373,28
15	349,04	318,45	314,38	310,49	309,78	316,99	351,43	395,29	453,49	478,23	486,61	476,08	467,61	471,69	472,23	478,11	439,53	422,59	437,18	472,37	493,63	483,40	424,49	375,82
16	301,65	285,74	280,14	277,33	277,52	295,67	317,30	384,92	450,19	474,85	476,39	469,15	462,40	464,42	461,90	465,65	427,63	418,23	439,60	469,91	460,73	464,06	403,23	359,07
17	304,68	285,59	278,88	273,10	283,48	286,19	319,77	379,39	445,43	471,80	474,66	467,00	460,81	462,42	461,45	464,92	438,60	425,91	439,82	464,46	467,43	473,21	413,14	365,48
18	308,15	282,99	271,04	268,97	280,98	305,96	318,90	387,47	452,49	479,47	481,59	476,37	471,70	471,72	471,82	476,08	437,74	431,59	449,58	476,64	475,74	476,01	439,33	377,75
19	354,72	319,31	307,36	303,36	307,62	304,76	305,97	350,11	393,07	425,59	449,05	447,98	444,16	441,23	435,50	429,10	418,53	422,87	444,31	465,24	500,83	469,24	441,30	397,35
20	331,34	307,72	285,18	266,53	286,99	267,35	292,65	301,77	351,35	378,21	401,39	405,70	401,89	401,49	402,67	392,44	377,61	390,87	429,55	460,65	467,94	454,80	390,02	369,29
21	326,19	308,78	295,92	290,27	295,37	302,89	326,20	396,24	462,37	488,81	483,49	480,12	476,23	478,51	474,69	478,82	445,12	424,30	449,33	485,61	480,57	477,97	405,48	374,68
22	325,12	296,82	285,18	286,93	294,85	309,85	327,12	379,67	412,82	467,01	471,64	465,04	441,12	447,27	444,61	465,68	413,20	401,44	419,65	462,72	473,21	469,81	393,19	359,95

23	299,61	282,50	269,22	264,90	264,90	296,07	312,42	353,98	422,79	464,80	469,83	464,24	449,00	452,28	445,69	465,84	432,27	401,22	436,75	471,45	470,77	447,19	365,86	327,44
24	288,44	269,45	264,50	261,26	262,16	270,58	297,72	350,29	418,23	467,75	469,27	457,44	447,26	450,10	447,04	442,66	453,71	423,22	444,88	494,97	507,44	449,97	383,03	314,58
25	294,41	273,16	267,13	262,02	264,36	284,06	302,90	371,46	411,14	457,95	480,49	448,57	438,57	447,71	445,75	439,44	428,27	404,83	442,47	489,56	479,89	446,54	401,90	311,67
26	296,28	294,32	282,00	275,17	272,61	277,92	278,42	290,99	351,14	416,13	439,34	438,95	436,61	429,97	411,48	405,07	396,24	390,32	439,06	469,72	468,42	443,54	402,04	310,08
27	290,17	271,28	255,00	248,17	247,81	251,15	254,21	260,37	317,24	362,22	383,97	385,86	380,46	375,45	388,19	372,56	372,37	376,46	433,68	454,68	457,57	442,20	389,73	302,46
28	290,50	267,89	251,81	247,37	250,18	266,66	293,50	342,37	405,36	438,14	440,84	439,24	431,61	439,32	439,04	439,50	419,72	414,62	433,01	455,59	440,17	434,55	377,41	302,99
29	268,00	257,25	244,57	237,06	244,53	255,87	274,13	320,25	395,19	428,21	439,44	429,46	408,37	422,60	419,65	425,75	387,63	406,87	429,52	453,66	446,74	440,44	376,05	302,89
30	275,01	260,25	243,85	236,47	245,94	258,48	293,36	333,11	408,57	445,69	450,57	443,80	435,61	441,94	437,45	439,62	413,86	413,77	438,79	458,07	447,73	442,84	380,35	307,74
31																								

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 151 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	269,00	244,00	226,77	222,74	219,16	257,51	261,94	296,13	352,08	388,94	400,62	394,96	391,59	401,09	400,64	397,90	381,92	370,49	371,42	381,31	398,87	415,68	365,88	313,46
2	282,11	248,83	229,30	225,22	224,95	250,49	260,49	303,89	362,53	391,41	405,02	401,24	391,65	400,11	395,15	393,86	364,30	359,18	363,80	387,53	403,96	413,27	357,61	304,26
3	263,32	232,71	217,87	214,08	213,78	228,48	261,13	300,30	353,12	395,12	406,38	402,02	394,58	401,44	397,61	382,50	352,63	350,41	351,94	379,55	396,25	405,76	341,80	298,94
4	261,42	239,68	224,28	217,16	223,19	242,63	264,25	320,93	376,64	405,56	412,04	410,18	400,23	410,06	402,51	410,50	402,12	381,32	383,62	400,93	412,61	423,75	378,25	327,60
5	289,04	261,82	255,22	238,06	237,36	245,06	224,14	265,07	316,85	336,77	358,70	360,71	354,92	352,46	351,28	340,14	330,93	326,84	330,66	363,16	392,46	383,28	340,29	306,15
6	268,19	249,76	226,03	220,24	221,25	221,21	213,21	220,36	263,35	313,32	335,72	337,31	333,43	321,71	320,98	301,09	295,40	308,69	326,86	362,61	404,22	389,99	328,37	289,76
7	260,81	228,39	207,36	198,38	197,78	219,93	247,37	322,68	373,27	400,99	413,24	403,48	396,96	400,95	400,44	384,46	363,38	358,44	367,47	388,44	402,07	401,67	344,52	308,91
8	258,70	226,07	221,42	219,51	218,92	234,84	261,22	330,71	364,94	395,48	401,77	396,48	381,65	382,03	380,59	371,43	351,47	349,38	348,63	371,24	386,88	386,86	337,05	295,64
9	236,34	210,14	197,37	157,60	120,61	212,36	244,70	308,43	342,05	376,39	390,18	381,36	374,79	379,66	381,05	378,64	350,27	341,42	340,05	377,97	386,35	383,21	327,23	290,45
10	259,16	248,51	243,56	241,66	240,59	257,59	261,78	330,47	354,01	393,97	403,33	392,07	379,89	387,68	386,58	382,52	353,13	348,68	352,20	385,54	391,37	393,87	342,57	298,31
11	269,88	260,52	253,87	250,03	251,69	258,94	263,45	334,78	388,20	413,31	410,49	410,31	402,75	404,87	401,61	395,57	379,13	379,05	384,97	393,12	402,18	407,74	376,31	322,26
12	293,81	287,44	278,09	266,25	266,34	268,46	264,45	288,69	316,55	352,65	373,03	372,38	371,71	370,27	367,75	366,06	364,88	349,15	354,64	377,93	396,12	381,61	340,65	301,03
13	272,96	259,74	247,22	236,80	241,00	237,07	238,21	249,64	281,98	315,94	346,47	351,60	351,58	349,64	350,40	344,10	341,54	346,94	359,23	392,74	415,16	403,96	339,91	294,70
14	269,46	256,62	246,78	240,92	243,99	245,42	259,79	335,96	400,64	424,50	430,34	424,73	420,66	420,70	420,43	413,11	401,04	398,56	405,13	422,09	432,15	424,06	386,02	343,01
15	320,74	292,62	288,88	285,31	284,65	291,29	322,93	363,23	416,72	439,45	447,15	437,47	429,69	433,43	433,94	439,34	403,88	388,32	401,72	434,06	453,60	444,19	390,07	345,34
16	277,19	262,56	257,42	254,84	255,01	271,69	291,57	353,70	413,68	436,34	437,76	431,10	424,90	426,75	424,44	427,89	392,95	384,31	403,95	431,80	423,37	426,42	370,53	329,95
17	279,97	262,43	256,26	250,95	260,49	262,98	293,83	348,63	409,31	433,53	436,17	429,13	423,44	424,91	424,03	427,21	403,03	391,37	404,16	426,80	429,52	434,83	379,64	335,84
18	283,16	260,04	249,06	247,16	258,19	281,15	293,04	356,04	415,79	440,59	442,53	437,74	433,44	433,47	433,56	437,47	402,24	396,59	413,12	437,98	437,16	437,41	403,70	347,12
19	325,96	293,42	282,43	278,76	282,67	280,05	281,15	321,71	361,19	391,08	412,64	411,65	408,14	405,45	400,18	394,30	384,59	388,58	408,28	427,51	460,21	431,19	405,51	365,13
20	304,47	282,76	262,05	244,91	263,72	245,67	268,91	277,30	322,85	347,54	368,84	372,80	369,30	368,93	370,02	360,61	346,99	359,17	394,72	423,29	429,99	417,92	358,39	339,35
21	299,73	283,74	271,92	266,73	271,42	278,32	299,75	364,11	424,88	449,17	444,28	441,19	437,61	439,71	436,19	439,99	409,02	389,89	412,89	446,23	441,60	439,20	372,59	344,30
22	298,75	272,75	262,05	263,66	270,94	284,72	300,59	348,88	379,34	429,14	433,40	427,32	405,35	410,99	408,56	427,92	379,69	368,89	385,61	425,19	434,83	431,71	361,31	330,75
23	275,31	259,59	247,39	243,42	243,42	272,06	287,08	325,27	388,50	427,11	431,72	426,59	412,58	415,60	409,55	428,06	397,21	368,68	401,33	433,22	432,59	410,93	336,19	300,88
24	265,05	247,60	243,05	240,07	240,90	248,64	273,58	321,88	384,31	429,81	431,21	420,34	410,98	413,60	410,79	406,76	416,92	388,90	408,80	454,83	466,29	413,48	351,96	289,07
25	270,53	251,01	245,46	240,77	242,92	261,02	278,33	341,34	377,80	420,81	441,53	412,19	403,00	411,41	409,60	403,80	393,53	372,00	406,59	449,86	440,98	410,33	369,31	286,39
26	272,25	270,45	259,13	252,86	250,50	255,38	255,84	267,39	322,67	382,38	403,71	403,35	401,20	395,10	378,11	372,22	364,11	358,67	403,45	431,63	430,44	407,57	369,43	284,93
27	266,64	249,28	234,32	228,04	227,72	230,78	233,59	239,26	291,51	332,85	352,83	354,57	349,60	345,01	356,71	342,35	342,17	345,93	398,51	417,81	420,46	406,33	358,13	277,93
28	266,94	246,17	231,39	227,31	229,90	245,03	269,70	314,61	372,48	402,61	405,09	403,61	396,61	403,69	403,43	403,85	385,68	381,00	397,90	418,64	404,47	399,31	346,80	278,42
29	246,26	236,39	224,73	217,84	224,70	235,12	251,90	294,28	363,14	393,48	403,81	394,63	375,25	388,32	385,62	391,22	356,19	373,87	394,69	416,87	410,51	404,72	345,55	278,32
30	252,71	239,14	224,08	217,29	225,99	237,52	269,57	306,10	375,44	409,55	414,03	407,81	400,28	406,10	401,97	403,96	380,30	380,21	403,20	420,93	411,42	406,93	349,51	282,78
31																								

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 671 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	183,35	166,31	154,57	151,82	149,38	175,52	178,54	201,84	239,98	265,10	273,07	269,20	266,91	273,38	273,08	271,21	260,32	252,53	253,16	259,90	271,87	283,33	249,38	213,65
2	192,28	169,60	156,29	153,51	153,33	170,73	177,55	207,13	247,10	266,79	276,06	273,49	266,95	272,72	269,33	268,45	248,31	244,81	247,96	264,14	275,34	281,69	243,75	207,39
3	179,48	158,62	148,50	145,92	145,71	155,74	177,99	204,68	240,69	269,31	276,99	274,02	268,95	273,63	271,01	260,71	240,35	238,84	239,88	258,70	270,08	276,56	232,97	203,76
4	178,19	163,37	152,87	148,01	152,13	165,38	180,11	218,74	256,72	276,43	280,85	279,58	272,79	279,50	274,35	279,79	274,09	259,91	261,48	273,27	281,24	288,83	257,82	223,29
5	197,01	178,45	173,96	162,26	161,78	167,03	152,78	180,67	215,97	229,54	244,49	245,86	241,91	240,24	239,43	231,84	225,56	222,78	225,38	247,53	267,50	261,25	231,94	208,68
6	182,80	170,24	154,07	150,12	150,80	150,78	145,32	150,19	179,50	213,56	228,83	229,91	227,27	219,28	218,78	205,22	201,34	210,41	222,79	247,16	275,52	265,81	223,82	197,50
7	177,77	155,67	141,34	135,22	134,81	149,90	168,61	219,94	254,42	273,32	281,66	275,01	270,57	273,29	272,94	262,05	247,68	244,31	250,47	264,76	274,05	273,78	234,83	210,55
8	176,33	154,09	150,92	149,62	149,22	160,06	178,05	225,41	248,74	269,56	273,85	270,24	260,13	260,39	259,41	253,17	239,56	238,14	237,62	253,04	263,70	263,68	229,74	201,51
9	161,09	143,23	134,53	107,42	82,21	144,75	166,79	210,23	233,14	256,55	265,95	259,93	255,45	258,77	259,72	258,08	238,75	232,71	231,78	257,62	263,33	261,20	223,04	197,97
10	176,64	169,38	166,01	164,72	163,98	175,57	178,43	225,25	241,29	268,53	274,91	267,23	258,94	264,24	263,49	260,72	240,69	237,66	240,06	262,78	266,76	268,46	233,49	203,33
11	183,95	177,57	173,04	170,42	171,55	176,49	179,57	228,19	264,60	281,72	279,79	279,67	274,52	275,96	273,74	269,62	258,42	258,36	262,39	267,95	274,13	277,92	256,49	219,66
12	200,26	195,92	189,55	181,48	181,54	182,98	180,25	196,77	215,76	240,37	254,26	253,81	253,36	252,38	250,66	249,51	248,70	237,98	241,72	257,60	270,00	260,11	232,19	205,18
13	186,05	177,04	168,51	161,40	164,26	161,59	162,36	170,15	192,19	215,34	236,16	239,65	239,64	238,32	238,83	234,54	232,80	236,48	244,85	267,70	282,97	275,34	231,68	200,87
14	183,66	174,91	168,20	164,21	166,30	167,28	177,07	228,99	279,21	289,34	293,32	289,50	286,72	286,75	286,57	281,58	273,35	271,66	276,14	287,70	294,55	289,04	263,11	233,80
15	218,61	199,45	196,90	194,47	194,02	198,54	220,11	247,58	284,03	299,53	304,78	298,18	292,88	295,43	295,77	299,45	275,29	264,68	273,82	295,86	309,18	302,76	265,87	235,39
16	188,93	178,96	175,46	173,70	173,82	185,19	198,73	241,08	281,97	297,41	298,38	293,84	289,61	290,88	289,30	291,65	267,84	261,95	275,33	294,32	288,57	290,65	252,55	224,89
17	190,83	178,87	174,67	171,05	177,55	179,25	200,28	237,62	278,99	295,50	297,29	292,50	288,62	289,62	289,02	291,19	274,71	266,76	275,47	290,91	292,76	296,38	258,76	228,91
18	193,00	177,24	169,76	168,46	175,98	191,63	199,74	242,68	283,41	300,31	301,63	298,36	295,44	295,45	295,51	298,18	274,17	270,31	281,58	298,53	297,97	298,14	275,16	236,60

[illegible]

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей 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	106,29	96,41	89,60	88,01	86,59	101,74	103,49	117,00	139,11	153,68	158,29	156,05	154,72	158,48	158,30	157,21	150,90	146,38	146,75	150,66	157,60	164,24	144,56	123,85
2	111,46	98,32	90,60	88,99	88,88	98,97	102,92	120,07	143,24	154,65	160,03	158,54	154,75	158,09	156,13	155,62	143,94	141,91	143,74	153,12	159,61	163,29	141,30	120,22
3	104,04	91,95	86,08	84,59	84,47	90,28	103,18	118,65	139,52	156,12	160,57	158,84	155,90	158,62	157,10	151,13	139,33	138,45	139,06	149,96	156,56	160,32	135,05	118,11
4	103,29	94,70	88,61	85,80	88,18	95,87	104,41	126,80	148,82	160,24	162,80	162,07	158,13	162,02	159,03	162,19	158,88	150,66	151,57	158,41	163,03	167,43	149,45	129,41
5	114,20	103,45	100,84	94,06	93,78	96,83	88,56	104,73	125,19	133,06	141,73	142,52	140,23	139,26	138,79	134,39	130,75	129,14	130,65	143,49	155,07	151,44	134,45	120,97
6	105,96	98,68	89,31	87,02	87,42	87,40	84,24	87,07	104,05	123,80	132,65	133,28	131,74	127,11	126,82	118,96	116,71	121,97	129,15	143,27	159,71	154,09	129,74	114,49
7	103,05	90,24	81,93	78,38	78,15	86,90	97,74	127,50	147,48	158,44	163,27	159,42	156,84	158,42	158,22	151,90	143,57	141,62	145,19	153,48	158,86	158,70	136,13	122,05
8	102,22	89,32	87,49	86,73	86,50	92,79	103,21	130,67	144,19	156,26	158,74	156,65	150,79	150,94	150,38	146,76	138,87	138,04	137,75	146,68	152,86	152,85	133,17	116,81
9	93,38	83,03	77,98	62,27	47,65	83,91	96,68	121,87	135,15	148,72	154,16	150,68	148,08	150,01	150,56	149,60	138,40	134,90	134,36	149,34	152,65	151,41	129,29	114,76
10	102,40	98,19	96,23	95,48	95,06	101,78	103,43	130,57	139,87	155,66	159,36	154,91	150,10	153,18	152,74	151,14	139,52	137,77	139,16	152,33	154,64	155,62	135,35	117,87
11	106,63	102,93	100,31	98,79	99,44	102,31	104,09	132,27	153,38	163,31	162,19	162,12	159,13	159,97	158,68	156,29	149,80	149,77	152,10	155,32	158,91	161,10	148,68	127,33
12	116,09	113,57	109,88	105,20	105,23	106,07	104,49	114,06	125,07	139,34	147,39	147,13	146,87	146,30	145,30	144,64	144,17	137,95	140,12	149,33	156,51	150,78	134,60	118,94
13	107,85	102,63	97,68	93,56	95,22	93,67	94,12	98,63	111,41	124,83	136,90	138,92	138,91	138,15	138,45	135,96	134,95	137,08	141,93	155,18	164,03	159,61	134,30	116,44
14	106,47	101,39	97,50	95,19	96,40	96,97	102,65	132,74	161,85	167,73	170,03	167,82	166,21	166,22	166,12	163,23	158,46	157,47	160,07	166,77	170,75	167,55	152,52	135,53
15	126,73	115,62	114,14	112,73	112,47	115,09	127,59	143,52	164,65	173,63	176,67	172,85	169,78	171,25	171,45	173,59	159,58	153,43	158,73	171,50	179,22	175,51	154,12	136,45
16	109,52	103,74	101,71	100,69	100,76	107,35	115,20	139,75	163,45	172,40	172,96	170,33	167,88	168,62	167,70	169,06	155,26	151,85	159,61	170,61	167,28	168,49	146,40	130,37
17	110,62	103,69	101,25	99,15	102,92	103,91	116,10	137,75	161,72	171,29	172,33	169,55	167,31	167,89	167,54	168,80	159,24	154,63	159,69	168,63	169,71	171,81	150,00	132,69
18	111,88	102,75	98,41	97,66	102,01	111,09	115,78	140,68	164,29	174,08	174,85	172,95	171,26	171,27	171,30	172,85	158,93	156,70	163,23	173,05	172,73	172,83	159,51	137,15
19	128,79	115,93	111,59	110,14	111,69	110,65	111,09	127,11	142,71	154,52	163,04	162,65	161,26	160,20	158,12	155,79	151,96	153,53	161,31	168,91	181,84	170,37	160,22	144,27
20	120,30	111,72	103,54	96,77	104,20	97,07	106,25	109,17	127,56	137,32	145,73	147,30	145,91	145,77	146,20	142,48	137,10	141,91	155,96	167,25	169,89	165,12	141,60	134,08
21	118,43	112,11	107,44	105,39	107,24	109,97	118,43	143,86	167,87	177,47	175,54	174,32	172,90	173,73	172,35	173,85	161,61	154,05	163,14	176,31	174,48	173,54	147,22	136,04
22	118,04	107,76	103,54	104,18	107,05	112,50	118,77	137,85	149,88	169,56	171,24	168,84	160,16	162,39	161,43	169,07	150,92	145,75	152,36	168,00	171,81	170,57	142,76	130,69
23	108,78	102,57	97,75	96,18	96,18	107,50	113,43	128,52	153,58	168,75	170,58	168,55	163,02	164,21	161,82	169,13	156,04	145,67	158,57	171,17	170,92	162,36	132,83	118,88
24	104,72	97,83	96,03	94,86	95,18	98,24	108,09	127,18	151,85	169,82	170,38	166,08	162,38	163,42	162,31	160,72	164,73	153,66	161,52	179,71	184,24	163,37	139,07	114,21
25	106,89	99,18	96,99	95,13	95,98	103,13	109,97	134,87	149,27	166,27	174,45	162,86	159,23	162,55	161,84	159,55	155,49	146,98	160,65	177,75	174,23	162,13	145,92	113,16
26	107,57	106,86	102,38	99,91	98,98	100,90	101,08	105,65	127,49	151,08	159,51	159,37	158,52	156,11	149,40	147,07	143,86	141,71	159,41	170,54	170,07	161,04	145,97	112,58
27	105,35	98,49	92,58	90,10	89,97	91,18	92,30	94,53	115,18	131,51	139,41	140,09	138,13	136,32	140,94	135,27	135,19	136,68	157,46	165,08	166,13	160,55	141,50	109,81
28	105,47	97,26	91,42	89,81	90,83	96,82	106,56	124,31	147,17	159,07	160,05	159,47	156,70	159,50	159,40	159,57	152,39	150,54	157,21	165,41	159,81	157,77	137,02	110,01
29	97,30	93,40	88,79	86,07	88,78	92,90	99,53	116,27	143,48	155,47	159,55	155,92	148,27	153,43	152,36	154,58	140,74	147,72	155,95	164,71	162,20	159,91	136,53	109,97
30	99,85	94,49	88,54	85,85	89,29	93,85	106,51	120,94	148,34	161,82	163,59	161,13	158,16	160,45	158,82	159,61	150,26	150,23	159,31	166,31	162,56	160,78	138,09	111,73
31																								

2. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости мощности и определяемая для третьей-шестой ценовых категорий, рублей/МВт в месяц без НДС:

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
99 416,83	91 354,33	62 267,31	36 095,20

IV. Пятая и шестая ценовые категории

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых в расчетном периоде осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической

1. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке $\Pi_{\text{эл}}^*$ и определяемая для пятой и шестой ценовых категорий, рублей/МВт*ч без НДС, где

* ставка Ц_{Э1} - ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, определяемая гарантирующим поставщиком для потребителей (покупателей), рассчитывающихся по пятой (шестой) ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к фактически поставленному потребителю (покупателю) почасовому объему покупки электрической энергии по нерегулируемой цене, рублей/МВт*ч без НДС

Дата	Сбытовая надбавка для 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	287,50	260,29	241,53	237,15	233,25	274,98	279,81	317,02	377,90	418,02	430,73	424,57	420,90	431,24	430,76	427,77	410,38	397,94	398,95	409,72	428,82	447,11	392,92	335,87
2	301,75	265,54	244,29	239,85	239,56	267,35	278,23	325,46	389,28	420,71	435,51	431,41	420,97	430,17	424,78	423,37	391,21	385,63	390,65	416,48	434,36	444,50	383,92	325,87
3	281,31	248,00	231,85	227,73	227,40	243,40	278,93	321,55	379,04	424,74	437,00	432,25	424,16	431,63	427,45	411,00	378,50	376,09	377,75	407,80	425,97	436,32	366,71	320,07
4	279,25	255,59	238,82	231,07	237,64	258,80	282,32	344,00	404,63	436,10	443,16	441,13	430,30	441,01	432,78	441,48	432,36	409,73	412,23	431,06	443,78	455,90	406,39	351,26
5	309,30	279,67	272,50	253,83	253,06	261,44	238,68	283,21	339,57	361,24	385,10	387,29	381,00	378,32	377,03	364,91	354,88	350,44	354,59	389,97	421,85	411,86	365,08	327,93
6	286,61	266,56	240,73	234,43	235,52	235,49	226,78	234,55	281,35	335,73	360,10	361,83	357,61	344,85	344,05	322,42	316,22	330,69	350,46	389,37	434,64	419,16	352,10	310,09
7	278,58	243,30	220,42	210,64	209,99	234,09	263,95	345,91	400,96	431,14	444,46	433,84	426,75	431,09	430,53	413,14	390,20	384,82	394,66	417,48	432,30	431,87	369,68	330,93
8	276,29	240,78	235,72	233,64	232,99	250,31	279,02	354,65	391,90	425,13	431,98	426,22	410,09	410,50	408,93	398,96	377,24	374,97	374,15	398,76	415,78	415,75	361,55	316,49
9	251,95	223,44	209,54	166,26	126,01	225,86	261,05	330,41	366,98	404,36	419,36	409,77	402,61	407,91	409,43	406,81	375,94	366,30	364,81	406,08	415,19	411,78	350,86	310,83
10	276,78	265,19	259,80	257,74	256,57	275,07	279,63	354,39	380,01	423,50	433,67	421,42	408,17	416,65	415,45	411,03	379,04	374,21	378,03	414,31	420,67	423,38	367,55	319,39
11	288,45	278,26	271,03	266,84	268,65	276,54	281,45	359,08	417,21	444,54	441,47	441,27	433,05	435,35	431,81	425,23	407,35	407,26	413,69	422,56	432,43	438,48	404,27	345,46
12	314,49	307,56	297,38	284,50	284,60	286,90	282,54	308,92	339,24	378,53	400,70	399,99	399,26	397,70	394,96	393,12	391,84	374,72	380,69	406,04	425,83	410,04	365,47	322,35
13	291,80	277,42	263,80	252,45	257,02	252,74	253,98	266,42	301,61	338,57	371,80	377,39	377,36	375,25	376,07	369,22	366,44	372,31	385,68	422,16	446,55	434,36	364,66	315,46
14	287,99	274,01	263,31	256,94	260,27	261,83	277,47	360,36	440,54	456,72	463,07	456,96	452,53	452,58	452,29	444,32	431,18	428,48	435,64	454,09	465,04	456,24	414,83	368,03
15	343,79	313,20	309,13	305,24	304,53	311,74	346,18	390,04	448,24	472,98	481,36	470,83	462,36	466,44	466,99	472,86	434,28	417,34	431,93	467,12	488,39	478,15	419,24	370,57
16	296,40	280,49	274,89	272,08	272,27	290,42	312,05	379,67	444,94	469,60	471,14	463,90	457,15	459,17	456,65	460,40	422,38	412,98	434,35	464,66	455,48	458,81	397,98	353,82
17	299,43	280,34	273,63	267,85	278,23	280,94	314,52	374,15	440,18	466,55	469,41	461,75	455,56	457,17	456,20	459,67	433,35	420,66	434,58	459,22	462,18	467,96	407,89	360,23
18	302,90	277,74	265,79	263,72	275,73	300,72	313,66	382,22	447,24	474,22	476,34	471,12	466,45	466,47	466,57	470,83	432,49	426,34	444,33	471,39	470,49	470,77	434,08	372,50
19	349,47	314,07	302,11	298,11	302,37	299,51	300,72	344,86	387,82	420,34	443,81	442,73	438,91	435,98	430,25	423,86	413,28	417,63	439,06	459,99	495,58	463,99	436,05	392,10
20	326,09	302,47	279,93	261,28	281,74	262,10	287,40	296,53	346,10	372,96	396,14	400,46	396,64	396,24	397,42	387,19	372,36	385,62	424,30	455,40	462,69	449,55	384,77	364,05
21	320,94	303,54	290,67	285,02	290,13	297,64	320,95	390,99	457,13	483,56	478,24	474,87	470,98	473,26	469,44	473,57	439,87	419,05	444,08	480,36	475,32	472,72	400,23	369,43
22	319,87	291,57	279,93	281,69	289,61	304,60	321,87	374,42	407,58	461,77	466,40	459,79	435,87	442,02	439,36	460,43	407,95	396,20	414,40	457,47	467,96	464,56	387,94	354,70
23	294,36	277,25	263,98	259,65	259,65	290,82	307,17	348,73	417,54	459,55	464,58	458,99	443,75	447,03	440,44	460,59	427,02	395,97	431,50	466,20	465,52	441,94	360,62	322,19
24	283,19	264,20	259,25	256,01	256,92	265,34	292,47	345,04	412,98	462,50	464,02	452,19	442,01	444,85	441,79	437,41	448,47	417,97	439,63	489,72	502,19	444,72	377,78	309,33
25	289,16	267,91	261,88	256,77	259,12	278,81	297,65	366,21	405,90	452,70	475,25	443,32	433,32	442,47	440,50	434,19	423,02	399,58	437,23	484,32	474,64	441,30	396,65	306,42
26	291,03	289,07	276,75	269,92	267,36	272,67	273,17	285,74	345,89	410,88	434,09	433,70	431,36	424,73	406,24	399,82	390,99	385,07	433,81	464,47	463,18	438,30	396,79	304,83
27	284,92	266,03	249,75	242,92	242,57	245,90	248,96	255,12	311,99	356,97	378,72	380,61	375,21	370,21	382,94	367,31	367,12	371,21	428,43	449,43	452,32	436,95	384,48	297,21
28	285,25	262,64	246,56	242,12	244,94	261,41	288,25	337,13	400,11	432,89	435,59	433,99	426,36	434,07	433,79	434,25	414,47	409,37	427,76	450,34	434,92	429,30	372,16	297,74
29	262,75	252,00	239,32	231,82	239,28	250,62	268,88	315,01	389,94	422,96	434,20	424,21	403,12	417,35	414,41	420,50	382,38	401,62	424,27	448,41	441,49	435,19	370,80	297,64
30	269,76	255,00	238,60	231,22	240,69	253,23	288,11	327,86	403,32	440,44	445,33	438,55	430,36	436,69	432,20	434,37	408,61	408,52	433,54	452,83	442,49	437,59	375,11	302,49
31																								

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 151 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	264,18	239,18	221,94	217,92	214,34	252,68	257,11	291,31	347,25	384,12	395,80	390,13	386,77	396,27	395,82	393,08	377,10	365,67	366,60	376,49	394,04	410,85	361,05	308,63
2	277,28	244,01	224,48	220,40	220,13	245,67	255,67	299,06	357,71	386,59	400,19	396,42	386,83	395,29	390,33	389,03	359,48	354,35	358,97	382,70	399,13	408,45	352,78	299,44
3	258,49	227,89	213,05	209,26	208,96	223,66	256,31	295,47	348,30	390,30	401,56	397,20	389,76	396,62	392,78	377,67	347,80	345,59	347,12	374,72	391,42	400,93	336,97	294,12
4	256,60	234,86	219,45	212,33	218,37	237,81	245,43	316,10	371,82	400,73	407,22	405,35	395,40	405,24	397,68	405,67	397,30	376,50	378,80	396,10	407,79	418,93	373,43	322,78
5	284,22	256,99	250,40	233,24	232,53	240,23	219,32	260,25	312,03	331,95	353,87	355,89	350,10	347,64	346,45	335,32	326,10	322,02	325,84	358,34	387,64	378,46	335,47	301,33
6	263,36	244,94	221,21	215,42	216,42	216,39	208,39	215,53	258,53	308,50	330,90	332,49	328,61	316,89	316,15	296,27	290,57	303,87	322,03	357,79	399,39	385,16	323,55	284,94
7	255,99	223,57	202,54	193,56	192,96	215,10	242,55	317,86	368,45	396,17	408,41	398,65	392,14	396,13	395,62	379,63	358,55	353,61	362,65	383,62	397,24	396,84	339,70	304,09
8	253,88	221,25	216,60	214,69	214,10	230,01	256,40	325,89	360,11	390,65	396,94	391,65	376,83	377,21	375,77	366,61	346,64	344,56	343,80	366,42	382,06	382,03	332,23	290,82
9	231,51	205,32	192,55	152,78	115,79	207,54	239,88	303,61	337,22	371,57	385,35	376,53	369,96	374,83	376,22	373,82	345,45	336,59	335,22	373,15	381,52	378,39	322,41	285,63
10	254,33	243,69	238,73	236,84	235,76	252,77	256,95	325,65	349,19	389,15	398,50	387,24	375,07	382,86	381,76	377,69	348,30	343,86	347,38	380,71	386,55	389,04	337,74	293,49
11	265,06	255,69	249,05	245,20	246,86	254,11	258,62	329,95	383,37	408,49	405,67	405,49	397,93	400,04	396,79	390,74	374,31	374,23	380,14	388,29	397,36	402,92	371,49	317,44
12	288,99	282,62	273,26	261,43	261,52	263,63	259,63	283,86	311,73	347,83	368,20	367,55	366,88	365,45	362,93	361,24	360,06	344,33	349,81	373,11	391,30	376,79	335,83	296,21
13	268,14	254,92	242,40	231,97	236,17	232,24	233,38	244,81	277,15	311,11	341,65	346,78	346,76	344,82	345,58	339,28	336,72	342,12	354,40	387,92	410,34	399,14	335,08	289,88
14	264,63	251,79	241,95	236,10	239,16	240,59	254,96	331,13	404,81	419,68	425,52	419,90	415,83	415,88	415,61	408,29	396,22	393,73	400,31	417,27	427,32	419,24	381,19	338,19
15	315,91	287,80	284,06	280,48	279,83	286,46	318,11	358,41	411,89	434,62	442,33	432,65	424,87	428,61	429,11	434,52	399,06	383,50	396,90	429,24	448,78	439,37	385,24	340,52
16	272,37	257,74	252,60	250,02	250,19	266,87	286,74	348,88	408,46	431,52	432,93	426,28	420,07	421,93	419,61	423,07	388,13	379,49	399,13	426,98	418,55	421,60	365,71	325,12
17	275,15	257,61	251,44	246,13	255,67	258,15	289,01	343,80	404,49	428,71	431,34	424,31	418,62	420,09	419,20	422,39	398,21	386,54	399,33	421,97	424,70	430,01	374,82	331,01
18	278,33	255,22	244,24	242,34	253,37	276,33	288,22	351,22	410,97	435,77	437,71	432,91	428,62	428,64	428,74	432,64	397,41	391,76	408,29	433,16	432,33	432,59	398,88	342,29
19	321,13	288,60	277,61	273,93	277,85	275,22	276,33	316,89	356,37	386,25	407,81	406,83	403,32	400,62	395,36	389,48	379,77	383,76	403,45	422,69	455,39	426,36	400,69	360,30
20	299,65	277,94	257,23	240,09	258,89	240,84	264,09	272,48	318,03	342,71	364,01	367,98	364,48	364,10	365,19	355,79	342,16	354,34	389,89	418,47	425,17	413,10	353,57	334,52
21	294,91	278,92	267,10	261,90	266,60	273,50	294,92	359,29	420,05	444,35	439,46	436,36	432,78	434,88	431,37	435,17	404,20	385,06	408,07	441,40	436,78	434,38	367,77	339,47
22	293,93	267,92	257,23	258,84	266,12	279,90	295,76	344,06	374,52	424,32	428,57	422,50	400,52	406,17	403,73	423,09	374,86	364,07	380,79	420,37	430,01	426,89	356,48	325,93
23	270,49	254,76	242,57	238,59	238,59	267,24	282,26	320,45	383,68	422,28	426,90	421,77	407,76	410,78	404,72	423,24	392,39	363,86	396,51	428,39	427,76	406,10	331,37	296,06
24	260,22	242,78	238,22	235,25	236,08	243,82	268,75	317,06	379,49	424,99	426,39	415,52	406,16	408,78	405,96	401,94	412,10	384,07	403,98	450,00	461,46	408,66	347,14	284,24
25	265,71	246,18	240,64	235,95	238,10	256,20	273,51	336,51	372,98	415,99	436,70	407,37	398,18	406,58	404,77	398,98	388,71	367,17	401,77	445,04	436,15	405,51	364,48	281,57
26	267,43	265,62	254,30	248,03	245,68	250,56	251,01	262,57	317,84	377,56	398,89	398,53	396,38	390,28	373,29	367,40	359,28	353,84	398,63	426,80	425,61	402,75	364,61	280,11
27	261,81	244,46	229,49	223,22	222,89	225,96	228,77	234,43	286,69	328,02	348,01	349,75	344,78	340,18	351,88	337,52	337,35	341,11	393,69	412,99	415,64	401,51	353,30	273,11
28	262,12	241,34	226,56	222,48	225,07	240,21	264,87	309,79	367,66	397,78	400,26	398,79	391,78	398,87	398,61	399,03	380,86	376,17	393,07	413,82	399,65	394,48	341,98	273,60

29	241,44	231,57	219,91	213,02	219,87	230,30	247,07	289,46	358,31	388,66	398,98	389,80	370,43	383,50	380,80	386,40	351,37	369,05	389,86	412,05	405,69	399,90	340,73	273,50
30	247,88	234,32	219,25	212,47	221,17	232,69	264,75	301,27	370,62	404,72	409,21	402,98	395,46	401,27	397,15	399,14	375,47	375,39	398,38	416,10	406,60	402,10	344,69	277,96

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 671 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	180,07	163,02	151,28	148,54	146,09	172,23	175,25	198,56	236,69	261,82	269,78	265,92	263,62	270,10	269,79	267,92	257,03	249,24	249,87	256,62	268,58	280,04	246,09	210,37
2	189,00	166,32	153,01	150,23	150,04	167,45	174,26	203,84	243,82	263,50	272,77	270,20	263,67	269,43	266,05	265,17	245,02	241,53	244,68	260,85	272,05	278,40	240,46	204,10
3	176,19	155,33	145,22	142,63	142,42	152,45	174,70	201,40	237,40	266,03	273,70	270,73	265,66	270,34	267,72	257,42	237,06	235,56	236,60	255,41	266,79	273,28	229,68	200,47
4	174,90	160,08	149,58	144,73	148,84	162,09	176,82	215,46	253,43	273,14	277,56	276,29	269,51	276,21	271,06	276,51	270,80	256,62	258,19	269,99	277,95	285,54	254,53	220,00
5	193,72	175,17	170,67	158,98	158,50	163,74	149,49	177,38	212,68	226,26	241,20	242,57	238,63	236,95	236,14	228,55	222,27	219,49	222,09	244,25	264,21	257,96	228,66	205,39
6	179,51	166,95	150,78	146,83	147,51	147,49	142,04	146,91	176,22	210,27	225,54	226,63	223,98	215,99	215,49	201,94	198,06	207,12	219,50	243,87	272,23	262,53	220,53	194,22
7	174,48	152,39	138,05	131,93	131,52	146,61	165,32	216,65	251,13	270,03	278,38	271,72	267,28	270,00	269,65	258,76	244,39	241,02	247,18	261,48	270,76	270,49	231,54	207,27
8	173,04	150,81	147,63	146,33	145,93	156,78	174,76	222,12	245,45	266,27	270,56	266,95	256,85	257,10	256,13	249,88	236,27	234,85	234,34	249,75	260,41	260,39	226,45	198,22
9	157,80	139,95	131,24	104,14	78,92	141,46	163,50	206,94	229,85	253,26	262,66	256,65	252,17	255,49	256,43	254,79	235,46	229,42	228,49	254,34	260,05	257,91	219,76	194,68
10	173,35	166,10	162,72	161,43	160,70	172,29	175,14	221,96	238,01	265,25	271,62	263,95	255,65	260,96	260,21	257,44	237,40	234,37	236,77	259,49	263,47	265,17	230,21	200,04
11	180,66	174,28	169,75	167,13	168,26	173,20	176,28	224,90	261,31	278,43	276,51	276,38	271,23	272,67	270,45	266,33	255,13	255,08	259,11	264,66	270,84	274,63	253,21	216,37
12	196,98	192,63	186,26	178,19	178,25	179,69	176,96	193,48	212,47	237,08	250,97	250,52	250,07	249,09	247,37	246,22	245,42	234,70	238,43	254,31	266,71	256,82	228,90	201,90
13	182,76	173,75	165,22	158,11	160,98	158,30	159,07	166,87	188,91	212,06	232,87	236,37	236,35	235,03	235,55	231,25	229,51	233,19	241,56	264,41	279,69	272,05	228,39	197,58
14	180,38	171,62	164,92	160,93	163,01	163,99	173,78	225,70	275,92	286,05	290,03	286,21	283,43	283,46	283,28	278,29	270,06	268,37	272,85	284,41	291,27	285,75	259,82	230,51
15	215,33	196,16	193,62	191,18	190,73	195,25	216,82	244,29	280,75	296,24	301,49	294,89	289,59	292,14	292,48	296,17	272,00	261,39	270,53	292,57	305,89	299,48	262,58	232,10
16	185,65	175,68	172,17	170,41	170,53	181,90	195,45	237,80	278,68	294,12	295,09	290,55	286,32	287,59	286,01	288,36	264,55	258,66	272,05	291,03	285,28	287,36	249,27	221,61
17	187,54	175,59	171,38	167,76	174,26	175,96	196,99	234,34	275,70	292,21	294,00	289,21	285,33	286,34	285,73	287,90	271,42	263,47	272,19	287,62	289,48	293,09	255,47	225,62
18	189,71	173,96	166,47	165,18	172,70	188,35	196,45	239,39	280,12	297,02	298,34	295,07	292,15	292,16	292,23	294,89	270,88	267,03	278,29	295,24	294,68	294,85	271,88	233,31
19	218,88	196,71	189,22	186,71	189,38	187,59	188,35	215,99	242,90	263,27	277,97	277,29	274,90	273,07	269,47	265,47	258,85	261,57	274,99	288,11	310,40	290,61	273,11	245,58
20	204,24	189,44	175,33	163,64	176,46	164,16	180,00	185,72	216,77	233,59	248,11	250,82	248,43	248,17	248,92	242,51	233,22	241,52	265,75	285,23	289,79	281,57	240,99	228,01
21	201,01	190,11	182,05	178,51	181,71	186,42	201,02	244,89	286,31	302,87	299,53	297,43	294,99	296,42	294,02	296,61	275,50	262,46	278,14	300,86	297,71	296,08	250,67	231,39
22	200,34	182,62	175,33	176,43	181,39	190,78	201,59	234,51	255,27	289,22	292,12	287,98	273,00	276,85	275,18	288,38	255,51	248,15	259,55	286,52	293,09	290,97	242,98	222,16
23	184,36	173,65	165,33	162,62	162,62	182,15	192,39	218,42	261,52	287,83	290,98	287,48	277,93	279,99	275,86	288,48	267,45	248,01	270,26	291,99	291,57	276,80	225,86	201,80
24	177,37	165,48	162,37	160,35	160,91	166,19	183,18	216,11	258,66	289,68	290,63	283,22	276,84	278,62	276,71	273,96	280,89	261,79	275,35	306,72	314,54	278,54	236,61	193,74
25	181,11	167,80	164,02	160,82	162,29	174,62	186,43	229,37	254,22	283,54	297,66	277,66	271,40	277,13	275,90	271,94	264,95	250,27	273,85	303,34	297,28	276,39	248,43	191,92
26	182,28	181,05	173,33	169,06	167,45	170,78	171,09	178,97	216,64	257,35	271,88	271,64	270,17	266,02	254,44	250,42	244,89	241,18	271,71	290,91	290,10	274,52	248,52	190,92
27	178,45	166,62	156,42	152,15	151,92	154,01	155,93	159,79	195,41	223,58	237,20	238,39	235,00	231,87	239,84	230,06	229,94	232,50	268,34	281,49	283,30	273,67	240,81	186,15
28	178,66	164,50	154,43	151,65	153,41	163,73	180,54	211,15	250,60	271,13	272,82	271,82	267,04	271,87	271,69	271,98	259,59	256,40	267,92	282,06	272,40	268,88	233,09	186,49
29	164,57	157,84	149,89	145,19	149,87	156,97	168,41	197,30	244,23	264,91	271,95	265,69	252,48	261,40	259,55	263,37	239,50	251,54	265,73	280,85	276,52	272,57	232,24	186,42
30	168,96	159,71	149,44	144,82	150,75	158,61	180,45	205,35	252,61	275,86	278,92	274,67	269,55	273,51	270,70	272,06	255,92	255,87	271,54	283,62	277,14	274,07	234,94	189,46
31																								

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей 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	104,38	94,50	87,69	86,10	84,69	99,84	101,59	115,10	137,20	151,77	156,39	154,15	152,82	156,57	156,39	155,31	149,00	144,48	144,85	148,76	155,69	162,33	142,66	121,94
2	109,56	96,41	88,69	87,08	86,98	97,07	101,02	118,16	141,34	152,75	158,12	156,63	152,84	156,18	154,22	153,71	142,03	140,01	141,83	151,21	157,70	161,38	139,39	118,31
3	102,13	90,04	84,18	82,68	82,56	88,37	101,27	116,75	137,62	154,21	158,66	156,94	154,00	156,71	155,19	149,22	137,42	136,55	137,15	148,06	154,66	158,41	133,14	116,21
4	101,39	92,80	86,71	83,90	86,28	93,96	102,50	124,90	146,91	158,33	160,90	160,16	156,23	160,12	157,13	160,29	156,98	148,76	149,67	156,51	161,12	165,52	147,55	127,53
5	112,30	101,54	98,94	92,16	91,88	94,92	86,66	102,83	123,29	131,16	139,82	140,61	138,33	137,36	136,89	132,49	128,85	127,23	128,74	141,58	153,16	149,53	132,55	119,06
6	104,06	96,78	87,40	85,11	85,51	85,50	82,34	85,16	102,15	121,89	130,74	131,37	129,84	125,21	124,92	117,06	114,81	120,06	127,24	141,37	157,81	152,18	127,84	112,58
7	101,15	88,34	80,03	76,48	76,24	84,99	95,83	125,59	145,58	156,53	161,37	157,51	154,94	156,52	156,31	150,00	141,67	139,72	143,29	151,57	156,96	156,80	134,22	120,15
8	100,31	87,42	85,58	84,83	84,59	90,88	101,31	128,76	142,29	154,35	156,84	154,75	148,89	149,04	148,47	144,85	136,96	136,14	135,84	144,78	150,96	150,95	131,27	114,91
9	91,47	81,12	76,08	60,37	45,75	82,00	94,78	119,96	133,24	146,81	152,26	148,77	146,18	148,10	148,65	147,70	136,49	132,99	132,45	147,43	150,74	149,51	127,39	112,85
10	100,49	96,28	94,33	93,58	93,15	99,87	101,53	128,67	137,97	153,76	157,45	153,01	148,20	151,27	150,84	149,23	137,62	135,86	137,25	150,42	152,73	153,72	133,45	115,96
11	104,73	101,03	98,40	96,88	97,54	100,40	102,18	130,37	151,48	161,40	160,29	160,21	157,23	158,06	156,78	154,39	147,89	147,86	150,20	153,42	157,00	159,20	146,78	125,42
12	114,18	111,67	107,97	103,29	103,33	104,17	102,58	112,16	123,17	137,43	145,48	145,22	144,96	144,39	143,40	142,73	142,26	136,05	138,22	147,42	154,61	148,87	132,69	117,03
13	105,94	100,72	95,78	91,66	93,32	91,76	92,21	96,73	109,51	122,92	134,99	137,02	137,01	136,24	136,54	134,05	133,04	135,18	140,03	153,27	162,13	157,70	132,40	114,53
14	104,56	99,49	95,60	93,29	94,50	95,06	100,74	130,83	159,95	165,82	168,13	165,91	164,30	164,32	164,21	161,32	156,55	155,57	158,17	164,87	168,84	165,65	150,61	133,62
15	124,82	113,71	112,24	110,82	110,56	113,18	125,69	141,61	162,74	171,73	174,77	170,94	167,87	169,35	169,55	171,68	157,67	151,52	156,82	169,60	177,32	173,60	152,21	134,54
16	107,62	101,84	99,81	98,78	98,85	105,44	113,30	137,85	161,55	170,50	171,06	168,43	165,98	166,71	165,79	167,16	153,35	149,94	157,70	168,70	165,37	166,58	144,50	128,46
17	108,72	101,78	99,35	97,25	101,02	102,00	114,19	135,84	159,82	169,39	170,43	167,65	165,40	165,98	165,63	166,89	157,34	152,73	157,78	166,73	167,80	169,90	130,79	128,46
18	109,97	100,84	96,50	95,75	100,11	109,18	113,88	138,77	162,38	172,18	172,94	171,05	169,35	169,36	169,40	170,94	157,02	154,79	161,32	171,15	170,82	170,92	157,60	135,24
19	126,88	114,03	109,69	108,23	109,78	108,74	109,18	125,21	140,80	152,61	161,13	160,74	159,36	158,29	156,21	153,89	150,05	151,63	159,41	167,01	179,93	168,46	158,32	142,36
20	118,39	109,82	101,63	94,86	102,29	95,16	104,35	107,66	125,66	135,41	143,83	145,39	144,01	143,86	144,29	140,58	135,19	140,01	154,05	165,34	167,99	163,22	139,70	132,17
21	116,52	110,20	105,53	103,48	105,34	108,06	116,53	141,96	165,97	175,57	173,63	172,41	171,00	171,83	170,44	171,94	159,70	152,14	161,23	174,40	172,58	171,63	145,31	134,13
22	116,13	105,86	101,63	102,27	105,15	110,59	116,86	135,94	147,98	167,65	169,33	166,94	158,25	160,48	159,52	167,17	148,11	143,85	150,45	166,09	169,90	168,67	140,85	128,78
23	106,87	100,66	95,84	94,27	94,27	105,59	111,52	126,61	151,60	166,85	168,67	166,64	161,11	162,30	159,91	167,23	155,04	143,77	156,66	169,26	169,01	160,46	130,93	116,98
24	102,82	95,92	94,13	92,95	93,28	96,34	106,19	125,27	149,94	167,92	168,47	164,18	160,48	161,51	160,40	158,81	162,82	151,75	159,62	177,80	182,33	161,47	137,16	112,31

25	104,98	97,27	95,08	93,23	94,08	101,23	108,07	132,96	147,37	164,36	172,55	160,96	157,33	160,65	159,93	157,64	153,58	145,07	158,74	175,84	172,33	160,22	144,01	111,25
26	105,66	104,95	100,48	98,00	97,07	99,00	99,18	103,75	125,58	149,18	157,61	157,46	156,61	154,20	147,49	145,16	141,96	139,81	157,50	168,64	168,16	159,13	144,06	110,67
27	103,45	96,59	90,68	88,20	88,07	89,28	90,39	92,63	113,27	129,61	137,50	138,19	136,23	134,41	139,03	133,36	133,29	134,78	155,55	163,18	164,23	158,64	139,59	107,91
28	103,57	95,36	89,52	87,91	88,93	94,91	104,65	122,40	145,27	157,17	158,15	157,57	154,80	157,60	157,49	157,66	150,48	148,63	155,31	163,50	157,91	155,87	135,12	108,10
29	95,40	91,49	86,89	84,17	86,87	90,99	97,62	114,37	141,57	153,56	157,64	154,02	146,36	151,53	150,46	152,67	138,83	145,82	154,04	162,81	160,29	158,00	134,62	108,06
30	97,94	92,58	86,63	83,95	87,39	91,94	104,61	119,04	146,43	159,91	161,68	159,22	156,25	158,55	156,92	157,71	148,35	148,32	157,41	164,41	160,65	158,88	136,19	109,83
31																								

2. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке Ц_э2* и определяемая для пятой и шестой ценовых категорий, рублей/МВт*ч без НДС, где

* ставка Ц_э2 - ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для пятой (шестой) ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом потребителя (покупателя), определяемая гарантирующим поставщиком, рублей/МВт*ч без НДС:

Дата	Сбытовая надбавка для 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	0,00	0,08	16,43	1,88	21,75	21,13	34,39	12,67	1,11	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,81	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	26,81	29,50	30,73	10,28	2,54	0,00	18,51	10,42	5,46	11,81	0,00	5,17	12,55	32,04	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,93	22,29	31,80	35,63	46,72	20,57	9,34	1,77	24,92	12,93	6,51	12,27	27,47	11,52	50,08	42,83	7,21	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,46	10,33	15,53	22,52	36,67	18,07	32,23	16,42	32,88	22,14	33,95	22,83	27,09	17,42	0,00	0,00	9,21	14,52	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,62	24,05	26,91	19,25	46,71	38,60	13,50	28,71	17,38	10,61	16,89	12,42	11,51	19,82	21,47	24,50	38,74	54,40	0,18	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,26	34,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,38	0,00	3,54	30,50	48,28	0,00	0,00	0,00	7,71
7	0,00	1,42	0,00	0,00	12,29	25,14	21,06	9,96	17,48	0,00	0,00	1,31	9,13	8,07	4,48	13,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	9,17	30,18	35,85	28,38	42,70	14,33	3,41	7,44	26,20	26,47	19,64	20,04	0,00	8,12	34,85	45,57	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	15,98	19,40	64,86	111,39	34,27	32,55	31,84	44,14	31,74	6,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	49,04	37,15	0,00	0,00	0,00	0,00
10	3,04	12,59	12,24	12,46	10,80	21,53	36,45	0,00	34,17	14,09	4,12	17,08	29,72	19,89	20,98	24,43	21,44	36,42	53,89	34,05	3,39	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	2,67	6,40	9,48	11,72	60,29	0,00	30,92	18,87	11,70	0,18	6,10	4,51	0,00	0,00	0,00	0,00	9,96	27,22	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,46	1,79	0,00	0,00	16,78	23,76	33,44	20,12	57,84	35,41	16,77	16,40	12,59	11,23	8,98	10,38	0,00	8,19	45,28	50,81	10,96	7,94	0,00	0,00
13	0,00	1,11	9,98	10,48	19,14	24,33	32,47	48,42	39,27	24,50	22,54	17,99	13,09	14,29	2,50	3,53	0,00	0,00	29,75	26,50	0,00	0,00	0,00	5,21
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,33	47,65	32,02	13,89	7,63	3,06	7,11	10,74	10,88	0,00	0,00	0,00	1,63	14,12	3,77	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	0,00	28,69	20,79	3,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,30	0,57	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	3,20	11,79	14,49	10,62	18,95	18,75	16,68	18,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,84	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	2,22	1,67	29,57	8,29	3,72	17,07	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,35	13,94	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	1,86	5,79	14,67	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,83	6,69	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,77	4,23	15,55	3,91	8,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,59	40,78	14,92	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,87	0,00	2,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,34	2,53	5,13	16,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	0,00	0,00	73,23	40,29	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,69	12,40	6,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,01	9,58	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,29	11,57	10,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	46,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,01	29,16	5,45	20,61	2,05	0,00	0,77	22,96	18,32	25,78	31,37	6,93	20,27	70,31	15,62	1,77	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,34	19,41	16,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,92	18,55	7,81	20,99	29,50	11,20	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,86	31,05	16,09	6,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,63	25,71	14,37	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	19,15	0,00	26,41	4,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,80	38,24	38,91	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,91	41,86	46,52	14,15	19,48	1,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,25	25,51	24,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,60	32,21	49,19	11,53	0,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,22	0,15	0,37	0,00	0,00	0,00
31																								
Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 151 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	0,00	0,07	15,10	1,73	19,98	19,41	31,60	11,65	1,02	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,44	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,64	27,11	28,23	9,44	2,33	0,00	17,01	9,57	5,02	10,85	0,00	4,75	11,53	29,44	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,69	20,49	29,22	32,74	42,93	18,90	8,58	1,63	22,90	11,89	5,99	11,27	25,24	10,58	46,02	39,35	6,63	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	4,10	9,50	14,27	20,69	33,69	16,60	29,62	15,09	30,21	20,34	31,20	20,98	24,89	16,01	0,00	0,00	8,47	13,34	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	5,16	22,10	24,73	17,69	42,92	35,47	12,40	26,38	15,97	9,75	15,52	11,41	10,58	18,22	19,73	22,51	35,60	49,99	0,17	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,59	31,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,86	0,00	3,25	28,02	44,36	0,00	0,00	0,00	7,09
7	0,00	1,31	0,00	0,00	11,30	23,10	19,36	9,15	16,07	0,00	0,00	1,20	8,39	7,42	4,11	12,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	8,42	27,73	32,95	26,08	39,24	13,17	3,14	6,83	24,08	24,33	18,04	18,42	0,00	7,46	32,03	41,87	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	14,68	17,83	59,60	102,36	31,49	29,91	29,26	40,56	29,17	5,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	45,06	34,14	0,00	0,00	0,00	0,00
10	2,80	11,57	11,25	11,45	9,93	19,78	33,49	0,00	31,40	12,95	3,78	15,69	27,31	18,27	19,28	22,45	19,70	33,47	49,52	31,29	3,12	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	2,46	5,88	8,71	10,77	55,40	0,00	28,42	17,34	10,75	0,16	5,61	4,14	0,00	0,00	0,00	0,00	9,16	25,01	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,42	1,65	0,00	0,00	15,42	21,84	30,72	18,48	53,15	32,53	15,41	15,07	11,57	10,32	8,25	9,54	0,00	7,53	41,60	46,69	10,07	7,29	0,00	0,00
13	0,00	1,02	9,17	9,63	17,59	22,35	29,83	44,50	36,09	22,51	20,71	16,54	12,02	13,13	2,30	3,24	0,00	0,00	27,33	24,35	0,00	0,00	0,00	4,79
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,28	43,79	29,42	12,76	7,01	2,81	6,54	9,87	10,00	0,00	0,00	0,00	1,50	12,98	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,87	0,00	26,36	19,11	3,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,39	0,52	0,00	0,00	0,00	0,00

16	0,00	2,94	10,84	13,31	9,76	17,41	17,23	15,33	17,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,07	1,80	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	2,04	1,53	27,18	7,62	3,42	15,69	1,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,43	12,81	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	1,71	5,32	13,48	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,46	6,15	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,38	3,89	14,29	3,60	7,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,67	37,47	13,71	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,72	0,00	2,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,07	2,32	4,71	14,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	0,00	0,00	67,29	37,02	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,55	11,39	6,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,93	8,81	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,57	10,63	9,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	42,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,79	26,79	5,00	18,94	1,88	0,00	0,70	21,10	16,83	23,69	28,83	6,37	18,62	64,61	14,35	1,62	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,77	17,84	15,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,95	17,05	7,18	19,28	27,11	10,29	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,82	28,53	14,78	6,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,79	23,62	13,20	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,65	17,60	0,00	24,26	3,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	50,36	35,14	35,75	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,29	38,47	42,75	13,00	17,90	1,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,07	23,44	22,26	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,38	29,59	45,20	10,59	0,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,91	0,14	0,34	0,00	0,00	0,00

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 671 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	0,00	0,00	0,00	0,05	10,29	1,18	13,62	13,23	21,54	7,94	0,69	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,53	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,79	18,48	19,24	6,44	1,59	0,00	11,59	6,52	3,42	7,39	0,00	3,24	7,86	20,07	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	1,84	13,96	19,92	22,31	29,26	12,88	5,85	1,11	15,61	8,10	4,08	7,68	17,20	7,21	31,37	26,82	4,52	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	2,79	6,47	9,72	14,10	22,96	11,32	20,19	10,29	20,59	13,86	21,27	14,30	16,97	10,91	0,00	0,00	5,77	9,09	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	3,52	15,06	16,86	12,06	29,25	24,17	8,45	17,98	10,88	6,64	10,58	7,78	7,21	12,42	13,45	15,34	24,26	34,07	0,11	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,17	21,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,99	0,00	2,22	19,10	30,24	0,00	0,00	0,00	4,83
7	0,00	0,89	0,00	0,00	7,70	15,74	13,19	6,24	10,95	0,00	0,00	0,82	5,72	5,06	2,80	8,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	5,74	18,90	22,46	17,78	26,74	8,98	2,14	4,66	16,41	16,58	12,30	12,55	0,00	5,08	21,83	28,54	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	10,01	12,15	40,62	69,77	21,46	20,39	19,94	27,65	19,88	4,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,71	23,27	0,00	0,00	0,00	0,00
10	1,91	7,89	7,67	7,81	6,77	13,48	22,83	0,00	21,40	8,82	2,58	10,70	18,61	12,46	13,14	15,30	13,43	22,81	33,75	21,33	2,12	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	1,67	4,01	5,94	7,34	37,76	0,00	19,37	11,82	7,33	0,11	3,82	2,82	0,00	0,00	0,00	0,00	6,24	17,05	0,00	0,00	0,00	0,00
12	0,29	1,12	0,00	0,00	10,51	14,88	20,94	12,60	36,23	22,18	10,51	10,27	7,88	7,04	5,62	6,50	0,00	5,13	28,36	31,82	6,87	4,97	0,00	0,00
13	0,00	0,70	6,25	6,56	11,99	15,24	20,33	30,33	24,60	15,34	14,12	11,27	8,20	8,95	1,57	2,21	0,00	0,00	18,63	16,60	0,00	0,00	0,00	3,26
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,87	29,85	20,06	8,70	4,78	1,91	4,46	6,73	6,82	0,00	0,00	0,00	1,02	8,84	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	0,00	17,97	13,02	2,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,08	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	2,00	7,39	9,08	6,65	11,87	11,74	10,45	11,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,68	1,23	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	1,39	1,04	18,52	5,19	2,33	10,69	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,11	8,73	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	1,16	3,63	9,19	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,54	4,19	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,99	2,65	9,74	2,45	5,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,77	25,54	9,35	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	0,00	1,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,09	1,58	3,21	10,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	45,87	25,24	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	7,77	4,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,81	6,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,34	7,25	6,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,40	18,26	3,41	12,91	1,28	0,00	0,48	14,38	11,47	16,14	19,65	4,34	12,69	44,04	9,78	1,11	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,11	12,16	10,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,46	11,62	4,89	13,14	18,48	7,02	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,06	19,45	10,07	4,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,17	16,10	9,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,58	12,00	0,00	16,54	2,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	34,32	23,95	24,37	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,47	26,22	29,14	8,86	12,20	0,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,41	15,98	15,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,80	20,17	30,81	7,22	0,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,16	0,10	0,23	0,00	0,00	0,00
31																								

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей 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	0,00	0,00	0,00	0,03	5,97	0,68	7,90	7,67	12,49	4,60	0,40	0,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,10	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,73	10,71	11,16	3,73	0,92	0,00	6,72	3,78	1,98	4,29	0,00	1,88	4,55	11,63	0,00	0,00	0,00	0,00
3	0,00	0,00	0,00	0,00	1,06	8,09	11,54	12,93	16,96	7,47	3,39	0,64	9,05	4,70	2,36	4,45	9,97	4,18	18,18	15,55	2,62	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	1,62	3,75	5,64	8,18	13,31	6,56	11,70	5,96	11,94	8,04	12,33	8,29	9,84	6,32	0,00	0,00	3,35	5,27	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	2,04	8,73	9,77	6,99	16,96	14,01	4,90	10,42	6,31	3,85	6,13	4,51	4,18	7,20	7,79	8,89	14,07	19,75	0,07	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,00	12,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32	0,00	1,28	11,07	17,53	0,00	0,00	0,00	2,80
7	0,00	0,52	0,00	0,00	4,46	9,13	7,65	3,62	6,35	0,00	0,00	0,47	3,31	2,93	1,63	4,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	10,96	13,02	10,30	15,50	5,20	1,24	2,70	9,51	9,61	7,13	7,28	0,00	2,95	12,65	16,54	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	5,80	7,05	23,55	40,44	12,44	11,82	11,56	16,03	11,53	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,80	13,49	0,00	0,00	0,00	0,00
10	1,11	4,57	4,45	4,52	3,92	7,82	13,23	0,00	12,41	5,12	1,49	6,20	10,79	7,22	7,62	8,87	7,78	13,22	19,56	12,36	1,23	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,97	2,32	3,44	4,26	21,89	0,00	11,23	6,85	4,25	0,06	2,22	1,64	0,00	0,00	0,00	0,00	3,62	9,88	0,00	0,00	0,00	0,00

12	0,17	0,65	0,00	0,00	6,09	8,63	12,14	7,30	21,00	12,85	6,09	5,95	4,57	4,08	3,26	3,77	0,00	2,97	16,44	18,45	3,98	2,88	0,00	0,00
13	0,00	0,40	3,62	3,80	6,95	8,83	11,79	17,58	14,26	8,90	8,18	6,53	4,75	5,19	0,91	1,28	0,00	0,00	10,80	9,62	0,00	0,00	0,00	1,89
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,20	17,30	11,63	5,04	2,77	1,11	2,58	3,90	3,95	0,00	0,00	0,00	0,59	5,13	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,74	0,00	10,42	7,55	1,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,10	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	1,16	4,28	5,26	3,86	6,88	6,81	6,06	6,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,93	0,71	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,80	0,60	10,74	3,01	1,35	6,20	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,12	5,06	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	2,10	5,33	0,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,11	2,43	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,73	1,54	5,65	1,42	3,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,56	14,81	5,42	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,68	0,00	0,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,21	0,92	1,86	5,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	0,00	0,00	26,59	14,63	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	4,50	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,80	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,73	4,20	3,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,45	10,59	1,98	7,48	0,74	0,00	0,28	8,34	6,65	9,36	11,39	2,52	7,36	25,53	5,67	0,64	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,02	7,05	6,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,33	6,74	2,84	7,62	10,71	4,07	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,67	11,27	5,84	2,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,21	9,33	5,22	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,81	6,95	0,00	9,59	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,90	13,88	14,13	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,23	15,20	16,89	5,14	7,07	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,82	9,26	8,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,38	11,69	17,86	4,19	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,89	0,06	0,13	0,00	0,00	0,00
31																								

3. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке Ц_э3* и определяемая для пятой и шестой ценовых категорий, рублей/МВт*ч без НДС, где

* ставка Ц_э3 - ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для пятой (шестой) ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом потребителя (покупателя),определяемая гарантирующим поставщиком, рублей/МВт*ч без НДС:

Дата	Сбытовая надбавка для 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	28,32	13,57	3,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	25,12	23,95	47,54	48,56	69,36	78,14	74,38	0,00	68,38	92,05	59,18	24,51
2	42,15	22,13	20,13	11,38	2,84	12,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	1,40	0,00	0,00	0,00	0,00	1,51	0,00	0,00	0,00	26,48	71,47	40,52	10,37
3	26,77	5,54	12,37	6,95	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	9,03	24,91	2,14
4	14,31	2,73	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	25,69	13,45	0,00	0,00	23,09	39,38	65,60	40,49
5	34,12	14,89	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	0,12	37,68	28,20	14,90
6	13,14	10,50	10,41	20,72	8,87	9,51	33,54	0,00	0,00	1,04	75,68	77,29	34,30	31,32	24,31	0,00	27,49	0,00	0,00	0,00	21,51	52,73	9,54	0,00
7	11,27	0,00	7,21	4,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,95	3,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	39,31	35,25	61,47	22,83	54,07	114,85	61,45	40,62
8	24,17	1,91	6,75	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	65,77	0,00	0,00	0,00	1,55	12,43	50,07	50,37
9	3,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	19,97	24,72	29,33	59,78	105,76	1,46	0,00	0,00	8,76	110,56	49,97	52,10
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,17	48,03	33,15
11	12,51	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,43	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	1,80	15,47	42,06	7,91	0,00	0,00	17,07	36,66	87,67	34,11
12	0,03	0,00	19,37	2,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,36	8,88
13	0,86	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	17,21	27,65	0,00	0,00	38,40	37,82	28,84	0,03
14	8,76	1,41	17,70	2,78	20,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,00	0,00	0,64	2,50	12,71	0,10	0,00	0,00	0,00	16,09	110,69	97,55	71,65
15	45,48	27,92	41,89	36,88	5,75	0,00	25,29	0,00	0,00	0,05	5,37	4,35	7,64	10,96	35,17	29,23	78,16	67,48	0,00	2,30	21,75	63,56	80,20	56,87
16	9,00	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,75	12,11	20,63	16,22	14,29	19,11	14,48	41,93	29,85	0,00	0,35	10,72	115,94	92,05	54,96
17	39,06	40,12	6,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	1,21	8,81	11,03	9,35	10,55	21,86	23,66	115,25	87,00	0,00	0,00	15,93	51,03	115,93	102,39
18	23,28	20,48	26,60	8,88	0,00	0,00	0,00	0,37	0,53	25,02	27,80	32,92	27,43	26,66	66,27	61,45	85,48	40,37	0,00	0,00	15,87	113,56	142,64	88,38
19	65,21	65,84	55,63	41,06	59,44	14,06	2,32	22,65	18,19	34,95	55,71	57,29	48,31	47,62	48,69	46,11	57,12	60,38	0,00	2,81	53,24	137,24	136,83	127,30
20	57,66	51,76	30,44	11,26	33,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,73	37,06	52,26	42,35	17,94	9,22	3,07	0,00	0,00	0,00	15,25	74,39	100,13	81,77
21	60,42	55,50	52,87	40,25	43,01	0,14	0,00	43,19	0,00	7,03	18,40	72,21	100,45	103,64	109,45	29,26	88,38	42,66	0,00	10,85	93,53	99,28	76,04	79,53
22	120,14	96,62	27,17	21,39	0,47	0,00	0,00	0,00	0,00	5,36	15,65	30,52	5,84	20,63	18,55	0,00	34,59	19,13	0,00	0,00	102,91	127,57	111,95	87,72
23	49,89	37,33	75,72	56,51	2,81	0,00	0,00	0,00	6,53	24,93	74,68	85,03	62,70	67,49	73,67	80,87	167,87	97,15	0,00	0,00	109,34	117,05	176,96	334,60
24	30,44	18,83	15,33	11,57	17,18	0,00	0,00	0,00	42,77	86,57	41,15	74,04	11,68	14,27	7,08	1,12	17,59	14,09	0,00	17,55	2,72	82,85	85,54	322,70
25	32,03	13,38	20,27	10,40	2,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,18	93,79	95,57	23,47
26	32,06	24,40	19,55	13,43	6,27	5,51	0,00	0,00	0,00	16,99	25,20	26,50	9,66	6,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,62	52,05	114,01	38,09
27	26,24	17,85	19,09	11,66	21,45	11,51	0,00	0,00	0,00	0,00	9,67	13,61	48,29	41,65	41,18	28,58	24,56	0,00	0,00	0,00	75,74	114,50	75,32	32,92
28	21,02	18,05	39,48	13,96	6,91	0,00	0,00	4,26	0,00	0,00	42,35	54,91	3,87	18,61	44,61	31,72	71,97	32,99	0,00	0,00	0,00	57,31	83,82	95,85
29	13,89	32,03	49,87	24,11	27,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,69	6,43	9,99	24,90	35,28	0,00	0,00	0,00	10,32	67,91	107,09	88,93	35,89
30	1,00	3,28	45,60	24,75	4,58	0,00	0,00	0,00	0,00	1,20	3,24	12,68	13,16	11,70	29,68	24,04	27,54	1,03	0,00	0,03	0,00	21,55	27,64	13,60
31																								

2	38,74	20,33	18,50	10,45	2,61	11,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	1,29	0,00	0,00	0,00	0,00	1,39	0,00	0,00	0,00	24,34	65,67	37,24	9,53
3	24,60	5,09	11,36	6,38	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	8,29	22,89	1,96
4	13,15	2,51	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	23,61	12,35	0,00	0,00	21,21	36,18	60,28	37,20
5	31,35	13,68	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	0,11	34,63	25,91	13,69
6	12,07	9,65	9,57	19,04	8,15	8,74	30,82	0,00	0,00	0,96	69,54	71,03	31,52	28,78	22,33	0,00	25,26	0,00	0,00	0,00	19,76	48,46	8,77	0,00
7	10,36	0,00	6,62	4,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,23	3,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,12	32,39	56,48	20,98	49,69	105,54	56,47	37,33
8	22,21	1,76	6,20	2,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	60,43	0,00	0,00	0,00	1,43	11,42	46,01	46,28
9	3,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62	18,35	22,72	26,95	54,93	97,18	1,34	0,00	0,00	0,00	8,05	101,60	45,92	47,87
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,82	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	5,67	44,14	30,47
11	11,50	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,31	0,00	0,00	0,00	0,05	0,00	0,00	1,66	14,22	38,65	7,27	0,00	0,00	15,69	33,68	80,56	31,35
12	0,03	0,00	17,80	2,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,60	8,16
13	0,79	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	15,81	25,41	0,00	0,00	35,29	34,75	26,50	0,03
14	8,05	1,29	16,27	2,55	18,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,00	0,00	0,59	2,30	11,68	0,10	0,00	0,00	14,78	101,71	89,64	65,84
15	41,79	25,66	38,49	33,89	5,29	0,00	23,24	0,00	0,00	0,05	4,94	4,00	7,02	10,07	32,32	26,86	71,82	62,01	0,00	2,12	19,99	58,40	73,70	52,26
16	8,27	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	11,13	18,96	14,91	13,13	17,56	13,31	38,53	27,43	0,00	0,32	9,85	106,54	84,58	50,50
17	35,89	36,87	5,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	1,11	8,10	10,13	8,59	9,69	20,09	21,74	105,90	79,95	0,00	0,00	14,64	46,89	106,53	94,09
18	21,39	18,82	24,44	8,16	0,00	0,00	0,00	0,34	0,49	22,99	25,54	30,25	25,21	24,49	60,89	56,47	78,55	37,10	0,00	0,00	14,58	104,35	131,07	81,21
19	59,92	60,50	51,12	37,73	54,62	12,92	2,13	20,82	16,71	32,11	51,19	52,65	44,39	43,76	44,75	42,37	52,49	55,48	0,00	2,58	48,92	126,11	125,73	116,97
20	52,98	47,56	27,97	10,35	30,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,32	34,06	48,02	38,91	16,49	8,47	2,82	0,00	0,00	0,00	14,02	68,36	92,01	75,13
21	55,52	51,00	48,58	36,98	39,53	0,13	0,00	39,69	0,00	6,46	16,91	66,35	92,30	95,24	100,57	26,89	81,21	39,20	0,00	9,97	85,94	91,23	69,88	73,08
22	110,40	88,79	24,97	19,66	0,43	0,00	0,00	0,00	0,00	4,92	14,38	28,05	5,37	18,96	17,05	0,00	31,79	17,58	0,00	0,00	94,57	117,22	102,87	80,61
23	45,84	34,31	69,58	51,93	2,58	0,00	0,00	0,00	6,00	22,90	68,63	78,14	57,62	62,02	67,69	74,31	154,26	89,28	0,00	0,00	100,47	107,56	162,61	307,47
24	27,97	17,30	14,09	10,63	15,79	0,00	0,00	0,00	39,30	79,55	37,81	68,04	10,73	13,11	6,50	1,03	16,16	12,94	0,00	16,12	2,50	76,13	78,60	296,53
25	29,43	12,29	18,63	9,55	2,30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	86,19	87,82	21,57
26	29,46	22,42	17,96	12,34	5,76	5,07	0,00	0,00	0,00	15,61	23,16	24,35	8,88	6,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,57	47,83	104,76	35,00	
27	24,11	16,40	17,54	10,71	19,71	10,58	0,00	0,00	0,00	0,00	8,89	12,51	44,38	38,27	37,84	26,27	22,57	0,00	0,00	69,60	105,22	69,21	30,25	
28	19,31	16,59	36,28	12,82	6,35	0,00	0,00	3,91	0,00	0,00	38,92	50,45	3,56	17,10	40,99	29,15	66,13	30,31	0,00	0,00	0,00	52,66	77,02	88,08
29	12,76	29,43	45,83	22,16	25,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,26	5,91	9,18	22,88	32,42	0,00	0,00	0,00	0,00	9,48	62,40	98,41	81,72	32,98
30	0,91	3,02	41,90	22,74	4,21	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	2,98	11,65	12,09	10,76	27,27	22,09	25,30	0,95	0,00	0,02	0,00	19,80	25,39	12,50
31																								

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 671 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	17,74	8,50	2,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	15,74	15,00	29,77	30,42	43,44	48,94	46,59	0,00	0,00	42,83	57,65	37,06	15,35
2	26,40	13,86	12,61	7,13	1,78	7,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	0,00	0,00	0,00	16,59	44,76	25,38	6,49	
3	16,77	3,47	7,75	4,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65	15,60	1,34	
4	8,96	1,71	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	16,09	8,42	0,00	0,00	14,46	24,66	41,09	25,36	
5	21,37	9,33	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	0,07	23,60	17,66	9,33	
6	8,23	6,57	6,52	12,98	5,55	5,96	21,01	0,00	0,00	0,65	47,40	48,41	21,48	19,62	15,22	0,00	17,22	0,00	0,00	0,00	13,47	33,03	5,98	0,00	
7	7,06	0,00	4,51	2,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,61	2,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,62	22,08	38,50	14,30	33,87	71,94	38,49	25,44	
8	15,14	1,20	4,23	1,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,19	0,00	0,00	0,00	0,97	7,79	31,36	31,55	
9	2,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,10	12,51	15,48	18,37	37,44	66,24	0,91	0,00	0,00	5,49	69,25	31,30	32,63	
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,87	30,08	20,77	
11	7,84	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	1,13	9,69	26,34	4,95	0,00	0,00	10,69	22,96	54,91	21,37	
12	0,02	0,00	12,13	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,86	5,56	
13	0,54	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	10,78	17,32	0,00	0,00	24,05	23,69	18,07	0,02	
14	5,49	0,88	11,09	1,74	12,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,00	0,00	0,40	1,56	7,96	0,07	0,00	0,00	10,08	69,33	61,10	44,88	
15	28,49	17,49	26,23	23,10	3,60	0,00	15,84	0,00	0,00	0,03	3,37	2,73	4,79	6,86	22,03	18,31	48,95	42,26	0,00	1,44	13,63	39,81	50,23	35,62	
16	5,64	0,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,23	7,59	12,92	10,16	8,95	11,97	9,07	26,26	18,70	0,00	0,22	6,71	72,62	57,65	34,42	
17	24,46	25,13	3,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	0,00	0,76	5,52	6,91	5,86	6,61	13,69	14,82	72,18	54,49	0,00	0,00	9,98	31,96	72,61	64,13	
18	14,58	12,83	16,66	5,56	0,00	0,00	0,00	0,23	0,33	15,67	17,41	20,62	17,18	16,69	41,50	38,49	53,54	25,29	0,00	0,00	9,94	71,12	89,34	55,35	
19	40,84	41,24	34,84	25,72	37,23	8,80	1,45	14,19	11,39	21,89	34,89	35,89	30,26	29,83	30,50	28,88	35,77	37,82	0,00	1,76	33,34	85,96	85,70	79,73	
20	36,11	32,42	19,06	7,05	20,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,62	23,21	32,73	26,52	11,24	5,78	1,92	0,00	0,00	0,00	9,55	46,59	62,71	51,21	
21	37,84	34,76	33,12	25,21	26,94	0,09	0,00	27,05	0,00	4,40	11,52	45,23	62,91	64,92	68,55	18,33	55,35	26,72	0,00	6,79	58,58	62,18	47,63	49,81	
22	75,25	60,52	17,02	13,40	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	3,35	9,80	19,12	3,66	12,92	11,62	0,00	21,67	11,98	0,00	0,00	64,46	79,90	70,11	54,94	
23	31,25	23,38	47,43	35,39	1,76	0,00	0,00	0,00	4,09	15,61	46,78	53,26	39,27	42,27	46,14	50,65	105,14	60,85	0,00	0,00	68,48	73,31	110,84	209,57	
24	19,07	11,79	9,60	7,25	10,76	0,00	0,00	0,00	26,79	54,22	25,77	46,37	7,31	8,94	4,43	0,70	11,01	8,82	0,00	10,99	1,71	51,89	53,57	202,11	
25	20,06	8,38	12,70	6,51	1,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	58,74	59,86	14,70	
26	20,08	15,28	12,24	8,41	3,93	3,45	0,00	0,00	0,00	10,64	15,79	16,60	6,05	4,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	32,60	71,40	23,86	
27	16,44	11,18	11,95	7,30	13,43	7,21	0,00	0,00	0,00	0,00	6,06	8,53	30,25	26,08	25,79	17,90	15,38	0,00	0,00	0,00	47,44	71,72	47,18	20,62	
28	13,16	11,31	24,73	8,74	4,33	0,00	0,00	2,67	0,00	0,00	26,53	34,39	2,42	11,66	27,94	19,87	45,07	20,66	0,00	0,00	0,00	35,89	52,50	60,03	
29	8,70	20,06	31,24	15,10	17,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,08	4,03	6,25	15,59	22,10	0,00	0,00	0,00	6,46	42,53	67,07	55,70	22,48	
30	0,62	2,06	28,56	15,50	2,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,75	2,03	7,94	8,24	7,33	18,59	15,06	17,25	0,65	0,00	0,02	0,00	13,50	17,31	8,52	
31																									

Дата	Сбытовая надбавка для потребителей 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	10,28	4,93	1,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	9,12	8,70	17,26	17,63	25,18	28,37	27,01	0,00	24,82	33,42	21,49	8,90
2	15,31	8,03	7,31	4,13	1,03	4,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,01	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55	0,00	0,00	0,00	9,62	25,95	14,71	3,76
3	9,72	2,01	4,49	2,52	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	3,28	9,04	0,78
4	5,20	0,99	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	9,33	4,88	0,00	0,00	8,38	14,30	23,82	14,70
5	12,39	5,41	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	0,04	13,68	10,24	5,41
6	4,77	3,81	3,78	7,52	3,22	3,45	12,18	0,00	0,00	0,38	27,48	28,06	12,45	11,37	8,82	0,00	9,98	0,00	0,00	0,00	7,81	19,15	3,46	0,00
7	4,09	0,00	2,62	1,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,25	1,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,27	12,80	22,32	8,29	19,63	41,70	22,31	14,75
8	8,77	0,70	2,45	0,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,88	0,00	0,00	0,00	0,56	4,51	18,18	18,29
9	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,64	7,25	8,98	10,65	21,70	38,40	0,53	0,00	0,00	3,18	40,14	18,14	18,92
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,88	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	2,24	17,44	12,04
11	4,54	0,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,52	0,00	0,00	0,00	0,02	0,00	0,00	0,65	5,62	15,27	2,87	0,00	0,00	6,20	13,31	31,83	12,39
12	0,01	0,00	7,03	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,40	3,22
13	0,31	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	6,25	10,04	0,00	0,00	13,94	13,73	10,47	0,01
14	3,18	0,51	6,43	1,01	7,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	0,00	0,00	0,00	0,23	0,91	4,62	0,04	0,00	0,00	0,00	5,84	40,19	35,42	26,02
15	16,51	10,14	15,21	13,39	2,09	0,00	9,18	0,00	0,00	0,02	1,95	1,58	2,77	3,98	12,77	10,61	28,38	24,50	0,00	0,84	7,90	23,08	29,12	20,65
16	3,27	0,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,45	4,40	7,49	5,89	5,19	6,94	5,26	15,22	10,84	0,00	0,13	3,89	42,09	33,42	19,95
17	14,18	14,57	2,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	0,00	0,44	3,20	4,00	3,39	3,83	7,94	8,59	41,84	31,59	0,00	0,00	5,78	18,53	42,09	37,18
18	8,45	7,44	9,66	3,22	0,00	0,00	0,00	0,13	0,19	9,08	10,09	11,95	9,96	9,68	24,06	22,31	31,04	14,66	0,00	0,00	5,76	41,23	51,79	32,09
19	23,68	23,91	20,20	14,91	21,58	5,10	0,84	8,23	6,60	12,69	20,23	20,80	17,54	17,29	17,68	16,74	20,74	21,92	0,00	1,02	19,33	49,83	49,68	46,22
20	20,93	18,79	11,05	4,09	12,03	0,00	0,00	0,00	0,00	10,79	13,46	18,98	15,37	6,51	3,35	1,11	0,00	0,00	0,00	0,00	5,54	27,01	36,35	29,69
21	21,94	20,15	19,20	14,61	15,62	0,05	0,00	15,68	0,00	2,55	6,68	26,22	36,47	37,63	39,74	10,62	32,09	15,49	0,00	3,94	33,96	36,04	27,61	28,87
22	43,62	35,08	9,87	7,77	0,17	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	5,68	11,08	2,12	7,49	6,74	0,00	12,56	6,94	0,00	0,00	37,36	46,32	40,64	31,85
23	18,11	13,55	27,49	20,52	1,02	0,00	0,00	0,00	2,37	9,05	27,12	30,87	22,76	24,50	26,75	29,36	60,95	35,27	0,00	0,00	39,70	42,50	64,25	121,48
24	11,05	6,84	5,57	4,20	6,24	0,00	0,00	0,00	15,53	31,43	14,94	26,88	4,24	5,18	2,57	0,41	6,38	5,11	0,00	6,37	0,99	30,08	31,06	117,16
25	11,63	4,86	7,36	3,77	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	34,05	34,70	8,52
26	11,64	8,86	7,10	4,88	2,28	2,00	0,00	0,00	0,00	6,17	9,15	9,62	3,51	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,23	18,90	41,39	13,83
27	9,53	6,48	6,93	4,23	7,79	4,18	0,00	0,00	0,00	0,00	3,51	4,94	17,53	15,12	14,95	10,38	8,92	0,00	0,00	0,00	27,50	41,57	27,35	11,95
28	7,63	6,55	14,33	5,07	2,51	0,00	0,00	1,55	0,00	0,00	15,38	19,93	1,41	6,76	16,20	11,52	26,13	11,98	0,00	0,00	0,00	20,81	30,43	34,80
29	5,04	11,63	18,11	8,75	9,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,42	2,33	3,63	9,04	12,81	0,00	0,00	0,00	3,75	24,66	38,88	32,29	13,03
30	0,36	1,19	16,55	8,98	1,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	1,18	4,60	4,78	4,25	10,78	8,73	10,00	0,37	0,00	0,01	0,00	7,82	10,03	4,94
31																								

4. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке Ц_э4* и определяемая для пятой и шестой ценовых категорий, рублей/МВт*ч без НДС, где

* ставка Ц_э4 - ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для пятой (шестой) ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к сумме плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) по нерегулируемой цене за расчетный период, определяемая гарантирующим поставщиком, рублей/МВт*ч без НДС:

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
1,47	1,35	0,92	0,53

5. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости электрической энергии в ставке Ц_э5* и определяемая для пятой и шестой ценовых категорий, рублей/МВт*ч без НДС, где

* ставка Ц_э5 - ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен для пятой (шестой) ценовой категории, в рамках которой ставка за электрическую энергию нерегулируемой цены применяется к сумме абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии потребителя (покупателя) по нерегулируемой цене за расчетный период, определяемая гарантирующим поставщиком, рублей/МВт*ч без НДС:

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
53,28	48,96	33,37	19,34

6. Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика, учитываемая в стоимости мощности и определяемая для третьей-шестой ценовых категорий, рублей/МВт в месяц без НДС:

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
99 416,83	91 354,33	62 267,31	36 095,20