

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

I. Первая ценовая категория

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

I. 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
529,89	486,92	331,88	192,39

II. Вторая ценовая категория

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

I. 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	279,20	256,56	174,87	101,37
Полупик	606,01	556,86	379,56	220,02
Пик	1 075,84	988,59	673,83	390,60

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	279,20	256,56	174,87	101,37
Пик	818,17	751,82	512,44	297,05

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

I. 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	304,83	294,28	286,49	282,81	284,88	298,14	309,65	365,07	410,66	455,11	455,38	449,37	439,59	447,46	453,11	428,72	427,19	437,62	454,69	474,18	461,39	465,31	402,25	345,54	
2	301,66	293,62	274,09	272,31	282,58	296,62	322,51	372,68	437,14	465,36	469,21	466,24	460,65	465,21	466,29	448,84	422,60	425,26	460,36	474,36	467,84	461,07	404,16	355,47	
3	339,47	309,28	295,49	289,63	288,59	305,11	295,93	336,43	391,43	413,38	426,80	424,95	419,91	418,14	400,20	399,05	398,92	396,26	417,02	449,56	443,32	417,83	402,51	362,37	
4	312,04	286,92	266,89	263,53	261,62	264,83	287,16	300,14	338,95	355,17	360,42	361,66	360,05	359,09	360,50	358,49	373,86	394,97	407,13	440,54	432,83	414,72	373,06	354,17	
5	307,44	278,46	263,46	262,37	267,45	298,36	317,01	382,80	398,80	437,35	441,45	436,90	430,46	435,15	437,36	417,19	398,85	399,99	435,04	451,36	432,92	426,16	385,93	355,43	
6	291,07	267,51	256,66	250,56	257,67	286,07	302,03	355,84	394,85	429,76	431,78	426,12	415,67	422,63	424,16	397,88	395,11	397,18	427,31	435,05	427,73	405,97	355,23	307,57	
7	277,17	249,74	259,47	247,16	245,14	270,36	286,54	337,55	392,22	423,12	420,61	404,40	392,72	395,19	398,11	379,82	386,06	389,15	402,81	420,51	397,10	399,87	356,27	309,09	
8	257,51	241,44	235,64	223,59	232,19	243,52	258,61	311,98	392,44	423,96	432,80	423,24	413,53	417,39	415,66	408,54	397,09	402,68	425,59	445,28	419,59	417,49	353,85	288,78	
9	273,00	244,98	240,61	238,23	241,38	262,31	281,52	333,80	408,28	446,63	449,27	448,30	432,51	441,79	435,34	434,69	415,60	437,96	448,88	454,08	439,37	439,18	368,29	310,53	
10	309,52	279,05	260,27	256,30	255,79	266,91	278,46	313,02	370,38	382,09	411,02	411,18	384,49	382,33	381,68	382,07	396,29	401,31	426,60	446,29	440,65	410,93	399,69	328,04	
11	290,03	258,99	249,48	245,16	244,65	249,56	258,11	262,53	326,77	348,81	371,01	360,66	359,48	356,68	359,44	350,81	358,26	412,57	428,96	461,40	423,58	386,37	360,97	318,32	
12	289,95	265,03	254,16	245,77	251,80	269,35	279,32	356,96	393,78	413,98	418,32	413,87	403,32	411,86	402,72	389,51	389,46	393,54	416,04	426,95	394,27	389,59	347,54	302,27	
13	265,38	244,42	240,23	234,12	242,45	252,73	278,18	332,31	392,42	430,92	433,71	429,44	420,99	425,74	418,87	391,38	397,71	414,80	440,41	441,45	413,27	391,80	344,60	286,58	
14	268,83	247,97	243,06	243,47	244,09	253,23	272,96	345,82	411,96	438,22	441,11	441,35	435,95	437,83	438,51	420,74	408,68	431,64	449,42	448,46	420,00	401,11	357,82	303,82	
15	269,55	256,58	251,33	251,46	249,98	263,23	287,78	355,31	415,89	436,97	437,68	434,00	426,61	429,41	419,13	396,17	392,53	403,10	444,41	439,58	418,56	397,93	342,57	290,35	
16	268,93	257,74	247,37	244,63	247,93	269,33	287,86	372,94	418,67	446,41	451,52	450,86	442,63	443,65	439,85	434,64	412,14	433,98	452,51	451,04	437,96	425,54	372,33	315,45	
17	316,53	292,78	284,40	272,53	271,57	285,66	285,62	316,81	360,72	400,83	418,45	418,77	412,86	403,77	403,71	418,01	417,95	426,93	456,65	456,10	429,00	408,88	367,24	309,02	
18	317,30	297,07	283,39	280,68	280,52	284,96	298,26	311,54	334,25	381,45	403,42	409,69	402,94	401,37	404,47	407,74	410,52	433,22	453,83	458,84	452,59	439,36	398,65	356,50	
19	317,74	307,01	293,80	284,23	292,17	310,98	321,36	386,36	438,32	459,38	465,44	463,77	453,49	455,45	453,07	452,75	441,73	447,65	483,11	460,49	445,76	436,90	369,38	320,57	
20	303,05	274,67	268,91	266,38	272,42	304,40	320,10	377,80	415,01	445,30	449,00	443,11	435,00	436,04	435,74	436,31	420,84	433,26	453,43	447,53	434,27	408,16	355,83	320,70	
21	280,56	271,57	257,83	255,31	260,95	274,70	295,43	362,77	409,88	444,45	447,01	440,59	431,23	431,51	431,41	417,02	409,48	427,07	465,47	467,53	433,71	392,57	353,98	317,38	
22	273,96	261,71	238,55	237,51	239,61	263,41	288,89	351,64	403,54	441,68	444,42	438,66	422,56	426,19	422,89	405,54	403,50	423,72	452,30	452,56	453,24	385,15	327,13	301,03	

23	270,09	265,50	260,08	253,40	257,41	267,84	282,28	331,27	401,67	430,27	440,85	428,47	412,01	415,67	415,31	405,96	404,04	427,06	461,69	460,72	441,10	405,88	348,36	301,42
24	291,23	275,77	269,42	264,13	264,06	270,75	272,91	308,44	358,23	403,26	418,76	418,09	411,60	404,37	408,85	404,11	403,07	425,89	459,34	459,31	441,73	405,68	351,44	310,46
25	292,74	274,07	259,17	254,91	253,84	258,25	264,25	271,73	304,02	346,74	367,27	369,13	359,00	368,11	373,64	386,62	390,40	423,76	455,94	451,78	432,75	406,79	323,14	299,06
26	275,80	248,79	242,72	239,93	248,05	284,46	316,34	381,96	425,07	451,66	454,68	451,94	437,89	443,85	444,46	431,41	430,83	453,71	477,13	463,46	446,45	427,96	377,69	319,18
27	291,77	270,00	249,83	249,87	266,04	284,34	298,19	354,30	407,21	438,45	443,61	440,72	437,25	442,85	442,37	436,66	432,56	447,35	471,56	460,51	431,48	423,75	365,24	321,62
28	299,42	276,25	269,24	267,41	270,81	298,50	316,20	372,77	417,99	437,72	441,91	445,00	436,13	439,26	443,85	437,52	426,50	446,55	469,90	457,49	436,51	423,29	369,52	323,25
29	274,07	259,18	250,06	247,29	260,89	268,49	289,66	361,92	411,25	428,94	436,04	440,43	426,44	432,13	434,86	428,53	422,57	444,79	456,87	448,44	428,46	416,20	349,21	299,86
30	274,68	266,26	246,76	239,06	256,87	267,69	283,48	374,14	428,30	450,57	452,88	443,20	434,00	437,69	441,54	436,92	440,92	454,31	470,86	472,32	453,12	435,95	376,16	301,82
31	289,27	272,19	265,38	261,10	266,18	271,74	271,42	302,56	342,82	386,16	408,01	408,87	405,99	403,71	404,04	401,89	401,47	431,18	449,19	435,98	430,76	399,54	356,01	290,37

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	280,11	270,42	263,25	259,87	261,77	273,96	284,53	335,47	377,36	418,20	418,45	412,92	403,94	411,17	416,36	393,95	392,54	402,13	417,81	435,73	423,97	427,57	369,63	317,51
2	277,20	269,81	251,86	250,22	259,66	272,56	296,35	342,46	401,69	427,62	431,16	428,43	423,29	427,48	428,47	412,44	388,33	390,77	423,02	435,89	429,89	423,68	371,38	326,64
3	311,94	284,20	271,53	266,14	265,18	280,36	271,93	309,14	359,68	379,85	392,19	390,49	385,86	384,23	367,74	366,68	366,57	364,12	383,20	413,10	407,37	383,95	367,87	332,98
4	286,73	263,65	245,24	242,16	240,40	243,35	263,87	275,80	311,46	326,36	331,19	332,33	330,85	329,97	331,27	329,42	343,54	362,94	374,11	404,82	397,73	381,09	342,80	325,44
5	282,51	255,88	242,09	241,10	245,76	274,16	291,30	351,76	366,46	401,88	405,65	401,47	395,56	399,86	401,89	383,35	366,51	367,55	399,76	414,75	397,81	391,60	354,63	326,61
6	267,46	245,81	235,85	230,24	236,77	262,87	277,54	326,98	362,83	394,91	396,77	391,56	381,96	388,36	389,76	365,61	363,07	364,97	392,65	399,77	393,04	373,05	326,42	282,63
7	254,69	229,49	238,42	227,12	225,26	248,43	263,30	310,17	360,41	388,80	386,50	371,61	360,87	363,14	365,82	349,02	354,76	357,59	370,14	386,40	364,89	367,44	327,38	284,03
8	236,62	221,86	216,53	205,46	213,36	223,77	237,64	286,68	360,61	389,57	397,70	388,91	379,99	383,54	381,96	375,41	364,89	370,02	391,08	409,17	385,56	383,63	325,15	265,36
9	250,86	225,11	221,10	218,91	221,81	241,03	258,69	306,73	375,17	410,41	412,83	411,94	397,43	405,96	400,04	399,43	381,90	402,44	412,47	417,25	403,74	403,56	338,42	285,35
10	284,42	256,42	239,16	235,52	235,04	245,27	255,88	287,63	340,34	351,11	377,68	377,83	353,31	351,32	350,73	351,08	364,16	368,77	392,01	410,10	404,92	377,60	367,28	301,44
11	266,51	237,98	229,24	225,27	224,81	229,32	237,18	241,24	300,27	320,52	340,93	331,41	330,33	327,75	330,29	322,36	329,21	379,11	394,17	423,98	389,23	355,04	331,70	292,50
12	266,43	243,53	233,54	225,84	231,38	247,51	256,67	328,01	361,84	380,41	384,40	380,30	370,62	378,46	370,06	357,92	357,87	361,62	382,30	392,32	362,30	357,99	319,36	277,76
13	243,85	224,60	220,75	215,13	222,78	232,24	255,62	305,36	360,60	395,97	398,53	394,61	386,85	391,21	384,90	359,64	365,46	381,16	404,70	405,65	379,76	360,02	316,66	263,34
14	247,02	227,86	223,35	223,73	224,29	232,69	250,82	317,78	378,55	402,68	405,34	405,55	400,59	402,33	402,95	386,62	375,54	396,63	412,97	412,09	385,94	368,58	328,80	279,18
15	247,69	235,77	230,95	231,07	229,71	241,88	264,44	326,50	382,16	401,53	402,19	398,80	392,01	394,59	385,14	364,04	360,70	370,41	408,37	403,93	384,62	365,66	314,79	266,80
16	247,12	236,83	227,31	224,79	227,83	247,48	264,51	342,70	384,72	410,21	414,91	414,30	406,74	407,68	404,17	399,39	378,72	398,79	415,81	414,47	402,44	391,03	342,14	289,86
17	290,86	269,04	261,34	250,43	249,54	262,49	262,45	291,12	331,47	368,32	384,51	384,81	379,38	371,03	370,97	384,11	384,05	392,31	419,62	419,11	394,21	375,72	337,46	283,96
18	291,57	272,98	260,41	257,92	257,77	261,85	274,08	286,27	307,14	350,51	370,71	376,47	370,27	368,82	371,67	374,67	377,23	398,08	417,02	421,62	415,88	403,73	366,32	327,59
19	291,97	282,11	269,97	261,18	268,48	285,76	295,30	355,03	402,77	422,13	427,70	426,16	416,71	418,51	416,32	416,03	405,91	411,35	443,93	423,15	409,61	401,47	339,43	294,57
20	278,48	252,40	247,10	244,78	250,33	279,72	294,14	347,16	381,35	409,19	412,59	407,17	399,72	400,68	400,40	400,92	386,71	398,13	416,66	411,24	399,05	375,06	326,97	294,69
21	257,81	249,55	236,92	234,60	239,79	252,42	271,47	333,35	376,64	408,40	410,76	404,85	396,26	396,52	396,42	383,20	376,27	392,44	427,72	429,61	398,54	360,73	325,27	291,64
22	251,74	240,49	219,21	218,25	220,18	242,05	265,46	323,12	370,82	405,86	408,38	403,08	388,29	391,63	388,60	372,65	370,78	389,36	415,62	415,86	416,49	353,91	300,60	276,62
23	248,19	243,97	238,99	232,85	236,53	246,12	259,39	304,40	369,10	395,38	405,09	393,72	378,60	381,96	381,63	373,04	371,27	392,43	424,25	423,35	405,33	372,96	320,11	276,98
24	267,61	253,40	247,57	242,71	242,64	248,79	250,77	283,43	329,18	370,55	384,80	384,18	378,22	371,57	375,70	371,34	370,38	391,35	422,09	422,06	405,90	372,78	322,93	285,28
25	269,00	251,84	238,15	234,24	233,26	237,30	242,82	249,69	279,37	318,62	337,48	339,20	329,89	338,26	343,34	355,27	358,74	389,39	418,96	415,14	397,66	373,80	296,93	274,81
26	253,43	228,62	223,03	220,48	227,93	261,39	290,69	350,99	390,59	415,03	417,81	415,28	402,38	407,85	408,42	396,42	395,89	416,91	438,43	425,87	410,24	393,25	347,06	293,30
27	268,11	248,10	229,57	229,61	244,47	261,28	274,01	325,57	374,19	402,89	407,64	404,98	401,79	406,93	406,49	401,25	397,48	411,07	433,32	423,16	396,49	389,39	335,62	295,54
28	275,14	253,85	247,40	245,72	248,85	274,30	290,55	342,54	384,09	402,22	406,08	408,91	400,76	403,63	407,85	402,03	391,92	410,34	431,79	420,39	401,11	388,96	339,55	297,04
29	251,84	238,17	229,78	227,24	239,73	246,71	266,17	332,57	377,90	394,15	400,68	404,71	391,85	397,09	399,59	393,78	388,30	408,72	419,82	412,07	393,71	382,45	320,89	275,54
30	252,40	244,67	226,75	219,67	236,04	245,98	260,49	343,79	393,56	414,03	416,15	407,26	398,80	402,19	405,73	401,49	405,17	417,46	432,68	434,01	416,37	400,59	345,65	277,34
31	265,81	250,12	243,85	239,93	244,59	249,70	249,41	278,02	315,02	354,84	374,92	375,71	373,06	370,97	371,27	369,29	368,92	396,21	412,76	400,62	395,82	367,14	327,14	266,82

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	190,92	184,32	179,43	177,13	178,43	186,73	193,94	228,65	257,21	285,05	285,21	281,45	275,32	280,26	283,79	268,52	267,56	274,09	284,78	296,99	288,98	291,43	251,94	216,42
2	188,94	183,90	171,67	170,55	176,98	185,78	201,99	233,42	273,79	291,47	293,88	292,02	288,52	291,37	292,05	281,12	264,68	266,35	288,33	297,11	293,02	288,78	253,14	222,64
3	212,62	193,71	185,07	181,40	180,75	191,10	185,35	210,71	245,16	258,91	267,32	266,16	263,00	261,89	250,65	249,93	249,86	248,19	261,19	281,57	277,67	261,70	252,10	226,96
4	195,44	179,71	167,16	165,06	163,86	165,87	179,85	187,99	212,29	222,45	225,74	226,52	225,51	224,91	225,79	224,53	234,16	247,38	255,00	275,92	271,09	259,75	233,66	221,82
5	192,56	174,41	165,01	164,33	167,51	186,87	198,55	239,76	249,78	273,92	276,49	273,64	269,61	272,55	273,93	261,30	249,81	250,52	272,48	282,70	271,15	266,91	241,72	222,62
6	182,30	167,55	160,75	156,93	161,39	179,17	189,17	222,87	247,30	269,17	270,44	266,89	260,35	264,71	265,66	249,20	247,47	248,76	267,63	272,49	267,90	254,27	222,49	192,64
7	173,60	156,42	162,51	154,80	153,54	169,33	179,47	211,42	245,66	265,01	263,44	253,29	245,97	247,52	249,34	237,89	241,80	243,73	252,29	263,37	248,71	250,45	223,14	193,59
8	161,28	151,22	147,59	140,04	145,42	152,52	161,98	195,40	245,79	265,54	271,07	265,08	259,00	261,42	260,34	255,88	248,71	252,21	266,56	278,89	262,80	261,48	221,63	180,87
9	170,99	153,44	150,70	149,21	151,19	164,29	176,32	209,07	255,71	279,74	281,39	280,78	270,89	276,71	272,67	272,26	260,30	274,31	281,14	284,40	275,19	275,07	230,67	194,50
10	193,86	174,77	163,01	160,53	160,21	167,18	174,41	196,05	231,98	239,31	257,43	257,53	240,82	239,46	239,06	239,20	248,21	251,35	267,19	279,52	275,99	257,38	250,34	205,46
11	181,65	162,21	156,25	153,55	153,23	156,31	161,66	164,43	204,66	218,47	232,38	225,89	225,15	223,40	225,13	219,72	224,39	258,40	268,67	288,99	265,30	241,99	226,08	199,37
12	181,60	165,99	159,18	153,93	157,71	168,70	174,94	223,58	246,63	259,29	262,01	259,21	252,61	257,96	252,23	243,96	243,93	246,48	260,58	267,41	246,94	244,01	217,67	189,32
13	166,21	153,09	150,46	146,63	151,85	158,29	174,23	208,13	245,79	269,90	271,64	268,97	263,68	266,65	262,35	245,13	249,10	259,80	275,84	276,49	258,84	245,39	215,83	179,49
14	168,37	155,31	152,23	152,49	152,88	158,60	170,96	216,60	258,02	274,47	276,28	276,43	273,05	274,23	274,65	263,52	255,97	270,35	281,48	280,88	263,06	251,23	224,11	190,29
15	168,83	160,70	157,42	157,50	156,57	164,87	180,24	222,54	260,48	273,68	274,13	271,82	267,19	268,95	262,51	248,13	245,85	252,47	278,35	275,32	262,16	249,24	214,56	181,85
16	168,44	161,43	154,94	153,22	155,29	168,69	180,29	233,58	262,23	279,60	282,80	282,38	277,23	277,87	275,49	272,22	258,13	271,82	283,42	282,50	274,31	266,53	233,20	197,57
17	198,25	183,38	178,13	170,69	170,09	178,92	178,89	198,43	225,93	251,05	262,08	262,29	258,59	252,89	252,85	261,81	261,77	267,40	286,01	285,66	268,69	256,09	230,01	193,55
18	198,73	186,07	177,49	175,80	175,70	178,48	186,81	195,12	209,35	238,91	252,67	256,60	252,37	251,39	253,33	255,37	257,12	271,33	284,24	287,38	283,47	275,18	249,69	223,29

19	199,01	192,29	184,01	178,02	182,99	194,77	201,28	241,99	274,53	287,72	291,52	290,47	284,03	285,26	283,77	283,57	276,67	280,37	302,58	288,42	279,19	273,64	231,35	200,78
20	189,81	172,03	168,42	166,84	170,63	190,66	200,49	236,62	259,93	278,90	281,22	277,53	272,45	273,10	272,92	273,27	263,58	271,36	284,00	280,30	271,99	255,64	222,87	200,86
21	175,72	170,09	161,48	159,91	163,44	172,05	185,04	227,21	256,72	278,37	279,98	275,95	270,09	270,27	270,20	261,19	256,47	267,49	291,54	292,83	271,65	245,88	221,71	198,78
22	171,59	163,92	149,41	148,76	150,07	164,98	180,94	220,24	252,75	276,64	278,35	274,74	264,66	266,94	264,87	254,00	252,73	265,39	283,29	283,45	283,88	241,23	204,89	188,54
23	169,17	166,29	162,89	158,71	161,22	167,75	176,80	207,48	251,58	269,49	276,11	268,36	258,05	260,34	260,12	254,26	253,06	267,48	289,17	288,56	276,27	254,21	218,19	188,79
24	182,41	172,72	168,74	165,43	165,39	169,58	170,93	193,19	224,37	252,57	262,28	261,86	257,80	253,27	256,07	253,11	252,45	266,75	287,69	287,68	276,66	254,09	220,11	194,45
25	183,35	171,65	162,33	159,66	158,99	161,75	165,51	170,19	190,42	217,17	230,03	231,20	224,85	230,56	234,02	242,15	244,52	265,41	285,56	282,96	271,04	254,78	202,39	187,31
26	172,74	155,83	152,02	150,28	155,36	178,16	198,13	239,23	266,23	282,89	284,78	283,06	274,26	277,99	278,38	270,20	269,84	284,17	298,84	290,28	279,62	268,04	236,56	199,91
27	182,74	169,11	156,48	156,50	166,63	178,09	186,76	221,91	255,05	274,61	277,85	276,04	273,86	277,37	277,07	273,49	270,92	280,19	295,35	288,43	270,25	265,41	228,76	201,44
28	187,54	173,02	168,63	167,49	169,62	186,96	198,04	233,47	261,80	274,15	276,78	278,71	273,16	275,12	277,99	274,03	267,13	279,69	294,31	286,54	273,40	265,12	231,44	202,46
29	171,66	162,33	156,62	154,89	163,40	168,16	181,42	226,68	257,58	268,65	273,10	275,85	267,09	270,65	272,36	268,40	264,66	278,54	286,15	280,87	268,36	260,68	218,72	187,81
30	172,04	166,76	154,55	149,73	160,88	167,66	177,55	234,33	268,25	282,20	283,65	277,59	271,82	274,14	276,55	273,66	276,16	284,54	294,91	295,82	283,80	273,05	235,60	189,03
31	181,18	170,48	166,21	163,54	166,72	170,20	170,00	189,50	214,72	241,86	255,55	256,09	254,28	252,85	253,06	251,71	251,45	270,06	281,34	273,06	269,79	250,24	222,98	181,87

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

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	298,74	288,20	280,40	276,72	278,79	292,05	303,56	358,99	404,58	449,03	449,29	443,28	433,50	441,37	447,02	422,63	421,10	431,54	448,60	468,10	455,30	459,22	396,16	339,45
2	295,57	287,54	268,01	266,22	276,49	290,53	316,42	366,60	431,06	459,28	463,13	460,16	454,56	459,12	460,20	442,75	416,51	419,17	454,27	468,28	461,75	454,99	398,07	349,38
3	333,38	303,19	289,41	283,55	282,50	299,02	289,84	330,34	385,34	407,29	420,72	418,86	413,83	412,06	394,11	392,96	392,84	390,17	410,93	443,47	437,24	411,75	396,43	356,28
4	305,95	280,84	260,80	257,44	255,53	258,74	281,07	294,06	332,86	349,08	354,33	355,57	353,96	353,00	354,42	352,40	367,77	388,88	401,04	434,46	426,74	408,64	366,97	348,08
5	301,35	272,38	257,37	256,29	261,36	292,27	310,92	376,72	392,71	431,26	435,36	430,81	424,38	429,07	431,27	411,10	392,77	393,90	428,95	445,27	426,83	420,07	379,84	349,35
6	284,98	261,42	250,57	244,47	251,58	279,98	295,95	349,76	388,76	423,68	425,69	420,03	409,59	416,55	418,07	391,79	389,02	391,09	421,22	428,97	421,64	399,89	349,15	301,48
7	271,08	243,66	253,38	241,07	239,05	264,27	280,45	331,46	386,13	417,03	414,53	398,32	386,63	389,10	392,02	373,73	379,98	383,06	396,72	414,42	391,01	393,78	350,18	303,01
8	251,42	235,35	229,55	217,51	226,10	237,43	252,53	305,90	386,35	417,87	426,71	417,15	407,44	411,30	409,58	402,46	391,01	396,59	419,51	439,20	413,50	411,40	347,76	282,70
9	266,91	238,90	234,53	232,14	235,30	256,22	275,44	327,71	402,19	440,54	443,18	442,21	426,42	435,70	429,25	428,60	409,52	431,87	442,79	447,99	433,28	433,09	362,20	304,45
10	303,43	272,96	254,18	250,22	249,70	260,83	272,38	306,93	364,29	376,01	404,93	405,09	378,40	376,24	375,60	375,98	390,21	395,23	420,52	440,20	434,56	404,84	393,61	321,95
11	283,94	252,90	243,39	239,07	238,56	243,48	252,02	256,45	320,68	342,73	364,93	354,58	353,40	350,59	353,36	344,72	352,17	406,48	422,87	455,31	417,50	380,28	354,88	312,23
12	283,86	258,94	248,07	239,68	245,72	263,27	273,23	350,88	387,69	407,89	412,24	407,78	397,24	405,77	396,63	383,42	383,37	387,45	409,96	420,86	388,19	383,50	341,45	296,18
13	259,29	238,33	234,15	228,03	236,36	246,64	272,09	326,22	386,34	424,83	427,62	423,35	414,90	419,65	412,78	385,29	391,63	408,71	434,33	435,37	407,18	385,71	338,52	280,49
14	262,74	241,88	236,97	237,38	238,00	247,14	266,87	339,73	405,87	432,13	435,02	435,26	429,86	431,75	432,42	414,65	402,59	425,55	443,33	442,37	413,91	395,02	351,73	297,73
15	263,46	250,49	245,25	245,37	243,90	257,14	281,69	349,22	409,80	430,88	431,60	427,91	420,52	423,33	413,05	390,08	386,44	397,01	438,33	433,49	412,47	391,85	336,48	284,26
16	262,84	251,65	241,29	238,54	241,85	263,24	281,77	366,86	412,59	440,32	445,44	444,77	436,55	437,57	433,76	428,55	406,05	427,90	446,43	444,96	431,87	419,45	366,25	309,36
17	310,44	286,70	278,31	266,44	265,48	279,57	279,53	310,72	354,63	394,74	412,36	412,68	406,78	397,69	397,62	411,92	411,86	420,84	450,57	450,01	422,91	402,79	361,15	302,93
18	311,21	290,99	277,30	274,59	274,44	278,87	292,18	305,45	328,16	375,36	397,34	403,61	396,86	395,29	398,39	401,65	404,43	427,13	447,74	452,75	446,50	433,27	392,56	350,42
19	311,65	300,92	287,71	278,14	286,08	304,89	315,27	380,28	432,23	453,30	459,35	457,68	447,40	449,36	446,98	446,66	435,64	441,56	477,02	454,41	439,67	430,81	363,30	314,48
20	296,97	268,59	262,82	260,29	266,34	298,32	314,02	371,71	408,92	439,22	442,92	437,02	428,92	429,95	429,66	430,22	414,75	427,17	447,35	441,44	428,18	402,07	349,74	314,61
21	274,48	265,49	251,74	249,22	254,86	268,61	289,35	356,68	403,79	438,36	440,93	434,50	425,15	425,43	425,32	410,93	403,39	420,98	459,39	461,44	427,63	386,48	347,89	311,29
22	267,87	255,63	232,47	231,42	233,52	257,32	282,80	345,55	397,46	435,60	438,33	432,57	416,47	420,11	416,80	399,45	397,42	417,63	446,21	446,47	447,16	379,06	321,04	294,94
23	264,00	259,41	253,99	247,31	251,32	261,75	276,20	325,18	395,59	424,19	434,76	422,38	405,92	409,58	409,22	399,88	397,95	420,98	455,60	454,63	435,01	399,79	342,28	295,33
24	285,14	269,68	263,33	258,04	257,97	264,66	266,82	302,36	352,15	397,17	412,68	412,00	405,52	398,28	402,76	398,02	396,98	419,80	453,25	453,22	435,64	399,59	345,35	304,37
25	286,65	267,98	253,09	248,82	247,76	252,16	258,17	265,64	297,94	340,66	361,18	363,04	352,91	362,02	367,55	380,54	384,31	417,67	449,85	445,69	426,67	400,70	317,05	292,97
26	269,71	242,71	236,63	233,85	241,96	278,37	310,26	375,88	418,98	445,57	448,59	445,85	431,81	437,76	438,38	425,32	424,75	447,62	471,04	457,37	440,36	421,87	371,60	313,10
27	285,68	263,91	243,75	234,79	259,95	278,26	292,10	348,22	401,12	432,36	437,53	434,64	431,16	436,76	436,28	430,58	426,47	441,27	465,47	454,42	425,39	417,67	359,15	315,53
28	293,34	270,16	263,15	261,32	264,72	292,42	310,11	366,68	411,90	431,63	435,83	438,91	430,04	433,17	437,76	431,43	420,42	440,46	463,81	451,41	430,42	417,20	363,43	317,16
29	267,98	253,10	243,97	241,21	254,80	262,40	283,57	355,83	405,16	422,85	429,95	434,34	420,35	426,04	428,77	422,45	416,48	438,70	450,79	442,35	422,37	410,11	343,12	293,78
30	268,59	260,17	240,67	232,97	250,78	261,60	277,39	368,05	422,21	444,48	446,79	437,11	427,91	431,60	435,45	430,84	434,84	448,22	464,78	466,23	447,03	429,86	370,07	295,73
31	283,19	266,11	259,29	255,02	260,09	265,65	265,33	296,47	336,74	380,07	401,93	402,78	399,90	397,62	397,95	395,80	395,39	425,09	443,11	429,89	424,67	393,45	349,92	284,28

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	274,52	264,82	257,66	254,28	256,18	268,36	278,94	329,87	371,77	412,61	412,85	407,33	398,34	405,58	410,77	388,36	386,95	396,54	412,22	430,13	418,38	421,98	364,03	311,92
2	271,60	264,22	246,27	244,63	254,07	266,97	290,76	336,87	396,10	422,03	425,57	422,84	417,70	421,89	422,88	406,84	382,73	385,18	417,43	430,30	424,30	418,09	365,79	321,04
3	306,35	278,60	265,94	260,55	259,59	274,77	266,33	303,55	354,09	374,26	386,60	384,89	380,26	378,64	362,15	361,09	360,98	358,53	377,61	407,50	401,78	378,36	364,28	327,39
4	281,14	258,06	239,65	236,57	234,81	237,76	258,28	270,21	305,87	320,77	325,60	326,74	325,25	324,37	325,67	323,83	337,94	357,34	368,52	399,22	392,13	375,50	337,21	319,85
5	276,91	250,29	236,50	235,50	240,16	268,57	285,71	346,16	360,87	396,29	400,06	395,87	389,96	394,27	396,30	377,76	360,91	361,95	394,17	409,16	392,21	386,00	349,04	321,02
6	261,87	240,22	230,25	224,64	231,18	257,27	271,95	321,39	357,23	389,32	391,17	385,97	376,37	382,77	384,17	360,02	357,47	359,38	387,06	394,18	387,44	367,46	320,83	277,03
7	249,10	223,90	232,83	221,52	219,67	242,84	257,71	304,58	354,82	383,21	380,91	366,01	355,28	357,55	360,23	343,42	349,16	352,00	364,55	380,81	359,30	361,85	321,78	278,43
8	231,03	216,26	210,93	199,87	207,76	218,17	232,05	281,09	355,02	383,98	392,11	383,32	374,40	377,94	376,36	369,82	359,30	364,43	385,49	403,58	379,97	378,04	319,56	259,77
9	245,27	219,52	215,51	213,31	216,22	235,44	253,10	301,14	369,57	404,82	407,24	406,35	391,84	400,37	394,44	393,84	376,31	396,85	406,88	411,66	398,14	397,97	332,83	279,76
10	278,82	250,82	233,57	229,92	229,45	239,67	250,29	282,04	334,75	345,51	372,09	372,24	347,71	345,73	345,14	345,49	358,56	363,17	386,41	404,51	399,32	372,01	361,68	295,84
11	260,92	232,39	223,65	219,68	219,21	223,73	231,58	235,65	294,67	314,93	335,33	325,82	324,74	322,16	324,70	316,77	323,61	373,51	388,58	418,39	383,64	349,44	326,10	286,91
12	260,84	237,94	227,95	220,25	225,79	241,92	251,07	322,42	356,25	374,81	378,80	374,71	365,02	372,86	364,47	352,32	352,28	356,03	376,71	386,73	356,70	352,40	313,76	272,16
13	238,26	219,00	215,16	209,54	217,19	226,64	250,03	299,76	355,01	390,38	392,94	389,02	381,26	385,62	379,30	354,04	359,87	375,57	399,10	400,06	374,16	354,43	311,06	257,74
14	241,43	222,27	217,75	218,13	218,70	227,10	245,23	312,18	372,95	397,09	399,74	399,96	395,00	396,73	397,35	381,03	369,94	407,38	406,49	380,34	362,99	323,21	273,58	
15	242,10	230,18	225,36	225,47	224,12	236,29	258,84	320,90	376,56	395,94	396,59	393,21	386,42	389,00	379,55	358,45	355,10	364,81	402,78	398,33	379,02	360,07	309,19	261,21
16	241,52	231,24	221,72	219,20	222,23	241,89	258,92	337,11	379,13	404,61	409,31	408,70	401,14	402,08	398,58	393,80	373,12	393,20	410,22	408,87	396,85	385,44	336,55	284,27
17	285,27	263,45	255,74	244,83	243,95	256,90	256,86	285,52	325,87	362,73	378,92	379,22	373,79	365,44	365,37	378,52	378,46	386,71	414,03	413,51	388,61	370,13	331,86	278,37
18	285,97	267,39	254,81	252,33	252,18	256,26	268,48	280,68	301,55	344,92	365,11	370,87	364,67	363,23	366,08	369,08	371,63	392,49	411,43	416,03	410,29	398,14	360,73	322,00
19	286,38	276,52	264,38	255,58	262,88	280,16	289,70	349,44	397,18	416,53	422,10	420,57	411,12	412,92	410,73	410,44	400,31	405,75	438,34	417,56	404,02	395,87	333,83	288,98
20	272,88	246,80	241,51	239,18	244,74	274,12	288,55	341,57	375,76	403,60	407,00	401,58	394,13	395,09	394,81	395,33	381,12	392,53	411,07	405,64	393,45	369,46	321,38	289,10
21	252,22	243,96	231,32	229,01	234,19	246,83	265,88	327,75	371,04	402,81	405,17	399,26	390,67	390,92	390,83	377,60	370,68	386,84	422,13	424,02	392,95	355,14	319,68	286,05
22	246,15	234,90	213,61	212,65	214,59	236,46	259,87	317,53	365,22	400,27	402,78	397,49	382,70	386,04	383,00	367,06	365,19	383,77	410,03	410,27	410,89	348,32	295,01	271,02
23	242,59	238,37	233,39	227,26	230,94	240,52	253,80	298,81	363,51	389,79	399,50	388,12	373,00	376,36	376,04	367,45	365,68	386,84	418,65	417,76	399,74	367,37	314,52	271,38
24	262,02	247,81	241,97	237,11	237,05	243,20	245,18	277,83	323,59	364,96	379,21	378,59	372,63	365,98	370,10	365,75	364,79	385,76	416,49	416,47	400,31	367,18	317,34	279,69
25	263,40	246,25	232,56	228,64	227,66	231,71	237,23	243,10	273,77	313,93	331,89	333,60	324,29	332,66	337,74	349,68	353,14	383,80	413,37	409,55	392,07	368,20	291,34	269,21
26	247,84	223,02	217,44	214,88	222,34	255,80	285,09	345,39	385,00	409,44	412,21	409,69	396,79	402,26	402,83	390,83	390,30	411,32	432,84	420,28	404,65	387,66	341,47	287,70
27	262,52	242,51	223,98	224,02	238,87	255,69	268,41	319,98	368,59	397,30	402,04	399,39	396,20	401,34	400,90	395,66	391,89	405,48	427,72	417,57	390,89	383,79	330,02	289,94
28	269,55	248,25	241,81	240,13	243,26	268,70	284,96	336,94	378,50	396,63	400,48	403,31	395,17	398,04	402,26	396,44	386,32	404,74	426,20	414,80	395,52	383,37	333,96	291,44

29	246,25	232,57	224,18	221,65	234,14	241,12	260,58	326,97	372,30	388,56	395,08	399,12	386,26	391,49	394,00	388,19	382,70	403,12	414,23	406,48	388,12	376,85	315,29	269,95
30	246,81	239,07	221,15	214,08	230,44	240,38	254,90	338,20	387,97	408,43	410,56	401,66	393,21	396,60	400,14	395,90	399,57	411,87	427,08	428,42	410,78	395,00	340,06	271,75
	260,22	244,53	238,26	234,33	239,00	244,11	243,81	272,43	309,43	349,25	369,33	370,12	367,47	365,38	365,68	363,70	363,32	390,62	407,17	395,03	390,23	361,54	321,54	261,23

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	187,11	180,50	175,62	173,32	174,61	182,92	190,13	224,84	253,40	281,24	277,64	271,51	276,44	279,98	264,71	263,75	270,28	280,97	293,18	285,17	287,62	248,13	212,61				
2	185,13	180,09	167,86	166,74	173,17	181,97	198,18	229,61	269,98	287,66	290,07	288,21	284,71	287,56	288,24	277,31	260,87	262,54	284,52	293,29	289,20	284,97	249,32	218,82			
3	208,81	189,90	181,26	177,59	176,94	187,28	181,53	206,90	241,35	255,10	263,51	262,34	259,19	258,08	246,84	246,12	246,04	244,38	257,38	277,76	273,85	257,89	248,29	223,15			
4	191,62	175,89	163,35	161,24	160,05	162,06	176,04	184,18	208,48	218,64	221,93	222,70	221,69	221,09	221,98	220,72	230,34	243,57	251,18	272,11	267,28	255,94	229,84	218,01			
5	188,74	170,60	161,20	160,52	163,70	183,06	194,74	235,95	245,97	270,11	272,68	269,83	265,80	268,74	270,12	257,48	246,00	246,71	268,66	278,88	267,33	263,10	237,90	218,80			
6	178,49	163,73	156,94	153,12	157,57	175,36	185,36	219,06	243,49	265,36	266,62	263,08	256,53	260,89	261,85	245,39	243,66	244,95	263,82	268,67	264,08	250,46	218,68	188,83			
7	169,79	152,61	158,70	150,99	149,73	165,52	175,65	207,60	241,85	261,20	259,63	249,48	242,16	243,70	245,53	234,08	237,99	239,92	248,48	259,56	244,90	246,64	219,33	189,78			
8	157,47	147,41	143,77	136,23	141,61	148,71	158,16	191,59	241,98	261,72	267,26	261,27	255,19	257,61	256,53	252,07	244,90	248,40	262,75	275,08	258,99	257,67	217,81	177,06			
9	167,18	149,63	146,89	145,40	147,37	160,48	172,51	205,26	251,90	275,92	277,57	276,97	267,08	272,89	268,85	268,44	256,49	270,49	277,33	280,59	271,38	271,26	226,86	190,68			
10	190,05	170,96	159,20	156,72	156,39	163,36	170,60	192,24	228,16	235,50	253,62	253,72	237,00	235,65	235,25	235,49	244,40	247,54	263,38	275,71	272,18	253,56	246,52	201,65			
11	177,84	158,40	152,44	149,74	149,42	152,50	157,85	160,62	200,85	214,66	228,56	222,08	221,34	219,58	221,32	215,91	220,57	254,59	264,85	285,17	261,49	238,18	222,27	195,56			
12	177,79	162,18	155,37	150,12	153,90	164,89	171,13	219,76	242,82	255,47	258,19	255,40	248,80	254,14	248,42	240,14	240,12	242,67	256,77	263,59	243,13	240,20	213,86	185,51			
13	162,40	149,27	146,65	142,82	148,04	154,48	170,42	204,32	241,97	266,08	267,83	265,16	259,87	262,84	258,54	241,32	245,29	255,99	272,03	272,68	255,03	241,58	212,02	175,68			
14	164,56	151,50	148,42	148,68	149,06	154,79	167,15	212,78	254,21	270,65	272,61	269,23	270,41	270,84	259,71	252,15	266,53	277,67	277,07	259,24	247,41	220,30	186,48				
15	165,01	156,89	153,60	153,68	152,76	161,05	176,43	218,73	256,67	269,87	270,32	268,01	263,38	265,14	258,70	244,32	242,04	248,66	274,54	271,50	258,34	245,42	210,75	178,04			
16	164,62	157,61	151,12	149,41	151,47	164,87	176,48	229,77	258,41	275,79	278,99	278,57	273,42	274,06	271,67	268,41	254,32	268,00	279,61	278,69	270,49	262,71	229,39	193,76			
17	194,44	179,57	174,32	166,88	166,28	175,10	175,08	194,61	222,12	247,24	258,27	258,48	254,78	249,08	249,64	258,00	257,96	263,58	282,20	281,85	264,88	252,28	226,20	189,73			
18	194,92	182,25	173,68	171,99	171,89	174,67	183,00	191,31	205,54	235,10	248,86	252,79	248,56	247,58	249,52	251,56	253,31	267,52	280,43	283,57	279,66	271,37	245,87	219,48			
19	195,20	188,48	180,20	174,21	179,18	190,96	197,46	238,18	270,72	283,91	287,71	286,66	280,22	281,45	279,95	279,76	272,85	276,56	298,77	284,61	275,38	269,83	227,54	196,97			
20	186,00	168,22	164,61	163,03	166,81	186,84	196,68	232,81	256,12	275,09	277,41	273,72	268,64	269,29	269,10	269,46	259,77	267,55	280,18	276,49	268,18	251,83	219,05	197,05			
21	171,91	166,28	157,67	156,09	159,63	168,24	181,22	223,40	252,90	274,56	276,16	272,14	266,28	266,45	266,39	257,38	252,66	263,67	287,73	289,01	267,83	242,06	217,89	194,97			
22	167,77	160,11	145,60	144,94	146,26	161,17	177,13	216,43	248,94	272,83	274,54	270,93	260,85	263,12	261,06	250,19	248,91	261,58	279,48	279,64	280,07	237,42	201,08	184,73			
23	165,35	162,48	159,08	154,90	157,41	163,94	172,99	203,67	247,77	265,68	272,30	264,55	254,24	256,53	256,31	250,45	249,25	263,67	285,36	284,75	272,46	250,40	214,38	184,98			
24	178,59	168,91	164,93	161,62	161,57	165,76	167,12	189,37	220,56	248,76	258,47	258,05	253,98	249,45	252,26	249,29	248,64	262,93	283,88	283,86	272,85	250,27	216,30	190,64			
25	179,54	167,84	158,51	155,84	155,18	157,93	161,70	166,38	186,61	213,36	226,22	227,38	221,04	226,74	230,21	238,34	240,70	261,60	281,75	279,15	267,23	250,97	198,58	183,50			
26	168,93	152,01	148,21	146,46	151,55	174,35	194,32	235,42	262,42	279,07	280,97	279,25	270,45	274,18	274,57	266,39	266,03	280,36	295,02	286,46	275,81	264,23	232,74	196,10			
27	178,93	165,30	152,66	152,69	162,82	174,28	182,95	218,10	251,23	270,80	274,03	272,22	270,05	273,55	273,25	269,68	267,11	276,38	291,54	284,62	266,43	261,60	224,95	197,63			
28	183,72	169,21	164,82	163,67	165,80	183,15	194,23	229,66	257,98	270,34	272,97	274,90	269,35	271,30	274,18	270,21	263,32	275,87	290,50	282,73	269,58	261,30	227,63	198,65			
29	167,84	158,52	152,80	151,07	159,59	164,35	177,61	222,87	253,76	264,84	269,29	272,04	263,28	266,84	268,55	264,59	260,85	274,77	282,34	277,06	264,54	256,86	214,90	184,00			
30	168,23	162,95	150,74	145,92	157,07	163,85	173,74	230,52	264,44	278,39	279,84	273,77	268,01	270,32	272,73	269,84	272,35	280,73	291,10	292,01	279,99	269,23	231,79	185,22			
31	177,37	166,67	162,40	159,72	162,90	166,38	166,18	185,69	210,91	238,05	251,74	252,27	250,47	249,04	249,25	247,90	247,64	266,25	277,53	269,25	265,98	246,43	219,16	178,05			

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

25	104,07	97,29	91,89	90,34	89,95	91,55	93,73	96,45	108,17	123,68	131,13	131,81	128,13	131,44	133,45	138,16	139,53	151,64	163,33	161,82	154,91	145,48	115,11	106,37
26	97,92	88,12	85,91	84,90	87,85	101,07	112,64	136,47	152,12	161,77	162,87	161,87	156,78	158,94	159,16	154,42	154,21	162,52	171,02	166,06	159,88	153,17	134,92	113,68
27	103,72	95,82	88,50	88,51	94,38	101,03	106,05	126,43	145,64	156,98	158,85	157,80	156,54	158,57	158,40	156,33	154,84	160,21	169,00	164,99	154,45	151,64	130,40	114,56
28	106,50	98,09	95,54	94,88	96,11	106,17	112,59	133,13	149,55	156,71	158,24	159,35	156,13	157,27	158,94	156,64	152,64	159,92	168,40	163,89	156,27	151,47	131,95	115,15
29	97,30	91,89	88,58	87,58	92,51	95,27	102,96	129,19	147,10	153,52	156,10	157,70	152,62	154,68	155,67	153,38	151,21	159,28	163,67	160,61	153,35	148,90	124,58	106,66
30	97,52	94,46	87,38	84,58	91,05	94,98	100,71	133,63	153,29	161,38	162,22	158,70	155,36	156,70	158,10	156,42	157,88	162,73	168,75	169,27	162,30	156,07	134,36	107,37
31	102,82	96,62	94,14	92,59	94,43	96,45	96,33	107,64	122,26	137,99	145,93	146,24	145,19	144,36	144,48	143,70	143,55	154,34	160,88	156,08	154,18	142,85	127,05	103,21

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

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

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

12	0,35	2,65	2,44	5,80	6,57	7,43	12,44	11,63	8,04	4,17	3,46	2,34	0,01	2,61	4,51	6,94	5,31	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,03	11,02	17,64	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,30	0,68	5,93	17,88	19,84	8,04	3,64	3,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	1,79	11,66	9,87	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62	13,66	12,64	0,36	5,54	2,69	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	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,31	0,40	3,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,33	4,72	1,39	4,49	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
19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,14	0,00	0,00	2,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,37	28,76	10,82	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,10	5,07	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,60	11,28	7,68	11,05	5,70	3,86	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,79	0,00	0,00	0,93	0,00	0,00	0,00
22	0,00	0,00	1,25	1,03	12,31	15,01	12,25	6,18	7,33	0,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,89	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	1,04	15,88	14,76	5,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,83	12,70	11,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,72	8,84	5,69	2,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,70	6,99	9,98	16,89	4,77	0,00	4,56	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92	0,72	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,94	8,55	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	7,07	1,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	2,18	6,14	11,65	4,79	0,00	1,46	1,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,47	11,47	5,07	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	2,52	7,19	9,69	0,00	5,04	0,52	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
29	0,00	0,00	1,28	2,09	0,36	9,58	14,57	2,90	5,16	2,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,99	13,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,62	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	1,89	1,94	1,21	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	0,00

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	6,44	0,63	31,08	11,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,66	0,00	0,24	0,00	18,88	1,27	29,04	9,74	0,00	5,37	60,64	76,04	101,37	45,31
2	25,90	28,61	9,59	1,41	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	10,10	29,59	49,73	9,24
3	14,27	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	36,61	9,51	0,00	43,64	120,51	94,27	113,50	96,29
4	1,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,43	14,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,70	2,21	0,00	31,32	56,88	54,25	41,48	45,15
5	26,00	6,40	29,24	14,83	0,00	0,00	0,00	3,97	0,00	0,00	1,69	8,86	2,33	4,47	7,60	0,00	2,97	0,00	0,00	0,28	68,25	75,70	77,99	103,44
6	39,61	25,53	43,48	7,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,77	41,86	48,63	42,25	45,64	48,51	33,92	27,35	0,00	0,00	0,00	72,27	70,09	60,02	43,52
7	27,31	27,31	5,04	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	29,95	0,00	0,00
8	17,72	56,13	31,16	20,98	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	1,86	23,91	0,00
9	5,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,17	17,70	59,86	3,04	0,00
10	12,98	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	298,05	49,92	32,61	15,80
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,55	0,00	10,92	9,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,44	13,51	0,00	63,43	33,66
12	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	26,34	81,43	28,13	34,61	66,97	306,41
13	16,51	32,38	28,33	11,36	8,60	0,00	0,00	0,00	96,76	57,29	141,00	233,65	194,06	130,61	82,43	169,48	395,46	161,90	98,38	190,14	418,41	380,77	45,23	201,53
14	14,31	3,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	37,34	111,59	70,66	62,12	63,87	50,25	21,53	53,81	77,45	118,49	406,52	365,00	308,52
15	13,65	3,00	1,37	3,13	0,00	0,00	0,00	0,00	11,98	23,72	26,11	70,14	46,55	37,03	38,82	29,32	44,99	0,00	57,84	93,47	88,94	75,01	349,70	295,06
16	15,82	10,33	5,27	5,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,64	16,92	33,00	40,02	66,00	70,70	82,22	58,31	58,76	81,23	62,66	92,66	62,55	20,75
17	49,83	49,10	40,05	27,42	25,19	27,87	0,00	0,00	0,00	9,17	23,94	38,36	47,04	42,39	70,77	63,82	49,79	43,61	42,80	77,00	67,27	84,80	279,28	224,65
18	39,72	31,50	18,28	15,38	12,30	0,00	0,00	0,00	0,00	28,28	50,18	56,99	91,51	86,75	45,26	38,50	16,58	23,85	31,84	44,36	89,86	78,17	105,07	61,93
19	36,92	35,06	34,76	25,11	39,42	0,25	5,94	21,92	0,00	2,70	15,89	34,97	30,36	22,66	17,25	18,74	30,25	0,00	0,00	0,00	114,33	141,63	86,81	58,59
20	59,25	32,97	37,20	18,61	9,53	0,00	0,00	0,00	7,44	12,67	31,75	61,05	55,73	34,46	53,44	56,10	56,12	0,00	20,63	72,96	73,77	68,98	38,26	85,54
21	42,41	30,30	126,91	128,43	17,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,85	18,91	9,49	26,61	56,07	52,40	0,00	12,00	39,01	0,00	29,68	30,23	26,65
22	15,36	7,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,37	93,54	69,99	61,62	25,34	49,75	3,54	0,00	0,00	14,77	25,63	7,26	9,36	299,97
23	15,39	11,09	8,14	3,45	0,00	0,00	0,00	0,00	16,54	14,34	28,64	55,46	18,10	17,88	11,59	11,99	0,00	0,00	0,00	40,99	65,41	36,97	57,77	22,06
24	29,44	19,33	21,39	19,11	8,86	0,00	0,00	0,00	0,00	26,34	25,32	34,51	5,99	0,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,17	0,00	63,29	50,33	62,85
25	73,61	58,23	43,57	41,64	17,48	6,30	0,00	0,00	0,00	20,63	37,49	43,65	16,49	0,55	15,85	6,20	0,00	0,00	31,71	52,93	69,01	38,65	87,71	91,96
26	76,22	49,42	71,87	68,35	4,89	0,00	0,00	53,76	17,11	40,29	41,34	78,32	32,96	35,23	82,22	84,16	70,27	0,00	60,02	80,85	77,24	91,62	243,15	324,10
27	80,73	30,98	8,85	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	4,89	0,00	0,00	3,67	26,22	27,04	43,79	29,74	34,05	0,00	0,00	0,02	58,88	69,93	41,59	38,21
28	20,75	7,23	4,98	2,36	0,00	0,00	0,00	5,19	0,00	0,00	11,51	21,28	24,67	13,01	23,53	25,59	15,34	0,00	56,31	80,65	53,54	82,88	99,64	98,34
29	14,64	50,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,60	23,98	41,55	45,04	100,16	97,08	21,11	0,00	30,83	81,18	49,72	92,28	85,24	109,19
30	18,73	46,23	139,99	210,89	27,15	0,00	0,00	44,78	47,32	40,35	79,44	92,36	84,10	66,25	104,00	106,32	86,55	0,00	51,64	115,65	54,76	113,64	266,82	199,54
31	15,47	15,98	5,08	4,62	8,77	0,00	0,00	0,00	24,16	66,65	66,76	72,30	91,36	68,80	88,19	74,09	43,36	10,85	106,87	116,72	63,73	122,88	113,34	293,33

2	23,80	26,29	8,81	1,29	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	9,28	27,19	45,70	8,49
3	13,11	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	33,64	8,74	0,00	40,10	110,74	86,62	104,30	88,48
4	1,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,51	13,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,34	2,03	0,00	28,78	52,26	49,94	38,12	41,49
5	23,89	5,88	26,87	13,62	0,00	0,00	0,00	0,00	3,65	0,00	0,00	1,55	8,15	2,14	4,11	6,98	0,00	2,73	0,00	0,00	0,26	62,72	69,56	71,67	95,06
6	36,40	23,46	39,96	7,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	38,46	44,69	38,82	41,94	44,58	31,17	25,14	0,00	0,00	0,00	0,00	66,41	64,41	55,15	39,99
7	25,09	25,10	4,63	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	27,52	0,00
8	16,28	51,57	28,63	19,28	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	1,71	21,97	0,00
9	4,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,16	16,27	55,01	2,79	0,00
10	11,93	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	273,88	45,88	29,97	14,52
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,51	0,00	10,03	8,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,05	12,41	0,00	58,29	30,93
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,21	74,82	25,85	31,80	61,54	281,56
13	15,18	29,75	26,03	10,44	7,91	0,00	0,00	0,00	88,92	52,64	129,56	214,70	178,32	120,02	75,74	155,74	363,39	148,77	90,41	174,72	384,48	349,89	41,56	185,19	
14	13,15	2,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	34,31	102,54	64,93	57,08	58,69	46,17	19,79	49,44	71,17	108,88	373,55	335,40	283,50	
15	12,54	2,76	1,26	2,87	0,00	0,00	0,00	0,00	11,01	21,80	24,00	64,46	42,78	34,02	35,68	26,94	41,34	0,00	53,15	85,89	81,73	68,93	321,34	271,13	
16	14,53	9,49	4,84	4,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,02	15,55	30,32	36,77	60,64	64,97	75,56	53,58	54,00	74,64	57,58	85,14	57,48	19,07	
17	45,79	45,12	36,80	25,20	23,15	25,61	0,00	0,00	0,00	8,43	22,00	35,25	43,23	38,95	65,03	58,64	45,76	40,07	39,33	70,76	61,81	77,92	256,63	206,43	
18	36,50	28,94	16,80	14,14	11,30	0,00	0,00	0,00	25,99	46,11	52,37	84,09	79,71	41,59	35,37	15,23	21,91	29,26	40,76	82,58	71,83	96,55	56,90		
19	33,93	32,21	31,94	23,07	36,22	0,23	5,46	20,15	0,00	2,48	14,61	32,13	27,90	20,83	15,85	17,22	27,80	0,00	0,00	105,06	130,14	79,77	53,83		
20	54,45	30,30	34,18	17,10	8,76	0,00	0,00	0,00	6,84	11,64	29,18	56,10	51,21	31,66	49,11	51,55	51,57	0,00	18,95	67,04	67,79	63,39	35,16	78,60	
21	38,97	27,84	116,62	118,01	16,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,62	17,38	8,72	24,45	51,52	48,15	0,00	11,03	35,84	0,00	27,27	27,78	24,49		
22	14,11	6,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,72	85,95	64,31	56,62	23,28	45,71	3,26	0,00	0,00	13,58	23,56	6,67	8,60	275,64	
23	14,14	10,19	7,48	3,17	0,00	0,00	0,00	0,00	15,20	13,18	26,32	50,96	16,63	16,43	10,65	11,02	0,00	0,00	0,00	37,66	60,11	33,97	53,08	20,27	
24	27,05	17,76	19,66	17,56	8,14	0,00	0,00	0,00	0,00	24,21	31,71	5,51	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,10	0,00	58,16	46,25	57,75	
25	67,64	53,51	40,04	38,26	16,06	5,79	0,00	0,00	0,00	18,96	34,45	40,11	15,15	0,50	14,57	5,70	0,00	0,00	29,14	48,64	63,42	35,52	80,59	84,50	
26	70,04	45,41	66,04	62,80	4,50	0,00	0,00	49,40	15,72	37,02	37,99	71,96	30,29	32,37	75,56	77,34	64,57	0,00	55,15	74,29	70,98	84,19	223,43	297,81	
27	74,18	28,47	8,13	1,47	0,00	0,00	0,00	0,00	4,49	0,00	0,00	3,37	24,09	24,85	40,24	27,33	31,29	0,00	0,00	0,02	54,10	64,26	38,21	35,11	
28	19,06	6,65	4,58	2,16	0,00	0,00	0,00	4,77	0,00	0,00	10,58	19,56	22,67	11,95	21,62	23,51	14,10	0,00	51,74	74,11	49,20	76,16	91,55	90,36	
29	13,45	46,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,39	22,03	38,18	41,39	92,03	89,21	19,39	0,00	28,33	74,59	45,69	84,80	78,33	100,34	
30	17,22	42,48	128,64	193,79	24,95	0,00	0,00	41,15	43,48	37,08	73,00	84,87	77,28	60,88	95,57	97,70	79,53	0,00	47,45	106,27	50,32	104,42	245,18	183,36	
31	14,21	14,69	4,67	4,24	8,06	0,00	0,00	0,00	22,20	61,24	61,35	66,43	83,95	81,60	81,04	68,08	39,85	9,97	98,21	107,26	58,56	112,92	104,15	269,54	

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	4,04	0,39	19,47	6,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	0,00	0,15	0,00	11,83	0,80	18,19	6,10	0,00	3,37	37,98	47,63	63,49	28,38			
2	16,22	17,92	6,00	0,88	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	0,00	0,00	0,00	6,32	18,53	31,15	5,79			
3	8,94	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	22,93	5,96	0,00	27,33	75,48	59,04	71,09	60,31			
4	1,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,16	9,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,46	1,38	0,00	19,61	35,62	34,04	25,98	28,28			
5	16,28	4,01	18,31	9,29	0,00	0,00	0,00	2,49	0,00	0,00	1,06	5,55	1,46	2,80	4,76	0,00	1,86	0,00	0,00	0,17	42,75	47,41	48,85	64,79			
6	24,81	15,99	27,23	4,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,49	26,22	30,46	26,46	28,59	30,38	21,25	17,13	0,00	0,00	0,00	45,27	43,90	37,59	27,25			
7	17,10	17,11	3,16	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	18,76	0,00			
8	11,10	35,15	19,52	13,14	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	1,16	14,98	0,00			
9	3,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	11,09	37,49	1,90	0,00			
10	8,13	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	186,68	31,27	20,43	9,90			
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,35	0,00	6,84	6,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,44	8,46	0,00	39,73	21,08			
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,50	51,00	17,62	21,68	41,95	191,91			
13	10,34	20,28	17,74	7,12	5,39	0,00	0,00	0,00	60,60	35,88	88,31	146,34	121,55	81,81	51,63	106,15	247,69	101,40	61,62	119,09	262,06	238,49	28,33	126,22			
14	8,96	2,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,61	23,38	69,89	44,26	38,91	40,00	31,47	13,49	33,70	48,51	74,21	254,61	228,61	193,24			
15	8,55	1,88	0,86	1,96	0,00	0,00	0,00	0,00	7,50	14,86	16,36	43,93	29,16	23,19	24,32	18,36	28,18	0,00	36,23	58,54	55,71	46,98	219,03	184,80			
16	9,91	6,47	3,30	3,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,78	10,60	20,67	25,07	41,33	44,28	51,50	36,52	36,80	50,88	39,25	58,03	39,18	13,00			
17	31,21	30,75	25,09	17,18	15,78	17,46	0,00	0,00	0,00	5,74	14,99	24,03	29,46	26,55	44,32	39,97	31,19	27,31	26,81	48,23	42,13	53,11	174,92	140,70			
18	24,88	19,73	11,45	9,64	7,70	0,00	0,00	0,00	0,00	17,71	31,43	35,69	57,31	54,33	28,35	24,11	10,38	14,94	19,94	27,78	56,28	48,96	65,81	38,79			
19	23,12	21,96	21,77	15,73	24,69	0,15	3,72	13,73	0,00	1,69	9,95	21,90	19,02	14,19	10,81	11,74	18,95	0,00	0,00	0,00	71,61	88,71	54,37	36,69			
20	37,11	20,65	23,30	11,66	5,97	0,00	0,00	0,00	4,66	7,93	19,89	38,24	34,90	21,58	33,47	35,14	35,15	0,00	12,92	45,69	46,21	43,20	23,97	53,57			
21	26,56	18,98	79,49	80,44	10,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,78	11,84	5,94	16,67	35,12	32,82	0,00	7,52	24,43	0,00	18,59	18,94	16,69			
22	9,62	4,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,76	58,59	43,83	38,59	15,87	31,16	2,22	0,00	0,00	9,25	16,06	4,55	5,86	187,88			
23	9,64	6,94	5,10	2,16	0,00	0,00	0,00	0,00	10,36	8,98	17,94	34,73	11,33	11,20	7,26	7,51	0,00	0,00	0,00	25,67	40,97	23,16	36,18	13,82			
24	18,44	12,11	13,40	11,97	5,55	0,00	0,00	0,00	0,00	16,50	15,86	21,61	3,75	0,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,25	0,00	39,64	31,52	39,36			
25	46,10	36,47	27,29	26,08	10,95	3,95	0,00	0,00	0,00	12,92	23,48	27,34	10,33	0,34	9,93	3,88	0,00	0,00	19,86	33,15	43,22	24,21	54,93	57,59			
26	47,74	30,95	45,01	42,81	3,07	0,00	0,00	33,67	10,72	25,23	25,89	49,05	20,65	22,06	51,50	52,71	44,01	0,00	37,59	50,64	48,38	57,39	152,29	202,99			
27	50,56	19,41	5,54	1,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,06	0,00	0,00	2,30	16,42	16,94	27,43	18,62	21,33	0,00	0,00	0,01	36,88	43,80	26,05	23,93			
28	12,99	4,53	3,12	1,48	0,00	0,00	0,00	3,25	0,00	0,00	7,21	13,33	15,45	8,15	14,74	16,03	9,61	0,00	35,27	50,51	33,53	51,91	62,40	61,59			
29	9,17	31,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,63	15,02	26,03	28,21	62,73	60,80	13,22	0,00	19,31	50,84	31,14	57,80	53,39	68,39			
30	11,73	28,96	87,68	132,09	17,01	0,00	0,00	28,05	29,64	25,27	49,76	57,84	52,67	41,49	65,14	66,59	54,21	0,00	32,34	72,44	34,30	71,17	167,12	124,98			
31	9,69	10,01	3,18	2,89	5,50	0,00	0,00	0,00	15,13	41,74	41,81	45,28	57,22	55,62	55,24	66,49	27,16	6,79	66,94	73,11	39,92	76,96	70,99	183,72			

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	2,34	0,23	11,28	4,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,97	0,00	0,09	0,00	0,00	0,46	10,54	3,54	0,00	1,95	22,02	27,61	36,80	16,45
2	9,40	10,39	3,48	0,51	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	0,00	0,00	3,67	10,74	18,06	3,36
3	5,18	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	13,29	3,45	0,00	15,84	43,75	34,23	41,21	34,96
4	0,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,15	5,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,06	0,80	0,00	11,37	20,65	19,73	15,06	16,39
5	9,44	2,32	10,62	5,38	0,00	0,00	0,00	1,44	0,00	0,00	0,61	3,22	0,85	1,62	2,76	0,00	1,08	0,00	0,00	0,10	24,78	27,48	28,32	37,56
6	14,38	9,27	15,79	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,28	15,20	17,66	15,34	16,57	17,61	12,32	9,93	0,00	0,00	0,00	26,24	25,45	21,79	15,80
7	9,91	9,92	1,83	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	10,87	0,00
8	6,43	20,38	11,31	7,62	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	0,68	8,68	0,00
9	1,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	6,43	21,73	1,10	0,00
10	4,71	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	108,21	18,13	11,84	5,74
11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,20	0,00	3,96	3,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,69	4,90	0,00	23,03	12,22
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,57	29,56	10,21	12,57	24,32	111,25
13	6,00	11,76	10,29	4,13	3,12	0,00	0,00	0,00	35,13	20,80	51,19	84,83	70,46	47,42	29,93	61,53	143,58	58,78	35,72	69,03	151,91	138,25	16,42	73,17
14	5,20	1,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,36	13,56	40,51	25,65	22,55	23,19	18,24	7,82	19,54	28,12	43,02	147,59	132,52	112,02
15	4,95	1,09	0,50	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	4,35	8,61	9,48	25,47	16,90	13,44	14,10	10,64	16,33	0,00	21,00	33,93	32,29	27,24	126,97	107,13
16	5,74	3,75	1,91	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,77	6,14	11,98	14,53	23,96	25,67	29,85	21,17	21,33	29,49	22,75	33,64	22,71	7,53
17	18,09	17,83	14,54	9,96	9,15	10,12	0,00	0,00	0,00	3,33	8,69	13,93	17,08	15,39	25,69	23,17	18,08	15,83	15,54	27,96	24,42	30,79	101,40	81,56
18	14,42	11,43	6,64	5,59	4,47	0,00	0,00	0,00	0,00	10,27	18,22	20,69	33,22	31,50	16,43	13,98	6,02	8,66	11,56	16,11	32,63	28,38	38,15	22,48
19	13,40	12,73	12,62	9,12	14,31	0,09	2,16	7,96	0,00	0,98	5,77	12,70	11,02	8,23	6,26	6,81	10,98	0,00	0,00	0,00	41,51	51,42	31,52	21,27
20	21,51	11,97	13,51	6,76	3,46	0,00	0,00	0,00	2,70	4,60	11,53	22,17	20,23	12,51	19,40	20,37	20,38	0,00	7,49	26,49	26,78	25,05	13,89	31,06
21	15,40	11,00	46,08	46,63	6,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,03	6,87	3,45	9,66	20,36	19,02	0,00	4,36	14,16	0,00	10,77	10,98	9,68
22	5,58	2,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,40	33,96	25,41	22,37	9,20	18,06	1,29	0,00	0,00	5,36	9,31	2,64	3,40	108,91
23	5,59	4,03	2,95	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	6,01	5,21	10,40	20,13	6,57	6,49	4,21	4,35	0,00	0,00	0,00	14,88	23,75	13,42	20,97	8,01
24	10,69	7,02	7,77	6,94	3,22	0,00	0,00	0,00	0,00	9,56	9,19	12,53	2,18	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,78	0,00	22,98	18,27	22,82
25	26,72	21,14	15,82	15,12	6,35	2,29	0,00	0,00	0,00	7,49	13,61	15,85	5,99	0,20	5,76	2,25	0,00	0,00	11,51	19,22	25,06	14,03	31,84	33,39
26	27,67	17,94	26,09	24,81	1,78	0,00	0,00	19,52	6,21	14,63	15,01	28,43	11,97	12,79	29,85	30,56	25,51	0,00	21,79	29,35	28,05	33,27	88,28	117,67
27	29,31	11,25	3,21	0,58	0,00	0,00	0,00	1,78	0,00	0,00	1,33	9,52	9,82	15,90	10,80	12,36	0,00	0,00	0,01	21,38	25,39	15,10	13,87	
28	7,53	2,63	1,81	0,86	0,00	0,00	0,00	1,88	0,00	0,00	4,18	7,73	8,96	4,72	8,54	9,29	5,57	0,00	20,44	29,28	19,44	30,09	36,17	35,70
29	5,32	18,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,94	8,71	15,09	16,35	36,36	35,25	7,66	0,00	11,19	29,47	18,05	33,50	30,95	39,64	
30	6,80	16,79	50,83	76,57	9,86	0,00	0,00	16,26	17,18	14,65	28,84	33,53	30,53	24,05	37,76	38,60	31,42	0,00	18,75	41,99	19,88	41,26	96,87	72,45
31	5,62	5,80	1,84	1,68	3,19	0,00	0,00	0,00	8,77	24,20	24,24	26,25	33,17	32,24	32,02	26,90	15,74	3,94	38,80	42,38	23,14	44,61	41,15	106,50

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
63,83	58,65	39,98	23,17

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
111 020,42	102 016,89	69 534,94	40 308,10