

**Сбытовые надбавки, рассчитанные Гарантирующим поставщиком (ООО «Новомосковская энергосбытовая компания»)  
в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, в ИЮЛЕ 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
465,26	427,53	291,41	168,92

***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	271,20	249,20	169,86	98,46
Полупик	571,91	525,53	358,20	207,64
Пик	1 217,99	1 119,22	762,86	442,22

***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	271,20	249,20	169,86	98,46
Пик	817,27	750,99	511,88	296,73

***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	302,15	278,33	253,62	231,11	220,34	255,19	269,52	321,12	403,10	428,68	437,74	432,00	427,82	432,58	436,65	440,34	434,95	431,17	426,19	420,44	415,20	428,02	415,18	350,12
2	300,75	282,41	267,54	244,65	231,03	263,06	269,31	324,67	412,88	448,60	460,47	453,80	446,41	450,50	465,76	465,01	454,18	448,09	436,71	434,82	430,64	441,20	429,78	350,51
3	297,88	282,52	268,75	244,93	231,97	267,07	268,05	323,83	427,23	465,50	468,13	467,45	461,50	464,38	463,91	475,88	472,17	460,14	455,26	450,88	447,42	460,46	459,17	415,76
4	353,77	329,78	292,35	284,78	280,88	279,96	278,44	321,31	400,51	463,30	461,26	475,63	479,41	478,10	476,16	489,13	475,47	452,69	449,41	444,59	468,65	488,48	464,66	408,31
5	346,41	316,46	287,79	279,70	266,12	267,33	258,51	286,88	351,28	388,85	414,25	418,07	419,36	420,13	418,68	431,43	429,48	426,30	422,18	414,57	424,26	432,28	418,60	373,25
6	342,89	288,20	272,28	241,65	227,13	259,35	278,19	338,12	400,43	436,17	445,95	439,49	426,22	428,37	431,63	432,61	422,34	421,51	409,42	397,62	403,07	415,83	383,83	349,53
7	269,75	258,62	247,27	226,92	210,25	243,02	241,94	322,14	356,52	408,25	425,04	423,85	407,25	414,33	411,09	415,32	404,31	401,51	384,39	373,57	370,77	392,79	366,32	348,31
8	267,35	247,59	229,70	199,64	189,71	223,09	238,27	296,59	365,87	423,12	446,46	445,77	429,13	446,66	452,91	455,80	428,65	417,48	404,63	389,69	382,95	405,96	375,90	343,17
9	281,12	265,11	242,12	226,60	220,93	241,16	257,48	329,01	402,67	461,15	475,18	476,22	473,35	491,68	497,23	504,61	478,99	467,91	454,26	440,79	430,82	453,32	405,21	352,27
10	276,58	254,78	219,89	210,77	196,08	210,64	224,20	326,11	412,71	468,12	486,22	488,26	477,63	484,55	506,26	523,23	489,20	480,85	462,34	458,76	447,42	465,61	447,53	355,55
11	323,71	289,97	265,51	243,09	240,32	242,79	234,93	273,78	345,66	367,99	390,79	396,72	395,83	392,56	401,21	401,81	395,16	393,41	389,68	382,03	391,71	404,18	399,49	358,22
12	333,98	296,77	276,27	254,68	247,75	242,62	213,54	241,81	288,71	350,06	369,63	385,00	386,87	385,93	390,23	396,67	396,35	396,04	394,79	391,92	400,98	432,08	404,30	368,92
13	327,26	280,68	269,62	254,13	232,85	266,91	275,15	322,80	390,84	428,37	431,97	427,11	422,38	427,22	445,27	434,55	421,95	429,60	427,20	413,38	411,67	429,92	376,29	348,68
14	278,44	269,83	253,61	246,67	231,82	246,20	262,00	328,11	378,64	437,13	441,96	440,07	436,10	437,48	441,63	446,13	439,95	440,10	435,19	416,45	414,54	439,07	397,01	352,93
15	284,05	271,94	263,39	239,89	223,27	263,08	259,35	327,28	396,76	442,35	447,96	447,13	443,67	448,55	450,00	453,93	446,08	445,21	440,29	417,86	415,95	442,54	391,53	359,09
16	289,01	274,00	270,46	252,93	240,17	269,02	260,47	335,87	393,95	436,24	442,11	440,89	433,79	437,23	441,84	440,99	432,88	431,34	422,62	403,81	409,41	429,92	379,83	352,58
17	287,53	272,85	256,01	236,02	218,35	237,13	232,67	303,55	362,79	427,71	435,86	434,03	429,70	433,35	439,58	439,73	425,10	427,09	417,92	410,09	414,61	432,47	416,08	355,72
18	328,05	275,93	267,87	261,56	248,03	245,35	234,22	270,55	345,36	402,27	417,80	431,68	432,16	437,12	438,84	435,68	432,68	429,66	427,32	402,73	415,59	430,26	425,32	354,52
19	306,25	279,93	252,15	241,39	234,71	231,11	219,73	219,95	262,49	311,97	391,82	410,32	411,88	411,00	411,84	408,45	409,97	394,88	382,08	381,90	402,30	406,51	410,00	346,47

20	314,67	280,77	269,15	265,66	258,72	261,10	253,65	305,55	390,76	438,23	441,99	438,46	434,26	436,89	438,67	448,00	436,43	433,34	418,98	402,78	411,22	420,88	402,82	344,44
21	296,32	276,64	270,78	267,01	249,80	264,62	260,56	315,66	369,81	425,96	435,54	435,31	433,62	436,25	434,36	438,06	428,36	427,77	418,37	409,66	421,53	424,94	393,19	350,78
22	278,06	260,25	254,41	250,60	244,05	247,63	258,42	311,76	368,55	425,63	429,71	428,55	421,89	427,31	433,01	433,73	428,46	423,14	415,74	413,24	422,07	433,69	379,18	345,91
23	306,15	267,92	264,02	251,79	229,08	257,40	278,03	309,48	371,53	409,97	436,12	435,11	425,65	438,21	436,62	441,93	400,58	405,49	400,44	392,32	402,81	411,32	382,60	349,65
24	297,82	267,12	256,84	243,22	224,98	243,68	272,65	306,27	376,98	404,83	435,04	422,79	402,71	432,20	433,33	434,35	413,25	418,46	405,60	399,80	403,28	430,15	399,43	350,00
25	331,00	300,26	280,02	272,68	261,11	263,70	261,07	297,50	325,32	348,05	368,68	396,47	392,30	388,62	396,02	407,05	396,02	382,11	373,32	365,17	395,55	410,02	385,23	341,53
26	341,44	300,71	278,19	257,67	248,14	238,81	250,76	255,55	300,87	330,30	340,16	363,60	367,52	366,60	396,39	387,97	383,71	376,13	381,59	374,95	394,98	437,25	406,74	350,91
27	340,29	283,00	264,07	255,12	241,65	250,81	257,02	304,99	401,80	423,19	429,14	426,55	423,22	431,06	437,41	438,26	436,53	434,78	430,48	423,33	422,75	434,26	416,80	370,03
28	289,68	266,82	244,74	206,44	151,34	228,02	267,63	306,95	374,64	400,65	409,67	406,56	402,85	410,28	413,94	421,13	412,15	406,79	403,03	399,27	395,08	405,61	379,86	336,41
29	191,24	4,35	4,35	4,35	4,35	4,35	91,12	261,84	318,78	322,18	332,46	331,51	324,14	334,86	363,43	370,38	349,45	335,86	328,68	314,73	319,19	351,07	315,32	271,12
30	262,45	194,02	138,08	116,99	98,45	166,50	212,99	288,85	362,86	376,16	391,94	392,29	383,40	398,58	401,49	406,01	394,51	385,26	380,36	375,14	374,91	384,97	366,22	319,52
31	263,57	240,26	215,14	208,08	192,80	207,88	235,47	289,09	359,18	384,74	405,12	402,48	395,60	417,65	437,65	439,18	435,71	411,84	418,56	412,33	413,43	428,70	380,26	342,07

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	277,65	255,75	233,05	212,37	202,47	234,50	247,66	295,08	370,41	393,92	402,24	396,97	393,13	397,50	401,24	404,63	399,68	396,20	391,63	386,34	381,53	393,31	381,51	321,72
2	276,36	259,51	245,84	224,81	212,30	241,72	247,47	298,34	379,39	412,22	423,13	416,99	410,20	413,97	427,99	427,30	417,34	411,75	401,30	399,55	395,72	405,42	394,93	322,09
3	273,72	259,61	246,95	225,07	213,15	245,41	246,31	297,57	392,58	427,75	430,17	429,54	424,08	426,72	426,29	437,29	433,88	422,83	418,34	414,31	411,14	423,12	421,93	382,04
4	325,08	303,04	268,64	261,68	258,10	257,25	255,86	295,26	368,03	425,73	423,85	437,06	440,53	439,33	437,55	449,46	436,91	415,97	412,97	408,54	430,64	448,86	426,98	375,20
5	318,32	290,80	264,45	257,02	244,54	245,65	237,55	263,61	322,79	357,32	380,66	384,16	385,35	386,06	384,73	396,44	394,65	391,73	387,94	380,94	389,85	397,22	384,65	342,98
6	315,08	264,83	250,20	222,06	208,71	238,31	255,63	310,70	367,96	400,80	409,78	403,85	391,65	393,63	396,63	397,53	388,09	387,32	376,21	365,37	370,38	382,11	352,71	321,19
7	247,88	237,64	227,22	208,52	193,20	223,31	222,32	296,02	327,61	375,15	390,57	389,48	374,22	380,73	377,75	381,64	371,53	368,95	353,22	343,27	340,70	360,93	336,61	320,06
8	245,67	227,51	211,07	183,45	174,32	205,00	218,95	272,54	336,20	388,80	410,25	409,62	394,33	410,44	416,18	418,83	393,89	383,62	371,81	358,09	351,89	373,03	345,42	315,34
9	258,32	243,61	222,48	208,23	203,01	221,60	236,60	302,33	370,01	423,75	436,65	437,60	434,97	451,81	456,91	463,69	440,14	429,97	417,42	405,04	395,88	416,56	372,34	323,70
10	254,15	234,12	202,06	193,67	180,17	193,56	206,02	299,66	379,24	430,16	446,79	448,67	438,90	445,25	465,21	480,80	449,53	441,86	424,85	421,56	411,13	427,85	411,24	326,72
11	297,46	266,45	243,98	223,38	220,83	223,10	215,88	251,58	317,63	338,15	359,10	364,54	363,73	368,67	369,22	363,11	361,51	358,08	351,05	359,94	371,41	367,10	329,17	
12	306,89	272,71	253,86	234,03	227,66	222,95	196,22	222,20	265,29	321,67	339,65	353,78	355,49	354,63	358,59	364,50	364,20	363,92	362,77	360,14	368,46	397,04	371,51	339,00
13	300,72	257,92	247,76	233,52	213,96	245,26	252,83	296,62	359,14	393,63	396,94	392,48	388,13	392,58	409,16	399,31	387,74	394,76	392,56	379,85	378,28	395,05	345,78	320,40
14	255,86	247,95	233,05	226,66	213,02	226,23	240,76	301,50	347,94	401,68	406,12	404,39	400,74	402,00	405,81	409,95	404,27	404,41	399,90	382,67	380,92	403,46	364,82	324,31
15	261,01	249,89	242,03	220,43	205,16	241,74	238,32	300,74	364,58	406,48	411,63	410,87	407,69	412,18	413,51	417,12	409,90	409,10	404,59	383,97	382,22	406,65	359,78	329,97
16	265,57	251,78	248,52	232,41	220,69	247,20	239,35	308,63	362,00	400,86	406,25	405,14	398,61	401,78	406,01	405,23	397,78	396,36	388,35	371,06	376,21	395,05	349,03	323,99
17	264,22	250,73	235,25	211,92	200,64	217,90	213,80	278,94	333,37	393,02	400,51	398,83	394,85	398,21	403,93	404,07	390,62	392,45	384,03	376,83	380,98	397,40	382,33	326,87
18	301,45	253,56	246,15	240,34	227,92	225,45	215,22	248,61	317,35	369,65	383,91	396,67	397,11	401,67	403,25	400,35	397,59	394,81	392,67	370,07	381,88	395,37	390,83	325,77
19	281,41	257,23	231,70	221,81	215,68	212,37	201,91	201,12	241,20	286,67	360,04	377,05	378,47	377,67	378,44	375,33	376,72	362,85	351,10	350,93	369,68	373,54	376,75	318,38
20	289,15	258,00	247,32	244,12	237,74	239,93	233,08	280,77	359,07	402,69	406,14	402,90	399,04	401,46	403,10	411,67	401,04	398,19	385,01	370,11	377,87	386,75	370,15	316,51
21	272,29	254,20	248,82	245,35	229,54	243,16	239,43	290,06	339,82	391,41	400,22	400,00	398,46	400,87	399,13	402,54	393,62	393,08	384,44	376,44	387,34	390,48	361,30	322,34
22	255,51	239,15	233,78	220,28	224,26	227,55	237,46	286,48	338,66	391,12	394,86	393,80	387,67	392,66	397,90	398,56	393,71	388,83	382,02	379,72	387,84	398,52	348,43	317,86
23	281,32	246,19	242,61	231,37	210,50	236,53	255,48	284,39	341,40	376,72	400,75	399,82	391,13	402,67	401,21	406,09	395,66	372,61	367,97	360,50	370,15	377,96	351,57	321,29
24	273,67	245,46	236,01	223,50	206,73	223,92	250,54	281,43	346,41	372,00	399,76	388,50	370,05	397,15	398,19	399,12	379,74	384,52	372,71	367,37	370,58	395,27	367,04	321,61
25	304,15	275,91	257,31	250,57	239,94	242,31	239,90	273,37	298,93	319,82	338,78	364,32	360,48	357,10	363,91	374,04	363,91	351,12	343,04	335,56	363,47	376,77	353,99	313,84
26	313,75	276,32	255,63	236,78	228,01	219,44	230,43	234,82	276,47	303,52	312,57	334,11	337,71	336,87	364,24	356,51	352,59	345,62	350,64	344,54	362,95	401,79	373,75	322,46
27	312,70	260,05	242,66	234,43	222,05	230,47	236,18	280,25	369,22	388,87	394,33	391,95	388,90	396,10	401,94	402,72	401,13	399,52	395,57	389,00	388,46	399,04	382,99	340,02
28	266,18	245,18	224,89	189,70	139,06	209,53	245,93	282,06	344,26	368,16	376,45	373,59	370,18	377,00	380,37	386,98	378,72	373,80	370,34	366,89	363,04	372,71	349,06	309,13
29	175,73	3,99	3,99	3,99	3,99	3,99	83,73	240,60	292,93	296,05	305,50	304,62	297,85	307,70	333,96	340,35	321,11	308,62	302,02	289,21	293,31	322,60	289,75	249,13
30	241,16	178,29	126,88	107,50	90,46	152,99	195,72	265,43	333,44	345,65	360,16	360,48	352,31	366,26	368,93	373,08	362,51	354,02	349,51	344,71	344,51	353,75	336,52	293,61
31	242,20	220,78	197,69	191,21	177,16	191,02	216,37	265,64	330,05	353,54	372,26	369,84	363,51											

16	181,01	171,61	169,39	158,41	150,42	168,49	163,14	210,37	246,74	273,23	276,90	276,14	271,69	273,85	276,73	276,21	271,13	270,16	264,70	252,92	256,43	269,27	237,90	220,83
17	180,09	170,90	160,35	144,44	136,76	148,52	145,73	190,12	227,23	267,89	272,99	271,85	269,13	271,42	275,32	275,41	266,25	267,50	261,75	256,85	259,68	270,87	260,60	222,79
18	205,47	172,82	167,77	163,82	155,35	153,67	146,70	169,45	216,31	251,95	261,68	270,37	270,67	273,78	274,85	272,88	271,00	269,11	267,64	252,24	260,29	269,48	266,39	222,05
19	191,81	175,33	157,93	151,19	147,01	144,75	137,63	137,76	164,41	195,40	245,41	257,00	257,97	257,42	257,95	255,82	256,78	247,32	239,31	239,19	251,97	254,61	256,79	217,01
20	197,08	175,86	168,58	166,39	162,04	163,54	158,87	191,38	244,74	274,48	276,83	274,62	271,99	273,63	274,75	280,59	273,35	271,41	262,42	252,27	257,56	263,61	252,30	215,73
21	185,59	173,26	169,59	167,23	156,46	165,74	163,20	197,70	231,62	266,79	272,79	272,64	271,59	273,23	272,05	274,37	268,30	267,92	262,04	256,58	264,01	266,15	246,27	219,70
22	174,16	163,00	159,34	156,96	152,86	155,10	161,85	195,26	230,83	266,59	269,14	268,41	264,24	267,64	271,21	271,66	268,36	265,02	260,39	258,82	264,36	271,63	237,49	216,65
23	191,75	167,80	165,36	157,71	143,48	161,22	174,14	193,84	232,70	256,78	273,15	272,52	266,59	274,46	273,47	276,79	269,68	253,97	250,81	245,72	252,29	257,62	238,63	218,99
24	186,53	167,30	160,86	152,34	140,91	152,62	170,77	191,82	236,11	253,56	272,48	264,80	252,23	270,70	271,41	272,04	258,83	262,09	254,04	250,40	252,59	269,41	250,17	219,21
25	207,31	188,06	175,38	170,79	163,54	165,16	163,52	186,33	203,75	217,99	230,91	248,32	245,71	243,40	248,04	254,94	248,04	239,33	233,82	228,72	247,74	256,81	241,28	213,91
26	213,85	188,34	174,24	161,39	155,41	149,57	157,06	160,06	188,44	206,88	213,05	227,73	230,18	229,61	248,27	243,00	240,33	235,58	239,00	234,84	247,39	273,86	254,75	219,79
27	213,13	177,25	165,39	159,79	151,35	157,09	160,98	191,02	251,66	265,05	268,78	267,16	265,07	269,99	273,96	274,50	273,41	272,32	269,62	265,14	264,78	271,99	261,05	231,76
28	181,43	167,12	153,28	129,30	94,79	142,81	167,63	192,25	234,65	250,94	256,59	254,64	252,32	256,97	259,26	263,77	258,14	254,78	252,43	250,08	247,45	254,04	237,92	210,70
29	119,78	2,72	2,72	2,72	2,72	2,72	57,07	164,00	199,66	201,79	208,23	207,63	203,01	209,73	227,63	231,98	218,87	210,36	205,86	197,13	199,92	219,88	197,49	169,81
30	164,38	121,52	86,48	73,27	61,66	104,28	133,40	180,92	227,27	235,60	245,48	245,70	240,13	249,64	251,47	254,29	247,09	241,30	238,23	234,96	234,82	241,12	229,37	200,13
31	165,08	150,48	134,74	130,33	120,76	130,20	147,48	181,06	224,96	240,97	253,74	252,09	247,77	261,58	274,11	275,07	272,90	257,95	262,15	258,26	258,94	268,51	238,17	214,25

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	109,70	101,05	92,08	83,91	80,00	92,65	97,86	116,59	146,35	155,64	158,93	156,85	155,33	157,06	158,53	159,87	157,92	156,54	154,74	152,65	150,75	155,40	150,74	127,12
2	109,19	102,53	97,14	88,83	83,88	95,51	97,78	117,88	149,90	162,87	167,18	164,76	162,08	163,56	169,10	168,83	164,90	162,69	158,56	157,87	156,35	160,19	156,04	127,26
3	108,15	102,57	97,57	88,93	84,22	96,97	97,32	117,57	155,11	169,01	169,97	169,72	167,56	168,60	168,43	172,78	171,43	167,06	165,29	163,70	162,45	167,18	166,71	150,95
4	128,44	119,73	106,14	103,39	101,98	101,64	101,09	116,66	145,41	168,21	167,47	172,69	174,06	173,58	172,88	177,59	172,63	164,36	163,17	161,42	170,15	177,35	168,71	148,25
5	125,77	114,90	104,49	101,55	96,62	97,06	93,86	104,16	127,54	141,18	150,40	151,79	152,26	152,54	152,01	156,64	155,93	154,78	153,28	150,52	154,04	156,95	151,98	135,52
6	124,49	104,64	98,86	87,74	82,46	94,16	101,00	122,76	145,38	158,36	161,91	159,57	154,75	155,53	156,71	157,07	153,34	153,04	148,65	144,36	146,34	150,98	139,36	126,90
7	97,94	93,90	89,78	82,39	76,34	88,23	87,84	116,96	129,44	148,22	154,32	153,89	147,86	150,43	149,25	150,79	146,79	145,78	139,56	135,63	134,62	142,61	133,00	126,46
8	97,07	89,89	83,40	72,48	68,88	81,00	86,51	107,68	132,84	153,62	162,10	161,84	155,81	162,17	164,44	165,49	155,63	151,57	146,91	141,48	139,04	147,39	136,48	124,59
9	102,07	96,25	87,91	82,27	80,21	87,56	93,48	119,45	146,20	167,43	172,52	172,90	171,86	178,51	180,53	183,21	173,91	169,89	164,93	160,04	156,42	164,59	147,12	127,90
10	100,42	92,50	79,83	76,52	71,19	76,48	81,40	118,40	149,84	169,96	176,53	177,27	173,41	175,92	183,81	189,97	177,61	174,58	167,86	166,56	162,44	169,05	162,48	129,09
11	117,53	105,28	96,40	88,26	87,25	88,15	85,30	99,40	125,50	133,61	141,88	144,04	143,71	142,53	145,67	145,88	143,47	142,84	141,48	138,70	142,22	146,75	145,04	130,06
12	121,26	107,75	100,30	92,47	89,95	88,09	77,53	87,80	104,82	127,10	134,20	139,78	140,46	140,12	141,68	144,02	143,90	143,79	143,34	142,29	145,58	156,88	146,79	133,94
13	118,82	101,91	97,89	92,27	84,54	96,91	99,90	117,20	141,90	155,53	156,84	155,07	153,35	155,11	161,66	157,77	153,20	155,98	155,10	150,08	149,46	156,09	136,62	126,60
14	101,09	97,97	92,08	89,56	84,17	89,39	95,13	119,13	137,47	158,71	160,46	159,78	158,34	158,84	160,34	161,98	159,73	159,79	158,01	151,20	150,51	159,41	144,14	128,14
15	103,13	98,73	95,63	87,10	81,06	95,51	94,16	118,82	144,05	160,60	162,64	162,34	161,08	162,86	163,38	164,81	161,96	161,64	159,86	151,71	151,02	160,67	142,15	130,38
16	104,93	99,48	98,19	91,83	87,20	97,67	94,57	121,94	143,03	158,39	160,52	160,07	157,49	158,75	160,42	160,11	157,17	156,61	153,44	146,61	148,64	156,09	137,91	128,01
17	104,39	99,06	92,95	83,73	79,28	86,10	84,47	110,21	131,72	155,29	158,25	157,58	156,01	157,34	159,60	159,65	154,34	155,06	151,73	148,89	150,53	157,02	151,06	129,15
18	119,11	100,18	97,25	94,96	90,05	89,08	85,04	98,23	125,39	146,05	151,69	156,73	156,90	158,70	159,33	158,18	157,09	156,00	155,15	146,22	150,89	156,21	154,42	128,72
19	111,19	101,63	91,55	87,64	85,22	83,91	79,78	79,86	95,30	113,27	142,26	148,98	149,54	149,22	149,53	148,30	148,85	143,37	138,72	138,66	146,06	147,59	148,86	125,79
20	114,25	101,94	97,72	96,45	93,93	94,80	92,09	110,94	141,87	159,11	160,47	159,19	157,67	158,62	159,27	162,65	158,46	157,33	152,12	146,24	149,30	152,81	146,25	125,06
21	107,59	100,44	98,31	96,94	90,69	96,07	94,60	114,61	134,27	154,65	158,13	158,05	157,44	158,39	157,70	159,05	155,53	155,31	151,90	148,73	153,04	154,28	142,76	127,36
22	100,96	94,49	92,37	90,98	88,61	89,91	93,82	113,19	133,81	154,53	156,02	155,59	153,17	155,14	157,21	157,48	155,56	153,63	150,94	150,03	153,24	157,46	137,67	125,59
23	111,15	97,27	95,86	91,42	83,17	93,45	100,94	112,36	134,89	148,85	158,34	157,98	154,54	159,10	158,52	160,45	156,33	147,22	145,39	142,44	146,25	149,34	138,91	126,95
24	108,13	96,98	93,25	88,31	81,68	88,47	98,99	111,20	136,87	146,98	157,95	153,50	146,21	156,92	157,33	157,70	150,04	151,93	147,26	145,15	146,42	156,17	145,02	127,07
25	120,18	109,01	101,67	99,00	94,80	95,74	94,79	108,01	118,11	126,37	133,86	143,95	142,43	141,10	143,78	147,79	143,78	138,73	135,54	132,58	143,61	148,87	139,86	124,00
26	123,97	109,18	101,00	93,55	90,09	86,70	91,04	92,78	109,24	119,92	123,50	132,01	133,43	133,10	143,92	140,86	139,31	136,56	138,54	136,13	143,41	158,75	147,67	127,41
27	123,55	102,75	95,88	92,63	87,74	91,06	93,32	110,73	145,88	153,65	155,81	154,87	153,66	156,51	158,81	159,12	158,49	157,86	156,29	153,70	153,49	157,67	151,33	134,34
28																								

\* ставка Ц<sub>э1</sub> - 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	297,81	273,98	249,28	226,77	215,99	250,85	265,18	316,78	398,76	424,34	433,40	427,66	423,48	428,24	432,30	435,99	430,60	426,82	421,84	416,09	410,85	423,68	410,83	345,77
2	296,40	278,06	263,19	240,31	226,69	258,71	264,96	320,32	408,53	444,26	456,13	449,45	442,06	446,16	461,41	460,66	449,83	443,74	432,37	430,47	426,29	436,86	425,44	346,17
3	293,53	278,17	264,40	240,58	227,62	262,72	263,71	319,49	422,88	461,16	463,79	463,11	457,16	460,03	459,57	471,53	467,82	455,80	450,92	446,53	443,08	456,11	454,83	411,41
4	349,42	325,44	288,00	280,43	276,53	275,61	274,10	316,97	396,17	458,95	456,91	471,29	475,07	473,76	471,82	484,78	471,12	448,34	445,07	440,25	464,30	484,13	460,32	403,97
5	342,07	312,12	283,44	275,36	261,78	262,98	254,17	282,53	346,93	384,51	409,91	413,72	415,01	415,78	414,33	427,08	425,13	421,96	417,83	410,22	419,92	427,93	414,25	368,91
6	338,54	283,85	267,94	237,31	222,78	255,00	273,84	333,77	396,09	431,83	441,60	435,15	421,87	424,02	427,29	428,27	417,99	417,16	405,07	393,27	398,73	411,49	379,49	345,19
7	265,41	254,27	242,93	222,58	205,91	238,67	237,60	317,79	352,18	403,91	420,70	419,50	402,90	409,99	406,75	410,97	399,97	397,16	380,04	369,22	366,43	388,44	361,97	343,96
8	263,00	243,24	225,35	195,29	185,36	218,75	233,93	292,25	361,53	418,77	442,11	441,42	424,79	442,32	448,56	451,45	424,31	413,13	400,28	385,34	378,60	401,61	371,56	338,82
9	276,78	260,76	237,77	222,26	216,58	236,81	253,14	324,66	398,32	456,81	470,84	471,87	469,01	487,33	492,89	500,26	474,64	463,57	449,91	436,44	426,47	448,98	400,86	347,92
10	272,24	250,43	215,54	206,42	191,73	206,30	219,86	321,76	408,37	463,78	481,87	483,92	473,29	480,20	501,92	518,89	484,85	476,51	457,99	454,42	443,07	461,26	443,18	351,20
11	319,37	285,62	261,16	238,75	235,98	238,45	230,58	269,43	341,32	363,64	386,44	392,37	391,48	388,22	396,86	397,46	390,81	389,06	385,34	377,69	387,36	399,84	395,15	353,87
12	329,63	292,43	271,92	250,34	243,41	238,28	209,19	237,47	284,36	345,71	365,28	380,66	382,52	381,58	385,89	392,32	392,00	391,69	390,45	387,58	396,64	427,74	399,95	364,58
13	322,91	276,33	265,27	249,79	228,50	262,56	270,80	318,45	386,49	424,02	427,63	422,77	418,04	422,88	440,92	430,21	417,61	425,26	422,86	409,03	407,32	425,57	371,95	344,34
14	274,09	265,48	249,27	242,32	227,47	241,85	257,66	323,77	374,30	432,78	437,61	435,73	431,76	433,13	437,28	441,78	435,60	435,75	430,85	412,10	410,19	434,72	392,67	348,58
15	279,70	267,60	259,04	235,54	218,92	258,73	255,00	322,93	392,41	438,01	443,61	442,78	439,32	444,21	445,65	449,58	441,73	440,86	435,95	413,51	411,60	438,19	387,19	354,75
16	284,66	269,65	266,11	248,58	235,82	264,67	256,12	331,53	389,60	431,90	437,76	436,55	429,44	432,89	437,49	436,65	428,54	426,99	418,27	399,46	405,07	425,57	375,49	348,23
17	283,19	268,51	251,66	226,27	214,00	232,79	228,32	299,21	358,45	423,37	431,51	429,69	425,35	429,01	435,23	435,38	420,75	422,74	413,57	405,74	410,26	428,12	411,73	351,37
18	323,71	271,59	263,52	257,21	243,69	241,00	229,87	266,21	341,01	397,92	413,45	427,33	427,81	432,77	434,49	431,34	428,33	425,31	422,98	398,39	411,24	425,91	420,97	350,18
19	301,90	275,58	247,81	237,04	230,36	226,77	215,39	215,60	258,15	307,63	387,47	405,98	407,53	406,66	407,49	404,11	405,63	390,53	377,74	377,55	397,96	402,16	405,65	342,13
20	310,32	276,43	264,80	261,31	254,37	256,76	249,31	301,21	386,42	433,89	437,64	434,11	429,91	432,54	434,33	443,65	432,09	428,99	414,64	398,43	406,87	416,54	398,48	340,10
21	291,98	272,29	266,43	262,66	245,45	260,27	256,22	311,31	365,47	421,61	431,19	430,96	429,28	431,90	430,01	433,72	424,02	423,43	414,02	405,31	417,18	420,59	388,84	346,44
22	273,72	255,91	250,06	246,25	239,70	243,29	254,07	307,41	364,20	421,29	425,37	424,21	417,54	422,97	428,67	429,39	424,11	418,80	411,39	408,89	417,73	429,34	374,83	341,57
23	301,80	263,57	259,67	247,45	224,73	253,05	273,68	305,14	367,18	405,63	431,78	430,76	421,30	433,86	432,28	437,58	426,23	401,15	396,09	387,97	398,47	406,97	378,26	345,30
24	293,48	262,77	252,49	238,87	220,63	239,34	268,31	301,92	372,64	400,48	430,70	418,44	398,36	427,85	428,99	430,00	408,90	414,11	401,25	395,45	398,94	425,81	395,08	345,65
25	326,65	295,91	275,67	268,33	256,76	259,35	256,73	293,15	320,97	343,70	364,33	392,12	387,95	384,27	391,68	402,70	391,68	377,76	368,97	360,83	391,20	405,68	380,88	337,19
26	337,10	296,36	273,85	253,33	243,79	234,46	246,42	251,20	296,53	325,96	335,81	359,25	363,17	362,25	392,04	383,62	379,36	371,78	377,24	370,60	390,64	432,91	402,39	346,57
27	335,95	278,65	259,72	250,77	237,31	246,46	252,67	300,64	397,46	418,84	424,79	422,20	418,87	426,72	433,06	433,92	432,19	430,44	426,13	418,99	418,40	429,91	412,45	365,68
28	285,33	262,47	240,39	202,09	146,99	223,67	263,29	302,60	370,29	396,30	405,33	402,21	398,51	405,93	409,60	416,79	407,80	402,44	398,68	394,93	390,74	401,26	375,52	332,07
29	186,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	86,77	257,49	314,43	317,83	328,11	327,16	319,79	330,51	359,08	366,04	345,10	331,51	324,33	310,39	314,85	346,72	310,97	266,77
30	258,10	189,68	133,74	112,64	94,10	162,15	208,64	284,51	358,52	371,81	387,60	387,95	379,05	394,24	397,15	401,66	390,16	380,91	376,01	370,79	370,56	380,62	361,87	315,18
31	259,23	235,92	210,79	203,74	188,45	203,53	231,12	284,74	354,83	380,39	400,77	398,14	391,25	413,30	433,31	434,83	431,37	407,49	414,21	407,99	409,08	424,35	375,92	337,73

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	273,65	251,76	229,06	208,38	198,47	230,50	243,67	291,09	366,42	389,92	398,25	392,97	389,14	393,51	397,25	400,63	395,68	392,21	387,63	382,35	377,53	389,32	377,51	317,73
2	272,37	255,51	241,85	220,82	208,30	237,73	243,47	294,35	375,40	408,23	419,13	413,00	406,21	409,97	423,99	423,30	413,35	407,76	397,30	395,56	391,72	401,43	390,93	318,09
3	269,72	255,62	242,96	221,07	209,16	241,42	242,32	293,58	388,59	423,76	426,18	425,55	420,08	422,73	422,30	433,29	429,88	418,83	414,35	410,32	407,14	419,12	417,94	378,05
4	321,08	299,04	264,64	257,69	254,11	253,26	251,87	291,26	364,04	421,73	419,86	433,06	436,54	435,34	433,55	445,46	432,92	411,98	408,97	404,54	426,65	444,87	422,99	371,21
5	314,33	286,81	260,46	253,03	240,55	241,65	233,56	259,62	318,80	353,32	376,67	380,17	381,36	382,06	380,73	392,45	390,65	387,74	383,94	376,95	385,86	393,23	380,66	338,99
6	311,09	260,83	246,21	218,06	204,72	234,32	251,63	306,71	363,96	396,81	405,79	399,86	387,66	389,64	392,64	393,54	384,09	383,33	372,22	361,38	366,39	378,12	348,71	317,19
7	243,88	233,65	223,23	204,53	189,21	219,32	218,33	292,02	323,62	371,15	386,58	385,48	370,23	376,74	373,76	377,64	367,53	364,95	349,22	339,28	336,71	356,94	332,62	316,06
8	241,67	223,52	207,08	179,45	170,33	201,01	214,96	268,55	332,21	384,81	406,26	405,62	390,34	406,45	412,19	414,84	389,90	379,62	367,82	354,09	347,90	369,04	341,42	311,34
9	254,33	239,61	218,49	204,23	199,02	217,61	232,61	298,33	366,02	419,76	432,65	433,60	430,97	447,81	452,91	459,69	436,15	425,97	41					

26	309,76	272,33	251,64	232,78	224,02	215,45	226,43	230,83	272,48	299,52	308,58	330,11	333,72	332,87	360,25	352,51	348,60	341,63	346,65	340,55	358,96	397,80	369,76	318,46
27	308,70	256,05	238,66	230,43	218,06	226,47	232,18	276,26	365,22	384,87	390,34	387,96	384,90	392,11	397,94	398,73	397,14	395,53	391,57	385,01	384,47	395,05	379,00	336,02
28	262,19	241,19	220,89	185,70	135,07	205,53	241,94	278,06	340,26	364,16	372,46	369,59	366,19	373,01	376,38	382,99	374,73	369,80	366,35	362,90	359,05	368,72	345,06	305,14
29	171,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	79,74	236,61	288,93	292,06	301,50	300,63	293,86	303,71	329,96	336,35	317,11	304,63	298,03	285,21	289,31	318,60	285,75	245,14
30	237,17	174,30	122,89	103,51	86,47	149,00	191,72	261,44	329,44	341,66	356,16	356,49	348,31	362,27	364,94	369,09	358,52	350,02	345,52	340,72	340,51	349,76	332,53	289,62
	238,21	216,78	193,69	187,21	173,17	187,03	212,38	261,65	326,05	349,54	368,27	365,85	359,52	379,78	398,17	399,57	396,38	374,45	380,62	374,90	375,91	389,94	345,43	310,34

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	186,52	171,60	156,13	142,03	135,28	157,11	166,09	198,41	249,75	265,77	271,45	267,85	265,24	268,22	270,76	273,07	269,70	267,33	264,21	260,61	257,33	265,36	257,31	216,57
2	185,65	174,16	164,85	150,51	141,98	162,04	165,95	200,63	255,87	278,25	285,68	281,50	276,87	279,44	288,99	288,53	281,74	277,93	270,80	269,61	267,00	273,61	266,46	216,81
3	183,84	174,23	165,60	150,68	142,56	164,55	165,17	200,10	264,86	288,83	290,48	290,06	286,33	289,13	287,84	295,33	293,01	285,48	282,42	279,68	277,51	285,68	284,87	257,68
4	218,85	203,83	180,38	175,64	173,20	172,62	171,67	198,52	248,13	287,45	286,18	295,18	297,55	296,73	295,51	303,63	295,08	280,81	278,76	275,74	290,81	303,22	288,31	253,01
5	214,25	195,49	177,53	172,46	163,96	164,71	159,19	176,96	217,29	240,83	256,74	259,12	259,93	260,41	259,51	267,49	266,27	264,28	261,70	256,93	263,00	268,02	259,46	231,06
6	212,04	177,78	167,81	148,63	139,53	159,71	171,51	209,05	248,08	270,46	276,59	272,54	264,23	265,58	267,62	268,24	261,80	261,28	253,71	246,32	249,73	257,72	237,68	216,20
7	166,23	159,26	152,15	139,41	128,96	149,49	148,81	199,04	220,58	252,98	263,49	262,75	252,35	256,79	254,76	257,40	250,51	248,75	238,03	231,25	229,50	243,29	226,71	215,43
8	164,72	152,35	141,15	122,31	116,10	137,01	146,51	183,04	226,43	262,29	276,91	276,47	266,05	277,03	280,95	282,76	265,75	258,75	250,71	241,35	237,13	251,54	232,72	212,21
9	173,35	163,32	148,92	139,21	135,65	148,32	158,55	203,34	249,48	286,11	294,90	295,55	293,75	305,23	308,71	313,33	297,28	290,34	281,79	273,35	267,11	281,21	251,07	217,91
10	170,51	156,85	135,00	129,29	120,09	129,21	137,70	201,53	255,77	290,47	301,81	303,09	296,43	300,76	314,36	324,99	303,68	298,45	286,85	284,61	277,51	288,90	277,58	219,97
11	200,03	178,89	163,57	149,53	147,80	149,34	144,42	168,75	213,78	227,76	242,04	245,75	245,20	243,15	248,56	248,94	244,77	243,68	241,35	236,56	242,62	250,43	247,49	221,64
12	206,46	183,15	170,31	156,79	152,45	149,24	131,02	148,73	178,10	216,53	228,79	238,41	239,58	238,99	241,69	245,72	245,52	245,33	244,55	242,75	248,42	267,90	250,50	228,34
13	202,25	173,07	166,15	156,45	143,11	164,45	169,61	199,45	242,07	265,58	267,83	264,79	261,83	264,86	276,16	269,45	261,56	266,35	264,85	256,19	255,12	266,55	232,96	215,67
14	171,67	166,28	156,12	151,77	142,47	151,48	161,38	202,78	234,43	271,06	274,09	272,91	270,42	271,28	273,88	276,70	272,83	272,92	269,85	258,11	256,91	272,28	245,94	218,33
15	175,18	167,60	162,24	147,53	137,12	162,05	159,72	202,26	245,78	274,33	277,85	277,33	275,16	278,22	279,12	281,58	276,67	276,12	273,05	258,99	257,80	274,45	242,51	222,19
16	178,29	168,89	166,67	155,69	147,70	165,77	160,42	207,64	244,02	270,51	274,18	273,42	268,97	271,13	274,01	273,48	268,40	267,44	261,98	250,19	253,70	266,55	235,18	218,11
17	177,37	168,17	157,62	141,72	134,04	145,80	143,00	187,40	224,50	265,16	270,27	269,12	266,41	268,70	272,60	272,69	263,53	264,78	259,03	254,12	256,96	268,14	257,88	220,07
18	202,75	170,10	165,05	161,10	152,63	150,95	143,97	166,73	213,58	249,23	258,95	267,65	267,95	271,06	272,13	270,16	268,28	266,38	264,92	249,52	257,57	266,76	263,67	219,32
19	189,09	172,61	155,21	148,47	144,28	142,03	134,90	135,04	161,68	192,67	242,68	254,27	255,25	254,70	255,22	253,10	254,05	244,60	236,59	236,47	249,25	251,88	254,07	214,28
20	194,36	173,13	165,85	163,67	159,32	160,81	156,15	188,65	242,02	271,76	274,11	271,90	269,27	270,91	272,03	277,87	270,63	268,69	259,70	249,55	254,84	260,89	249,58	213,01
21	182,87	170,54	166,87	164,51	153,73	163,01	160,48	194,98	228,90	264,06	270,07	269,92	268,87	270,51	269,33	271,65	265,57	265,20	259,31	253,86	261,29	263,43	243,54	216,98
22	171,43	160,28	156,62	154,23	150,13	152,38	159,13	192,54	228,11	263,86	266,42	265,69	261,52	264,92	268,48	268,94	265,63	262,30	257,66	256,10	261,63	268,91	234,77	213,93
23	189,03	165,08	162,64	154,98	140,76	158,49	171,41	191,12	229,98	254,05	270,43	269,80	263,87	271,74	270,75	274,07	266,96	251,25	248,08	243,00	249,57	254,90	236,91	216,27
24	183,81	164,58	158,14	149,61	138,19	149,90	168,05	189,10	233,39	250,83	269,76	262,08	249,50	267,97	268,69	269,32	256,11	259,37	251,32	247,68	249,87	266,69	247,45	216,49
25	204,59	185,34	172,66	168,06	160,82	162,44	160,79	183,61	201,03	215,27	228,19	245,60	242,98	240,68	245,32	252,22	245,32	236,60	231,10	226,00	245,02	254,08	238,56	211,19
26	211,13	185,62	171,52	158,67	152,69	146,85	154,34	157,33	185,72	204,16	210,33	225,01	227,46	226,89	245,55	240,27	237,60	232,86	236,28	232,12	244,67	271,14	252,03	217,06
27	210,41	174,53	162,67	157,06	148,63	154,37	158,26	188,30	248,94	262,33	266,06	264,43	262,35	267,26	271,24	271,77	270,69	269,59	266,90	262,42	262,06	269,27	258,33	229,03
28	178,71	164,39	150,56	126,58	92,06	140,09	164,90	189,53	231,92	248,21	253,87	251,92	249,59	254,24	256,54	261,04	255,41	252,06	249,70	247,35	244,73	251,32	235,20	207,98
29	117,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	54,35	161,27	196,94	199,07	205,50	204,91	200,29	207,01	224,90	229,26	216,14	207,64	203,14	194,40	197,20	217,16	194,77	167,09
30	161,66	118,80	83,76	70,55	58,94	101,56	130,68	178,19	224,55	232,87	242,76	242,98	237,41	246,92	248,74	251,57	244,37	238,58	235,51	232,24	232,09	238,39	226,65	197,40
31	162,36	147,76	132,02	127,60	118,03	127,48	144,76	178,34	222,24	238,25	251,01	249,36	245,05	258,86	271,39	272,35	270,18	255,22	259,43	255,53	256,22	265,78	235,45	211,53

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	108,12	99,47	90,50	82,33	78,42	91,07	96,28	115,01	144,78	154,06	157,35	155,27	153,75	155,48	156,96	158,29	156,34	154,97	153,16	151,07	149,17	153,82	149,16	125,54
2	107,62	100,96	95,56	87,25	82,30	93,93	96,20	116,30	148,32	161,30	165,60	163,18	160,50	161,99	167,52	167,25	163,32	161,11	156,98	156,29	154,77	158,61	154,46	125,68
3	106,57	101,00	96,00	87,35	82,64	95,39	95,74	116,00	153,54	167,43	168,39	168,14	165,98	167,02	166,85	171,20	169,85	165,49	163,71	162,12	160,87	165,60	165,13	149,37
4	126,86	118,16	104,56	101,82	100,40	100,07	99,52	115,08	143,84	166,63	165,89	171,11	172,48	172,01	171,30	176,01	171,05	162,78	161,59	159,84	168,57	175,77	167,13	146,67
5	124,19	113,32	102,91	99,97	95,04	95,48	92,28	102,58	125,96	139,60	148,83	150,21	150,68	150,96	150,43	155,06	154,35	153,20	151,70	148,94	152,46	155,37	150,40	133,94
6	122,92	103,06	97,28	86,16	80,89	92,58	99,42	121,18	143,81	156,78	160,33	157,99	153,17	153,95	155,14	155,49	151,76	151,46	147,07	142,78	144,77	149,40	137,78	125,33
7	96,36	92,32	88,20	80,81	74,76	86,65	86,26	115,38	127,87	146,65	152,74	152,31	146,28	148,85	147,68	149,21	145,22	144,20	137,98	134,05	133,04	141,03	131,42	124,88
8	95,49	88,31	81,82	70,90	67,30	79,42	84,93	106,11	131,26	152,04	160,52	160,27	154,23	160,59	162,86	163,91	154,05	149,99	145,33	139,91	137,46	145,81	134,90	123,02
9	100,49	94,67	86,33	80,70	78,63	85,98	91,91	117,87	144,62	165,85	170,95	171,32	170,28	176,94	178,95	181,63	172,33	168,31	163,35	158,46	154,84	163,01	145,54	126,32
10	98,84	90,92	78,26	74,94	69,61	74,90	79,82	116,82	148,27	168,38	174,95	175,70	171,84	174,35	182,23	188,39	176,03	173,01	166,28	164,98	160,86	167,47	160,91	127,51
11	115,95	103,70	94,82	86,68	85,68	86,57	83,72	97,82	123,92	132,03	140,31	142,46	142,14	140,95	144,09	144,31	141,89	141,26	139,90	137,13	140,64	145,17	143,47	128,48
12	119,68	106,17	98,73	90,89	88,37	86,51	75,95	86,22	103,24	125,52	132,62	138,20	138,88	138,54	140,10	142,44	142,32	142,21	141,76	140,72	144,01	155,30	145,21	132,37
13	117,24	100,33	96,31	90,69	82,96	95,33	98,32	115,62	140,32	153,95	155,26	153,49	151,78	153,53	160,09	156,19	151,62	154,40	153,53	148,51	147,89	154,51	135,04	125,02
14	99,51	96,39	90,50	87,98	82,59	87,81	93,55	117,55	135,90	157,13	158,88	158,20	156,76	157,26	158,76	160,40	158,15	158,21	156,43	149,62	148,93	157,83	142,57	126,56
15	101,55	97,16	94,05	85,52	79,48	93,94	92,58	117,25	142,47	159,03	161,06	160,76	159,50	161,28	161,80	163,23	160,38	160,06	158,28	150,13	149,44	159,09	140,58	128,80
16	103,35	97,90	96,62	90,25	85,62	96,09	92,99	120,37	141,45	156,81	158,94	158,50	155,92	157,17	158,84	158,53	155,59	155,03	151,86	145,03	147,07	154,51	136,33	126,43
17	102,82	97,49	91,37	82,15	77,70	84,52	82,90	108,63	130,14	153,71	156,67	156,01	154,43	155,76	158,02	158,07	152,76	153,49	150,16	147,31	148,95	155,44	149,49	127,57
18	117,53	98,61	95,68	93,38	88,47	87,50	83,46	96,65	123,81	144,47	150,11	155,15	155,32	157,13	157,75	156,61	155,51	154,42	153,57	144,64	149,31	154,64	152,84	127,14
19	109,61	100,06	89,97	86,06	83,64	82,33	78,20	78,28	93,72	111,69	140,68	147,40	147,96	147,65	147,95	146,72	147,27	141,79	137,14	137,08	144,49	146,01	147,28	124,22
20	112,67	100,36	96,14	94,88	92,36	93,22	90,52	109,36	140,30	157,53	158,89	157,61	156,09	157,04	157,69	161,08	156,88	155,75	150,54	144,66	147,72	151,23	144,67	123,48
21	106,01	98,86	96,73	95,36	89,12	94,50	93,02	113,03	132,69	153,07	156,55	156,47	155,86	156,81	156,12	157,47	153,95	153,73	150,32	147,16	151,47	152,70	141,18	125,78



13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,83	16,05	0,91	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	23,37	18,93	22,56	54,26	11,23	1,72	0,00	0,00	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	0,00	9,74	37,47	30,63	27,49	0,00	0,07	0,00	0,17	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	25,45	17,96	14,34	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
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,32	38,45	25,71	40,29	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
18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	29,52	30,66	16,05	38,44	13,31	7,92	0,00	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	0,00	2,35	3,88	44,58	37,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	35,55	12,19	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
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,47	19,79	61,69	10,39	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,80	21,41	24,80	47,21	8,30	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
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,76	26,53	28,46	25,41	0,93	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
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,28	24,30	20,85	0,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,81	3,22	35,01	26,82	15,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,02	0,00	2,84	4,44	0,00	4,30	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,49	19,71	0,93	19,16	0,00	1,03	3,30	0,02	2,55	6,38	11,68	30,89	28,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,45	27,99	56,43	31,60	19,71	7,45	0,82	8,42	4,45	21,65	19,71	15,03	18,45	40,47	45,05	50,96	40,02	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	8,65	13,36	17,80	35,96	15,26	11,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,58	32,86	26,93	25,58	38,38	6,82	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,33	0,00	0,00	0,00	116,49	158,51	49,34	61,46	68,64	33,83	37,00	57,51	56,14	22,51	16,63	30,19	42,70	46,11	60,05	55,43	22,92	33,76	0,00	0,00
30	0,00	0,00	0,00	13,87	28,60	44,84	53,47	37,46	16,18	11,99	14,86	5,42	13,00	16,18	19,25	9,20	1,95	12,89	4,95	13,54	13,95	5,49	0,00	0,00	0,00
	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,43	29,15	43,62	41,17	44,06	0,00	0,00	0,00	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	0,00	14,28	17,24	22,42	0,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
2	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,45	16,02	27,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,99	18,01	21,27	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	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	45,27	29,32	48,70	11,89	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
5	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,72	6,30	8,25	13,38	5,60	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,23	7,89	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,79	15,87	12,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,09	24,91	14,37	19,38	24,61	17,60	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
8	0,00	0,81	3,64	2,65	13,16	27,53	29,72	34,57	39,89	10,86	0,00	0,00	2,01	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	19,24	22,67	20,13	26,70	0,00	0,00	0,00	2,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,11	9,21	3,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,63	34,25	38,19	17,50	8,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,04	5,68	19,11	12,05	16,88	2,88	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	0,00
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,19	5,19	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
13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,98	10,94	0,62	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
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,93	12,90	15,38	36,98	7,65	1,17	0,00	0,00	0,00	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	0,00	6,64	25,54	20,88	18,74	0,00	0,05	0,00	0,12	0,06	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,35	12,24	9,77	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	0,00	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	20,67	26,21	17,53	27,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	20,12	20,90	10,94	26,20	9,07	5,40	0,00	0,00	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	0,00	1,60	2,64	30,39	25,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,23	8,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,46	13,49	42,05	7,08	0,00	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,91	14,60	16,90	32,18	5,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,29	18,08	19,40	17,32	0,63	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
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,14	16,57	14,21	0,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,05	2,19	23,86	18,28	10,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,69	0,00	1,94	3,03	0,00	2,93	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,20	13,43	0,63	13,06	0,00	0,70	2,25	0,01	1,74	4,35	7,96	21,05	19,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,76	19,08	38,46	21,54	13,43	5,08	0,56	5,74	3,03	14,75	13,43	10,24	12,57	27,59	30,71	34,73	27,28	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	5,89	9,10	12,13	24,51	10,40	7,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,21	22,40	18,36	17,44	26,16	4,65	0,00	0,00	0,00	0,00
29	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	79,40	108,04	33,63	41,89	46,78</																

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

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	47,50	34,97	33,49	29,52	6,46	0,00	0,00	0,00	0,16	14,36	35,75	40,16	44,80	46,55	56,47	60,23	69,69	92,59	66,91	56,12	36,17	48,14	60,93	23,57
2	61,50	42,44	38,43	26,00	13,49	0,00	0,00	0,00	22,49	47,64	71,38	67,71	52,55	53,63	60,30	61,17	69,78	63,63	51,08	47,65	110,22	112,77	98,96	41,09
3	34,77	36,37	46,35	37,02	16,51	0,00	0,00	0,00	19,22	46,41	64,73	68,89	46,78	49,10	71,70	80,00	80,49	68,05	72,05	69,23	94,75	109,10	133,93	101,20
4	52,70	23,87	1,42	8,55	0,00	0,00	0,00	0,00	36,01	77,96	100,14	114,06	108,23	107,57	104,95	115,22	117,63	98,38	112,66	107,46	119,12	132,55	154,76	110,09
5	54,31	63,49	42,47	50,08	25,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,84	27,26	36,82	39,60	21,46	29,06	30,62	27,35	21,91	13,05	11,05	14,22	106,62	63,25
6	75,75	38,75	59,05	50,62	36,24	0,00	0,00	0,00	3,84	14,57	52,02	56,54	29,56	33,51	32,74	40,32	41,52	39,33	0,00	0,00	0,00	7,86	78,66	52,68
7	21,61	14,66	9,37	9,56	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,80	25,14	51,69	60,33	87,68	86,27	106,04	94,05	66,46	102,13	11,59	76,48
8	1,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,62	13,20	0,00	8,65	17,67	27,77	32,97	31,46	17,07	8,55	3,48	29,51	53,16	80,78
9	27,80	19,78	25,23	18,37	10,93	0,00	0,00	0,00	0,00	4,59	12,93	26,33	0,00	6,43	11,56	20,78	10,80	16,42	3,19	0,00	0,00	56,80	125,31	75,57
10	13,20	16,73	11,22	11,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	36,38	84,35	102,76	53,91	56,60	54,64	68,85	39,19	36,05	83,00	78,99	63,99	93,79	131,47	54,71
11	40,48	21,77	12,23	1,54	0,00	0,00	0,00	0,00	30,08	11,87	14,40	33,67	35,31	63,90	60,16	50,86	49,16	33,72	23,66	36,86	50,80	81,68	64,62	
12	54,51	38,83	70,64	50,07	55,68	41,60	12,89	0,00	0,00	35,30	54,18	71,86	75,18	72,16	106,94	99,71	121,01	120,63	95,18	69,39	55,52	85,06	90,59	99,28
13	65,01	91,17	276,15	259,99	238,16	17,79	0,00	0,00	0,01	28,45	45,49	49,07	57,82	60,94	138,89	128,43	152,02	150,58	145,43	130,87	125,81	140,98	40,52	76,77
14	77,85	55,42	54,51	76,73	36,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,04	22,88	30,51	44,67	51,45	61,47	57,99	54,33	34,48	51,83	78,44	64,39	25,33	
15	5,97	17,92	48,81	44,55	28,86	0,00	0,00	0,00	0,00	11,75	4,36	11,83	1,98	4,33	46,34	51,20	67,12	60,69	51,83	44,40	16,16	45,27	33,47	25,16
16	43,73	30,92	58,86	55,73	18,02	0,55	0,00	0,00	0,00	9,51	24,77	34,50	39,19	34,45	25,17	27,53	19,95	18,08	45,71	10,77	15,20	62,54	41,98	72,93
17	46,27	31,52	47,95	41,10	31,48	0,00	0,00	0,00	0,00	2,47	38,88	41,21	45,43	47,32	57,23	64,38	102,24	105,26	99,86	92,76	86,38	97,84	72,63	63,03
18	47,67	39,06	19,78	19,03	16,73	5,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	16,68	2,40	30,72	30,66	60,67	56,70	62,77	35,70	10,80	62,64	99,00	34,93
19	35,35	53,63	23,28	19,45	23,51	15,67	0,00	0,00	0,00	0,00	33,91	52,94	71,34	70,06	86,89	87,69	95,88	84,81	68,71	62,92	62,88	70,87	65,66	50,11
20	45,55	38,02	28,27	28,17	33,46	11,18	3,30	0,00	0,00	40,85	60,38	80,24	68,02	72,46	70,81	81,34	68,99	65,39	43,69	28,54	36,98	45,53	51,85	39,83
21	103,96	86,03	53,55	46,13	30,22	10,67	0,00	0,00	0,00	0,00	10,30	18,44	16,11	20,62	17,99	23,42	35,42	22,03	46,79	28,00	14,45	49,15	149,97	92,93
22	38,59	24,81	17,14	19,14	16,38	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,76	30,55	20,63	26,69	33,94	33,23	70,37	64,84	58,83	55,09	21,65	33,23	73,32	75,96
23	40,94	25,36	18,88	28,97	20,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,08	52,42	65,17	48,36	49,30	41,56	46,60	48,23	24,93	45,56	39,00	61,26	92,58	78,39	75,00
24	53,92	32,62	33,45	38,43	19,49	0,00	0,00	0,00	0,00	15,43	54,98	52,24	39,77	65,09	66,84	68,23	43,49	42,85	46,59	46,97	18,39	50,35	138,79	116,68
25	52,51	38,50	19,54	15,04	11,48	1,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,75	20,62	18,03	1,11	6,92	9,48	0,00	5,81	0,00	0,00	41,46	0,00	4,00
26	44,32	52,71	33,45	27,00	34,63	20,72	4,42	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	0,00	0,00	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,62</			

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	43,64	32,14	30,78	27,13	5,94	0,00	0,00	0,00	0,14	13,19	32,85	36,90	41,16	42,77	51,89	55,35	64,04	85,08	61,48	51,57	33,24	44,24	55,99	21,66
2	56,51	39,00	35,32	23,89	12,39	0,00	0,00	0,00	20,66	43,78	65,59	62,22	48,29	49,28	55,41	56,20	64,12	58,47	46,94	43,78	101,28	103,62	90,93	37,76
3	31,95	33,42	42,59	34,01	15,17	0,00	0,00	0,00	17,66	42,64	59,48	63,30	42,98	45,12	65,89	73,51	73,96	62,53	66,21	63,62	87,07	100,25	123,07	93,00
4	48,42	21,94	1,31	7,86	0,00	0,00	0,00	0,00	33,09	71,64	92,02	104,81	99,45	98,85	96,44	105,87	108,09	90,40	103,52	98,74	109,46	121,80	142,21	101,17
5	49,90	58,35	39,03	46,02	23,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,83	25,05	33,84	36,39	19,72	26,70	28,14	25,13	20,13	11,99	10,15	13,07	97,97	58,12
6	69,61	35,61	54,26	46,51	33,30	0,00	0,00	0,00	3,52	13,39	47,80	51,96	27,16	30,79	30,08	37,05	38,15	36,14	0,00	0,00	0,00	7,23	72,28	48,41
7	19,86	13,47	8,61	8,78	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,51	23,10	47,50	55,44	80,57	79,28	97,44	86,43	61,07	93,85	10,65	70,28
8	1,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,25	12,13	0,00	7,95	16,24	25,52	30,30	28,91	15,68	7,85	3,20	27,12	48,85	74,23
9	25,55	18,18	23,18	16,88	10,04	0,00	0,00	0,00	0,00	4,22	11,88	24,19	0,00	5,91	10,62	19,09	9,93	15,09	2,93	0,00	0,00	52,19	115,14	69,44
10	12,13	15,37	10,31	10,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,43	77,51	94,43	49,54	52,01	50,21	63,27	36,01	33,12	76,26	72,59	58,80	86,18	120,81	50,28
11	37,20	20,00	11,24	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	27,64	10,91	13,23	30,94	32,45	58,72	55,28	46,73	45,17	30,99	21,74	33,87	46,68	75,06	59,38
12	50,09	35,68	64,91	46,01	51,17	38,23	11,84	0,00	0,00	32,44	49,78	66,03	69,08	66,30	98,27	91,62	111,20	110,85	87,46	63,76	51,02	78,17	83,25	91,23
13	59,74	83,78	253,75	238,90	218,84	16,34	0,00	0,00	0,01	26,14	41,80	45,09	53,13	55,99	127,63	118,02	139,69	138,37	133,64	120,26	115,61	129,55	37,24	70,55
14	71,54	50,93	50,09	70,51	33,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,22	21,03	28,03	41,05	47,27	56,48	53,29	49,92	31,68	47,62	72,08	59,17	23,27
15	5,49	16,46	44,85	40,94	26,52	0,00	0,00	0,00	0,00	10,80	4,01	10,87	1,82	3,98	42,58	47,04	61,68	55,76	47,62	40,80	14,85	41,60	30,76	23,12
16	40,19	28,42	54,09	51,21	16,56	0,50	0,00	0,00	0,00	8,73	22,76	31,71	36,01	31,66	23,13	25,30	18,33	16,61	42,00	9,90	13,97	57,47	38,58	67,02
17	42,52	28,96	44,07	37,77	28,93	0,00	0,00	0,00	0,00	2,27	35,73	37,86	41,75	43,48	52,59	59,16	93,95	96,72	91,77	85,24	79,38	89,91	66,74	57,92
18	43,80	35,89	18,18	17,49	15,37	4,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,33	2,21	28,23	28,17	55,75	52,10	57,68	32,81	9,92	57,56	90,97	32,09
19	32,48	49,28	21,39	17,88	21,60	14,40	0,00	0,00	0,00	0,00	31,16	48,65	65,55	64,38	79,84	80,58	88,11	77,93	63,14	57,82	57,78	65,13	60,33	46,05
20	41,86	34,94	25,98	25,89	30,74	10,27	3,04	0,00	0,00	37,54	55,49	73,73	62,51	66,58	65,07	74,74	63,40	60,08	40,15	26,23	33,98	41,84	47,65	36,60
21	95,53	79,05	49,21	42,39	27,77	9,80	0,00	0,00	0,00	0,00	9,46	16,94	14,80	18,95	16,53	21,52	32,55	20,24	43,00	25,73	13,27	45,17	137,81	85,39
22	35,46	22,80	15,75	17,59	15,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,75	28,07	18,95	24,53	31,18	30,54	64,66	59,58	54,06	50,62	19,89	30,54	67,38	69,80
23	37,62	23,30	17,35	26,62	19,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	48,17	59,88	44,44	45,31	38,19	42,82	44,32	22,90	41,86	35,84	56,30	85,07	72,03	68,92
24	49,54	29,98	30,74	35,31	17,91	0,00	0,00	0,00	0,00	14,18	50,52	48,00	36,54	59,81	61,42	62,70	39,97	39,38	42,81	43,16	16,90	46,27	127,53	107,22
25	48,25	35,38	17,96	13,82	10,55	1,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	18,95	16,57	1,02	6,36	8,71	0,00	5,34	0,00	0,00	38,10	0,00	3,67
26	40,72	48,44	30,74	24,81	31,83	19,04	4,06	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	0,00	0,00	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,17	38,39	46,00	13,11
27	82,14	76,87	67,71	67,76	42,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,87	39,35
28	29,06	22,63	81,10	53,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,80	13,61	6,28	7,49	7,23	14,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	110,13	313,49
29	78,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	98,33
30	50,26	46,55	6,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	47,21	91,90
31	31,27	52,63	37,81	46,17	25,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,37	28,43	62,18	68,09	94,20	68,00	73,25	99,03	120,30	125,84	48,68	59,82	96,66	82,34

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	29,75	21,91	20,98	18,49	4,05	0,00	0,00	0,00	0,10	8,99	22,39	25,15	28,06	29,15	35,37	37,73	43,65	57,99	41,91	35,15	22,65	30,15	38,16	14,76
2	38,52	26,58	24,07	16,28	8,45	0,00	0,00	0,00	14,08	29,84	44,71	42,41	32,91	33,59	37,77	38,31	43,70	39,85	31,99	29,84	69,03	70,63	61,98	25,74
3	21,78	22,78	29,03	23,18	10,34	0,00	0,00	0,00	12,04	29,06	40,54	43,14	29,30	30,75	44,91	50,11	50,41	42,62	45,13	43,36	59,34	68,33	83,89	63,39
4	33,01	14,95	0,89	5,36	0,00	0,00	0,00	0,00	22,55	48,83	62,72	71,44	67,79	67,38	65,74	72,16	73,67	61,62	70,56	67,30	74,61	83,02	96,93	68,96
5	34,02	39,77	26,60	31,37	16,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,56	17,08	23,06	24,80	13,44	18,20	19,18	17,13	13,72	8,17	6,92	8,91	66,78	39,62
6	47,44	24,27	36,98	31,70	22,70	0,00	0,00	0,00	2,40	9,12	32,58	35,41	18,51	20,99	20,51	25,25	26,01	24,63	0,00	0,00	0,00	4,92	49,27	33,00
7	13,53	9,18	5,87	5,99	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,89	15,74	32,38	37,79	54,92	54,04	66,42	58,91	41,63	63,97	7,26	47,90
8	0,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,89	8,26	0,00	5,42	11,07	17,39	20,65	19,71	10,69	5,35	2,18	18,48	33,29	50,60
9	17,41	12,39	15,80	11,51	6,84	0,00	0,00	0,00	0,00	2,87	8,10	16,49	0,00	4,03	7,24	13,02	6,77	10,29	2,00	0,00	0,00	35,57	78,48	47,33
10	8,27	10,48	7,03	7,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	22,78	52,83	64,36	33,76	35,45	34,22	43,12	24,54	22,58	51,98	49,48	40,08	58,74	82,34	34,27
11	25,35	13,63	7,66	0,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,84	7,44	9,02	21,09	22,12	40,02	37,68	31,85	30,79	21,12	14,82	23,09	31,81	51,16	40,48
12	34,14	24,32	44,24	31,36	34,88	26,06	8,07	0,00	0,00	22,11	33,93	45,01	47,09	45,19	66,98	62,45	75,79	75,56	59,61	43,46	34,77	53,28	56,74	62,18
13	40,72	57,10	172,96	162,84	149,16	11,14	0,00	0,00	0,01	17,82	28,49	30,73	36,21	38,17	86,99	80,44	95,21	94,31	91,09	81,97	78,80	88,30	25,38	48,09
14	48,76	34,71	34,14	48,06	22,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,29	14,33	19,11	27,98	32,22	38,50	36,32	34,03	21,60	32,46	49,13	40,33	15,86	
15	3,74	11,22	30,57	27,90	18,07	0,00	0,00	0,00	0,00	7,36	2,73	7,41												

29	53,34	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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	67,03
30	34,26	31,73	4,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	32,18	62,64
31	21,31	35,87	25,77	31,47	17,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,57	19,38	42,38	46,41	64,21	46,35	49,93	67,50	82,00	85,77	33,18	40,77	65,88	56,12

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	17,24	12,70	12,16	10,72	2,35	0,00	0,00	0,00	0,06	5,21	12,98	14,58	16,26	16,90	20,50	21,87	25,30	33,62	24,29	20,38	13,13	17,48	22,12	8,56	
2	22,33	15,41	13,95	9,44	4,90	0,00	0,00	0,00	8,16	17,30	25,92	24,58	19,08	19,47	21,89	22,21	25,33	23,10	18,55	17,30	40,02	40,94	35,93	14,92	
3	12,62	13,21	16,83	13,44	6,00	0,00	0,00	0,00	6,98	16,85	23,50	25,01	16,98	17,83	26,03	29,05	29,22	24,71	26,16	25,14	34,40	39,61	48,63	36,74	
4	19,13	8,67	0,52	3,10	0,00	0,00	0,00	0,00	13,07	28,31	36,36	41,41	39,30	39,06	38,11	41,83	42,71	35,72	40,90	39,01	43,25	48,13	56,19	39,97	
5	19,72	23,05	15,42	18,18	9,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,02	9,90	13,37	14,38	7,79	10,55	11,12	9,93	7,96	4,74	4,01	5,16	38,71	22,96	
6	27,50	14,07	21,44	18,38	13,16	0,00	0,00	0,00	1,39	5,29	18,89	20,53	10,73	12,16	11,89	14,64	15,08	14,28	0,00	0,00	0,00	2,85	28,56	19,13	
7	7,85	5,32	3,40	3,47	0,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,73	9,13	18,77	21,90	31,83	31,32	38,50	34,15	24,13	37,08	4,21	27,77	
8	0,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,68	4,79	0,00	3,14	6,42	10,08	11,97	11,42	6,20	3,10	1,27	10,71	19,30	29,33	
9	10,09	7,18	9,16	6,67	3,97	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	4,69	9,56	0,00	2,34	4,20	7,54	3,92	5,96	1,16	0,00	0,00	20,62	45,50	27,44	
10	4,79	6,07	4,07	4,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	13,21	30,63	37,31	19,57	20,55	19,84	25,00	14,23	13,09	30,13	28,68	23,23	34,05	47,73	19,86	
11	14,70	7,90	4,44	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,92	4,31	5,23	12,22	12,82	23,20	21,84	18,47	17,85	12,24	8,59	13,38	18,44	29,66	23,46	
12	19,79	14,10	25,65	18,18	20,22	15,10	4,68	0,00	0,00	12,82	19,67	26,09	27,30	26,20	38,83	36,20	43,93	43,80	34,56	25,19	20,16	30,88	32,89	36,05	
13	23,60	33,10	100,26	94,39	86,47	6,46	0,00	0,00	0,01	10,33	16,52	17,81	20,99	22,12	50,43	46,63	55,19	54,67	52,80	47,52	45,68	51,19	14,71	27,87	
14	28,27	20,12	19,79	27,86	13,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64	8,31	11,08	16,22	18,68	22,32	21,05	19,72	12,52	18,82	28,48	23,38	9,20	
15	2,17	6,50	17,72	16,18	10,48	0,00	0,00	0,00	0,00	4,27	1,58	4,29	0,72	1,57	16,82	18,59	24,37	22,03	18,82	16,12	5,87	16,44	12,15	9,14	
16	15,88	11,23	21,37	20,24	6,54	0,20	0,00	0,00	0,00	3,45	8,99	12,53	14,23	12,51	9,14	10,00	7,24	6,56	16,59	3,91	5,52	22,71	15,24	26,48	
17	16,80	11,44	17,41	14,92	11,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,90	14,12	14,96	16,49	17,18	20,78	23,37	37,12	38,22	36,26	33,68	31,36	35,52	26,37	22,88	
18	17,31	14,18	7,18	6,91	6,07	1,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,06	0,87	11,15	11,13	22,03	20,59	22,79	12,96	3,92	22,74	35,94	12,68	
19	12,83	19,47	8,45	7,06	8,54	5,69	0,00	0,00	0,00	0,00	12,31	19,22	25,90	25,44	31,55	31,84	34,81	30,79	24,95	22,85	22,83	25,73	23,84	18,19	
20	16,54	13,80	10,26	10,23	12,15	4,06	1,20	0,00	0,00	14,83	21,92	29,13	24,70	26,31	25,71	29,53	25,05	23,74	15,86	10,36	13,42	16,53	18,83	14,46	
21	37,75	31,23	19,44	16,75	10,97	3,87	0,00	0,00	0,00	0,00	3,74	6,69	5,85	7,49	6,53	8,50	12,86	8,00	16,99	10,17	5,24	17,85	54,45	33,74	
22	14,01	9,01	6,22	6,95	5,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,99	11,09	7,49	9,69	12,32	12,07	25,55	23,54	21,36	20,00	7,86	12,07	26,62	27,58	
23	14,87	9,21	6,85	10,52	7,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	19,03	23,66	17,56	17,90	15,09	16,92	17,51	9,05	16,54	14,16	22,24	33,61	28,46	27,23	
24	19,58	11,84	12,15	13,95	7,07	0,00	0,00	0,00	0,00	5,60	19,96	18,97	14,44	23,63	24,27	24,77	15,79	15,56	16,92	17,05	6,68	18,28	50,39	42,36	
25	19,06	13,98	7,09	5,46	4,17	0,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,45	7,49	6,55	0,40	2,51	3,44	0,00	2,11	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45	
26	16,09	19,14	12,14	9,80	12,57	7,52	1,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,04	15,17	18,17	5,18	
27	32,45	30,37	26,75	26,77	16,98	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	5,48	15,55	
28	11,48	8,94	32,05	21,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,71	5,38	2,48	2,96	2,86	5,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	43,51	123,86	
29	30,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	38,85	
30	19,86	18,39	2,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,65	36,31	
31	12,35	20,79	14,94	18,24	10,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,45	11,23	24,57	26,90	37,22	26,87	28,94	39,13	47,53	49,72	19,24	23,63	38,19	32,53	

**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
-0,51	-0,47	-0,32	-0,19

**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
65,57	60,25	41,07	23,81

**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
110 056,05	101 130,73	68 930,92	39 957,97