

Сбытовые надбавки, рассчитанные Гарантирующим поставщиком (ООО «Новомосковская энергосбытовая компания») в соответствии с Основами ценообразования в области регулируемых цен (тарифов) в электроэнергетике, в январе 2016 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
319,76	293,83	200,27	116,09

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	159,05	146,15	99,62	57,75
Полупик	334,73	307,58	209,65	121,53
Пик	676,61	621,74	423,78	245,66

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	159,05	146,15	99,62	57,75
Пик	507,63	466,46	317,94	184,31

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, руб./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	166,46	160,66	159,20	156,93	150,35	152,23	157,46	159,61	160,75	158,90	161,90	162,85	163,36	165,17	170,14	177,51	184,31	188,02	189,86	188,54	187,47	185,83	183,90	172,25
2	160,90	150,30	144,54	140,25	141,78	144,78	156,70	154,81	161,90	174,09	182,35	184,05	184,02	184,08	184,52	188,95	197,92	216,03	206,69	199,80	195,36	192,93	189,35	170,90
3	160,03	145,98	143,26	139,82	139,83	143,36	155,87	157,71	161,53	168,50	182,24	184,88	184,49	185,06	186,06	195,29	207,24	231,08	219,87	210,06	206,03	197,70	186,30	167,96
4	161,19	151,46	146,64	143,01	142,50	143,36	156,81	160,72	170,44	194,40	210,51	222,86	219,54	220,40	220,25	229,73	238,06	257,67	263,75	246,04	237,75	229,35	215,25	180,57
5	162,21	153,06	149,69	148,21	148,22	150,18	159,96	161,39	174,15	196,44	207,25	208,56	207,66	208,03	207,02	208,80	216,90	230,11	231,44	220,08	214,66	205,25	187,04	163,27
6	159,78	148,17	143,94	139,88	141,19	147,74	158,31	159,92	167,12	193,37	206,90	212,82	210,84	210,53	209,38	212,75	229,68	238,18	239,56	234,24	231,84	226,28	201,01	168,31
7	161,61	157,74	146,09	141,61	141,39	146,46	156,32	155,97	161,93	171,64	186,12	191,52	189,46	188,10	186,27	188,30	205,42	216,08	218,18	210,04	206,84	203,71	186,45	164,41
8	166,72	152,80	147,92	142,44	142,37	147,96	159,44	160,96	172,90	190,53	201,79	207,23	207,67	212,48	212,15	226,67	237,66	260,30	244,93	237,57	231,82	222,74	206,84	175,18
9	170,18	159,74	147,80	143,64	147,00	149,51	159,48	168,88	185,56	209,34	223,02	225,30	225,47	225,59	225,74	237,45	261,48	246,13	238,13	232,21	228,56	213,85	172,56	
10	161,06	150,00	135,00	130,45	129,19	142,23	149,80	159,33	166,79	179,00	187,13	205,10	202,87	200,97	202,51	208,18	219,90	235,23	233,75	227,55	228,26	212,82	187,84	172,34
11	161,70	149,52	140,74	142,71	148,67	155,92	161,98	221,31	244,43	253,24	256,67	258,57	259,69	260,58	256,41	251,59	252,99	260,95	258,95	260,77	251,85	247,20	209,84	177,85
12	160,67	148,59	138,11	137,51	143,30	155,31	166,83	192,68	239,74	249,47	253,36	249,33	250,29	252,51	247,96	245,29	248,41	253,87	252,25	248,47	248,17	246,10	206,37	185,39
13	162,22	150,82	146,47	146,11	151,79	157,52	163,20	204,64	239,00	246,11	248,82	247,92	249,14	249,58	248,05	245,62	248,73	255,29	255,04	250,56	249,49	245,38	202,64	180,02
14	162,52	159,64	151,16	149,69	153,96	159,28	169,20	217,93	246,22	257,83	261,12	260,14	261,19	262,05	258,62	255,95	256,38	261,71	261,84	256,64	256,42	247,85	203,58	180,81
15	166,12	161,25	156,55	154,87	158,20	161,96	175,27	228,06	253,44	267,15	272,74	270,48	272,02	272,59	266,85	261,74	261,64	268,75	267,04	260,81	261,15	253,16	225,42	187,11
16	176,14	164,07	160,18	156,95	158,95	160,85	163,20	187,11	222,18	240,28	247,09	250,35	248,61	248,16	248,42	246,66	252,75	267,81	268,74	265,47	266,61	249,00	223,10	175,82
17	166,90	159,78	146,39	143,29	144,75	149,30	156,91	160,03	163,57	192,17	213,64	226,60	226,29	226,84	227,32	229,41	235,88	251,18	259,26	263,15	264,38	241,09	212,83	185,76
18	167,32	156,68	149,00	148,36	149,74	159,47	164,31	227,87	255,65	270,91	276,93	273,94	275,83	277,36	271,61	267,38	268,63	277,11	275,04	269,01	267,15	261,23	234,27	178,49
19	168,69	152,98	148,92	148,20	149,61	162,92	170,26	227,45	252,90	264,96	271,51	264,71	265,61	267,63	260,73	255,34	254,17	260,83	260,35	256,97	256,87	252,37	220,67	176,97
20	169,45	153,16	143,73	143,15	147,94	162,34	170,03	227,54	247,93	258,45	263,19	259,95	261,08	261,25	256,35	252,08	252,55	260,00	263,88	256,13	255,65	250,29	204,56	176,59
21	168,55	158,33	145,20	144,71	153,34	161,86	172,82	237,24	259,71	271,22	274,46	271,98	271,31	275,19	270,90	264,91	267,23	273,29	273,17	269,40	267,82	259,68	219,08	176,17

22	163,30	158,17	147,24	146,64	150,44	157,59	170,08	224,87	246,75	257,90	264,10	258,62	259,05	259,76	254,25	248,84	249,64	267,41	269,39	253,39	252,16	249,21	195,30	176,16
23	172,75	161,38	154,83	153,67	153,72	160,94	163,59	176,21	208,92	226,21	232,31	234,56	232,10	230,45	230,10	227,96	229,68	246,34	250,15	246,74	246,03	234,65	197,63	176,78
24	165,40	155,97	149,38	145,93	146,32	149,04	148,76	150,47	161,86	172,61	183,10	186,68	186,65	186,74	186,59	188,93	195,40	235,71	246,79	234,30	228,67	196,63	185,28	172,34
25	162,88	157,66	148,66	147,07	150,95	156,45	168,41	219,37	245,18	252,83	263,16	256,91	264,34	265,97	253,15	247,98	249,75	271,39	272,44	268,59	253,68	247,80	205,00	174,38
26	162,15	155,44	144,44	144,23	151,50	156,45	161,19	210,70	241,29	259,56	266,99	259,74	256,73	257,15	246,74	238,52	246,10	260,19	264,17	253,22	249,89	239,87	196,75	174,40
27	163,51	154,27	145,22	145,35	150,98	155,33	165,77	219,45	250,60	271,17	279,75	263,68	271,31	272,32	261,62	255,38	267,80	292,11	303,61	271,78	253,34	246,67	195,68	172,79
28	171,30	158,82	151,94	151,63	157,13	161,85	167,48	212,07	259,48	270,16	274,11	277,34	279,49	281,58	273,09	267,03	257,84	272,79	279,47	282,28	272,32	262,46	209,80	179,31
29	171,52	157,04	151,70	151,32	152,44	163,82	173,12	225,68	262,39	269,90	274,26	276,30	278,87	279,20	273,76	266,97	259,47	273,48	276,16	279,74	267,97	257,87	218,46	181,50
30	185,78	171,39	162,01	156,63	157,95	165,10	170,72	178,45	208,93	234,97	240,97	241,77	240,23	240,05	239,75	239,24	239,81	260,25	270,87	258,54	259,88	242,50	231,75	187,77
31	192,17	169,75	158,90	152,41	152,68	157,33	167,00	169,82	184,58	208,75	220,98	226,54	226,22	226,45	226,38	228,44	230,12	251,19	262,92	247,15	236,52	224,62	198,91	

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	152,96	147,63	146,29	144,21	138,16	139,88	144,69	146,66	147,72	146,02	148,77	149,64	150,11	151,78	156,34	163,11	169,36	172,77	174,46	173,25	172,27	170,76	168,99	158,28
2	147,85	138,11	132,82	128,88	130,29	133,04	143,99	142,25	148,77	159,97	167,56	169,13	169,10	169,15	169,55	173,63	181,87	198,51	189,93	183,60	179,51	177,28	173,99	157,04
3	147,05	134,14	131,65	128,48	128,49	131,74	143,23	144,92	148,43	154,84	167,46	169,89	169,53	170,05	170,97	179,45	190,43	212,34	202,04	193,02	189,32	181,66	171,19	154,34
4	148,12	139,18	134,75	131,41	130,94	131,74	144,09	147,68	156,61	178,64	193,44	204,78	201,73	202,52	202,39	211,10	218,76	236,77	242,36	226,08	218,47	210,75	197,80	165,93
5	149,06	140,64	137,55	136,19	136,20	138,00	146,98	148,30	160,02	180,51	190,44	191,65	190,82	191,16	190,23	191,86	199,31	211,45	212,67	202,23	197,25	188,61	171,87	150,03
6	146,82	136,15	132,27	128,53	129,74	135,76	145,47	146,95	153,57	177,69	190,12	195,57	193,74	193,45	192,40	195,50	211,05	218,87	220,13	215,25	213,03	207,93	184,70	154,66
7	148,50	144,95	134,24	130,13	129,92	134,58	143,64	143,32	148,80	157,72	171,02	175,98	174,09	172,84	171,16	173,03	188,76	198,56	200,49	193,00	190,07	187,19	171,33	151,08
8	153,20	140,41	135,93	130,89	130,82	135,96	146,51	147,90	158,88	175,08	185,42	190,43	190,83	195,25	194,95	208,29	218,39	239,19	225,07	218,30	213,02	204,67	190,07	160,97
9	156,38	146,78	135,81	131,99	135,08	137,38	146,55	155,18	170,51	192,37	204,94	207,03	207,19	207,30	207,04	207,44	218,19	240,28	226,17	218,82	213,37	210,02	196,51	158,57
10	148,00	137,84	124,05	119,87	118,71	130,69	137,65	146,41	153,26	164,48	171,95	188,47	186,41	184,67	186,08	191,29	202,07	216,15	214,79	209,10	209,75	195,56	172,60	158,36
11	148,59	137,39	129,33	131,13	136,61	143,28	148,85	203,36	224,60	232,70	235,85	237,60	238,63	239,45	235,61	231,18	232,47	239,79	237,95	239,63	231,42	227,16	192,82	163,42
12	147,64	136,54	126,91	126,36	131,68	142,71	153,30	177,06	220,30	229,24	232,81	229,11	229,99	232,03	227,85	225,40	228,27	233,28	231,79	228,32	228,04	226,14	189,63	170,35
13	149,06	138,59	134,59	134,26	139,48	144,75	149,97	188,05	219,62	226,15	228,64	227,81	228,94	229,34	227,93	225,70	228,56	234,59	234,36	230,24	229,25	225,48	186,20	165,42
14	149,34	146,69	138,90	137,55	141,47	146,36	155,48	200,26	226,25	236,92	239,94	239,04	240,01	240,80	237,64	235,20	235,59	240,49	240,60	235,83	235,62	227,75	187,07	166,15
15	152,65	148,17	143,86	142,31	145,37	148,83	161,05	209,57	232,88	245,48	250,62	248,54	249,96	250,48	245,21	240,51	240,42	246,95	245,38	239,66	239,97	232,63	207,14	171,93
16	161,86	150,76	147,19	144,22	146,05	147,81	149,97	171,94	204,16	220,80	227,05	230,04	228,45	228,04	228,28	226,66	232,26	246,09	246,95	243,94	244,99	228,80	205,01	161,56
17	153,36	146,83	134,52	131,67	133,01	137,20	144,18	147,05	150,31	176,58	196,31	208,23	207,93	208,44	208,89	210,80	216,75	230,81	238,24	241,81	242,94	221,54	195,57	170,69
18	153,75	143,97	136,91	136,33	137,60	146,54	150,99	209,39	234,92	248,94	254,47	251,73	253,46	254,87	249,58	245,69	246,84	254,64	252,73	247,20	245,48	240,04	215,27	164,02
19	155,01	140,57	136,85	136,19	137,47	149,71	156,45	209,00	232,39	243,48	249,50	243,24	244,07	245,93	239,59	234,64	233,56	239,68	239,23	236,13	236,04	231,91	202,77	162,62
20	155,71	140,74	132,07	131,54	135,94	149,17	156,24	209,09	227,82	237,49	241,84	238,87	239,91	240,06	235,56	231,64	232,07	238,91	242,48	235,36	234,92	229,99	187,97	162,27
21	154,88	145,49	133,43	132,97	140,90	148,73	158,81	218,00	238,65	249,22	252,20	249,92	252,88	248,93	243,42	245,56	251,13	251,02	247,55	246,10	238,62	201,32	161,88	
22	150,06	145,34	135,30	134,75	138,24	144,81	156,28	206,63	226,74	236,98	242,68	237,64	238,04	238,69	233,63	228,66	229,39	245,73	247,55	232,85	231,71	229,00	179,46	161,87
23	158,74	148,29	142,27	141,21	141,26	147,88	150,32	161,92	191,98	207,86	213,47	215,54	213,28	211,76	211,44	209,47	211,05	226,36	229,87	226,73	226,08	215,62	181,61	162,44
24	151,99	143,32	137,27	134,09	134,46	136,96	136,70	138,26	148,73	158,61	168,25	171,54	171,52	171,59	171,46	173,61	179,55	216,59	226,77	215,30	210,13	180,69	170,25	158,37
25	149,67	144,87	136,60	135,14	138,71	143,77	154,76	201,58	225,30	232,33	241,82	236,07	242,91	244,40	232,62	227,87	229,50	249,38	250,34	246,81	233,11	227,71	188,38	160,24
26	149,00	142,83	132,73	132,54	139,21	143,77	148,11	193,61	221,73	238,51	245,34	238,68	235,91	236,29	226,73	219,17	226,14	239,09	242,75	232,69	229,63	220,42	180,79	160,26
27	150,25	141,76	133,44	133,56	138,74	142,73	152,33	201,65	230,28	249,18	257,06	242,29	249,30	250,23	240,40	234,67	246,08	268,42	278,99	249,74	232,79	226,67	179,81	158,78
28	157,41	145,94	139,62	139,33	144,38	148,73	153,90	194,87	238,44	248,25	251,88	254,85	256,82	258,74	250,95	245,37	236,93	250,67	256,81	259,39	250,23	241,18	192,78	164,77
29	157,61	144,31	139,39	139,05	140,08	150,54	159,08	207,38	241,11	248,01	252,02	253,90	256,25	256,55	251,56	245,32	238,43	251,30	253,76	257,05	246,24	236,96	200,74	166,78
30	170,71	157,49	148,87	143,92	145,14	151,71	156,87	163,98	191,98	215,92	221,43	222,17	220,75	220,59	220,30	219,84	220,36	239,14	248,90	237,57	238,80	222,83	212,96	172,54
31	176,59	155,99	146,02	140,05	140,30	144,57	153,46	156,05	169,61	191,82	203,06	208,17	207,87	208,08	208,02	209,91	211,46	230,82	241,60	237,01	227,10	217,33	206,41	182,78

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	104,26	100,63	99,71	98,29	94,17	95,34	98,62	99,97	100,68															

18	104,80	98,13	93,32	92,92	93,79	99,88	102,91	142,72	160,12	169,68	173,45	171,58	172,76	173,72	170,11	167,47	168,25	173,56	172,26	168,49	167,32	163,61	146,73	111,79
19	105,65	95,82	93,28	92,82	93,70	102,04	106,64	142,45	158,40	165,95	170,06	165,79	166,36	167,63	163,30	159,93	159,19	163,36	163,06	160,95	160,89	158,07	138,21	110,84
20	106,13	95,93	90,02	89,66	92,66	101,68	106,49	142,52	155,28	161,87	164,84	162,81	163,52	163,63	160,56	157,88	158,18	162,84	165,28	160,42	160,12	156,76	128,12	110,60
21	105,57	99,17	90,95	90,63	96,04	101,38	108,24	148,59	162,66	169,87	171,90	170,35	169,93	172,36	169,67	165,92	167,37	171,17	171,10	168,73	167,74	162,64	137,22	110,34
22	102,28	99,06	92,22	91,85	94,23	98,70	106,52	140,84	154,54	161,53	165,41	161,98	162,25	162,69	159,25	155,86	156,36	167,49	168,73	158,71	157,93	156,09	122,32	110,33
23	108,20	101,08	96,97	96,25	96,28	100,80	102,46	110,37	130,85	141,68	145,50	146,91	145,37	144,34	144,12	142,78	143,85	154,29	156,68	154,54	154,10	146,97	123,78	110,72
24	103,59	97,69	93,56	91,40	91,65	93,35	93,17	94,24	101,38	108,11	114,68	116,92	116,91	116,96	116,86	118,33	122,38	147,63	154,57	146,75	143,22	123,16	116,05	107,94
25	102,02	98,75	93,11	92,11	94,55	97,99	105,48	137,40	153,56	158,36	164,82	160,91	165,57	166,58	158,56	155,32	156,43	169,98	170,63	168,22	158,89	155,21	128,40	109,22
26	101,56	97,36	90,47	90,34	94,89	97,99	100,95	131,96	151,13	162,57	167,22	162,68	160,80	161,06	154,54	149,39	154,14	162,96	165,46	158,60	156,51	150,24	123,23	109,23
27	102,41	96,63	90,96	91,04	94,56	97,29	103,83	137,45	156,96	169,84	175,21	165,15	169,93	170,56	163,86	159,95	167,73	182,95	190,16	170,22	158,67	154,50	122,56	108,23
28	107,29	99,47	95,17	94,97	98,41	101,37	104,90	132,82	162,52	169,21	171,68	173,71	175,05	176,36	171,04	167,25	161,49	170,86	175,04	176,80	170,56	164,39	131,40	112,31
29	107,43	98,36	95,01	94,78	95,48	102,61	108,43	141,35	164,34	169,04	171,78	173,06	174,66	174,87	171,46	167,21	162,51	171,29	172,96	175,21	167,84	161,51	136,82	113,68
30	116,36	107,35	101,47	98,10	98,93	103,41	106,93	111,77	130,86	147,17	150,92	151,43	150,46	150,35	150,16	149,84	150,20	163,00	169,65	161,93	162,77	151,88	145,15	117,60
31	120,36	106,32	99,53	95,46	95,63	98,54	104,60	106,37	115,60	130,74	138,41	141,89	141,69	141,83	141,79	143,07	144,13	157,33	164,67	161,55	154,80	148,14	140,69	124,58

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

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

Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств			
менее 150 кВт	от 151 до 670 кВт	от 671 кВт до 10 МВт	не менее 10 МВт
75 422,31	69 30		

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	164,66	158,86	157,39	155,13	148,55	150,42	155,66	157,80	158,95	157,10	160,09	161,04	161,56	163,37	168,34	175,71	182,51	186,22	188,06	186,73	185,67	184,03	182,10	170,44
2	159,09	148,49	142,74	138,45	139,98	142,97	154,90	153,00	160,09	172,29	180,55	182,25	182,22	182,28	182,71	187,15	196,12	214,22	204,89	198,00	193,55	191,12	187,55	169,09
3	158,23	144,17	141,46	138,01	138,02	141,56	154,07	155,90	159,73	166,70	180,43	183,08	182,69	183,25	184,25	193,49	205,44	229,28	218,07	208,25	204,22	195,89	184,49	166,15
4	159,39	149,66	144,83	141,20	140,69	141,56	155,00	158,91	168,63	192,60	208,71	221,05	217,73	218,59	218,45	227,93	236,26	255,87	261,95	244,23	235,94	227,55	213,45	178,77
5	160,41	151,25	147,88	146,40	146,42	148,37	158,15	159,59	172,34	194,64	205,44	206,76	205,86	206,22	205,21	206,99	215,09	228,31	229,64	218,27	212,86	203,45	185,24	161,47
6	157,98	146,36	142,13	138,07	139,38	145,94	156,50	158,12	165,32	191,56	205,10	211,02	209,03	208,72	207,58	210,95	227,87	236,38	237,76	232,44	230,03	224,48	199,20	166,50
7	159,81	155,93	144,29	139,81	139,58	144,65	154,51	154,16	160,12	169,84	184,31	189,71	187,65	186,29	184,47	186,49	203,61	214,28	216,38	208,23	205,04	201,91	184,65	162,61
8	164,92	150,99	146,12	140,64	140,56	146,16	157,64	159,15	171,09	188,72	199,98	205,43	205,87	210,68	210,35	224,87	235,86	258,49	243,12	235,76	230,01	220,93	205,04	173,38
9	168,37	157,93	146,00	141,84	145,20	147,71	157,68	167,07	183,76	207,54	221,22	223,50	223,67	223,79	223,50	223,94	235,64	259,68	244,32	236,33	230,40	226,76	212,04	170,76
10	159,26	148,20	133,19	128,65	127,38	140,42	148,00	157,53	164,99	177,19	185,33	203,30	201,06	199,16	200,70	206,37	218,10	233,42	231,94	225,75	226,45	211,02	186,03	170,53
11	159,90	147,71	138,94	140,90	146,86	154,12	160,18	219,50	242,62	251,44	254,86	256,77	257,88	258,78	254,60	249,78	251,19	259,15	257,15	258,97	250,04	245,40	208,03	176,04
12	158,87	146,78	136,30	135,71	141,50	153,50	165,02	190,88	237,93	247,66	251,55	247,53	248,48	250,70	246,16	243,48	246,61	252,06	250,45	246,67	246,37	244,29	204,57	183,58
13	160,42	149,01	144,66	144,30	149,98	155,72	161,40	202,84	237,19	244,30	247,01	246,12	247,34	247,78	246,25	243,81	246,93	253,49	253,24	248,75	247,68	243,58	200,83	178,21
14	160,72	157,84	149,36	147,89	152,15	157,48	167,39	216,13	244,42	256,03	259,32	258,33	259,38	260,25	256,81	254,15	254,57	259,91	260,03	254,84	254,61	246,04	201,78	179,01
15	164,31	159,44	154,75	153,06	156,40	160,16	173,46	226,26	251,63	265,34	270,93	268,67	270,21	270,79	265,05	259,93	259,83	266,94	265,23	259,00	259,34	251,36	223,61	185,30
16	174,34	162,26	158,37	155,14	157,14	159,05	161,40	185,31	220,38	238,48	245,29	248,54	246,81	246,36	246,62	244,86	250,95	266,00	266,94	263,67	264,81	247,19	221,30	174,02
17	165,09	157,98	144,58	141,48	142,95	147,50	155,10	158,23	161,77	190,36	211,83	224,80	224,48	225,03	225,52	224,86	234,07	249,37	257,46	261,35	262,57	239,28	211,03	183,95
18	165,52	154,87	147,19	146,56	147,94	157,67	162,51	226,07	253,84	269,11	275,13	272,14	274,03	275,56	269,80	265,57	266,82	275,31	273,23	267,21	265,34	259,42	232,46	176,69
19	166,88	151,18	147,12	146,40	147,80	161,12	168,46	225,64	251,10	263,16	269,71	262,90	263,80	265,83	258,93	253,54	252,37	259,02	258,54	255,17	255,07	250,57	218,87	175,16
20	167,64	151,36	141,93	141,35	146,14	160,53	168,23	225,74	246,12	256,64	261,38	258,15	259,28	259,45	254,54	250,28	250,75	258,19	262,08	254,33	253,85	248,49	202,75	174,78
21	166,74	156,53	143,40	142,90	151,54	160,06	171,02	235,43	257,91	269,41	272,65	270,18	269,50	273,39	269,10	263,10	265,43	271,49	271,37	267,59	266,02	257,88	217,28	174,36
22	161,50	156,36	145,44	144,84	148,64	155,79	168,27	223,06	244,94	256,09	262,29	256,81	257,25	257,95	252,45	247,04	247,84	265,61	267,59	251,59	250,36	247,41	193,49	174,35
23	170,95	159,58	153,03	151,87	151,92	159,13	161,78	174,41	207,12	224,40	230,51	232,76	230,29	228,65	228,30	226,16	227,87	244,54	248,35	244,94	244,23	232,85	195,83	174,98
24	163,60	154,16	147,58	144,12	144,52	147,24	146,96	148,66	160,06	170,80	181,30	184,87	184,85	184,93	184,78	187,13	193,59	233,90	244,98	232,50	226,87	194,83	183,48	170,54
25	161,08	155,85	146,85	145,26	149,15	154,65	166,61	217,57	243,38	251,03	261,35	255,10	262,54	264,16	251,35	246,18	247,95	269,58	270,63	266,79	251,88	246,00	203,20	172,58
26	160,34	153,64	142,64	142,43	149,69	154,65	159,38	208,89	239,49	257,76	265,19	257,94	254,93	255,34	244,94	236,71	244,30	258,38	262,37	251,42	248,09	238,07	194,95	172,60
27	161,70	152,47	143,42	143,55	149,18	153,52	163,97	217,64	248,80	269,37	277,94	261,87	269,50	270,51	259,81	253,57	265,99	290,30	301,80	269,97	251,53	244,87	193,88	170,99
28	169,49	157,02	150,14	149,83	155,32	160,05	165,68	210,26	257,68	268,36	272,31	275,54	277,68	279,77	271,29	265,22	256,03	270,99	277,67	280,48	270,51	260,66	207,99	177,51
29	169,71	155,24	149,89	149,51	150,63	162,02	171,31	223,87	260,58	268,09	272,45	274,50	277,06	277,39	271,96	265,17	257,67	271,68	274,35	277,94	266,17	256,06	216,65	179,70
30	183,97	169,59	160,21	154,82	156,15	163,29	168,92	176,64	207,12	233,17	239,16	239,97	238,42	238,25	237,94	237,43	238,00	258,44	269,07	256,73	258,07	240,69	229,95	185,96
31	190,37	167,95	157,10	150,60	150,87	155,53	165,20	168,02	182,77	206,94	219,18	224,74	224,41	224,64	224,58	226,63	228,32	249,39	261,12	256,13	245,34	234,71	222,82	197,10

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	151,30	145,97	144,63	142,55	136,50	138,22	143,04	145,01	146,06	144,36	147,11	147,98	148,46	150,12	154,69	161,46	167,70	171,11	172,80	171,59	170,61	169,10	167,33	156,62
2	146,19	136,45	131,16	127,22	128,63	131,38	142,34	140,60	147,11	158,31	165,91	167,47	167,44	167,50	167,89	171,97	180,22	196,85	188,27	181,94	177,86	175,62	172,34	155,38
3	145,40	132,48	129,99	126,82	126,83	130,08	141,58	143,26	146,78	153,18	165,80	168,23	167,87	168,39	169,31	177,80	188,78	210,68	200,38	191,36	187,66	180,01	169,53	152,68
4	146,46	137,52	133,09	129,75	129,28	130,08	142,43	146,03	154,96	176,98	191,78	203,12	200,08	200,86	200,73	209,44	217,10	235,12	240,71	224,43	216,81	209,10	196,14	164,27
5	147,40	138,98	135,89	134,53	134,54	136,34	145,33	146,65	158,37	178,85	188,78	189,99	189,50	188,57	190,20	197,65	209,79	211,01	200,57	195,60	186,95	170,21	148,37	
6	145,17	134,49	130,61	126,87	128,08	134,10	143,81	145,29	151,91	176,03	188,47	193,91	192,08	191,80	190,74	193,84	209,39	217,21	218,47	213,59	211,38	206,27	183,05	153,00
7	146,85	143,29	132,59	128,47	128,26	132,92	141,98	141,66	147,14	156,06	169,36	174,33	172,44	171,18	169,51	171,37	187,10	196,90	198,83	191,34	188,41	185,53	169,67	149,42
8	151,54	138,75	134,27	129,23	129,17	134,31	144,85	146,25	157,22	173,42	183,76	188,77	189,17	193,59	193,29	206,63	216,73	237,53	223,41	216,64	211,36	203,01	188,41	159,32
9	154,72	145,13	134,16	130,34	133,42	135,73	144,89	153,52	168,86	190,71	203,28	205,37	205,53	205,64	205,38	205,78	216,53	238,62	224,51	217,16	211,72	208,37	194,85	156,91
10	146,34	136,18	122,39	118,22	117,05	129,04	136,00	144,75	151,61	162,82	170,30	186,81	184,76	183,01	184,43	189,63	200,41	214,49	213,13	207,44	208,09	193,90	170,95	156,70
11	146,93	135,73	127,67	129,47	134,95	141,62	147,19	201,70	222,95	231,05	234,19	235,94	236,97</											

28	155,75	144,28	137,96	137,68	142,73	147,07	152,24	193,21	236,78	246,60	250,22	253,19	255,16	257,09	249,29	243,71	235,27	249,01	255,15	257,73	248,58	239,52	191,12	163,11
29	155,95	142,65	137,74	137,39	138,42	148,88	157,42	205,72	239,45	246,35	250,36	252,24	254,60	254,90	249,90	243,66	236,77	249,65	252,10	255,40	244,58	235,30	199,08	165,13
30	169,05	155,83	147,22	142,27	143,48	150,05	155,22	162,32	190,33	214,26	219,77	220,51	219,09	218,93	218,65	218,18	218,70	237,48	247,25	235,91	237,14	221,17	211,30	170,88
	174,93	154,33	144,36	138,39	138,64	142,91	151,80	154,39	167,95	190,16	201,40	206,51	206,21	206,42	208,25	209,80		229,16	239,94	235,36	225,45	215,68	204,75	181,12

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	103,13	99,50	98,58	97,16	93,04	94,21	97,49	98,84	99,55	98,39	100,27	100,87	101,19	102,32	105,43	110,05	114,31	116,63	117,78	116,96	116,29	115,26	114,05	106,75
2	99,64	93,00	89,40	86,71	87,67	89,55	97,02	95,83	100,27	107,91	113,08	114,15	114,13	114,17	114,44	117,22	122,84	134,17	128,33	124,01	121,23	119,71	117,46	105,91
3	99,10	90,30	88,60	86,44	86,45	88,66	96,50	97,65	100,04	104,41	113,01	114,67	114,42	114,78	115,40	121,19	128,67	143,60	136,58	130,43	127,91	122,69	115,55	104,07
4	99,83	93,74	90,71	88,44	88,12	88,66	97,08	99,53	105,62	120,63	130,72	138,45	136,37	136,91	136,82	142,76	147,97	160,26	164,07	152,97	147,78	142,52	133,69	111,97
5	100,47	94,73	92,62	91,70	91,71	92,93	99,05	99,95	107,94	121,91	128,67	129,50	128,93	129,16	128,53	129,64	134,72	143,00	143,83	136,71	133,32	127,43	116,02	101,13
6	98,95	91,67	89,02	86,48	87,30	91,40	98,02	99,03	103,54	119,98	128,46	132,17	130,92	130,73	130,01	132,12	142,72	148,05	148,91	145,58	144,07	140,60	124,76	104,28
7	100,09	97,67	90,37	87,56	87,42	90,60	96,78	96,56	100,29	106,37	115,44	118,82	117,53	116,68	115,54	116,81	127,53	134,21	135,52	130,42	128,42	126,46	115,65	101,85
8	103,29	94,57	91,52	88,08	88,04	91,54	98,73	99,68	107,16	118,20	125,25	128,66	128,94	131,95	131,75	140,84	147,73	161,90	152,27	147,67	144,06	138,37	128,42	108,59
9	105,46	98,92	91,44	88,84	90,94	92,51	98,76	104,64	115,09	129,99	138,55	139,98	140,09	140,17	139,99	140,26	147,59	162,64	153,03	148,02	144,31	142,02	132,81	106,95
10	99,75	92,82	83,42	80,58	79,78	87,95	92,70	98,66	103,33	110,98	116,07	127,33	125,93	124,74	125,70	129,26	136,60	146,20	145,27	141,39	141,83	132,16	116,52	106,81
11	100,15	92,52	87,02	88,25	91,98	96,53	100,32	137,48	151,96	157,48	159,63	160,82	161,52	162,08	159,47	156,44	157,33	162,31	161,06	162,20	156,61	153,70	130,30	110,26
12	99,50	91,93	85,37	85,00	88,62	96,14	103,36	119,55	149,02	155,12	157,55	155,03	155,63	157,02	154,17	152,50	154,46	157,87	156,86	154,49	154,31	153,01	128,13	114,98
13	100,47	93,33	90,61	90,38	93,94	97,53	101,09	127,04	148,56	153,01	154,71	154,15	154,91	155,19	155,23	152,71	154,66	158,76	158,61	155,80	155,13	152,56	125,79	111,62
14	100,66	98,86	93,55	92,63	95,30	98,63	104,84	135,37	153,08	160,36	162,42	161,80	162,46	163,00	160,85	159,18	159,45	162,79	162,86	159,61	159,47	154,10	126,38	112,12
15	102,91	99,86	96,92	95,87	97,96	100,31	108,64	141,71	157,60	166,19	169,69	168,28	169,24	169,60	166,01	162,80	162,74	167,19	166,12	162,22	162,43	157,43	140,05	116,06
16	109,19	101,63	99,19	97,17	98,42	99,61	101,09	116,06	138,03	149,37	153,63	155,67	154,58	154,30	154,46	153,36	157,18	166,60	167,19	165,14	165,85	154,82	138,60	108,99
17	103,40	98,95	90,56	88,61	89,53	92,38	97,14	99,10	101,32	119,23	132,68	140,80	140,60	140,94	141,25	142,55	146,61	156,19	161,25	163,69	164,46	149,87	132,17	115,21
18	103,67	97,00	92,19	91,79	92,66	98,75	101,78	141,59	158,99	168,55	172,32	170,45	171,63	172,59	168,98	166,34	167,12	172,43	171,13	167,36	166,19	162,48	145,60	110,66
19	104,52	94,68	92,15	91,69	92,57	100,91	105,51	141,32	157,27	164,82	168,93	164,66	165,23	166,50	162,17	158,80	158,06	162,23	161,93	159,82	159,76	156,94	137,08	109,71
20	105,00	94,80	88,89	88,53	91,53	100,55	105,36	141,39	154,15	160,74	163,71	161,68	162,39	162,50	159,43	156,75	157,05	161,71	164,15	159,29	158,99	155,63	126,99	109,47
21	104,44	98,04	89,82	89,50	94,91	100,25	107,11	147,46	161,53	168,74	170,77	169,22	168,80	171,23	168,54	164,79	166,24	170,04	169,97	167,60	166,61	161,51	136,09	109,21
22	101,15	97,93	91,09	90,72	93,09	97,57	105,39	139,71	153,41	160,40	164,28	160,85	161,12	161,56	158,12	154,73	155,23	166,36	167,60	157,58	156,80	154,96	121,19	109,20
23	107,07	99,95	95,84	95,12	95,15	99,67	101,33	109,24	129,72	140,55	144,37	145,78	144,24	143,21	142,99	141,65	142,72	153,16	155,55	153,41	152,97	145,84	122,65	109,59
24	102,46	96,56	92,43	90,27	90,52	92,22	92,04	93,11	100,25	106,98	113,55	115,79	115,78	115,83	115,73	117,20	121,25	146,50	153,44	145,62	142,09	122,03	114,92	106,81
25	100,89	97,62	91,98	90,98	93,42	96,86	104,35	136,27	152,43	157,23	163,69	159,78	164,44	165,45	157,43	154,19	155,30	168,85	169,50	167,09	157,76	154,08	127,27	108,09
26	100,43	96,23	89,34	89,21	93,76	96,86	99,82	130,83	150,00	161,44	166,09	161,55	159,67	159,93	153,41	148,26	153,01	161,83	164,33	157,47	155,38	149,11	122,10	108,10
27	101,28	95,50	89,83	89,91	93,43	96,16	102,70	136,32	155,83	168,71	174,08	164,02	168,80	169,43	162,73	158,82	166,60	181,82	189,03	169,09	157,54	153,37	121,43	107,09
28	106,16	98,34	94,03	93,84	97,28	100,24	103,77	131,69	161,39	168,08	170,55	172,58	173,92	175,23	169,91	166,12	160,36	169,73	173,91	175,67	169,43	163,26	130,27	111,18
29	106,30	97,23	93,88	93,64	94,35	101,48	107,30	140,22	163,21	167,91	170,65	171,93	173,53	173,74	170,33	166,08	161,38	170,16	171,83	174,08	166,71	160,38	135,69	112,55
30	115,23	106,22	100,34	96,97	97,80	102,28	105,80	110,64	129,73	146,04	149,79	150,30	149,33	149,22	149,03	148,71	149,07	161,87	168,52	160,80	161,64	150,75	144,02	116,47
31	119,23	105,19	98,40	94,33	94,50	97,41	103,47	105,24	114,47	129,61	137,28	140,76	140,56	140,70	140,66	141,94	143,00	156,20	163,54	160,42	153,67	147,01	139,56	123,45

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

11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,79	12,37	6,77	8,73	5,77	5,33	3,77	9,11	11,27	81,64	39,60	24,63	22,67	36,79	38,58	0,20	0,00	0,00	0,00
12	1,46	3,35	3,34	5,81	8,62	12,00	22,38	24,29	14,46	13,68	12,68	10,77	13,08	11,62	12,51	11,59	11,02	10,54	9,11	7,38	4,55	0,00	0,00	0,00
13	0,00	1,34	15,66	12,33	3,22	5,38	7,76	12,33	8,53	8,74	6,12	4,84	3,02	3,12	2,72	1,83	0,87	0,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,81	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	0,00	0,00	0,00
15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,12	5,25	1,73	2,60	1,20	0,83	0,00	1,98	2,00	0,00	0,67	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	1,36	0,15	1,21	1,68	2,99	1,35	1,41	0,96	0,98	2,17	4,51	0,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
17	0,10	0,39	0,00	0,00	1,54	4,16	1,74	4,38	6,85	2,82	0,00	0,00	0,00	0,00	4,44	6,42	4,63	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	0,33	10,10	5,69	5,45	2,06	1,41	0,10	1,36	2,01	1,18	1,51	2,90	1,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
19	0,00	0,00	0,00	0,00	2,76	3,11	17,77	10,12	9,05	7,21	0,86	2,26	0,72	1,14	0,00	0,25	0,00	2,67	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,00	0,00	0,95	4,27	13,00	6,28	7,76	5,34	3,73	3,06	4,06	3,18	4,09	4,57	1,21	3,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,00	0,00	2,20	4,10	17,52	3,56	3,32	0,62	0,00	0,00	0,01	0,00	0,78	1,11	1,46	7,09	1,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
22	0,50	1,51	3,20	3,25	4,61	7,00	17,70	8,96	7,55	5,96	2,91	1,57	2,68	1,98	0,29	0,39	3,64	5,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
23	0,00	0,25	1,21	2,29	3,13	4,58	4,38	10,55	6,54	7,87	7,52	6,00	3,21	2,63	2,04	2,90	0,00	2,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
24	3,11	3,37	0,00	0,00	0,45	1,54	5,32	8,67	11,03	17,69	16,20	12,86	7,07	6,81	2,20	4,73	8,59	7,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	2,73	2,04	1,72	2,48	2,76	5,58	11,39	8,87	8,41	8,42	7,41	3,72	6,61	5,70	7,70	6,89	4,92	6,52	0,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,11	0,49	0,45	1,79	4,02	6,64	21,68	13,99	8,43	5,67	7,28	3,09	4,93	4,05	4,53	4,79	9,60	22,38	11,21	9,61	0,00	0,00	0,00	0,00
27	2,10	3,20	4,44	5,17	4,47	7,07	17,67	6,65	7,44	33,52	4,99	0,00	0,63	0,00	0,00	0,06	11,87	27,63	7,99	5,53	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,96	1,81	5,56	8,69	2,44	0,00	0,00	0,00	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	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	3,73	8,21	6,61	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	1,43	0,84	3,64	1,40	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	0,00
31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	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	21,52	15,31	16,58	13,69	29,46	35,66	46,42	42,86	24,14	45,22	19,78	18,14	48,30	54,84	3,82	1,02	1,36	3,71	9,13	13,02	25,39	28,43	22,94	66,17
2	37,18	28,77	5,34	19,72	0,00	0,39	7,09	16,87	15,51	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	3,61	66,41
3	3,40	2,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,47	43,32	31,50
4	3,81	8,33	6,00	1,00	3,84	0,00	0,00	0,00	8,19	0,00	7,28	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
5	6,86	10,43	5,72	4,93	5,94	2,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	24,64	27,76
6	30,14	29,29	10,64	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	6,33	14,36	23,57	35,72	97,93	153,69	
7	49,32	152,80	10,07	5,43	6,49	4,91	0,00	0,00	0,00	0,00	1,28	4,80	10,95	5,41	11,34	12,09	13,17	27,04	33,92	31,78	43,58	44,31	190,03	167,39
8	32,02	17,58	13,99	5,67	13,56	10,11	20,50	41,04	37,95	27,79	18,29	23,67	7,08	8,75	6,19	8,20	5,82	29,56	36,08	33,85	37,89	34,76	193,58	178,75
9	10,07	6,30	6,28	0,31	0,00	0,00	2,67	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	0,00	45,53	15,06
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	18,59	16,43	5,37	0,00	0,00	0,00	0,00	3,96	31,98	25,41	18,02	12,81
11	19,25	33,46	31,55	29,45	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	0,00	47,00	27,56	93,96
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	48,21	18,12	41,05
13	0,05	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	0,00	0,00	14,14	22,66	45,12	55,35	54,77	60,08
14	17,60	15,29	11,78	11,33	16,69	0,00	0,00	21,22	0,31	0,23	12,64	22,23	28,12	27,88	69,54	68,60	26,85	14,23	62,33	72,82	71,81	85,81	150,95	131,05
15	13,53	7,22	10,55	9,18	13,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,43	0,00	0,00	1,40	0,00	6,37	9,70	55,96	59,01	99,55	84,49	212,64	190,99	
16	23,37	21,67	53,76	53,62	50,33	3,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,12	35,24	44,62	53,40	37,93	12,55	
17	0,00	0,00	4,61	1,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,70	13,40	26,71	22,62	13,21	0,00	0,00	0,00	0,50	7,52	33,92	37,63	26,34	5,84
18	6,17	9,33	6,19	8,21	8,16	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	7,52	11,86	22,54	54,34	53,04	4,43
19	47,44	15,72	33,52	3,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,46	0,00	2,62	0,00	43,94	52,80	61,44	58,58	45,18	59,98	
20	43,89	7,32	4,53	2,18	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	19,36	31,47	46,01	48,78	72,62	76,28	
21	34,09	17,97	4,34	2,22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,67	5,34	0,00	0,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,09	4,34	15,63	29,54	0,40	
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,76	22,84	8,33	11,02	15,61	6,31	
23	9,88	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	0,49	0,00	37,23	38,78	10,96	6,42	19,85	5,56	
24	0,00	0,00	20,97	10,46	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	14,45	6,45	28,84	17,51	27,12	24,80	
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	23,42	61,64	62,67	102,11	76,16	
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	23,67	21,47	26,77	9,47
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,15	0,00	0,90	3,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	33,90	46,42	6,37	11,51
28	9,15	6,58	13,04	9,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,92	14,19	19,71	23,80	26,05	71,47	66,85	73,08	75,15	94,09	95,06	103,07	100,32	121,86	84,64	
29	7,48	4,81	14,86	6,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,07	3,41	10,50	13,52	11,90	13,09	16,47	14,67	22,02	23,85	55,78	63,92	89,62	81,49	62,54	30,42
30	23,60	33,41	27,40	23,12	3,41	0,00	0,																	

1	19,78	14,07	15,23	12,58	27,07	32,77	42,66	39,38	22,18	41,56	18,18	16,67	44,38	50,39	3,51	0,94	1,25	3,41	8,39	11,96	23,33	26,13	21,08	60,81
2	34,16	26,44	4,91	18,12	0,00	0,36	6,51	15,50	14,25	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	3,31	61,02
3	3,13	1,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,03	39,80	28,95
4	3,50	7,66	5,51	0,92	3,53	0,00	0,00	0,00	0,00	7,53	0,00	6,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	6,30	9,59	5,25	4,53	5,46	1,93	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	22,64	25,51
6	27,70	26,92	9,78	10,96	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	5,81	13,20	21,66	32,83	89,99	141,23	
7	45,32	140,40	9,25	4,99	5,97	4,52	0,00	0,00	0,00	0,00	1,18	4,41	10,06	4,97	10,42	11,11	12,10	24,85	31,17	29,21	40,05	40,71	174,62	153,81
8	29,42	16,15	12,85	5,21	12,46	9,29	18,84	37,71	34,87	25,54	16,81	21,75	6,50	8,04	5,69	7,53	5,35	27,17	33,15	31,11	34,82	31,94	177,88	164,25
9	9,25	5,79	5,77	0,29	0,00	0,00	2,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	41,83	13,84
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,08	15,10	4,93	0,00	0,00	0,00	0,00	3,64	29,39	23,35	16,56	11,77
11	17,69	30,75	29,00	27,06	5,49	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	0,00	43,19	25,33	86,34
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	44,30	16,65	37,72
13	0,05	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	0,00	0,00	12,99	20,82	41,46	50,86	50,33	55,21
14	16,17	14,05	10,83	10,41	15,34	0,00	0,00	19,50	0,28	0,21	11,62	20,43	25,84	25,62	63,90	63,04	24,67	13,07	57,27	66,92	65,99	78,85	138,71	120,43
15	12,43	6,64	9,69	8,44	12,43	0,00	0,00	0,00	0,00	8,44	0,00	1,31	0,00	0,00	1,29	0,00	5,86	8,91	51,42	54,22	91,48	77,63	195,40	175,50
16	21,48	19,91	49,40	49,27	46,24	3,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,73	32,38	41,00	49,07	34,86	11,53
17	0,00	0,00	4,24	1,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,40	12,31	24,54	20,79	12,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,46	6,91	31,17	34,58	24,21	5,36
18	5,67	8,58	5,69	7,55	7,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,91	10,90	20,71	49,93	48,74	4,07	
19	43,59	14,44	30,80	3,65	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,18	0,00	2,41	0,00	40,38	48,52	56,45	53,83	41,52	55,11	
20	40,33	6,73	4,16	2,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	17,79	28,92	42,28	44,82	66,73	70,10	
21	31,33	16,51	3,99	2,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,54	4,90	0,00	0,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92	3,99	14,37	27,14	0,37	
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	14,48	20,99	7,66	10,12	14,35	5,80	
23	9,08	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	0,45	0,00	34,21	35,63	10,07	5,90	18,24	5,11	
24	0,00	0,00	19,27	9,61	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	13,28	5,92	26,50	16,09	24,92	22,79	
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	21,52	56,64	57,59	93,83	69,98	
26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	21,75	19,73	24,60	8,70
27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,65	0,00	0,83	2,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	31,15	42,66	5,85	10,58
28	8,41	6,05	11,98	8,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,85	13,04	18,12	21,87	23,94	65,67	61,43	67,15	69,06	86,46	87,35	94,71	92,19	111,98	77,78	
29	6,88	4,42	13,66	6,36	0,00	0,00	0,00	0,07	3,13	9,65	12,42	10,94	12,03	15,14	13,48	20,23	21,92	51,26	58,74	82,35	74,89	57,47	27,95	
30	21,68	30,70	25,17	21,24	3,13	0,00	0,00	0,00	3,02	5,63	10,55	41,12	41,54	28,99	28,78	25,48	10,54	64,03	60,61	66,38	55,93	69,38	34,65	
31	20,19	24,30	13,35	18,41	7,65	0,00	3,63	3,17	11,47	18,86	33,19	37,53	42,24	41,14	43,84	38,86	26,11	27,79	70,05	75,31	72,38	68,08	149,57	126,00

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	13,48	9,59	10,38	8,57	18,45	22,34	29,07	26,84	15,12	28,33	12,39	11,36	30,25	34,34	2,39	0,64	0,85	2,32	5,72	8,15	15,90	17,81	14,37	41,45
2	23,28	18,02	3,35	12,35	0,00	0,25	4,44	10,57	9,71	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	2,26	41,59
3	2,13	1,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,43	27,13	19,73
4	2,38	5,22	3,76	0,62	2,41	0,00	0,00	0,00	5,13	0,00	4,56	0,00	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	4,29	6,53	3,58	3,09	3,72	1,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	15,43	17,39
6	18,88	18,35	6,66	7,47	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	3,96	8,99	14,76	22,38	61,34	96,26	
7	30,89	95,70	6,30	3,40	4,07	3,08	0,00	0,00	0,00	0,80	3,01	6,86	3,39	7,10	7,57	8,25	16,94	21,25	19,91	27,30	27,75	119,02	104,84	
8	20,05	11,01	8,76	3,55	8,49	6,34	12,84	25,71	23,77	17,41	11,46	14,82	4,43	5,48	3,88	5,13	3,65	18,52	22,60	21,20	23,73	21,77	121,24	111,96
9	6,31	3,94	3,93	0,20	0,00	0,00	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	0,00	28,51	9,43
10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,64	10,29	3,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,48	20,03	15,91	11,29	8,02
11	12,06	20,96	19,76	18,44	3,74	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	29,44	17,26	58,85
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	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	30,20	11,35	25,71
13	0,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,85	14,19	28,26	34,67	34,30	37,63	
14	11,02	9,57	7,38	7,09	10,45	0,00	0,00	13,29	0,19	0,15	7,92	13,92	17,61	17,46	43,56	42,97	16,81	8,91	39,04	45,61	44,98	53,74	94,54	82,08
15	8,47	4,52	6,60	5,75	8,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,89	0,00	0,00	0,88	0,00	3,99	6,07	35,05	36,96	62,35	52,92	133,18	119,62	
16	14,64	13,57	33,67	33,58	31,52	2,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,72	22,07	27,95	33,44	23,76	7,86	
17	0,00	0,00	2,89	1,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,32	8,39	16,73	14,17	8,28	0,00	0,00	0,00	0,31	4,71	21,25	23,57	16,50	3,65	
18	3,86	5,85	3,88	5,14	5,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,71	7,43	14,12	34,03	33,22	2,77	
19	29,71	9,84	20,99	2,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,17	0,00	1,64	0,00	27,52	33,07	38,48	36,69	28,30	37,57	
20	27,49	4,58	2,84	1,37	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	12,13	19,71	28,82	30,55	45,49	47,78	
21	21,35	11,26	2,72	1,39	0																			

31	13,76	16,56	9,10	12,55	5,21	0,00	2,47	2,16	7,82	12,85	22,62	25,58	28,79	28,04	29,88	26,48	17,80	18,94	47,75	51,33	49,33	46,40	101,94	85,88
----	-------	-------	------	-------	------	------	------	------	------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	--------	-------

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

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
-0,39	-0,36	-0,24	-0,14

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
15,95	14,66	9,99	5,79

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
75 422,31	69 305,72	47 238,93	27 383,52