

I. Первая ценовая категория

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

1. Сбытовые надбавки, учитываемые в стоимости электрической энергии (мощности), руб./МВт.ч без НДС

		Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
Сбытовые надбавки, учитываемые в стоимости электрической энергии (мощности) (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	236,66	236,66	236,66	236,66
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	217,57	217,57	217,57	217,57
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	148,25	148,25	148,25	148,25

II. Вторая ценовая категория
(для объемов покупки электрической энергии (мощности), учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)

1. Сбытовые надбавки, учитываемые в стоимости электрической энергии (мощности), руб./МВт.ч без НДС

Зоны суток	Макс.мощность	Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
Ночь (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	144,27	144,27	144,27	144,27
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	132,63	132,63	132,63	132,63
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	90,38	90,38	90,38	90,38
Полупик (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	244,38	244,38	244,38	244,38
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	224,67	224,67	224,67	224,67
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	153,09	153,09	153,09	153,09
Пик (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	461,00	461,00	461,00	461,00
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	423,82	423,82	423,82	423,82
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	288,79	288,79	288,79	288,79

2. Сбытовые надбавки, учитываемые в стоимости электрической энергии (мощности), руб./МВт.ч без НДС

Зоны суток	Макс. мощность	Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
Ночь (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	144,27	144,27	144,27	144,27
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	132,63	132,63	132,63	132,63
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	90,38	90,38	90,38	90,38
День (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	348,83	348,83	348,83	348,83
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	320,70	320,70	320,70	320,70
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	218,52	218,52	218,52	218,52

III. Третья ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении)

1. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, руб./МВт.ч без НДС

а) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	149,06	131,25	113,70	85,67	80,87	118,09	87,27	80,15	129,02	153,98	183,76	188,38	188,38	188,04	188,02	190,12	191,71	192,67	202,78	200,58	201,29	192,41	167,07	149,30
2	140,74	89,56	23,57	19,95	17,95	106,30	105,99	160,23	180,68	194,94	252,31	192,44	179,57	180,33	179,58	174,61	156,90	179,02	180,20	179,34	179,39	179,64	151,31	138,11
3	140,91	122,62	133,82	120,60	135,00	150,39	153,12	164,05	190,45	194,80	207,58	194,27	188,03	198,21	187,47	187,32	187,21	191,74	190,51	187,51	187,32	180,98	155,03	138,08
4	146,62	139,07	140,54	135,02	144,81	150,66	161,45	189,14	201,00	218,46	219,58	216,30	206,45	218,27	208,52	200,09	197,20	212,07	215,14	213,70	210,63	203,95	184,45	156,34
5	149,12	146,03	139,72	137,44	146,34	150,54	161,70	187,89	195,91	214,62	216,19	213,28	205,71	215,59	209,96	196,34	193,23	207,20	208,76	208,27	202,19	197,44	174,49	154,27
6	146,63	138,53	128,63	122,96	134,29	150,00	151,16	183,06	187,05	210,20	209,33	204,28	191,71	211,15	203,60	185,46	185,17	190,41	200,38	195,20	193,91	191,32	178,51	148,51
7	161,45	150,96	147,16	139,86	148,56	151,73	152,44	151,80	178,66	186,26	186,97	187,18	186,88	186,45	186,35	186,07	186,48	209,25	216,63	197,37	187,80	187,52	177,58	151,05
8	151,94	147,31	132,30	110,65	113,53	136,37	139,15	136,89	148,23	156,17	162,72	163,53	162,72	162,52	162,64	161,79	163,29	187,80	199,86	188,31	188,15	182,48	163,11	152,94
9	149,94	139,86	132,34	119,03	137,13	150,85	155,71	177,01	195,79	223,15	222,73	217,13	204,34	221,19	210,35	191,55	184,40	193,35	206,13	201,17	191,51	182,69	163,34	146,66
10	144,60	134,99	121,05	116,14	133,64	148,20	154,82	172,95	185,60	212,39	212,65	205,83	194,80	211,65	201,61	185,71	180,61	185,46	204,33	195,45	195,25	188,99	171,52	148,02
11	151,42	140,53	132,28	130,80	133,13	149,27	158,29	178,73	199,26	217,42	218,69	214,72	207,65	216,14	210,49	194,86	188,26	196,87	208,82	207,43	203,37	194,88	170,68	148,92
12	154,14	143,17	131,43	126,20	132,54	151,41	157,27	188,83	205,58	225,57	225,07	218,33	209,86	221,25	211,55	201,96	194,23	199,66	216,39	216,72	214,06	203,28	185,06	155,32
13	151,99	143,31	132,97	131,45	139,01	154,23	162,86	184,67	200,52	221,21	221,68	218,06	206,15	219,96	207,98	190,30	189,31	200,34	215,56	211,09	209,56	195,32	182,21	154,11
14	157,60	149,01	145,09	138,91	139,43	150,85	154,96	155,70	185,15	194,40	202,44	204,84	199,46	198,73	198,06	197,36	192,34	207,02	215,09	211,90	209,38	202,72	186,61	154,81
15	154,37	145,47	138,22	133,15	132,07	136,48	135,41	128,45	138,00	150,93	163,00	168,10	168,14	167,91	168,65	168,07	161,80	191,51	203,65	202,32	199,97	186,39	156,54	149,90
16	148,48	138,40	133,36	132,42	135,16	150,02	166,18	195,30	228,88	259,87	261,06	254,12	245,41	253,65	245,06	216,65	201,29	264,47	321,30	248,05	231,69	212,67	185,08	146,53
17	148,77	137,93	131,51	130,64	130,99	144,72	164,00	178,89	184,56	238,91	240,44	216,31	193,29	235,71	207,35	181,77	176,36	182,95	220,27	209,22	194,41	192,70	181,36	148,83
18	141,51	131,71	131,18	130,03	133,35	146,34	150,83	190,74	198,00	223,36	225,20	223,29	204,05	231,46	214,95	202,53	193,39	191,08	223,67	221,44	210,01	205,14	192,45	151,20
19	150,76	144,79	137,87	137,68	142,15	151,12	156,12	187,10	224,21	230,83	232,72	236,81	234,00	241,53	231,37	223,90	214,65	264,95	273,09	236,43	229,24	218,98	191,96	161,52
20	152,90	144,77	139,33	137,32	143,90	153,21	154,07	187,48	203,04	263,10	264,32	218,57	210,58	220,20	216,60	212,16	193,57	218,63	263,17	213,00	214,78	209,56	191,27	152,02
21	160,26	151,09	145,38	142,73	143,66	149,23	151,58	153,97	184,50	195,95	207,65	209,06	206,80	205,60	204,40	201,46	190,44	200,09	216,34	215,25	216,01	211,89	187,56	156,83
22	154,66	146,23	140,29	134,84	135,98	138,92	139,86	129,72	144,96	171,98	183,28	185,43	185,31	185,37	185,34	184,53	174,99	189,55	198,05	199,59	201,34	195,46	180,25	159,48
23	151,51	140,31	131,17	122,12	129,87	130,96	130,60	126,53	143,03	175,79	186,50	188,81	188,33	187,52	186,97	184,99	174,57	186,56	193,67	194,25	193,23	191,52	181,53	159,86
24	158,94	150,20	144,07	141,16	146,72	159,44	161,27	193,68	217,83	222,09	224,92	228,91	223,20	231,84	231,57	224,43	214,30	215,47	228,83	227,78	227,82	222,77	194,58	176,80
25	160,82	151,94	145,67	146,51	154,49	172,44	163,79	194,43	221,11	224,46	227,07	231,41	225,73	232,93	231,85	226,58	215,95	216,87	225,49	222,16	228,77	223,59	192,81	174,20
26	161,04	155,00	148,80	146,76	154,03	182,47	175,33	191,08	223,16	228,89	229,70	233,10	224,61	224,51	231,34	229,12	223,64	213,62	212,19	222,01	225,60	229,03	187,91	184,30
27	156,70	146,22	140,39	140,22	146,01	162,80	160,68	179,49	203,44	208,16	211,03	221,81	210,18	221,43	220,23	209,31	194,30	199,24	213,52	217,98	220,75	213,25	187,72	159,61
28	178,22	154,29	147,01	143,98	145,05	153,95	155,87	155,50	186,72	201,15	206,19	207,01	205,87	204,05	199,34	194,03	187,54	200,52	208,25	209,91	210,11	205,06	186,28	152,15

б) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	137,04	120,66	104,53	78,76	74,35	108,56	80,24	73,69	118,61	141,56	168,94	173,19	173,19	172,87	172,86	174,78	176,25	177,13	186,43	184,40	185,05	176,90	153,59	137,26
2	129,39	82,34	21,67	18,34	16,51	97,73	97,44	147,31	166,11	179,22	231,96	176,92	165,09	165,78	165,09	160,53	144,24	164,58	165,67	164,88	164,92	165,15	139,11	126,97
3	129,54	112,73	123,03	110,87	124,11	138,26	140,77	150,81	175,09	179,09	190,83	178,61	172,86	182,22	172,35	172,22	172,11	176,28	175,14	172,38	172,22	166,38	142,53	126,95
4	134,79	127,85	129,21	124,13	133,13	138,51	148,42	173,89	184,79	200,84	201,87	198,86	189,80	200,66	191,70	183,95	181,30	194,96	197,79	196,46	193,64	187,50	169,58	143,73
5	137,09	134,25	128,45	126,36	134,53	138,40	148,66	172,74	180,11	197,31	198,75	196,08	189,12	198,20	193,03	180,51	177,64	190,49	191,92	191,47	185,88	181,52	160,42	141,82
6	134,80	127,36	118,25	113,04	123,46	137,91	138,97	168,30	171,97	193,25	192,45	187,81	176,25	194,12	187,17	170,50	170,24	175,05	184,22	179,46	178,27	175,89	164,11	136,54
7	148,43	138,78	135,29	128,58	136,58	139,49	140,14	139,56	164,24	171,24	171,89	172,08	171,81	171,41	171,32	171,06	171,44	192,37	199,16	181,45	172,65	172,39	163,26	138,87
8	139,68	135,42	121,63	101,73	104,38	125,37	127,92	125,85	136,27	143,58	149,59	150,34	149,60	149,41	149,53	148,74	150,12	172,66	183,74	173,13	172,98	167,76	149,96	140,60
9	137,85	128,60	121,67	109,43	126,07	138,69	143,15	162,73	180,00	205,15	204,76	199,62	187,86	203,35	193,39	176,10	169,53	177,75	189,50	184,94	176,06	167,95	150,17	134,83
10	132,93	124,10	111,28	106,77	122,86	136,25	142,33	159,00	170,63	195,26	195,50	189,23	179,09	194,58	185,35	170,73	166,05	170,50	187,85	179,69	179,50	173,75	157,69	136,08
11	139,21	129,19	121,61	120,25	122,39	137,23	145,52	164,31	183,19	199,88	201,05	197,40	190,90	198,71	193,51	179,14	173,07	180,99	191,97	190,70	186,97	179,16	156,91	136,91
12	141,71	131,63	120,83	116,02	121,85	139,20	144,58	173,60	189,00	207,38	206,92	200,72	192,93	203,40	194,48	185,67	178,56	183,56	198,94	199,24	196,79	186,88	170,13	142,79
13	139,73	131,75	122,24	120,85	127,80	141,79	149,73	169,78	184,35	203,37	203,80	200,48	189,52	202,22	191,21	174,95	174,04	184,18	198,17	194,07	192,66	179,56	167,51	141,68
14	144,89	137,00	133,39	127,70	128,18	138,68	142,46	143,14	170,22	178,72	186,11	188,32	183,37	182,70	182,09	181,44	176,82	190,32	197,74	194,81	192,49	186,37	171,56	142,33
15	141,92	133,74	127,07	122,41	121,42	125,48	124,49	118,09	126,87	138,76	149,85	154,54	154,58	154,37	155,05	154,51	148,75	176,06	187,22	186,00	183,85	171,36	143,91	137,81
16	136,51	127,24	122,61	121,74	124,25	137,92	152,78	179,55	210,42	238,91	240,01	233,62	225,61	233,19	225,30	199,17	185,05	243,14	295,38	228,05	213,00	195,52	170,16	134,72
17	136,77	126,80	120,90	120,10	120,43	133,05	150,77	164,46	169,68	219,64	221,05	198,86	177,70	216,70	190,62	167,11	162,14	168,19	202,51	192,35	178,73	177,16	166,73	136,83
18	130,10	121,09	120,60	119,55	122,60	134,54	138,67	175,36	182,03	205,35	207,03	205,28	187,59	212,79	197,61	186,20	177,79	175,67	205,63	203,58	193,08	188,60	176,93	139,01
19	138,60	133,11	126,75	126,57	130,68	138,93	143,53	172,01	206,13	212,21	213,95	217,71	215,13	222,05	212,71	205,84	197,34	243,58	251,06	217,36	210,75	201,32	176,48	148,49
20	140,57	133,10	128,09	126,24	132,30	140,85	141,64	172,36	186,67	241,88	243,00	200,94	193,59	202,44	199,13	195,05	177,96	201,00	241,94	195,82	197,45	192,66	175,84	139,76
21	147,33	138,91	133,67	131,22	132,07	137,19	139,35	141,56	169,62	180,14	190,91	192,19	190,12	189,02	187,91	185,21	175,08	183,95	198,89	197,89	198,59	194,80	172,44	144,18
22	142,19	134,43	128,97	123,97	125,01	127,71	128,58	119,26	133,26	158,11	168,50	170,47	170,36	170,42	170,39	169,64	160,88	174,26	182,08	183,49	185,10	179,69	165,71	146,62
23	139,29	128,99	120,59	112,27	119,40	120,40	120,07	116,33	131,50	161,61	171,45	173,58	173,14	172,39	171,89	170,07	160,49	171,51	178,05	178,58	177,65	176,08	166,89	146,97
24	146,12	138,08	132,45	129,77	134,88	146,58	148,26	178,05	200,26	204,17	206,78	210,45	205,20	213,14	212,89	206,33	197,01	198,09	208,54	209,41	209,45	204,81	178,88	162,54
25	147,85	139,69	133,92	134,69	142,03	158,53	150,58	178,75	203,28	206,36	208,75	212,74	207,53	214,15	213,15	208,31	198,53	199,38	207,31	208,84	210,32	205,56	177,26	160,15
26	148,05	142,50	136,80	134,92	141,61	167,76	161,19	175,67	205,16	210,43	211,18	214,30	206,49	212,68	210,64	205,61	196,39	195,08	204,10	207,41	210,56	205,92	172,75	169,43
27	144,06	134,42	129,07	128,91	134,23	149,67	147,72	165,01	187,03	191,37	194,01	203,92	193,23	203,57	202,47	192,43	178,63	183,17	196,30	200,40	202,94	196,05	172,58	146,73
28	163,85	141,85	135,16	132,37	133,35	141,53	143,30	142,96	171,66	184,92	189,56	190,31	189,26	187,60	183,26	178,38	172,41	184,34	191,45	192,96	193,17	188,52	171,25	139,88

в) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	93,38	82,22	71,23	53,67	50,66	73,97	54,67	50,21	80,82	96,46	115,11	118,01	118,01	117,79	117,79	119,10	120,09	120,70	127,03	125,65	126,09	120,54	104,66	93,53
2	88,16	56,10	14,77	12,50	11,25	66,59	66,40	100,38	113,19	122,12	158,06	120,55	112,49	112,96	112,49	109,38	98,29	112,14	112,88	112,35	112,38	112,53	94,79	86,51
3	88,27	76,82	83,83	75,55	84,57	94,21	95,92	102,76	119,31	122,03	130,03	121,70	117,79	124,16	117,44	117,35	117,28	120,12	119,34	117,46	117,35	113,37	97,12	86,50
4	91,85	87,12	88,04	84,58	90,72	94,38	101,14	118,49	125,91	136,85	137,56	135,50	129,33	136,73	130,62	125,34	123,54	132,85	134,77	133,87	131,95	127,76	115,55	97,94
5	93,41	91,48	87,52	86,10	91,67	94,31	101,30	117,70	122,73	134,45	135,43	133,61	128,86	135,05	131,53	123,00	121,05	129,80	130,77	130,47	126,66	123,69	109,31	96,64
6	91,85	86,78	80,58	77,03	84,13	93,97	94,69	114,68	117,18	131,68	131,13	127,97	120,10	132,27	127,54	116,18	116,00	119,28	125,53	122,28	121,47	119,85	111,82	93,04
7	101,14	94,56	92,19	87,61	93,07	95,05	95,49	95,10	111,91	116,68	117,12	117,28	117,07	116,80	116,74	116,56	116,82	131,08	135,71	123,64	117,64	117,47	111,24	94,62
8	95,18	92,28	82,88	69,32	71,12	85,43	87,17	85,76	92,86	97,83	101,93	102,44	101,93	101,81	101,89	101,35	102,25	117,65	125,20	117,97	117,87	114,31	102,18	95,80
9	93,93	87,63	82,90	74,56	85,90	94,50	97,54	110,89	122,65	139,79	139,52	136,02	128,01	138,56	131,77	120,00	115,52	121,12	129,13	126,02	119,97	114,44	102,33	91,88
10	90,58	84,56	75,83	72,75	83,72	92,84	96,99	108,34	116,27	133,05	133,21	128,94	122,03	132,59	126,30	116,34	113,14	116,18	128,00	122,44	122,31	118,39	107,45	92,73
11	94,86	88,03	82,87	81,94	83,40	93,51	99,16	111,96	124,82	136,20	137,00	134,51	130,08	135,40	131,86	122,07	117,93	123,33	130,81	129,94	127,40	122,08	106,92	93,29
12	96,56	89,69	82,33	79,06	83,03	94,85	98,52	118,29	128,78	141,31	141,00	136,77	131,46	138,60	132,52	126,52	121,67	125,08	135,56	135,76	134,09	127,34	115,93	97,30
13	95,21	89,77	83,30	82,35	87,08	96,62	102,02	115,69	125,62	138,58	138,87	136,60	129,14	137,79	130,29	119,21	118,59	125,50	135,04	132,24	131,28	122,35	114,14	96,54
14	98,73	93,35	90,89	87,02	87,34	94,50	97,08	97,54	115,99	121,78	126,81	128,32	124,95	124,49	124,08	123,63	120,49	129,68	134,74	132,75	131,16	126,99	116,90	96,98
15	96,70	91,13	86,59	83,41	82,73	85,50	84,82	80,47	86,45	94,55	102,11	105,31	105,33	105,19	105,65	105,28	101,36	119,97	127,57	126,74	125,27	116,76	98,06	93,90
16	93,02	86,70	83,54	82,95	84,67	93,98	104,10	122,34	143,38	162,79	163,54	159,19	153,73	158,90	153,52	135,72	126,10	165,67	201,27	155,39	145,14	133,22	115,94	91,79
17	93,20	86,40	82,38	81,84	82,06	90,66	102,74	112,06	115,62	149,66	150,62	135,51	121,09	147,66	129,89	113,87	110,48	114,61	137,99	131,07	121,78	120,72	113,61	93,23
18	88,65	82,51	82,18	81,46	83,54	91,67	94,49	119,49	124,03	139,92	141,07	139,88	127,82	144,99	134,65	126,87	121,15	119,70	140,11	138,72	131,56	128,51	120,56	94,72
19	94,44	90,70	86,37	86,25	89,05	94,67	97,80	117,21	140,46	144,60	145,78	148,35	146,59	151,31	144,94	140,26	134,47	165,97	171,07	148,11	143,61	137,18	120,25	101,18
20	95,78	90,69	87,28	86,02	90,15	95,98	96,52	117,44	127,19	164,82	165,58	136,92	131,91	137,94	135,68	132,90	121,26	136,96	164,86	133,43	134,55	131,28	119,82	95,23
21	100,39	94,65	91,08	89,41	90,00	93,48	94,95	96,46	115,58	122,75	130,08	130,96	129,55	128,80	128,04	126,20	119,30	125,34	135,52	134,84	135,32	132,74	117,50	98,24
22	96,89	91,60	87,88	84,47	85,18	87,02	87,62	81,26	90,81	107,73	114,81	116,16	116,08	116,12	116,10	115,59	109,62	118,74	124,07	125,03	126,13	122,44	112,92	99,91
23	94,91	87,89	82,17	76,50	81,36	82,04	81,81	79,27	89,60	110,12	116,83	118,28	117,98	117,47	117,12	115,88	109,36	116,87	121,32	121,69	121,05	119,98	113,72	100,14
24	99,56	94,09	90,25	88,43	91,91	99,88	101,03	121,33	136,46	139,12	140,90	143,40	139,82	145,24	145,07	140,59	134,24	134,98	142,10	142,69	142,72	139,55	121,89	110,75
25	100,75	95,18	91,26	91,78	96,78	108,02	102,60	121,80	138,51	140,61	142,24	144,96	141,41	145,92	145,24	141,94	135,28	135,86	141,26	142,30	143,31	140,07	120,79	109,12
26	100,88	97,10	93,22	91,93	96,49	114,31	109,83	119,70	139,80	143,39	143,90	146,03	140,70	144,92	143,53	140,10	133,82	132,93	139,08	141,33	143,47	140,31	117,71	115,45
27	98,16	91,60	87,95	87,84	91,46	101,99	100,66	112,44	127,44	130,40	132,20	138,95	131,67	138,71	137,96	131,12	121,72	124,81	133,76	136,55	138,28	133,59	117,60	99,98
28	111,64	96,66	92,10	90,20	90,86	96,44	97,64	97,41	116,97	126,01	129,16	129,68	128,96	127,83	124,88	121,55	117,48	125,61	130,46	131,50	131,62	128,46	116,69	95,31

2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц без НДС

		Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	44 915,36	44 915,36	44 915,36	44 915,36
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	41 292,71	41 292,71	41 292,71	41 292,71
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	28 136,79	28 136,79	28 136,79	28 136,79

IV. Четвертая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляется почасовой учет, но не осуществляется почасовое планирование, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

1. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, руб/МВт.ч без НДС

а) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	149,06	131,25	113,70	85,67	80,87	118,09	87,27	80,15	129,02	153,98	183,76	188,38	188,38	188,04	188,02	190,12	191,71	192,67	202,78	200,58	201,29	192,41	167,07	149,30
2	140,74	89,56	23,57	19,95	17,95	106,30	105,99	160,23	180,68	194,94	252,31	192,44	179,57	180,33	179,58	174,61	156,90	179,02	180,20	179,34	179,39	179,64	151,31	138,11
3	140,91	122,62	133,82	120,60	135,00	150,39	153,12	164,05	190,45	194,80	207,58	194,27	188,03	198,21	187,47	187,32	187,21	191,74	190,51	187,51	187,32	180,98	155,03	138,08
4	146,62	139,07	140,54	135,02	144,81	150,66	161,45	189,14	201,00	218,46	219,58	216,30	206,45	218,27	208,52	200,09	197,20	212,07	215,14	213,70	210,63	203,95	184,45	156,34
5	149,12	146,03	139,72	137,44	146,34	150,54	161,70	187,89	195,91	214,62	216,19	213,28	205,71	215,59	209,96	196,34	193,23	207,20	208,76	208,27	202,19	197,44	174,49	154,27
6	146,63	138,53	128,63	122,96	134,29	150,00	151,16	183,06	187,05	210,20	209,33	204,28	191,71	211,15	203,60	185,46	185,17	190,41	200,38	195,20	193,91	191,32	178,51	148,51
7	161,45	150,96	147,16	139,86	148,56	151,73	152,44	151,80	178,65	186,28	186,97	187,18	186,88	186,45	186,35	186,07	186,48	209,25	216,63	197,37	187,80	187,52	177,58	151,05
8	151,94	147,31	132,30	110,65	113,53	136,37	139,15	136,89	148,23	156,17	162,72	163,53	162,72	162,52	162,64	161,79	163,29	187,80	199,86	188,31	188,15	182,48	163,11	152,94
9	149,94	139,88	132,34	119,03	137,13	150,85	155,71	177,01	195,79	223,15	222,73	217,13	204,34	221,19	210,35	191,55	184,40	193,35	206,13	201,17	191,51	182,69	163,34	146,66
10	144,60	134,99	121,05	116,14	133,64	148,20	154,82	172,95	185,60	212,39	212,65	205,83	194,80	211,65	201,61	185,71	180,61	185,46	204,33	195,45	195,25	188,99	171,52	148,02
11	151,42	140,53	132,28	130,80	133,13	149,27	158,29	178,73	199,26	217,42	218,69	214,72	207,65	216,14	210,49	194,86	188,26	196,87	208,82	207,43	203,37	194,88	170,68	148,92
12	154,14	143,17	131,43	126,20	132,54	151,41	157,27	188,83	205,58	225,57	225,07	218,33	209,86	221,25	211,55	201,96	194,23	199,66	216,39	216,72	214,06	203,28	185,06	155,32
13	151,99	143,31	132,97	131,45	139,01	154,23	162,86	184,67	200,52	221,21	221,68	218,06	206,15	219,96	207,98	190,30	189,31	200,34	215,56	211,09	209,56	195,32	182,21	154,11
14	157,60	149,01	145,09	138,91	139,43	150,85	154,96	155,70	185,15	194,40	202,44	204,84	199,46	198,73	198,06	197,36	192,34	207,02	215,09	211,90	209,38	202,72	186,61	154,81
15	154,37	145,47	138,22	133,15	132,07	136,48	135,41	128,45	138,00	150,93	163,00	168,10	168,14	167,91	168,65	168,07	161,80	191,51	203,65	202,32	199,97	186,39	156,54	149,90
16	148,48	138,40	133,36	132,42	135,16	150,02	166,18	195,30	228,88	259,87	261,06	254,12	245,41	253,65	245,06	216,65	201,29	264,47	321,30	248,05	231,69	212,67	185,08	146,53
17	148,77	137,93	131,51	130,64	130,99	144,72	164,00	178,89	184,56	238,91	240,44	216,31	193,29	235,71	207,35	181,77	176,36	182,95	220,27	209,22	194,41	192,70	181,36	148,83
18	141,51	131,71	131,18	130,03	133,35	146,34	150,83	190,74	198,00	223,36	225,20	223,29	204,05	231,46	214,95	202,53	193,39	191,08	223,67	221,44	210,01	205,14	192,45	151,20
19	150,76	144,79	137,87	137,68	142,15	151,12	156,12	187,10	224,21	230,83	232,72	236,81	234,00	241,53	231,37	223,90	214,65	264,95	273,09	236,43	229,24	218,98	191,96	161,52
20	152,90	144,77	139,33	137,32	143,90	153,21	154,07	187,48	203,04	263,10	264,32	218,57	210,58	220,20	216,60	212,16	193,57	218,63	263,17	213,00	214,78	209,56	191,27	152,02
21	160,26	151,09	145,39	142,73	143,66	149,23	151,58	153,97	184,50	195,95	207,65	209,08	206,80	205,60	204,40	201,46	190,44	200,09	216,34	215,25	216,01	211,89	187,56	156,83
22	154,66	146,23	140,29	134,84	135,98	138,92	139,86	129,72	144,96	171,98	183,28	185,43	185,31	185,37	185,34	184,53	174,99	189,55	198,05	199,59	201,34	195,46	180,25	159,48
23	151,51	140,31	131,17	122,12	129,87	130,96	130,60	126,53	143,03	175,79	186,50	188,81	188,33	187,52	186,97	184,99	174,57	186,56	193,67	194,25	193,23	191,52	181,53	159,86
24	158,94	150,20	144,07	141,16	146,72	159,44	161,27	193,68	217,83	222,09	224,92	228,91	223,20	231,84	231,57	224,43	214,30	215,47	226,83	227,78	227,82	222,77	194,58	176,80
25	160,82	151,94	145,67	146,51	154,49	172,44	163,79	194,43	221,11	224,46	227,07	231,41	225,73	232,93	231,85	226,58	215,95	216,87	228,49	227,16	228,77	223,59	192,81	174,20
26	161,04	155,00	148,80	146,76	154,03	182,47	175,33	191,08	223,16	228,89	229,70	233,10	224,61	231,34	229,12	223,64	213,62	212,19	222,01	225,60	229,03	223,99	187,91	184,30
27	156,70	146,22	140,39	140,22	146,01	162,80	160,68	179,49	203,44	208,16	211,03	221,81	210,18	221,43	220,23	209,31	194,30	199,24	213,52	217,98	220,75	213,25	187,72	159,61
28	178,22	154,29	147,01	143,98	145,05	153,95	155,87	155,50	186,72	201,15	206,19	207,01	205,87	204,05	199,34	194,03	187,54	200,52	208,25	209,91	210,11	205,06	186,28	152,15

б) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	137,04	120,66	104,53	78,76	74,35	106,56	80,24	73,69	118,61	141,56	168,94	173,19	173,19	172,87	172,86	174,78	176,25	177,13	186,43	184,40	185,05	176,90	153,59	137,26
2	129,39	82,34	21,67	18,34	16,51	97,73	97,44	147,31	166,11	179,22	231,96	176,92	165,09	165,78	165,09	160,53	144,24	164,58	165,67	164,88	164,92	165,15	139,11	126,97
3	129,54	112,73	123,03	110,87	124,11	138,26	140,77	150,81	175,09	179,09	190,83	178,61	172,86	182,22	172,35	172,22	172,11	176,28	175,14	172,38	172,22	166,38	142,53	126,95
4	134,79	127,85	129,21	124,13	133,13	138,51	148,42	173,89	184,79	200,84	201,87	198,86	189,80	200,66	191,70	183,95	181,30	194,96	197,79	196,46	193,64	187,50	169,58	143,73
5	137,09	134,25	128,45	126,36	134,53	138,40	148,66	172,74	180,11	197,31	198,75	196,08	189,12	198,20	193,03	180,51	177,64	190,49	191,92	191,47	185,88	187,52	160,42	141,82
6	134,80	127,36	118,25	113,04	123,46	137,91	138,97	168,30	171,97	193,25	192,45	187,81	176,25	194,12	187,17	170,50	170,24	175,05	184,22	179,46	178,27	175,89	164,11	136,54
7	148,43	138,78	135,29	128,58	136,58	139,49	140,14	139,56	164,24	171,24	171,89	172,08	171,81	171,41	171,32	171,06	171,44	192,37	199,16	181,45	172,65	172,39	163,26	138,87
8	139,68	135,42	121,63	101,73	104,38	125,37	127,92	125,85	136,27	143,58	149,59	150,34	149,60	149,41	149,53	148,74	150,12	172,66	183,74	173,13	172,98	167,76	149,96	140,60
9	137,85	128,60	121,67	109,43	126,07	138,69	143,15	162,73	180,00	205,15	204,76	199,62	187,86	203,35	193,39	176,10	169,53	177,75	189,50	184,94	176,06	167,95	150,17	134,83
10	132,93	124,10	111,28	106,77	122,86	136,25	142,33	159,00	170,63	195,26	195,50	189,23	179,09	194,58	185,35	170,73	166,05	170,50	187,85	179,69	179,50	173,75	157,69	136,08
11	139,21	129,19	121,61	120,25	122,39	137,23	145,52	164,31	183,19	199,88	201,05	197,40	190,90	198,71	193,51	179,14	173,07	180,99	191,97	190,70	186,97	179,16	156,91	136,91
12	141,71	131,63	120,83	116,02	121,85	139,20	144,58	173,60	189,00	207,38	206,92	200,72	192,93	203,40	194,48	185,67	178,56	183,56	198,94	199,24	196,79	186,88	170,13	142,79
13	139,73	131,75	122,24	120,85	127,80	141,79	149,73	169,78	184,35	203,37	203,80	200,48	189,52	202,22	191,21	174,95	174,04	184,18	198,17	194,07	192,66	179,56	167,51	141,68
14	144,89	137,00	133,39	127,70	128,18	138,68	142,46	143,14	170,22	178,72	186,11	188,32	183,37	182,70	182,09	181,44	176,82	190,32	197,74	194,81	192,49	186,37	171,56	142,33
15	141,92	133,74	127,07	122,41	121,42	125,48	124,49	118,09	126,87	138,76	149,85	154,54	154,58	154,37	155,05	154,51	148,75	176,06	187,22	186,00	183,85	171,36	143,91	137,81
16	136,51	127,24	122,61	121,74	124,25	137,92	152,78	179,55	210,42	238,91	240,01	233,62	225,61	233,19	225,30	199,17	185,05	243,14	295,38	228,05	213,00	195,52	170,16	134,72
17	136,77	126,80	120,90	120,10	120,43	133,05	150,77	164,46	169,68	219,64	221,05	198,86	177,70	216,70	190,62	167,11	162,14	168,19	202,51	192,35	178,73	177,16	166,73	136,83
18	130,10	121,09	120,60	119,55	122,60	134,54	138,67	175,36	182,03	205,35	207,03	205,28	187,59	212,79	197,61	186,20	177,79	175,67	205,63	203,58	193,08	188,60	176,93	139,01
19	138,60	133,11	126,75	126,57	130,68	138,93	143,53	172,01	206,13	212,21	213,95	217,71	215,13	222,05	212,71	205,84	197,34	243,58	251,06	217,36	210,75	201,32	176,48	148,49
20	140,57	133,10	128,09	126,24	132,30	140,85	141,64	172,36	186,67	241,88	243,00	200,94	193,59	202,44	199,13	195,05	177,96	201,00	241,94	195,82	197,45	192,66	175,84	139,76
21	147,33	138,91	133,67	131,22	132,07	137,19	139,35	141,56	169,62	180,14	190,91	192,19	190,12	189,02	187,91	185,21	175,08	183,95	198,89	197,89	198,59	194,80	172,44	144,18
22	142,19	134,43	128,97	123,97	125,01	127,71	128,58	119,26	133,26	158,11	168,50	170,47	170,36	170,42	170,39	169,64	160,88	174,26	182,08	183,49	185,10	179,69	165,71	146,62
23	139,29	128,99	120,59	112,27	119,40	120,40	120,07	116,33	131,50	161,61	171,45	173,14	172,39	171,89	170,07	160,49	171,51	178,05	178,58	177,65	176,08	166,89	146,97	
24	146,12	138,08	132,45	129,77	134,88	146,58	148,26	178,05	200,28	204,17	206,78	210,45	205,20	213,14	212,89	206,33	197,01	198,09	208,54	209,41	209,45	204,81	178,88	162,54
25	147,85	139,69	133,92	134,69	142,03	158,53	150,58	178,75	203,28	206,36	208,75	212,74	207,53	214,15	213,15	208,31	198,53	199,38	207,31	208,84	210,32	205,56	177,26	160,15
26	148,05	142,50	136,80	134,92	141,61	167,76	161,19	175,67	205,16	210,43	211,18	214,30	206,49	212,68	210,64	205,61	196,39	195,08	204,10	207,41	210,56	205,92	172,75	169,43
27	144,06	134,42	129,07	128,91	134,23	149,67	147,72	165,01	187,03	191,37	194,01	203,92	193,23	203,57	202,47	192,43	178,63	183,17	196,30	200,40	202,94	196,05	172,58	146,73
28	163,85	141,85	135,16	132,37	133,35	141,53	143,30	142,96	171,66	184,92	189,56	190,31	189,26	187,60	183,26	178,38	172,41	184,34	191,45	192,98	193,17	188,52	171,25	139,88

в) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																								
	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	23:00-00:00	
1	93,38	82,22	71,23	53,67	50,66	73,97	54,67	50,21	80,82	96,46	115,11	118,01	118,01	117,79	117,79	119,10	120,09	120,70	127,03	125,65	126,09	120,54	104,66	93,53	
2	88,16	56,10	14,77	12,50	11,25	66,59	66,40	100,38	113,19	122,12	158,06	120,55	112,49	112,96	112,49	109,38	98,29	112,14	112,88	112,35	112,38	112,53	112,38	94,79	86,51
3	88,27	76,82	83,83	75,55	84,57	94,21	95,92	102,76	119,31	122,03	130,03	121,70	117,79	124,16	117,44	117,35	117,28	120,12	119,34	117,46	117,35	112,37	97,12	86,50	
4	91,85	87,12	88,04	84,58	90,72	94,38	101,14	118,49	125,91	136,85	137,56	135,50	129,33	136,73	130,62	125,34	123,54	132,85	134,77	133,87	131,95	127,76	115,55	97,94	
5	93,41	91,48	87,52	86,10	91,67	94,31	101,30	117,70	122,73	134,45	135,43	133,61	128,86	135,05	131,53	123,00	121,05	129,80	130,77	130,47	126,66	123,69	109,31	96,64	
6	91,85	86,78	80,58	77,03	84,13	93,97	94,69	114,68	117,18	131,68	131,13	127,97	120,10	132,27	127,54	116,18	116,00	119,28	125,53	122,28	121,47	119,85	111,82	93,04	
7	101,14	94,56	92,19	87,61	93,07	95,05	95,49	95,10	111,91	116,68	117,12	117,26	117,07	116,80	116,74	116,56	116,82	131,08	135,71	123,64	117,64	117,47	111,24	94,62	
8	95,18	92,28	82,88	89,32	71,12	85,43	87,17	85,76	92,86	97,83	101,93	102,44	101,93	101,81	101,89	101,35	102,29	117,65	125,20	117,97	117,87	114,31	102,18	95,80	
9	93,93	87,63	82,90	74,56	85,90	94,50	97,54	110,89	122,85	139,79	139,52	136,02	128,01	138,56	131,77	120,00	115,52	121,12	129,13	126,02	119,97	114,44	102,33	91,88	
10	90,58	84,56	75,83	72,75	83,72	92,84	96,99	108,34	116,27	133,05	133,21	128,94	122,03	132,59	126,30	116,34	113,14	116,18	128,00	122,44	122,31	118,39	107,45	92,73	
11	94,86	88,03	82,87	81,94	83,40	93,51	99,16	111,96	124,82	136,20	137,00	134,51	130,08	135,40	131,86	122,07	117,93	123,33	130,81	129,94	127,40	122,08	106,92	93,29	
12	96,56	89,69	82,33	79,06	83,03	94,85	98,52	118,29	128,78	141,31	141,00	136,77	131,46	138,60	132,52	126,52	121,67	125,08	135,56	135,76	134,09	127,34	115,93	97,30	
13	95,21	89,77	83,30	82,35	87,08	96,62	102,02	115,69	125,62	138,58	138,87	136,60	129,14	137,79	130,29	119,21	118,59	125,50	135,04	132,24	131,28	122,35	114,14	96,54	
14	98,73	93,35	90,89	87,02	87,34	94,50	97,08	97,54	115,99	121,78	126,81	128,32	124,95	124,49	124,08	123,63	120,49	129,68	134,74	132,75	131,16	126,99	116,90	96,98	
15	96,70	91,13	86,59	83,41	82,73	85,50	84,82	80,47	86,45	94,55	102,11	105,31	105,33	105,19	105,65	105,28	101,36	119,97	127,57	126,74	125,27	116,76	98,06	93,90	
16	93,02	86,70	83,54	82,95	84,67	93,98	104,10	122,34	143,38	162,79	163,54	159,19	153,73	158,90	153,52	135,72	126,10	165,67	201,27	155,39	145,14	133,22	115,94	91,79	
17	93,20	86,40	82,38	81,84	82,06	90,66	102,74	112,06	115,62	149,66	150,62	135,51	121,09	147,66	129,89	113,87	110,48	114,61	137,99	131,07	121,78	120,72	113,61	93,23	
18	88,65	82,51	82,18	81,46	83,54	91,67	94,49	119,49	124,03	139,92	141,07	139,88	127,82	144,99	134,65	126,87	121,15	119,70	140,11	138,72	131,56	128,51	120,56	94,72	
19	94,44	90,70	86,37	86,25	89,05	94,67	97,80	117,21	140,46	144,60	145,78	148,35	146,59	151,31	144,94	140,26	134,47	165,97	171,07	148,11	143,61	137,18	120,25	101,18	
20	95,78	90,69	87,28	86,02	90,15	95,98	96,52	117,44	127,19	164,82	165,58	136,92	131,91	137,94	135,68	132,90	121,26	136,96	164,86	133,43	134,55	131,28	119,82	95,23	
21	100,39	94,65	91,08	89,41	90,00	93,48	94,95	96,46	115,58	122,75	130,08	130,96	129,55	128,80	128,04	126,20	119,30	125,34	135,52	134,84	135,32	132,74	117,50	98,24	
22	96,89	91,60	87,88	84,47	85,18	87,02	87,82	81,26	90,81	107,73	114,81	116,16	116,08	116,12	116,10	115,59	109,62	118,74	124,07	125,03	126,13	122,44	112,92	99,91	
23	94,91	87,89	82,17	76,50	81,36	82,04	81,81	79,27	89,80	110,12	116,83	118,28	117,98	117,47	117,12	115,88	109,36	116,87	121,32	121,69	121,05	119,98	113,72	100,14	
24	99,56	94,09	90,25	88,43	91,91	99,88	101,03	121,33	136,46	139,12	140,90	143,40	139,82	145,24	145,07	140,59	134,24	134,96	142,10	142,69	142,72	139,55	121,89	110,75	
25	100,75	95,18	91,26	91,78	96,78	108,02	102,80	121,80	138,51	140,61	142,24	144,96	141,41	145,92	145,24	141,94	135,28	135,86	141,26	142,30	143,31	140,07	120,79	109,12	
26	100,88	97,10	93,22	91,93	96,49	114,31	109,83	119,70	139,80	143,39	143,90	146,03	140,70	144,92	143,53	140,10	133,82	132,93	139,08	141,33	143,47	140,31	117,71	115,45	
27	98,16	91,60	87,95	87,84	91,46	101,99	100,66	112,44	127,44	130,40	132,20	138,95	131,67	138,71	137,96	131,12	121,72	124,81	133,76	136,55	138,28	133,59	117,60	99,98	
28	111,64	96,66	92,10	90,20	90,86	96,44	97,64	97,41	116,97	126,01	129,16	129,68	128,96	127,83	124,88	121,55	117,48	125,61	130,46	131,50	131,62	128,46	116,69	95,31	

2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц без НДС

		Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	44 915,36	44 915,36	44 915,36	44 915,36
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	41 292,71	41 292,71	41 292,71	41 292,71
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	28 136,79	28 136,79	28 136,79	28 136,79

V. Пятая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в одноставочном выражении)

1. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, руб/МВт.ч без НДС

а) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	146.44	128.61	110.85	82.69	78.12	115.37	84.48	78.32	126.49	151.45	181.28	185.80	185.74	185.43	185.40	187.30	188.92	190.11	200.17	197.90	198.66	189.84	164.41	146.63
2	138.09	86.54	20.21	17.49	15.25	103.47	103.17	157.37	177.94	192.14	249.64	189.63	176.82	177.41	176.76	171.80	154.01	176.39	177.40	176.68	176.80	176.91	148.67	135.45
3	138.29	120.00	131.20	117.97	132.37	147.73	150.61	161.37	187.79	192.09	204.89	191.58	185.35	195.51	184.78	184.65	184.53	189.18	187.86	184.85	184.67	178.33	152.39	135.45
4	144.00	136.51	137.96	132.47	142.24	148.04	158.83	186.51	198.39	215.85	216.96	213.67	203.81	215.64	205.90	197.48	194.61	209.45	212.52	211.07	208.01	201.32	181.83	153.71
5	146.51	143.44	137.13	134.84	143.74	147.91	159.06	185.25	193.34	212.06	213.61	210.67	203.09	213.00	207.37	193.73	190.58	204.57	206.12	205.63	199.54	194.82	171.88	151.63
6	144.00	135.93	126.03	120.37	131.67	147.35	148.47	180.41	184.38	207.53	206.69	201.65	189.06	208.50	200.94	182.82	182.54	187.80	197.73	192.56	191.27	188.68	175.86	145.86
7	158.81	148.32	144.53	137.26	145.92	149.09	149.76	149.13	175.93	183.59	184.31	184.50	184.17	183.78	183.67	183.36	183.75	206.57	213.96	194.70	185.13	184.87	174.93	148.41
8	149.32	144.69	129.64	108.03	110.95	133.72	136.51	134.18	145.51	153.50	160.02	160.87	160.07	159.86	160.00	159.16	160.67	185.11	197.21	185.69	185.51	179.82	160.45	150.27
9	147.29	137.22	129.69	116.40	134.42	148.17	153.00	174.31	193.03	220.41	220.00	214.47	201.66	218.55	207.74	188.94	181.76	190.69	203.44	198.50	188.85	180.04	160.69	144.02
10	141.98	132.37	118.45	113.52	131.00	145.56	152.15	170.29	182.94	209.75	210.04	203.27	192.20	209.10	199.05	183.10	178.00	182.83	201.68	192.79	192.57	186.32	168.87	145.37
11	148.81	137.94	129.72	128.23	130.50	146.69	155.70	176.10	196.61	214.77	216.04	212.10	204.99	213.51	207.88	192.22	185.64	194.26	206.16	204.76	200.72	192.24	168.04	146.28
12	151.53	140.59	128.85	123.62	129.95	148.80	154.63	186.23	202.96	222.91	222.35	215.62	207.12	218.49	208.80	199.26	191.57	197.00	213.72	214.07	211.41	200.65	182.44	152.70
13	149.39	140.76	130.44	128.91	136.43	151.61	160.24	182.02	197.87	218.55	219.04	215.41	203.46	217.26	205.29	187.63	186.64	197.70	212.94	208.45	206.91	192.70	179.59	151.49
14	154.95	146.36	142.46	136.29	136.79	148.17	152.29	153.04	182.50	191.75	199.79	202.21	196.82	196.09	195.44	194.76	189.78	204.41	212.47	209.27	206.74	200.09	183.98	152.16
15	151.76	142.88	135.62	130.56	129.48	133.87	132.75	125.79	135.31	148.27	160.31	165.42	165.46	165.24	165.98	165.39	159.13	189.03	201.21	199.91	197.69	183.86	153.90	147.28
16	145.87	135.82	130.76	129.80	132.53	147.37	163.50	192.55	226.00	257.15	258.61	251.61	242.63	251.09	242.81	214.46	199.02	262.18	318.68	245.67	229.14	210.12	182.59	143.90
17	146.19	135.40	128.99	128.05	128.42	142.11	161.36	176.13	181.84	236.04	237.65	213.68	190.64	233.16	204.81	179.13	173.69	180.40	217.82	206.47	191.72	190.05	178.79	146.15
18	138.85	129.03	128.49	127.37	130.66	143.69	148.12	187.81	195.16	220.38	222.36	220.53	201.37	228.61	212.27	199.95	190.76	188.36	220.92	218.74	207.29	202.36	189.79	148.54
19	148.20	142.24	135.34	135.15	139.54	148.60	153.46	184.22	221.49	228.25	230.19	234.34	231.48	239.04	228.78	221.30	212.03	262.30	270.50	233.89	228.57	216.28	189.27	158.85
20	150.34	142.14	136.72	134.71	141.28	150.56	151.40	184.60	200.36	260.45	261.68	215.90	207.87	217.55	213.89	209.51	190.93	215.97	260.51	210.23	212.01	206.75	188.51	149.41
21	157.65	148.51	142.79	140.16	141.01	146.64	148.96	151.20	181.76	193.26	205.01	206.43	204.17	203.01	201.80	198.87	187.73	197.45	213.59	212.58	213.36	209.23	184.93	154.22
22	152.06	143.59	137.61	132.20	133.36	136.15	137.13	126.91	142.17	169.25	180.65	182.94	182.77	182.77	182.73	182.03	172.58	187.02	195.41	196.94	198.66	192.77	177.61	157.02
23	149.01	137.82	128.74	119.55	127.20	128.23	127.98	123.86	140.34	173.15	184.02	186.39	185.92	185.03	184.46	182.63	172.30	184.01	190.98	191.65	190.59	188.88	178.88	157.24
24	156.35	147.59	141.45	138.53	144.09	156.77	158.62	191.00	215.20	219.48	222.29	226.29	220.58	229.24	228.97	221.81	211.68	212.83	224.19	225.18	225.18	220.13	191.96	174.19
25	158.23	149.37	143.09	143.96	151.93	169.82	161.14	191.76	218.43	221.81	224.44	228.80	223.11	230.30	229.23	223.93	213.27	214.15	222.83	224.52	226.14	220.98	190.18	171.59
26	158.42	152.43	146.26	144.20	151.47	179.86	172.68	188.46	220.47	226.21	227.05	220.51	222.00	228.76	226.52	221.03	210.99	209.54	219.36	222.95	228.38	221.35	185.23	181.64
27	154.10	143.65	137.86	137.69	143.44	160.20	158.03	176.84	200.77	205.52	208.36	219.19	207.55	218.79	217.57	206.69	191.66	196.61	210.88	215.33	218.11	210.59	185.07	156.97
28	175.59	151.69	144.41	141.42	142.45	151.34	153.20	152.82	184.13	198.52	203.56	204.38	203.21	201.41	196.67	191.39	184.89	197.89	205.64	207.27	207.48	202.45	183.65	149.53

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	1,68	0,00	4,23	0,95	9,68	3,82	7,45	6,82	0,00	10,53	0,00	0,24	0,84	0,63	1,29	1,28	24,32	49,61	208,44	15,60	16,38	15,65	2,89	0,31
2	5,92	5,43	12,32	12,46	13,12	34,82	43,84	30,89	5,20	12,81	6,16	13,54	4,30	3,20	4,43	4,58	14,08	12,44	8,27	3,84	14,09	6,69	4,59	5,24
3	0,00	0,00	0,00	0,00	3,20	1,87	15,27	25,23	16,85	25,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	10,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,65	14,76	13,47	16,80	4,59	0,04	0,05	5,50	0,12	4,52	3,89	0,03	10,08	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	10,06	21,55	2,50	7,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	0,00	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	1,75	11,72	12,97	12,44	30,30	11,22	22,62	7,42	1,68	1,39	6,87	0,00	0,00	0,01	0,00	12,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,25	1,64	5,59	6,63	14,25	8,09	9,60	15,08	12,79	10,65	11,31	3,50	4,42	4,84	13,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	1,84	2,93	1,45	30,95	13,02	11,28	12,39	5,95	15,19	12,72	3,91	0,00	0,00	0,03	2,87	22,26	21,26	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,42	11,95	14,35	27,65	11,80	7,64	0,91	21,60	14,10	19,08	32,85	34,44	35,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	10,32	16,97	10,39	13,47	21,77	14,07	27,49	10,98	2,26	0,00	4,10	0,38	0,00	0,00	0,00	14,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,56	11,02	10,95	22,82	11,95	12,38	4,36	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
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,31	15,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	6,58	8,57	16,36	2,43	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	11,59	18,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,78	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,04	14,50	2,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	1,35	0,00	1,51	6,07	9,96	11,84	32,15	30,66	5,84	26,12	24,44	148,03	153,09	40,73	47,23	49,31	25,88	25,80	17,70	13,56	6,92	22,42	10,66
16	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	7,81	16,73	45,03	26,21	3,33	0,06	0,04	0,18	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,47	3,76	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,49	11,85	0,19	17,65	0,31	0,00	4,03	5,48	0,00	2,81	0,00	0,00	4,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,01	3,92	9,92	12,42	0,06	37,39	11,33	6,62	9,70	16,49	6,17	13,14	12,69	12,78	20,83	6,18	8,69	12,23	3,08	0,00	0,19
19	0,00	0,00	0,00	0,06	0,18	1,71	25,22	1,36	3,45	2,61	2,40	2,24	2,35	2,19	3,66	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,04	2,52	4,38	4,30	32,79	0,45	20,46	120,32	17,23	9,35	0,08	0,00	0,00	0,00	2,97	135,50	80,76	133,76	6,60	4,60	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,62	0,45	5,20	3,86	1,24	0,00	0,11	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,19	41,21	25,92	20,52	13,52	3,77	0,00	0,00	
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	1,81	0,00	0,00	2,34	1,85	1,32	1,46	0,94	0,93	0,97	8,78	5,98	5,77	2,59	0,00	5,83	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,98	5,43	12,16	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	3,32	0,14	12,04	9,27	6,12	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	10,19	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
25	0,00	0,00	0,00	0,00	3,19	0,13	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	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	11,33	10,97	0,71	8,30	5,61	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
27	0,00	0,00	0,00	0,04	5,15	17,37	21,53	15,81	6,90	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	4,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,92	7,88	9,58	0,00	0,00	8,74	9,68	11,01	8,97	13,78	9,68	6,15	19,17	17,34	22,19	20,46	16,54	0,75	0,00	0,00	0,00

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	37,00	46,83	63,33	43,05	0,03	8,98	18,24	10,84	38,41	1,29	34,32	42,09	49,31	46,13	11,28	0,62	0,00	0,00	0,00	26,26	7,86	8,54	93,58	67,61
2	48,04	43,22	0,00	0,00	0,00	0,16	1,03	0,00	0,07	0,00	69,89	107,10	35,49	21,07	38,18	30,17	63,01	0,17	16,34	34,16	57,72	91,91	82,46	92,71
3	38,43	14,46	16,14	6,81	0,00	0,00	3,19	1,42	0,00	0,00	2,45	5,58	20,17	14,39	16,63	21,87	0,31	0,24	2,94	15,46	15,88	21,85	43,37	29,00
4	20,66	34,99	37,41	17,89	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	2,51	0,00	0,94	0,00	0,00	3,54	0,00	0,15	31,46	31,27	41,55	46,87	29,45
5	44,03	34,15	32,58	5,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	9,02	12,60	5,53	2,56	3,20	0,16	3,78	0,00	1,66	14,47	41,48	74,88	66,73	48,51
6	12,46	7,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	11,13	0,72	7,81	0,00	26,66	34,32	66,40	62,91	61,13	45,32
7	43,25	12,95	13,63	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	8,26	14,06	8,34	5,75	21,74	5,38
8	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,65	5,13	0,91	0,00	0,00	0,00	0,01	9,25	22,35	18,02	22,62	15,31
9	11,00	8,30	10,40	6,76	25,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	25,85	21,98	21,44	49,03	27,99	
10	5,83	4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,01	8,63	0,52	1,67	0,00	16,55	11,43	56,20	47,91	42,12	42,12	19,61	
11	19,81	21,97	2,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,01	12,09	18,73	17,78	51,39	41,88	58,66	6,35	3,72	55,14	38,17	42,04	35,46	15,76	
12	37,28	8,38	131,86	21,72	0,47	0,00	0,00	6,93	6,93	16,07	22,65	23,27	26,33	31,12	23,98	18,21	19,22	0,00	10,27	36,76	65,44	55,72	49,24	27,61
13	32,24	25,74	13,69	3,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,82	14,81	16,83	5,57	14,27	6,99	0,00	0,00	0,00	5,20	17,93	81,01	69,12	58,35	46,55
14	18,37	7,91	8,20	27,14	13,19	0,00	0,00	0,96	21,07	20,06	26,32	44,23	22,75	21,51	18,16	10,88	0,00	0,00	14,77	75,60	70,83	57,95	41,39	
15	22,93	0,00	4,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,04	10,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	4,22	27,67	27,33	8,25	15,01	
16	17,86	15,64	16,12	7,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	2,73	1,49	3,08	7,73	12,48	28,86	77,52	100,67	56,82	39,18	85,33	64,50	34,71	
17	31,53	119,15	115,21	112,95	6,71	0,00	0,00	0,65	1,96	11,57	36,81	26,27	46,85	77,52	55,39	48,38	58,61	5,38	53,62	98,58	44,68	100,11	165,78	130,81
18	20,92	34,36	14,19	3,18	0,12	0,00	0,00	6,77	0,00	0,21	6,54	6,95	3,01	14,85	24,20	22,88	25,79	0,09	6,29	17,17	37,85	40,49	84,05	51,40
19	21,47	8,58	12,37	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	7,07	13,51	16,51	19,66	18,01	19,60	18,98	26,77	24,69	55,71	56,86	37,98	51,10	48,96	58,29	45,47
20	11,70	2,53	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,10	1,60	5,53	9,45	9,74	8,00	0,11	0,00	0,00	0,00	25,96	71,94	62,10	41,03
21	9,98	7,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,90	4,14	0,63	4,43	7,69	11,22	10,82	5,31	2,62	1,31	0,00	0,00	0,06	10,22	20,16	122,05	110,32
22	30,07	6,33	14,90	17,56	10,56	2,45	0,00	0,00	17,63	42,87	13,69	17,87	42,71	39,47	53,03	51,32	46,37	5,82	47,77	49,43	60,62	61,68	53,50	52,76
23	13,36	15,21	18,75	13,12	11,31	0,27	0,00	0,00	0,00	0,84	14,54	13,86	14,34	7,48	4,39	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	37,31	36,96	27,02	9,22
24	23,34	30,53	23,89	15,47	19,66	0,00	0,00	1,35	9,58	17,02	24,97	27,15	32,88	37,33	45,75	42,39	47,10	41,52	51,18	55,20	60,33	61,27	48,61	33,92
25	43,54	19,85	35,15	4,03	0,00	0,07	0,00	4,81	15,37	20,08	30,59	32,73	42,30	44,95	71,25	67,87	64,38	52,87	44,98	54,37	56,21	52,67	42,19	41,10
26	12,58	13,22	9,54	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	7,61	15,68	24,57	26,72	24,57	25,13	28,10	25,37	27,73	17,81	12,02	18,16	37,78	46,69	30,62	48,25
27	11,04	5,38	1,65	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,53	15,55	3,87	11,04	10,14	1,51	0,00	0,00	19,00	25,88	73,74	68,92	61,01	37,60
28	10,83	0,84	2,47	0,00	0,00	0,00	0,35	16,97	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	22,61	35,59	27,46

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт. ч без НДС	-0,58
Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	39,68

б) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	134,63	118,24	101,91	76,02	71,82	106,06	77,67	72,01	116,29	139,23	166,64	170,81	170,76	170,47	170,44	172,19	173,69	174,78	184,02	181,94	182,63	174,53	151,15	134,81
2	126,96	79,56	18,58	16,08	14,02	95,12	94,85	144,68	163,59	176,64	229,50	174,34	162,56	163,10	162,51	157,94	141,59	162,16	163,09	162,43	162,54	162,64	136,68	124,53
3	127,14	110,32	120,62	108,46	121,70	135,82	138,46	148,35	172,64	176,60	188,36	176,13	170,40	179,74	169,88	169,75	169,65	173,92	172,71	169,95	169,78	163,94	140,10	124,53
4	132,38	125,50	126,85	121,79	130,77	136,10	146,02	171,47	182,39	198,44	199,46	196,43	187,38	198,24	189,30	181,55	178,91	192,56	195,38	194,05	191,24	185,08	167,16	141,31
5	134,69	131,87	126,07	123,97	132,15	135,98	146,23	170,30	177,75	194,96	196,38	193,68	186,71	195,82	190,64	178,10	175,21	188,07	189,50	189,05	183,45	179,11	158,01	139,40
6	132,39	124,96	115,87	110,66	121,05	135,47	136,49	165,86	169,51	190,79	190,02	185,39	173,82	191,68	184,73	168,08	167,81	172,65	181,78	177,03	175,84	173,46	161,68	134,10
7	146,00	136,36	132,87	126,19	134,15	137,06	137,68	137,10	161,74	168,79	169,44	169,62	169,32	168,96	168,86	168,57	168,93	189,91	196,70	179,00	170,20	169,96	160,82	136,44
8	137,28	133,02	119,19	99,32	102,00	122,94	125,50	123,36	133,78	141,12	147,11	147,90	147,16	146,96	147,10	146,32	147,71	170,18	181,31	170,72	170,55	165,32	147,51	138,15
9	135,41	126,15	119,23	107,01	123,58	136,22	140,66	160,25	177,46	202,64	202,26	197,17	185,40	200,92	190,99	173,70	167,10	175,31	187,04	182,49	173,62	165,52	147,73	132,40
10	130,53	121,69	108,90	104,36	120,43	133,82	139,88	156,56	168,18	192,84	193,10	186,87	176,70	192,24	183,00	168,34	163,64	168,08	185,41	177,24	177,04	171,29	155,25	133,64
11	136,80	126,81	119,26	117,89	119,98	134,86	143,15	161,90	180,75	197,45	198,62	194,99	188,45	196,29	191,11	176,72	170,67	178,59	189,53	188,25	184,53	176,73	154,49	134,48
12	139,31	129,25	118,46	113,65	119,47	136,80	142,16	171,21	186,59	204,93	204,42	198,23	190,42	200,87	191,96	183,19	176,12	181,11	196,49	196,80	194,36	184,47	167,72	140,38
13	137,34	129,40	119,92	118,51	125,43	139,38	147,32	167,34	181,91	200,93	201,37	198,04	187,05	199,74	188,73	172,50	171,59	181,75	195,76	191,63	190,22	177,16	165,11	139,27
14	142,46	134,56	130,97	125,30	125,76	136,22	140,01	140,70	167,78	176,28	183,67	185,90	180,95	180,28	179,68	179,05	174,47	187,93	195,33	192,39	190,07	183,95	169,14	139,89
15	139,52	131,36	124,68	120,03	119,04	123,07	122,04	115,65	124,40	136,31	147,38	152,08	152,11	151,91	152,60	152,05	146,29	173,79	184,98	183,79	181,74	169,03	141,49	135,40
16	134,11	124,87	120,21	119,33	121,84	135,49	150,31	177,02	207,78	236,41	237,75	231,32	223,06	230,84	223,23	197,17	182,97	241,04	292,98	225,86	210,66	193,17	167,87	132,30
17	134,40	124,47	118,59	117,72	118,06	130,65	148,35	161,92	167,17	217,00	218,48	196,45	175,26	214,36	188,29	164,68	159,69	165,85	200,25	189,82	176,25	174,72	164,37	134,36
18	127,65	118,63	118,13	117,10	120,12	132,10	136,17	172,66	179,42	202,61	204,43	202,74	185,13	210,17	195,15	183,82	175,38	173,16	203,10	201,10	190,57	186,04	174,48	136,56
19	136,25	130,77	124,43	124,25	128,29	136,62	141,09	169,36	203,63	209,84	211,62	215,44	212,81	219,76	210,33	203,45	194,92	241,15	248,68	215,03	208,30	198,84	174,00	146,04
20	138,22	130,68	125,69	123,84	129,88	138,42	139,19	169,71	184,20	239,45	240,57	198,49	191,11	200,01	196,64	192,61	175,53	198,55	239,50	193,27	194,91	190,08	173,31	137,36
21	144,93	136,53	131,28	128,86	129,64	134,82	136,94	139,01	167,10	177,68	188,47	189,78	187,70	186,64	185,52	182,83	172,59	181,52	196,36	195,43	196,15	192,36	170,01	141,78
22	139,79	132,01	126,51	121,54	122,61	125,17	126,07	116,67	130,70	155,60	166,08	168,19	168,02	168,03	167,99	167,34	158,66	171,93	179,65	181,06	182,64	177,22	163,29	144,36
23	136,99	126,70	118,36	109,91	116,94	117,89	117,66	113,87	129,02	159,18	169,18	171,35	170,93	170,10	169,58	167,90	158,41	169,17	175,58	176,20	175,22	173,65	164,45	144,56
24	143,74	135,69	130,04	127,36	132,47	144,13	145,82	175,60	197,84	201,78	204,37	208,04	202,79	210,75	210,50	203,92	194,61	195,66	206,11	207,02	207,02	202,38	176,48	160,14
25	145,47	137,33	131,55	132,35	139,67	156,13	148,15	176,30	200,82	203,92	206,34	210,34	205,12	211,72	210,74	205,87	196,07	196,88	204,86	206,41	207,90	203,15	174,85	157,75
26	145,65	140,14	134,46	132,57	139,25	165,35	158,76	173,26	202,69	207,96	208,74	211,91	204,10	210,31	208,25	203,20	193,97	192,64	201,66	204,97	208,12	203,50	170,29	166,98
27	141,67	132,07	126,74	126,58	131,87	147,28	145,28	162,57	184,57	188,95	191,55	201,51	190,81	201,14	200,02	190,02	176,20	180,76	193,88	197,96	200,52	193,60	170,14	144,31
28	161,43	139,45	132,76	130,01	130,96	139,14	140,85	140,49	169,28	182,51	187,15	187,89	186,82	185,17	180,81	175,96	169,98	181,93	189,05	190,56	190,74	186,12	168,84	137,47

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	1,54	0,00	3,89	0,87	8,90	3,51	6,84	6,27	0,00	9,68	0,00	0,22	0,77	0,57	1,18	1,18	22,36	45,61	191,63	14,34	15,06	14,39	2,66	0,28
2	5,45	4,99	11,33	11,46	12,06	32,01	40,30	28,40	4,78	11,78	5,66	12,45	3,95	2,94	4,08	4,21	12,95	11,44	7,61	3,53	12,96	6,15	4,22	4,82
3	0,00	0,00	0,00	0,00	2,95	1,72	14,04	23,20	15,49	23,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,12	9,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,12	13,57	12,39	15,44	4,22	0,04	0,04	5,06	0,11	4,16	3,58	0,03	9,27	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	9,25	19,81	2,30	6,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,25	0,00	3,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	1,61	10,77	11,93	11,44	27,86	10,32	20,80	6,82	1,55	1,28	6,31	0,00	0,00	0,01	0,00	11,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,23	1,51	5,14	6,10	13,10	7,44	8,83	13,86	11,76	9,79	10,40	3,22	4,06	4,45	12,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	1,69	2,69	1,34	28,45	11,97	10,37	11,39	5,47	13,96	11,70	3,60	0,00	0,00	0,03	2,64	20,47	19,55	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,83	10,99	13,20	25,42	10,85	7,02	0,84	19,86	12,96	17,54	30,20	31,66	32,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	9,48	15,60	9,55	12,38	20,02	12,94	25,28	10,09	2,08	0,00	3,77	0,35	0,00	0,00	0,00	12,95	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,51	10,13	10,07	20,98	10,99	11,38	4,01	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
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,80	13,80	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	6,05	7,88	15,04	2,23	3,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,92	10,65	16,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,64	0,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,39	13,33	2,68	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	1,24	0,00	1,39	5,58	9,15	10,88	29,56	28,19	5,37	24,02	22,47	136,09	140,75	37,45	43,42	45,33	23,79	23,72	16,28	12,46	6,36	20,61	9,80
16	0,00	0,00	0,00	0,00	4,07	7,18	15,38	41,40	24,10	3,06	0,05	0,04	0,16	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,03	3,46	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,89	10,90	0,17	16,23	0,28	0,00	3,70	5,04	0,00	2,58	0,00	0,00	4,33	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,01	3,60	9,12	11,42	0,06	34,37	10,42	6,09	8,92	15,16	5,67	12,08	11,66	11,75	19,15	5,69	7,99	11,24	2,84	0,00	0,17
19	0,00	0,00	0,00	0,05	0,16	1,57	23,19	1,25	3,17	2,40	2,20	2,06	2,16	2,01	3,37	0,00	0,00	0,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,04	2,32	4,03	3,95	30,15	0,41	18,81	110,61	15,84	8,59	0,07	0,00	0,00	0,00	2,73	124,57	74,24	122,97	6,07	4,23	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,57	0,41	4,78	3,55	1,14	0,00	0,10	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,18	37,88	23,83	18,87	12,43	3,46	0,00	0,00
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,06	1,66	0,00	0,00	2,15	1,70	1,22	1,34	0,87	0,85	0,89	8,07	5,50	5,31	2,38	0,00	5,36	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,90	4,99	11,18	0,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	3,05	0,13	11,07	8,52	5,63	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,13	9,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
25	0,00	0,00	0,00	0,00	2,93	0,12	9,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	10,42	10,09	0,66	7,63	5,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
27	0,00	0,00	0,00	0,04	4,73	15,97	19,80	14,53	6,34	1,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,69	4,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,85	7,25	8,90	0,00	0,00	8,04	8,90	10,12	8,25	12,67	8,90	5,65	17,63	15,94	20,40	18,81	15,20	0,69	0,00	0,00	0,00

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	34,01	43,05	58,23	39,58	0,03	8,25	16,77	9,96	35,31	1,18	31,55	38,69	45,34	42,41	10,37	0,57	0,00	0,00	0,00	24,14	7,22	7,85	86,03	62,16
2	44,16	39,73	0,00	0,00	0,00	0,15	0,95	0,00	0,07	0,00	64,25	98,46	32,63	19,37	35,10	27,74	57,93	0,16	15,02	31,40	53,07	84,50	75,81	85,23
3	35,33	13,29	14,84	6,26	0,00	0,00	2,94	1,30	0,00	0,00	2,25	5,13	18,54	13,23	15,29	20,10	0,29	0,22	2,71	14,21	14,60	20,09	39,88	26,66
4	18,99	32,17	34,39	16,44	1,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,58	2,31	0,00	0,86	0,00	0,00	3,25	0,00	0,14	28,92	28,75	38,20	43,09	27,08
5	40,48	31,39	29,95	5,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	8,29	11,59	5,08	2,35	2,95	0,14	3,48	0,00	1,53	13,30	38,13	68,84	61,35	44,60
6	11,45	7,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	10,23	0,66	7,18	0,00	24,51	31,55	61,05	57,83	56,20	41,67	
7	39,76	11,90	12,53	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	7,59	12,93	7,67	5,29	19,99	4,94	
8	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,87	4,71	0,84	0,00	0,00	0,00	0,01	8,51	20,54	16,57	20,79	14,08
9	10,11	7,63	9,56	6,22	23,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	23,76	20,21	19,71	45,08	25,73	
10	5,36	4,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,01	7,94	0,48	1,54	0,00	15,22	10,50	51,67	44,05	38,73	18,02	
11	18,22	20,19	2,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,28	11,12	17,22	16,35	47,24	38,50	53,93	5,84	3,42	50,69	35,09	38,65	32,60	14,49	
12	34,28	7,70	121,23	19,96	0,43	0,00	0,00	6,38	6,37	14,77	20,82	21,40	24,21	28,61	22,04	16,74	17,67	0,00	9,44	33,80	60,16	51,22	45,27	25,38
13	29,64	23,67	12,58	3,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,79	13,61	15,47	5,12	13,12	6,42	0,00	0,00	0,00	4,78	16,49	74,47	63,55	53,64	42,80
14	16,89	7,27	7,54	24,95	12,12	0,00	0,00	0,89	19,37	18,44	24,20	40,66	20,92	19,78	16,69	10,00	0,00	0,00	0,00	13,58	69,50	65,12	53,27	38,05
15	21,08	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,39	9,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	3,88	25,44	25,13	7,58	13,80	
16	16,42	14,38	14,82	6,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	2,51	1,37	2,84	7,11	11,47	26,53	71,27	92,55	52,24	36,02	78,45	59,29	31,91	
17	28,99	109,54	105,92	103,84	6,17	0,00	0,00	0,60	1,80	10,64	33,84	24,16	43,07	71,27	50,92	44,48	53,89	4,95	49,29	90,63	41,07	92,04	152,41	120,26
18	19,24	31,59	13,04	2,92	0,11	0,00	0,00	6,22	0,00	0,19	6,02	6,39	2,76	13,65	22,25	21,03	23,71	0,08	5,78	15,79	34,80	37,22	77,27	47,25
19	19,74	7,89	11,37	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50	12,42	15,18	18,07	16,56	18,02	17,45	24,61	22,70	51,21	52,28	34,92	46,98	45,01	53,59	41,80
20	10,75	2,33	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,09	1,48	5,08	8,69	8,95	7,35	0,10	0,00	0,00	0,00	23,87	66,14	57,09	37,72
21	9,17	6,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,10	3,80	0,57	4,08	7,07	10,31	9,95	4,88	2,41	1,20	0,00	0,00	0,06	9,39	18,54	112,21	101,42
22	27,64	5,82	13,70	16,15	9,70	2,26	0,00	0,00	16,21	39,42	12,59	16,43	39,26	36,29	48,76	47,18	42,63	5,35	43,91	45,44	55,73	56,71	49,18	48,51
23	12,28	13,98	17,23	12,07	10,40	0,25	0,00	0,00	0,00	0,77	13,37	12,74	13,19	6,87	4,04	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	34,30	33,98	24,85	8,48
24	21,46	28,07	21,96	14,22	18,07	0,00	0,00	1,24	8,81	15,65	22,96	24,96	30,23	34,32	42,06	38,98	43,30	38,17	47,06	50,74	55,46	56,33	44,68	31,18
25	40,03	18,25	32,31	3,71	0,00	0,07	0,00	4,42	14,13	18,46	28,13	30,09	38,89	41,33	65,50	62,40	59,19	48,60	41,35	49,98	51,67	48,42	38,79	37,78
26	11,57	12,15	8,77	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	14,42	22,59	24,56	22,59	23,10	25,83	23,32	25,49	16,38	11,05	16,70	34,73	42,93	28,15	44,35
27	10,15	4,94	1,52	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	3,56	10,15	9,33	1,39	0,00	0,00	17,47	23,80	67,79	63,36	56,09	34,57
28	9,96	0,78	2,27	0,00	0,00	0,00	0,32	15,60	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	20,79	32,72	25,25

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт. ч без НДС	-0,53
Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	36,48

в) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	91,74	80,57	69,44	51,80	48,94	72,27	52,92	49,07	79,24	94,87	113,55	116,39	116,35	116,18	116,14	117,33	118,35	119,09	125,39	123,97	124,45	118,92	102,99	91,86
2	86,51	54,21	12,66	10,95	9,56	64,82	64,63	98,58	111,47	120,36	156,38	118,79	110,77	111,13	110,73	107,62	96,48	110,50	111,13	110,68	110,75	110,83	93,13	84,85
3	86,63	75,17	82,19	73,90	82,92	92,55	94,35	101,09	117,64	120,33	128,35	120,01	116,11	122,48	115,75	115,67	115,60	118,51	117,69	115,80	115,69	111,71	95,47	84,85
4	90,21	85,51	86,43	82,98	89,11	92,74	99,50	116,84	124,28	135,22	135,91	133,85	127,68	135,08	128,99	123,71	121,91	131,21	133,13	132,22	130,31	126,12	113,91	96,29
5	91,78	89,86	85,90	84,47	90,05	92,66	99,64	116,05	121,12	132,85	133,81	131,97	127,22	133,43	129,90	121,36	119,39	128,15	129,12	128,82	125,00	122,04	107,67	94,99
6	90,21	85,15	78,95	75,40	82,48	92,31	93,00	113,02	115,50	130,00	129,48	126,32	118,44	130,61	125,88	114,53	114,35	117,64	123,87	120,63	119,82	118,20	110,17	91,37
7	99,49	92,91	90,54	85,98	91,41	93,39	93,82	93,42	110,21	115,01	115,46	115,58	115,37	115,13	115,06	114,86	115,11	129,40	134,03	121,97	115,97	115,81	109,58	92,97
8	93,54	90,64	81,21	67,68	69,50	83,77	85,51	84,06	91,15	96,16	100,24	100,78	100,28	100,14	100,23	99,70	100,65	115,96	123,54	116,32	116,21	112,65	100,51	94,13
9	92,27	85,96	81,24	72,92	84,21	92,82	95,85	109,20	120,92	138,08	137,82	134,35	126,33	136,91	130,14	118,36	113,86	119,45	127,45	124,35	118,30	112,78	100,66	90,22
10	88,94	82,92	74,20	71,11	82,06	91,18	95,32	106,68	114,60	131,40	131,58	127,33	120,40	130,99	124,70	114,70	111,50	114,53	126,34	120,77	120,64	116,72	105,78	91,07
11	93,22	86,41	81,26	80,33	81,75	91,89	97,54	110,32	123,16	134,54	135,34	132,87	128,41	133,75	130,22	120,41	116,29	121,69	129,14	128,27	125,74	120,42	105,27	91,64
12	94,93	88,07	80,72	77,44	81,41	93,22	96,87	116,66	127,14	139,64	139,29	135,08	129,75	136,87	130,80	124,83	120,01	123,41	133,89	134,10	132,44	125,69	114,29	95,66
13	93,58	88,17	81,71	80,75	85,46	94,97	100,38	114,02	123,95	136,91	137,21	134,94	127,46	136,10	128,60	117,54	116,92	123,85	133,39	130,58	129,62	120,72	112,50	94,90
14	97,07	91,69	89,24	85,38	85,69	92,82	95,40	95,87	114,33	120,12	125,16	126,67	123,30	122,84	122,43	122,00	118,88	128,05	133,10	131,09	129,51	125,34	115,25	95,32
15	95,07	89,51	84,96	81,79	81,11	83,86	83,16	78,80	84,77	92,88	100,43	103,63	103,65	103,51	103,98	103,61	99,68	118,42	126,04	125,23	123,84	115,18	96,41	92,26
16	91,38	85,08	81,91	81,31	83,02	92,32	102,42	120,62	141,58	161,09	162,00	157,62	151,99	157,29	152,11	134,35	124,67	164,24	199,63	163,90	143,54	131,63	114,38	90,15
17	91,58	84,82	80,80	80,21	80,45	89,02	101,08	110,33	113,91	147,87	148,87	133,86	119,42	146,06	128,30	112,21	108,81	113,01	136,45	129,34	120,10	119,06	112,00	91,56
18	86,98	80,83	80,49	79,79	81,85	90,01	92,79	117,65	122,26	138,06	139,30	138,15	126,14	143,21	132,97	125,26	119,50	117,99	138,39	137,03	129,85	126,77	118,89	93,05
19	92,84	89,10	84,78	84,66	87,42	93,09	96,14	115,40	138,75	142,98	144,20	146,80	145,01	149,74	143,32	138,63	132,82	164,32	169,45	146,52	141,93	135,49	118,56	99,51
20	94,18	89,04	85,64	84,39	88,50	94,32	94,84	115,64	125,51	163,16	163,93	135,25	130,22	136,28	133,99	131,24	119,60	135,29	163,19	131,70	132,81	129,52	118,09	93,59
21	98,76	93,03	89,45	87,80	88,34	91,86	93,31	94,72	113,86	121,07	128,42	129,32	127,90	127,17	126,41	124,58	117,60	123,69	133,80	133,17	133,66	131,07	115,85	96,61
22	95,25	89,95	86,20	82,82	83,54	85,29	85,90	79,50	89,06	106,02	113,17	114,60	114,49	114,49	114,47	114,03	108,11	117,16	122,41	123,37	124,45	120,76	111,26	98,37
23	93,34	86,33	80,65	74,89	79,68	80,33	80,17	77,59	87,91	108,47	115,28	116,76	116,47	115,91	115,55	114,41	107,94	115,27	119,64	120,06	119,39	118,32	112,06	98,50
24	97,95	92,46	88,61	86,78	90,26	98,21	99,36	119,65	134,81	137,49	139,25	141,76	138,18	143,60	143,43	138,95	132,61	133,32	140,44	141,06	141,06	137,90	120,25	109,12
25	99,12	93,57	89,64	90,19	95,17	106,38	100,95	120,13	136,84	138,95	140,60	143,33	139,77	144,27	143,60	140,28	133,60	134,15	139,59	140,65	141,66	138,43	119,14	107,49
26	99,24	95,49	91,62	90,33	94,88	112,67	108,18	118,06	138,11	141,71	142,23	144,40	139,07	143,30	141,90	138,46	132,17	131,27	137,41	139,66	141,81	138,66	116,04	113,79
27	96,53	89,99	86,36	86,25	89,85	100,36	98,99	110,78	125,77	128,75	130,53	137,31	130,02	137,06	136,30	129,48	120,07	123,17	132,11	134,89	136,63	131,92	115,94	98,33
28	110,00	95,02	90,46	88,59	89,24	94,81	95,97	95,73	115,35	124,36	127,52	128,03	127,30	126,17	123,20	119,90	115,82	123,97	128,82	129,84	129,97	126,82	115,05	93,67

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	1.05	0.00	2.65	0.60	6.06	2.39	4.66	4.27	0.00	6.60	0.00	0.15	0.53	0.39	0.81	0.80	15.23	31.08	130.58	9.77	10.26	9.81	1.81	0.19
2	3.71	3.40	7.72	7.81	8.22	21.81	27.46	19.35	3.25	8.03	3.86	8.48	2.69	2.01	2.78	2.87	8.82	7.79	5.18	2.41	8.83	4.19	2.88	3.29
3	0.00	0.00	0.00	0.00	2.01	1.17	9.57	15.81	10.56	15.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	6.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.17	9.24	8.44	10.52	2.87	0.03	0.03	3.45	0.08	2.83	2.44	0.02	6.32	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.73	6.30	13.50	1.57	4.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	2.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	0.00	0.00	1.10	7.34	8.13	7.79	18.98	7.03	14.17	4.65	1.05	0.87	4.30	0.00	0.00	0.01	0.00	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	0.00	0.00	0.00	0.15	1.03	3.50	4.15	8.93	5.07	6.01	9.45	8.01	6.67	7.08	2.19	2.77	3.03	8.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	0.00	1.15	1.83	0.91	19.39	8.16	7.07	7.76	3.73	9.51	7.97	2.45	0.00	0.00	0.02	1.80	13.94	13.32	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.65	7.49	8.99	17.32	7.39	4.78	0.57	13.53	8.83	11.95	20.58	21.58	21.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	6.46	10.63	6.51	8.44	13.64	8.82	17.22	6.88	1.42	0.00	2.57	0.24	0.00	0.00	0.00	8.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	0.00	0.00	0.00	0.35	6.90	6.86	14.30	7.49	7.76	2.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.95	9.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	0.00	0.00	0.00	0.00	4.12	5.37	10.25	1.52	2.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.30	7.26	11.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.12	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.04	9.09	1.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	0.00	0.85	0.00	0.95	3.80	6.24	7.42	20.14	19.21	3.66	16.37	15.31	92.73	95.90	25.52	29.59	30.89	16.21	16.16	11.09	8.49	4.33	14.05	6.68
16	0.00	0.00	0.00	0.00	2.77	4.89	10.49	28.21	16.42	2.09	0.04	0.03	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.43	2.35	0.00	0.00
17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.69	7.43	0.12	11.06	0.19	0.00	2.52	3.43	0.00	1.76	0.00	0.00	2.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	0.00	0.00	0.00	0.01	2.46	6.21	7.78	0.04	23.42	7.10	4.15	6.08	10.33	3.86	8.23	7.95	8.01	13.05	3.87	5.44	7.66	1.93	0.00	0.12
19	0.00	0.00	0.00	0.04	0.11	1.07	15.80	0.85	2.16	1.64	1.50	1.41	1.47	1.37	2.29	0.00	0.00	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.03	1.58	2.75	2.69	20.54	0.28	12.82	75.37	10.79	5.86	0.05	0.00	0.00	0.00	1.86	84.88	50.59	83.79	4.13	2.88	0.00	0.00
21	0.00	0.00	0.39	0.28	3.26	2.42	0.78	0.00	0.07	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12	25.81	16.24	12.86	8.47	2.36	0.00	0.00	
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.09	1.13	0.00	0.00	1.47	1.16	0.83	0.92	0.59	0.58	0.61	5.50	3.74	3.62	1.62	0.00	3.65	0.00
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.61	3.40	7.62	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	2.08	0.09	7.54	5.81	3.84	0.00	0.00	0.00	0.00
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.77	6.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.08	6.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	0.00	0.00	0.00	7.10	6.87	0.45	5.20	3.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	0.00	0.00	0.00	0.02	3.23	10.88	13.49	9.90	4.32	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	2.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	0.00	0.00	0.00	0.58	4.94	6.00	0.00	0.00	5.48	6.06	6.90	5.62	8.63	6.06	3.85	12.01	10.86	13.90	12.82	10.36	0.47	0.00	0.00	0.00

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	23,18	29,33	39,67	26,97	0,02	5,62	11,42	6,79	24,06	0,81	21,50	26,37	30,89	28,90	7,07	0,39	0,00	0,00	0,00	16,45	4,92	5,35	58,62	42,36
2	30,09	27,08	0,00	0,00	0,00	0,10	0,84	0,00	0,04	0,00	43,78	67,09	22,24	13,20	23,92	18,90	39,47	0,11	10,23	21,40	36,16	57,58	51,66	58,08
3	24,08	9,06	10,11	4,26	0,00	0,00	2,00	0,89	0,00	0,00	1,53	3,50	12,64	9,01	10,42	13,70	0,20	0,15	1,84	9,68	9,95	13,69	27,17	18,17
4	12,94	21,92	23,43	11,20	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	1,57	0,00	0,59	0,00	0,00	2,21	0,00	0,09	19,71	19,59	26,03	29,36	18,45
5	27,58	21,39	20,41	3,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	5,65	7,90	3,46	1,80	2,01	0,10	2,37	0,00	1,04	9,06	25,98	46,91	41,80	30,39
6	7,81	4,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	6,97	0,45	4,89	0,00	16,70	21,50	41,60	39,41	38,29	28,39
7	27,09	8,11	8,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,17	8,81	5,22	3,60	13,62	3,37
8	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,04	3,21	0,57	0,00	0,00	0,00	5,80	14,00	11,29	14,17	9,59
9	6,89	5,20	6,52	4,24	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	16,19	13,77	13,43	30,72	17,54
10	3,65	2,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,01	5,41	0,33	1,05	0,00	10,37	7,16	35,21	30,01	26,39	12,28	
11	12,41	13,76	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,64	7,58	11,74	11,14	32,19	26,23	36,75	3,98	2,33	34,54	23,91	26,34	22,22	9,88
12	23,36	5,25	82,60	13,60	0,29	0,00	0,00	4,34	4,34	10,06	14,19	14,58	16,50	19,49	15,02	11,41	12,04	0,00	6,43	23,03	41,00	34,90	30,84	17,29
13	20,19	16,13	8,57	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,03	9,28	10,54	3,49	8,94	4,38	0,00	0,00	0,00	3,26	11,23	50,75	43,30	36,55	29,16
14	11,51	4,96	5,14	17,00	8,26	0,00	0,00	0,60	13,20	12,56	16,49	27,71	14,25	13,48	11,37	6,82	0,00	0,00	9,25	47,36	44,37	36,30	25,93	
15	14,37	0,00	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,03	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	2,65	17,33	17,12	5,17	9,41	
16	11,19	9,80	10,10	4,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	1,71	0,93	1,93	4,85	7,82	18,08	48,56	63,06	35,60	24,54	53,45	40,40	21,74	
17	19,75	74,64	72,17	70,76	4,21	0,00	0,00	0,41	1,23	7,25	23,06	16,46	29,35	48,56	34,70	30,31	36,72	3,37	33,59	61,75	27,99	62,71	103,85	81,94
18	13,11	21,53	8,89	1,99	0,08	0,00	0,00	4,24	0,00	0,13	4,10	4,36	1,88	9,30	15,16	14,33	16,16	0,05	3,94	10,76	23,71	25,36	52,65	32,20
19	13,45	5,37	7,75	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	8,47	10,34	12,32	11,28	12,28	11,89	16,77	15,47	34,90	35,62	23,79	32,01	30,67	36,51	28,48
20	7,33	1,59	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00	0,06	1,01	3,46	5,92	6,10	5,01	0,07	0,00	0,00	0,00	16,26	45,06	38,90	25,71
21	6,25	4,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	2,59	0,39	2,78	4,82	7,03	6,78	3,32	1,64	0,82	0,00	0,00	0,04	6,40	12,63	76,46	69,11
22	18,84	3,96	9,33	11,00	6,61	1,54	0,00	0,00	11,05	26,86	8,58	11,20	26,75	24,73	33,22	32,15	29,05	3,64	29,92	30,96	37,97	38,64	33,51	33,05
23	8,37	9,53	11,74	8,22	7,09	0,17	0,00	0,00	0,00	0,53	9,11	8,68	8,99	4,68	2,75	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	23,37	23,16	16,93	5,78
24	14,62	19,13	14,97	9,69	12,31	0,00	0,00	0,85	6,00	10,66	15,64	17,01	20,60	23,38	28,66	26,56	29,51	26,01	32,06	34,58	37,79	38,38	30,45	21,25
25	27,27	12,43	22,02	2,52	0,00	0,05	0,00	3,01	9,63	12,58	19,16	20,50	26,50	28,16	44,63	42,52	40,33	33,12	28,18	34,06	35,21	32,99	26,43	25,74
26	7,88	8,28	5,97	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	4,77	9,82	15,39	16,74	15,39	15,74	17,60	15,89	17,37	11,16	7,53	11,38	23,67	29,25	19,18	30,22
27	6,92	3,37	1,03	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,09	9,74	2,43	6,92	6,35	0,94	0,00	0,00	11,91	16,21	46,19	43,17	38,22	23,56
28	6,79	0,53	1,55	0,00	0,00	0,00	0,22	10,63	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	14,17	22,30	17,20

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт. ч без НДС	-0,36
Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	24,85

2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц без НДС

Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	44 915,36	44 915,36	44 915,36	44 915,36
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	41 292,71	41 292,71	41 292,71	41 292,71
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	28 136,79	28 136,79	28 136,79	28 136,79

VI. Шестая ценовая категория

(для объемов покупки электрической энергии (мощности), в отношении которых за расчетный период осуществляются почасовое планирование и учет, а стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется по тарифу на услуги по передаче электрической энергии в двухставочном выражении)

1. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости электрической энергии, руб./МВт.ч без НДС

а) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	146.44	128.61	110.85	82.69	78.12	115.37	84.48	78.32	126.49	151.45	181.26	185.80	185.74	185.43	185.40	187.30	188.92	190.11	200.17	197.90	198.66	189.84	164.41	146.63
2	138.09	86.54	20.21	17.49	15.25	103.47	103.17	157.37	177.94	192.14	249.64	189.63	176.82	177.41	176.76	171.80	154.01	176.39	177.40	176.68	176.80	176.91	148.67	135.45
3	138.29	120.00	131.20	117.97	132.37	147.73	150.61	161.37	187.79	192.09	204.89	191.58	185.35	195.51	184.78	184.65	184.53	189.18	187.86	184.85	184.67	178.33	152.39	135.45
4	144.00	136.51	137.98	132.47	142.24	148.04	158.83	186.51	198.39	215.85	216.96	213.67	203.81	215.64	205.90	197.48	194.61	209.45	212.52	211.07	208.01	201.32	181.83	153.71
5	146.51	143.44	137.13	134.84	143.74	147.91	159.06	185.25	193.34	212.06	213.61	210.67	203.09	213.00	207.37	193.73	190.58	204.57	206.12	205.63	199.54	194.82	171.88	151.63
6	144.00	135.93	126.03	120.37	131.67	147.35	148.47	180.41	184.38	207.53	206.69	201.65	189.06	208.50	200.94	182.82	182.54	187.80	197.73	192.56	191.27	188.68	175.86	145.86
7	158.81	148.32	144.53	137.26	145.92	149.09	149.76	149.13	175.93	183.59	184.31	184.50	184.17	183.78	183.67	183.36	183.75	206.57	213.96	194.70	185.13	184.87	174.93	148.41
8	149.32	144.69	129.64	108.03	110.95	133.72	136.51	134.18	145.51	153.50	160.02	160.87	160.07	159.86	160.00	159.16	160.67	185.11	197.21	185.69	185.51	179.82	160.45	150.27
9	147.29	137.22	129.69	116.40	134.42	148.17	153.00	174.31	193.03	220.41	220.00	214.47	201.66	218.55	207.74	188.94	181.76	190.69	203.44	198.50	188.85	180.04	160.69	144.02
10	141.98	132.37	118.45	113.52	131.00	145.56	152.15	170.29	182.94	209.75	210.04	203.27	192.20	209.10	199.05	183.10	178.00	182.83	201.68	192.79	192.57	186.32	168.87	145.37
11	148.81	137.94	129.72	128.23	130.50	146.69	155.70	176.10	196.61	214.77	216.04	212.10	204.98	213.51	207.88	192.22	185.64	194.26	206.16	204.76	200.72	192.24	168.04	146.28
12	151.53	140.59	128.85	123.62	129.95	148.80	154.63	186.23	202.96	222.91	222.35	215.62	207.12	218.49	208.80	199.26	191.57	197.00	213.72	214.07	211.41	200.65	182.44	152.70
13	149.39	140.76	130.44	128.91	136.43	151.61	160.24	182.02	197.87	218.55	219.04	215.41	203.46	217.26	205.29	187.63	186.64	197.70	212.94	208.45	206.91	192.70	179.59	151.49
14	154.95	146.36	142.46	136.29	136.79	148.17	152.29	153.04	182.50	191.75	199.79	202.21	196.82	196.09	195.44	194.76	189.78	204.41	212.47	209.27	206.74	200.09	183.98	152.16
15	151.76	142.88	135.62	130.56	129.48	133.87	132.75	125.79	135.31	148.27	160.31	165.42	165.46	165.24	165.98	165.39	159.13	189.03	201.21	199.91	197.69	183.86	153.90	147.28
16	145.87	135.82	130.76	129.80	132.53	147.37	163.50	192.55	226.00	257.15	258.61	251.61	242.63	251.09	242.81	214.46	199.02	262.18	318.68	245.67	229.14	210.12	182.59	143.90
17	146.19	135.40	128.99	128.05	128.42	142.11	161.36	176.13	181.84	236.04	237.65	213.68	190.64	233.16	204.81	179.13	173.69	180.40	217.82	206.47	191.72	190.05	178.79	146.15
18	138.85	129.03	128.49	127.37	130.66	143.69	148.12	187.81	195.16	220.38	222.36	220.53	201.37	228.61	212.27	199.95	190.76	188.36	220.92	218.74	207.29	202.36	189.79	148.54
19	148.20	142.24	135.34	135.15	139.54	146.60	153.46	184.22	221.49	228.25	230.19	234.34	231.48	239.04	228.78	221.30	212.03	262.30	270.50	233.89	226.57	216.28	189.27	158.85
20	150.34	142.14	136.72	134.71	141.28	150.56	151.40	184.60	200.36	260.45	261.68	215.90	207.87	217.55	213.89	209.51	190.93	215.97	260.51	210.23	212.01	206.75	188.51	149.41
21	157.65	148.51	142.79	140.16	141.01	146.64	148.96	151.20	181.76	193.26	205.01	206.43	204.17	203.01	201.80	198.87	187.73	197.45	213.59	212.58	213.36	209.23	184.93	154.22
22	152.06	143.59	137.61	132.20	133.36	136.15	137.13	126.91	142.17	169.25	180.65	182.94	182.77	182.77	182.73	182.03	172.58	187.02	195.41	196.94	198.66	192.77	177.61	157.02
23	149.01	137.82	128.74	119.55	127.20	128.23	127.98	123.86	140.34	173.15	184.02	186.39	185.92	185.03	184.46	182.63	172.30	184.01	190.98	191.65	190.59	188.88	178.88	157.24
24	156.35	147.59	141.45	138.53	144.09	156.77	158.82	191.00	215.20	219.48	222.29	226.29	220.58	229.24	228.97	221.81	211.68	212.83	224.19	225.18	225.18	220.13	191.96	174.19
25	158.23	149.37	143.09	143.96	151.93	169.82	161.14	191.76	218.43	221.81	224.44	228.80	223.11	230.30	229.23	223.93	213.27	214.15	222.83	224.52	228.14	220.98	190.18	171.59
26	158.42	152.43	146.26	144.20	151.47	179.86	172.68	188.46	220.47	226.21	227.05	230.51	222.00	228.76	226.52	221.03	210.95	209.54	219.36	222.95	226.38	221.35	185.23	181.64
27	154.10	143.65	137.86	137.69	143.44	160.20	158.03	176.84	200.77	205.52	208.36	219.19	207.55	218.79	217.57	206.69	191.66	196.61	210.88	215.33	218.11	210.59	185.07	156.97
28	175.59	151.69	144.41	141.42	142.45	151.34	153.20	152.82	184.13	198.52	203.56	204.38	203.21	201.41	196.67	191.39	184.89	197.89	205.64	207.27	207.48	202.45	183.65	149.53

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	1,68	0,00	4,23	0,95	9,88	3,82	7,45	6,82	0,00	10,53	0,00	0,24	0,84	0,63	1,29	1,28	24,32	49,61	208,44	15,60	16,38	15,65	2,89	0,31
2	5,92	5,43	12,32	12,46	13,12	34,82	43,84	30,89	5,20	12,81	6,16	13,54	4,30	3,20	4,43	4,58	14,08	12,44	8,27	3,84	14,09	6,69	4,59	5,24
3	0,00	0,00	0,00	0,00	3,20	1,87	15,27	25,23	16,85	25,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,13	10,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
4	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,65	14,76	13,47	16,80	4,59	0,04	0,05	5,50	0,12	4,52	3,89	0,03	10,08	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
5	0,00	0,00	0,00	0,00	1,17	10,06	21,55	2,50	7,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,27	0,00	3,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
6	0,00	0,00	1,75	11,72	12,97	12,44	30,30	11,22	22,62	7,42	1,68	1,39	6,87	0,00	0,00	0,01	0,00	12,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
7	0,00	0,00	0,00	0,25	1,64	5,59	6,63	14,25	8,09	9,60	15,08	12,79	10,65	11,31	3,50	4,42	4,84	13,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
8	0,00	1,84	2,93	1,45	30,95	13,02	11,28	12,39	5,95	15,19	12,72	3,91	0,00	0,00	0,03	2,87	22,26	21,26	0,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
9	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,42	11,95	14,35	27,65	11,80	7,64	0,91	21,60	14,10	19,08	32,85	34,44	35,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
10	0,00	0,00	10,32	16,97	10,39	13,47	21,77	14,07	27,49	10,98	2,26	0,00	4,10	0,38	0,00	0,00	0,00	14,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
11	0,00	0,00	0,00	0,56	11,02	10,95	22,82	11,95	12,38	4,36	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
12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,31	15,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	10,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
13	0,00	0,00	0,00	0,00	6,58	8,57	16,36	2,43	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,08	11,59	18,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,78	0,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,04	14,50	2,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
15	0,00	1,35	0,00	1,51	6,07	9,96	11,84	32,15	30,66	5,84	26,12	24,44	148,03	153,09	40,73	47,23	49,31	25,88	25,80	17,70	13,56	6,92	22,42	10,66
16	0,00	0,00	0,00	0,00	4,42	7,81	16,73	45,03	26,21	3,33	0,06	0,04	0,18	0,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,47	3,76	0,00	0,00
17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,49	11,85	0,19	17,65	0,31	0,00	4,03	5,48	0,00	2,81	0,00	0,00	4,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
18	0,00	0,00	0,00	0,01	3,92	9,92	12,42	0,06	37,39	11,33	6,62	9,70	16,49	6,17	13,14	12,69	12,78	20,83	6,18	8,69	12,23	3,08	0,00	0,19
19	0,00	0,00	0,00	0,06	0,18	1,71	25,22	1,36	3,45	2,61	2,40	2,24	2,35	2,19	3,66	0,00	0,00	0,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
20	0,00	0,00	0,04	2,52	4,38	4,30	32,79	0,45	20,46	120,32	17,23	9,35	0,08	0,00	0,00	0,00	2,97	135,50	80,76	133,76	6,60	4,60	0,00	0,00
21	0,00	0,00	0,62	0,45	5,20	3,86	1,24	0,00	0,11	0,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	0,19	41,21	25,92	20,52	13,52	3,77	0,00	0,00	
22	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	3,33	1,81	0,00	0,00	2,34	1,85	1,32	1,46	0,94	0,93	0,97	8,78	5,98	5,77	2,59	0,00	5,83	0,00
23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,05	0,98	5,43	12,16	0,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,04	3,32	0,14	12,04	9,27	6,12	0,00	0,00	0,00	0,00
24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,23	10,19	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
25	0,00	0,00	0,00	0,00	3,19	0,13	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	0,00	0,00
26	0,00	0,00	0,00	11,33	10,97	0,71	8,30	5,61	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
27	0,00	0,00	0,00	0,04	5,15	17,37	21,53	15,81	6,90	1,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,92	4,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
28	0,00	0,00	0,00	0,92	7,88	9,58	0,00	0,00	8,74	9,68	11,01	8,97	13,78	9,68	6,15	19,17	17,34	22,19	20,46	16,54	0,75	0,00	0,00	0,00

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	37,00	46,83	63,33	43,05	0,03	8,98	18,24	10,84	38,41	1,29	34,32	42,09	49,31	46,13	11,28	0,62	0,00	0,00	0,00	26,26	7,86	8,54	93,58	67,61
2	48,04	43,22	0,00	0,00	0,00	0,16	1,03	0,00	0,07	0,00	69,89	107,10	35,49	21,07	38,18	30,17	63,01	0,17	16,34	34,16	57,72	91,91	82,46	92,71
3	38,43	14,46	16,14	6,81	0,00	0,00	3,19	1,42	0,00	0,00	2,45	5,58	20,17	14,39	16,63	21,87	0,31	0,24	2,94	15,46	15,88	21,85	43,37	29,00
4	20,66	34,99	37,41	17,89	1,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,81	2,51	0,00	0,94	0,00	0,00	3,54	0,00	0,15	31,46	31,27	41,55	46,87	29,45
5	44,03	34,15	32,58	5,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,70	9,02	12,60	5,53	2,56	3,20	0,16	3,78	0,00	1,66	14,47	41,48	74,88	66,73	48,51
6	12,46	7,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,24	11,13	0,72	7,81	0,00	26,66	34,32	66,40	62,91	61,13	45,32
7	43,25	12,95	13,63	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	8,26	14,06	8,34	5,75	21,74	5,38
8	1,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,65	5,13	0,91	0,00	0,00	0,00	0,01	9,25	22,35	18,02	22,62	15,31
9	11,00	8,30	10,40	6,76	25,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,07	25,85	21,98	21,44	49,03	27,99	
10	5,83	4,55	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,10	0,00	0,01	8,63	0,52	1,67	0,00	16,55	11,43	56,20	47,91	42,12	19,61	
11	19,81	21,97	2,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,01	12,09	18,73	17,78	51,39	41,88	58,66	6,35	3,72	55,14	38,17	42,04	35,46	15,76	
12	37,28	8,38	131,86	21,72	0,47	0,00	0,00	6,93	6,93	16,07	22,65	23,27	26,33	31,12	23,98	18,21	19,22	0,00	10,27	36,76	65,44	55,72	49,24	27,61
13	32,24	25,74	13,69	3,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	12,82	14,81	16,83	5,57	14,27	6,99	0,00	0,00	0,00	5,20	17,93	81,01	69,12	58,35	46,55
14	18,37	7,91	8,20	27,14	13,19	0,00	0,00	0,96	21,07	20,06	26,32	44,23	22,75	21,51	18,16	10,88	0,00	0,00	14,77	75,60	70,83	57,95	41,39	
15	22,93	0,00	4,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,04	10,26	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	4,22	27,67	27,33	8,25	15,01	
16	17,86	15,64	16,12	7,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,11	2,73	1,49	3,08	7,73	12,48	28,86	77,52	100,67	56,82	39,18	85,33	64,50	34,71	
17	31,53	119,15	115,21	112,95	6,71	0,00	0,00	0,65	1,96	11,57	36,81	26,27	46,85	77,52	55,39	48,38	58,61	5,38	53,62	98,58	44,68	100,11	165,78	130,81
18	20,92	34,36	14,19	3,18	0,12	0,00	0,00	6,77	0,00	0,21	6,54	6,95	3,01	14,85	24,20	22,88	25,79	0,09	6,29	17,17	37,85	40,49	84,05	51,40
19	21,47	8,58	12,37	0,30	0,00	0,00	0,00	0,00	7,07	13,51	16,51	19,66	18,01	19,60	18,98	26,77	24,69	55,71	56,86	37,98	51,10	48,96	58,29	45,47
20	11,70	2,53	0,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,59	0,00	0,00	0,10	1,60	5,53	9,45	9,74	8,00	0,11	0,00	0,00	25,96	71,94	62,10	41,03	
21	9,98	7,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,90	4,14	0,63	4,43	7,69	11,22	10,82	5,31	2,62	1,31	0,00	0,06	10,22	20,16	122,05	110,32	
22	30,07	6,33	14,90	17,56	10,56	2,45	0,00	0,00	17,63	42,87	13,69	17,87	42,71	39,47	53,03	51,32	46,37	5,82	47,77	49,43	60,62	61,68	53,50	52,76
23	13,36	15,21	18,75	13,12	11,31	0,27	0,00	0,00	0,00	0,84	14,54	13,86	14,34	7,48	4,39	0,00	0,24	0,00	0,00	0,00	37,31	36,96	27,02	9,22
24	23,34	30,53	23,89	15,47	19,66	0,00	0,00	1,35	9,58	17,02	24,97	27,15	32,88	37,33	45,75	42,39	47,10	41,52	51,18	55,20	60,33	61,27	48,61	33,92
25	43,54	19,85	35,15	4,03	0,00	0,07	0,00	4,81	15,37	20,08	30,59	32,73	42,30	44,95	71,25	67,87	64,38	52,87	44,98	54,37	56,21	52,67	42,19	41,10
26	12,58	13,22	9,54	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	7,61	15,68	24,57	26,72	24,57	25,13	28,10	25,37	27,73	17,81	12,02	18,16	37,78	46,69	30,62	48,25
27	11,04	5,38	1,65	0,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,53	15,55	3,87	11,04	10,14	1,51	0,00	0,00	19,00	25,88	73,74	68,92	61,01	37,60
28	10,83	0,84	2,47	0,00	0,00	0,00	0,35	16,97	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	22,61	35,59	27,46

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт. ч без НДС	-0,58
Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	39,68

б) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт.

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	134,63	118,24	101,91	76,02	71,82	106,06	77,87	72,01	116,29	139,23	166,64	170,81	170,78	170,47	170,44	172,19	173,69	174,78	184,02	181,94	182,63	174,53	151,15	134,81
2	128,96	79,56	18,58	16,08	14,02	95,12	94,85	144,68	163,59	176,64	229,50	174,34	162,56	163,10	162,51	157,94	141,59	162,16	163,09	162,43	162,54	162,64	136,68	124,53
3	127,14	110,32	120,62	108,46	121,70	135,82	138,46	148,35	172,64	176,60	188,36	176,13	170,40	179,74	169,88	169,75	169,65	173,92	172,71	169,95	169,78	163,94	140,10	124,53
4	132,38	125,50	126,85	121,79	130,77	136,10	146,02	171,47	182,39	198,44	199,46	196,43	187,38	198,24	189,30	181,55	178,91	192,56	195,38	194,05	191,24	185,08	167,16	141,31
5	134,69	131,87	126,07	123,97	132,15	135,98	146,23	170,30	177,75	194,96	196,38	193,68	186,71	195,82	190,64	178,10	175,21	188,07	189,50	189,05	183,45	179,11	158,01	139,40
6	132,39	124,96	115,87	110,66	121,05	135,47	136,49	165,86	169,51	190,79	190,02	185,39	173,82	191,68	184,73	168,08	167,81	172,65	181,78	177,03	175,84	173,46	161,68	134,10
7	146,00	136,36	132,87	126,19	134,15	137,06	137,68	137,10	161,74	168,79	169,44	169,62	169,32	168,96	168,86	168,57	168,93	189,91	196,70	179,00	170,20	169,96	160,82	136,44
8	137,28	133,02	119,19	99,32	102,00	122,94	125,50	123,36	133,78	141,12	147,11	147,90	147,16	146,96	147,10	146,32	147,71	170,18	181,31	170,72	170,55	165,32	147,51	138,15
9	135,41	126,15	119,23	107,01	123,58	136,22	140,66	160,25	177,46	202,64	202,26	197,17	185,40	200,92	190,99	173,70	167,10	175,31	187,04	182,49	173,62	165,52	147,73	132,40
10	130,53	121,69	108,90	104,36	120,43	133,82	139,88	156,56	168,18	192,84	193,10	186,87	176,70	192,24	183,00	168,34	163,64	168,08	185,41	177,24	177,04	171,29	155,25	133,64
11	136,80	126,81	119,26	117,89	119,98	134,86	143,15	161,90	180,75	197,45	198,62	194,99	188,45	196,29	191,11	176,72	170,67	178,59	189,53	188,25	184,53	176,73	154,49	134,48
12	139,31	129,25	118,46	113,65	119,47	136,80	142,16	171,21	186,59	204,93	204,42	198,23	190,42	200,87	191,96	183,19	176,12	181,11	196,49	196,80	194,36	184,47	167,72	140,38
13	137,34	129,40	119,92	118,51	125,43	139,38	147,32	167,34	181,91	200,93	201,37	198,04	187,05	199,74	188,73	172,50	171,59	181,75	195,76	191,63	190,22	177,16	165,11	139,27
14	142,46	134,56	130,97	125,30	125,76	136,22	140,01	140,70	167,78	176,28	183,67	185,90	180,95	180,28	179,68	179,05	174,47	187,93	195,33	192,39	190,07	183,95	169,14	139,89
15	139,52	131,36	124,68	120,03	119,04	123,07	122,04	115,65	124,40	136,31	147,38	152,08	152,11	151,91	152,60	152,05	146,29	173,79	184,98	183,79	181,74	169,03	141,49	135,40
16	134,11	124,87	120,21	119,33	121,84	135,49	150,31	177,02	207,78	236,41	237,75	231,32	223,06	230,84	223,23	197,17	182,97	241,04	292,98	225,86	210,66	193,17	167,87	132,30
17	134,40	124,47	118,59	117,72	118,06	130,65	148,35	161,92	167,17	217,00	218,48	196,45	175,26	214,36	188,29	164,68	159,69	165,85	200,25	189,82	176,25	174,72	164,37	134,36
18	127,65	118,63	118,13	117,10	120,12	132,10	136,17	172,66	179,42	202,61	204,43	202,74	185,13	210,17	195,15	183,82	175,38	173,16	203,10	201,10	190,57	186,04	174,48	136,56
19	136,25	130,77	124,43	124,25	128,29	136,62	141,09	169,36	203,63	209,84	211,62	215,44	212,81	219,76	210,33	203,45	194,92	241,15	248,68	215,03	208,30	198,84	174,00	146,04
20	138,22	130,68	125,69	123,84	129,88	138,42	139,19	169,71	184,20	239,45	240,57	198,49	191,11	200,01	196,64	192,61	175,53	198,55	239,50	193,27	194,91	190,08	173,31	137,36
21	144,93	136,53	131,28	128,86	129,64	134,82	136,94	139,01	167,10	177,68	188,47	189,78	187,70	186,64	185,52	182,83	172,59	181,52	196,36	195,43	196,15	192,36	170,01	141,78
22	139,79	132,01	126,51	121,54	122,61	125,17	126,07	116,67	130,70	155,60	166,08	168,19	168,02	168,03	167,99	167,34	158,66	171,93	179,65	181,06	182,64	177,22	163,29	144,36
23	136,99	126,70	118,36	109,91	116,94	117,89	117,66	113,87	129,02	159,18	169,18	171,35	170,93	170,10	169,58	167,90	158,41	169,17	175,58	176,20	175,22	173,65	164,45	144,56
24	143,74	135,69	130,04	127,36	132,47	144,13	145,82	175,60	197,84	201,78	204,37	208,04	202,79	210,75	210,50	203,92	194,61	195,66	206,11	207,02	207,02	202,38	176,48	160,14
25	145,47	137,33	131,55	132,35	139,67	156,13	148,15	176,30	200,82	203,92	206,34	210,34	205,12	211,72	210,74	205,87	196,07	196,88	204,86	206,41	207,90	203,15	174,85	157,75
26	145,65	140,14	134,46	132,57	139,25	165,35	158,76	173,26	202,69	207,96	208,74	211,91	204,10	210,31	208,25	203,20	193,97	192,64	201,66	204,97	208,12	203,50	170,29	166,99
27	141,67	132,07	126,74	126,58	131,87	147,28	145,28	162,57	184,57	188,95	191,55	201,51	190,81	201,14	200,02	190,02	176,20	180,76	193,88	197,96	200,52	193,60	170,14	144,31
28	161,43	139,45	132,76	130,01	130,96	139,14	140,85	140,49	169,28	182,51	187,15	187,89	186,82	185,17	180,81	175,96	169,96	181,93	189,05	190,56	190,74	186,12	168,84	137,47

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	1.54	0.00	3.89	0.87	8.90	3.51	6.84	6.27	0.00	9.68	0.00	0.22	0.77	0.57	1.18	1.18	22.36	45.61	191.63	14.34	15.06	14.39	2.66	0.28
2	5.45	4.99	11.33	11.46	12.06	32.01	40.30	28.40	4.78	11.78	5.66	12.45	3.95	2.94	4.08	4.21	12.95	11.44	7.61	3.53	12.96	6.15	4.22	4.82
3	0.00	0.00	0.00	0.00	2.95	1.72	14.04	23.20	15.49	23.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.12	9.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.12	13.57	12.39	15.44	4.22	0.04	0.04	5.06	0.11	4.16	3.58	0.03	9.27	0.21	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	0.00	0.00	0.00	0.00	1.07	9.25	19.81	2.30	6.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.25	0.00	0.00	3.27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	0.00	0.00	1.61	10.77	11.93	11.44	27.86	10.32	20.80	6.82	1.55	1.28	6.31	0.00	0.00	0.01	0.00	11.28	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	0.00	0.00	0.00	0.23	1.51	5.14	6.10	13.10	7.44	8.83	13.86	11.76	9.79	10.40	3.22	4.06	4.45	12.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	0.00	1.69	2.69	1.34	28.45	11.97	10.37	11.39	5.47	13.96	11.70	3.60	0.00	0.00	0.03	2.64	20.47	19.55	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.83	10.99	13.20	25.42	10.85	7.02	0.84	19.86	12.96	17.54	30.20	31.66	32.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	9.48	15.60	9.55	12.38	20.02	12.94	25.28	10.09	2.08	0.00	3.77	0.35	0.00	0.00	0.00	12.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	0.00	0.00	0.00	0.51	10.13	10.07	20.98	10.99	11.38	4.01	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
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.80	13.80	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	9.24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	0.00	0.00	0.00	0.00	6.05	7.88	15.04	2.23	3.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.92	10.65	16.92	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	1.64	0.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.39	13.33	2.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	0.00	1.24	0.00	1.39	5.58	9.15	10.88	29.56	28.19	5.37	24.02	22.47	136.09	140.75	37.45	43.42	45.33	23.79	23.72	16.28	12.46	6.36	20.61	9.80
16	0.00	0.00	0.00	0.00	4.07	7.18	15.38	41.40	24.10	3.06	0.05	0.04	0.16	0.06	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.03	3.46	0.00	0.00
17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.89	10.90	0.17	16.23	0.28	0.00	3.70	5.04	0.00	2.58	0.00	0.00	4.33	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	0.00	0.00	0.00	0.01	3.60	9.12	11.42	0.06	34.37	10.42	6.09	8.92	15.16	5.67	12.08	11.66	11.75	19.15	5.69	7.99	11.24	2.84	0.00	0.17
19	0.00	0.00	0.00	0.05	0.16	1.57	23.19	1.25	3.17	2.40	2.20	2.06	2.16	2.01	3.37	0.00	0.00	0.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.04	2.32	4.03	3.95	30.15	0.41	18.81	110.61	15.84	8.59	0.07	0.00	0.00	0.00	2.73	124.57	74.24	122.97	6.07	4.23	0.00	0.00
21	0.00	0.00	0.57	0.41	4.78	3.55	1.14	0.00	0.10	0.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.18	37.88	23.83	18.87	12.43	3.46	0.00	0.00	
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.06	1.66	0.00	0.00	2.15	1.70	1.22	1.34	0.87	0.85	0.89	8.07	5.50	5.31	2.38	0.00	5.36	0.00
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.90	4.99	11.18	0.50	0.00	0.00	0.00	0.00	0.04	3.05	0.13	11.07	8.52	5.63	0.00	0.00	0.00	0.00
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.13	9.37	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	0.00	0.00	0.00	0.00	2.93	0.12	9.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	0.00	0.00	0.00	10.42	10.09	0.66	7.63	5.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	0.00	0.00	0.00	0.04	4.73	15.97	19.80	14.53	6.34	1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.69	4.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	0.00	0.00	0.00	0.85	7.25	8.80	0.00	0.00	8.04	8.90	10.12	8.25	12.67	8.90	5.65	17.63	15.94	20.40	18.81	15.20	0.69	0.00	0.00	0.00

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	34,01	43,05	58,23	39,58	0,03	8,25	16,77	9,96	35,31	1,18	31,55	38,69	45,34	42,41	10,37	0,57	0,00	0,00	0,00	24,14	7,22	7,85	86,03	62,16
2	44,16	39,73	0,00	0,00	0,00	0,15	0,95	0,00	0,07	0,00	64,25	98,46	32,63	19,37	35,10	27,74	57,93	0,16	15,02	31,40	53,07	84,50	75,81	85,23
3	35,33	13,29	14,84	6,26	0,00	0,00	2,94	1,30	0,00	0,00	2,25	5,13	18,54	13,23	15,29	20,10	0,29	0,22	2,71	14,21	14,60	20,09	39,88	26,66
4	18,99	32,17	34,39	16,44	1,74	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	2,58	2,31	0,00	0,86	0,00	0,00	3,25	0,00	0,14	28,92	28,75	38,20	43,09	27,08
5	40,48	31,39	29,95	5,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,65	8,29	11,59	5,08	2,35	2,95	0,14	3,48	0,00	1,53	13,30	38,13	68,84	61,35	44,60
6	11,45	7,09	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,14	10,23	0,66	7,18	0,00	24,51	31,55	61,05	57,83	56,20	41,67	
7	39,76	11,90	12,53	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	7,59	12,93	7,67	5,29	19,99	4,94	
8	1,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,87	4,71	0,84	0,00	0,00	0,00	0,01	8,51	20,54	16,57	20,79	14,08
9	10,11	7,63	9,56	6,22	23,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,98	23,76	20,21	19,71	45,08	25,73	
10	5,36	4,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,09	0,00	0,01	7,94	0,48	1,54	0,00	15,22	10,50	51,67	44,05	38,73	18,02	
11	18,22	20,19	2,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,28	11,12	17,22	16,35	47,24	38,50	53,93	5,84	3,42	50,69	35,09	38,65	32,60	14,49	
12	34,28	7,70	121,23	19,96	0,43	0,00	0,00	6,38	6,37	14,77	20,82	21,40	24,21	28,61	22,04	16,74	17,67	0,00	9,44	33,80	60,16	51,22	45,27	25,38
13	29,64	23,67	12,58	3,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	11,79	13,61	15,47	5,12	13,12	6,42	0,00	0,00	4,78	16,49	74,47	63,55	53,64	42,80	
14	16,89	7,27	7,54	24,95	12,12	0,00	0,00	0,89	19,37	18,44	24,20	40,66	20,92	19,78	16,69	10,00	0,00	0,00	13,58	69,50	65,12	53,27	38,05	
15	21,08	0,00	4,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	7,39	9,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,03	3,88	25,44	25,13	7,58	13,80	
16	16,42	14,38	14,82	6,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,94	2,51	1,37	2,84	7,11	11,47	26,53	71,27	92,55	52,24	36,02	78,45	59,29	31,91	
17	28,99	109,54	105,92	103,84	6,17	0,00	0,00	0,60	1,80	10,64	33,84	24,16	43,07	71,27	50,92	44,48	53,89	4,95	49,29	90,63	41,07	92,04	152,41	120,26
18	19,24	31,59	13,04	2,92	0,11	0,00	0,00	6,22	0,00	0,19	6,02	6,39	2,76	13,65	22,25	21,03	23,71	0,08	5,78	15,79	34,80	37,22	77,27	47,25
19	19,74	7,89	11,37	0,27	0,00	0,00	0,00	0,00	6,50	12,42	15,18	18,07	16,56	18,02	17,45	24,61	22,70	51,21	52,28	34,92	46,98	45,01	53,59	41,80
20	10,75	2,33	0,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,54	0,00	0,00	0,09	1,48	5,08	8,69	8,95	7,35	0,10	0,00	0,00	23,87	66,14	57,09	37,72	
21	9,17	6,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	9,10	3,80	0,57	4,08	7,07	10,31	9,95	4,88	2,41	1,20	0,00	0,00	0,06	9,39	18,54	112,21	101,42
22	27,64	5,82	13,70	16,15	9,70	2,26	0,00	0,00	16,21	39,42	12,59	16,43	39,26	36,29	48,76	47,18	42,63	5,35	43,91	45,44	55,73	56,71	49,18	48,51
23	12,28	13,98	17,23	12,07	10,40	0,25	0,00	0,00	0,00	0,77	13,37	12,74	13,19	6,87	4,04	0,00	0,22	0,00	0,00	0,00	34,30	33,98	24,85	8,48
24	21,46	28,07	21,96	14,22	18,07	0,00	0,00	1,24	8,81	15,65	22,96	24,96	30,23	34,32	42,06	38,98	43,30	38,17	47,06	50,74	55,46	56,33	44,68	31,18
25	40,03	18,25	32,31	3,71	0,00	0,07	0,00	4,42	14,13	18,46	28,13	30,09	38,89	41,33	65,50	62,40	59,19	48,60	41,35	49,98	51,67	48,42	38,79	37,78
26	11,57	12,15	8,77	0,14	0,00	0,00	0,00	0,00	7,00	14,42	22,59	24,56	22,59	23,10	25,83	23,32	25,49	16,38	11,05	16,70	34,73	42,93	28,15	44,35
27	10,15	4,94	1,52	0,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,00	0,00	3,56	10,15	9,33	1,39	0,00	0,00	17,47	23,80	67,79	63,36	56,09	34,57
28	9,96	0,78	2,27	0,00	0,00	0,00	0,32	15,60	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	20,79	32,72	25,25

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт. ч без НДС	-0,53
Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	36,48

в) для потребителей с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт

Дата	Сбытовые надбавки для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровнях напряжения ВН, СН-I, СН-II, НН																							
	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	23:00-00:00
1	91,74	80,57	69,44	51,80	48,94	72,27	52,92	49,07	79,24	94,87	113,55	116,39	116,35	116,18	117,33	118,35	119,09	125,39	123,97	124,45	118,92	102,99	91,86	
2	86,51	54,21	12,66	10,95	9,56	64,82	64,63	98,58	111,47	120,36	156,38	118,79	110,77	111,13	110,73	107,62	96,48	110,50	111,13	110,68	110,75	110,83	93,13	84,85
3	86,63	75,17	82,19	73,90	82,92	92,55	94,35	101,09	117,64	120,33	128,35	120,01	116,11	122,48	115,75	115,67	115,60	118,51	117,69	115,80	115,69	111,71	95,47	84,85
4	90,21	85,51	86,43	82,98	89,11	92,74	99,50	116,84	124,28	135,22	135,91	133,85	127,68	135,08	128,99	123,71	121,91	131,21	133,13	132,22	130,31	126,12	113,91	96,29
5	91,78	89,86	85,90	84,47	90,05	92,66	99,64	116,05	121,12	132,85	133,81	131,97	127,22	133,43	129,90	121,36	119,39	128,15	129,12	128,82	125,00	122,04	107,67	94,99
6	90,21	85,15	78,95	75,40	82,48	92,31	93,00	113,02	115,50	130,00	129,48	126,32	118,44	130,61	125,88	114,53	114,35	117,64	123,87	120,63	119,82	118,20	110,17	91,37
7	99,49	92,91	90,54	85,98	91,41	93,39	93,82	93,42	110,21	115,01	115,46	115,58	115,37	115,13	115,06	114,86	115,11	129,40	134,03	121,97	115,97	115,81	109,58	92,97
8	93,54	90,64	81,21	67,68	69,50	83,77	85,51	84,06	91,15	96,16	100,24	100,78	100,28	100,14	100,23	99,70	100,65	115,96	123,54	116,32	116,21	112,65	100,51	94,13
9	92,27	85,96	81,24	72,92	84,21	92,82	95,85	109,20	120,92	138,08	137,82	134,35	126,33	136,91	130,14	118,36	113,86	119,45	127,45	124,35	118,30	112,78	100,66	90,22
10	88,94	82,92	74,20	71,11	82,06	91,18	95,32	106,68	114,60	131,40	131,58	127,33	120,40	130,99	124,70	114,70	111,50	114,53	126,34	120,77	120,64	116,72	105,78	91,07
11	93,22	86,41	81,26	80,33	81,75	91,89	97,54	110,32	123,16	134,54	135,34	132,87	128,41	133,75	130,22	120,41	116,29	121,69	129,14	128,27	125,74	120,42	105,27	91,64
12	94,93	88,07	80,72	77,44	81,41	93,22	96,87	116,66	127,14	139,64	139,29	135,08	129,75	136,87	130,80	124,83	120,01	123,41	133,89	134,10	132,44	125,69	114,29	95,66
13	93,58	88,17	81,71	80,75	85,46	94,97	100,38	114,02	123,95	136,91	137,21	134,94	127,46	136,10	128,60	117,54	116,92	123,85	133,39	130,58	129,62	120,72	112,50	94,90
14	97,07	91,69	89,24	85,38	85,69	92,82	95,40	95,87	114,33	120,12	125,16	126,67	123,30	122,84	122,43	122,00	118,88	128,05	133,10	131,09	129,51	125,34	115,25	95,32
15	95,07	89,51	84,96	81,79	81,11	83,86	83,16	78,80	84,77	92,88	100,43	103,63	103,65	103,51	103,98	103,61	99,68	118,42	126,04	125,23	123,84	115,18	96,41	92,26
16	91,38	85,08	81,91	81,31	83,02	92,32	102,42	120,62	141,58	161,09	162,00	157,62	151,99	157,29	152,11	134,35	124,67	164,24	199,63	163,90	143,54	131,63	114,38	90,15
17	91,58	84,82	80,80	80,21	80,45	89,02	101,08	110,33	113,91	147,87	148,87	133,86	119,42	146,06	128,30	112,21	108,81	113,01	136,45	129,34	120,10	119,06	112,00	91,56
18	86,98	80,83	80,49	79,79	81,85	90,01	92,79	117,65	122,26	138,06	139,30	138,15	126,14	143,21	132,97	125,26	119,50	117,99	138,39	137,03	129,85	126,77	118,89	93,05
19	92,84	89,10	84,78	84,66	87,42	93,09	96,14	115,40	138,75	142,98	144,20	146,80	145,01	149,74	143,32	138,63	132,82	164,32	169,45	146,52	141,93	135,49	118,56	99,51
20	94,18	89,04	85,64	84,39	88,50	94,32	94,84	115,64	125,51	163,16	163,93	135,25	130,22	136,28	133,99	131,24	119,60	135,29	163,19	131,70	132,81	129,52	118,09	93,59
21	98,76	93,03	89,45	87,80	88,34	91,86	93,31	94,72	113,86	121,07	128,42	129,32	127,90	127,17	126,41	124,58	117,60	123,69	133,80	133,17	133,66	131,07	115,85	96,61
22	95,25	89,95	86,20	82,82	83,54	85,29	85,90	79,50	89,06	106,02	113,17	114,60	114,49	114,49	114,47	114,03	108,11	117,16	122,41	123,37	124,45	120,76	111,26	98,37
23	93,34	86,33	80,65	74,89	79,68	80,33	80,17	77,59	87,91	108,47	115,28	116,76	116,47	115,91	115,55	114,41	107,94	115,27	119,64	120,06	119,39	118,32	112,06	98,50
24	97,95	92,46	88,61	86,78	90,26	98,21	99,36	119,65	134,81	137,49	139,25	141,76	138,18	143,60	143,43	138,95	132,61	133,32	140,44	141,06	141,06	137,90	120,25	109,12
25	99,12	93,57	89,64	90,19	95,17	106,38	100,95	120,13	136,84	138,95	140,60	143,33	139,77	144,27	143,60	140,28	133,60	134,15	139,59	140,65	141,66	138,43	119,14	107,49
26	99,24	95,49	91,62	90,33	94,88	112,67	108,18	118,06	138,11	141,71	142,23	144,40	139,07	143,30	141,90	138,46	132,17	131,27	137,41	139,66	141,81	138,66	116,04	113,79
27	96,53	89,99	86,36	86,25	89,85	100,36	98,99	110,78	125,77	128,75	130,53	137,31	130,02	137,06	136,30	129,48	120,07	123,17	132,11	134,89	136,63	131,92	115,94	98,33
28	110,00	95,02	90,46	88,59	89,24	94,81	95,97	95,73	115,35	124,36	127,52	128,03	127,30	126,17	123,20	119,90	115,82	123,97	128,82	129,84	129,97	126,82	115,05	93,67

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения фактического почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим плановым почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	1.05	0.00	2.65	0.60	6.06	2.39	4.66	4.27	0.00	6.60	0.00	0.15	0.53	0.39	0.81	0.80	15.23	31.08	130.58	9.77	10.26	9.81	1.81	0.19
2	3.71	3.40	7.72	7.81	8.22	21.81	27.46	19.35	3.25	8.03	3.86	8.48	2.69	2.01	2.78	2.87	8.82	7.79	5.18	2.41	8.83	4.19	2.88	3.29
3	0.00	0.00	0.00	0.00	2.01	1.17	9.57	15.81	10.56	15.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	6.44	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.17	9.24	8.44	10.52	2.87	0.03	0.03	3.45	0.08	2.83	2.44	0.02	6.32	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	0.00	0.00	0.00	0.00	0.73	6.30	13.50	1.57	4.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	2.23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	0.00	0.00	1.10	7.34	8.13	7.79	18.98	7.03	14.17	4.65	1.05	0.87	4.30	0.00	0.00	0.01	0.00	7.69	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
7	0.00	0.00	0.00	0.15	1.03	3.50	4.15	8.93	5.07	6.01	9.45	8.01	6.67	7.08	2.19	2.77	3.03	8.70	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
8	0.00	1.15	1.83	0.91	19.39	8.16	7.07	7.76	3.73	9.51	7.97	2.45	0.00	0.00	0.02	1.80	13.94	13.32	0.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
9	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.65	7.49	8.99	17.32	7.39	4.78	0.57	13.53	8.83	11.95	20.58	21.58	21.96	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.00	0.00	6.46	10.63	6.51	8.44	13.64	8.82	17.22	6.88	1.42	0.00	2.57	0.24	0.00	0.00	0.00	8.82	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
11	0.00	0.00	0.00	0.35	6.90	6.86	14.30	7.49	7.76	2.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.95	9.40	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
13	0.00	0.00	0.00	0.00	4.12	5.37	10.25	1.52	2.61	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.30	7.26	11.53	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.12	0.26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.04	9.09	1.83	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
15	0.00	0.85	0.00	0.95	3.80	6.24	7.42	20.14	19.21	3.66	16.37	15.31	92.73	95.90	25.52	29.59	30.89	16.21	16.16	11.09	8.49	4.33	14.05	6.68
16	0.00	0.00	0.00	0.00	2.77	4.89	10.49	28.21	16.42	2.09	0.04	0.03	0.11	0.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.43	2.35	0.00	0.00
17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.69	7.43	0.12	11.06	0.19	0.00	2.52	3.43	0.00	1.76	0.00	0.00	2.95	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
18	0.00	0.00	0.00	0.01	2.46	6.21	7.78	0.04	23.42	7.10	4.15	6.08	10.33	3.86	8.23	7.95	8.01	13.05	3.87	5.44	7.66	1.93	0.00	0.12
19	0.00	0.00	0.00	0.04	0.11	1.07	15.80	0.85	2.16	1.64	1.50	1.41	1.47	1.37	2.29	0.00	0.00	0.31	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
20	0.00	0.00	0.03	1.58	2.75	2.69	20.54	0.28	12.82	75.37	10.79	5.86	0.05	0.00	0.00	0.00	1.86	84.88	50.59	83.79	4.13	2.88	0.00	0.00
21	0.00	0.00	0.39	0.28	3.26	2.42	0.78	0.00	0.07	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.02	0.12	25.81	16.24	12.86	8.47	2.36	0.00	0.00	
22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.09	1.13	0.00	0.00	1.47	1.16	0.83	0.92	0.59	0.58	0.61	5.50	3.74	3.62	1.62	0.00	3.65	0.00
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	0.61	3.40	7.62	0.34	0.00	0.00	0.00	0.00	0.03	2.08	0.09	7.54	5.81	3.84	0.00	0.00	0.00	0.00
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.77	6.38	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
25	0.00	0.00	0.00	0.00	2.00	0.08	6.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
26	0.00	0.00	0.00	7.10	6.87	0.45	5.20	3.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
27	0.00	0.00	0.00	0.02	3.23	10.88	13.49	9.90	4.32	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	2.85	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
28	0.00	0.00	0.00	0.58	4.94	6.00	0.00	0.00	5.48	6.06	6.90	5.62	8.63	6.06	3.85	12.01	10.86	13.90	12.82	10.36	0.47	0.00	0.00	0.00

Дата	Сбытовые надбавки, применяемые к величине превышения планового почасового объема покупки электрической энергии над соответствующим фактическим почасовым объемом																							
	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	23:00-00:00
1	23,18	29,33	39,67	26,97	0,02	5,62	11,42	6,79	24,06	0,81	21,50	26,37	30,89	28,90	7,07	0,39	0,00	0,00	0,00	16,45	4,92	5,35	58,62	42,36
2	30,09	27,08	0,00	0,00	0,00	0,10	0,84	0,00	0,04	0,00	43,78	67,09	22,24	13,20	23,92	18,90	39,47	0,11	10,23	21,40	36,16	57,58	51,66	58,08
3	24,08	9,06	10,11	4,26	0,00	0,00	2,00	0,89	0,00	0,00	1,53	3,50	12,64	9,01	10,42	13,70	0,20	0,15	1,84	9,68	9,95	13,69	27,17	18,17
4	12,94	21,92	23,43	11,20	1,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,76	1,57	0,00	0,59	0,00	0,00	2,21	0,00	0,09	19,71	19,59	26,03	29,36	18,45
5	27,58	21,39	20,41	3,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,44	5,65	7,90	3,46	1,80	2,01	0,10	2,37	0,00	1,04	9,06	25,98	46,91	41,80	30,39
6	7,81	4,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,78	6,97	0,45	4,89	0,00	16,70	21,50	41,60	39,41	38,29	28,39
7	27,09	8,11	8,54	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,17	8,81	5,22	3,60	13,62	3,37
8	0,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,04	3,21	0,57	0,00	0,00	0,00	5,80	14,00	11,29	14,17	9,59
9	6,89	5,20	6,52	4,24	16,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,67	16,19	13,77	13,43	30,72	17,54
10	3,65	2,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,06	0,00	0,01	5,41	0,33	1,05	0,00	10,37	7,16	35,21	30,01	26,39	12,28	
11	12,41	13,76	1,37	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,64	7,58	11,74	11,14	32,19	26,23	36,75	3,98	2,33	34,54	23,91	26,34	22,22	9,88
12	23,36	5,25	82,60	13,60	0,29	0,00	0,00	4,34	4,34	10,06	14,19	14,58	16,50	19,49	15,02	11,41	12,04	0,00	6,43	23,03	41,00	34,90	30,84	17,29
13	20,19	16,13	8,57	2,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	8,03	9,28	10,54	3,49	8,94	4,38	0,00	0,00	0,00	3,26	11,23	50,75	43,30	36,55	29,16
14	11,51	4,96	5,14	17,00	8,26	0,00	0,00	0,60	13,20	12,56	16,49	27,71	14,25	13,48	11,37	6,82	0,00	0,00	9,25	47,36	44,37	36,30	25,93	
15	14,37	0,00	2,84	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	5,03	6,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,02	2,65	17,33	17,12	5,17	9,41	
16	11,19	9,80	10,10	4,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	1,32	1,71	0,93	1,93	4,85	7,82	18,08	48,56	63,06	35,60	24,54	53,45	40,40	21,74	
17	19,75	74,64	72,17	70,76	4,21	0,00	0,00	0,41	1,23	7,25	23,06	16,46	29,35	48,56	34,70	30,31	36,72	3,37	33,59	61,75	27,99	62,71	103,85	81,94
18	13,11	21,53	8,89	1,99	0,08	0,00	0,00	4,24	0,00	0,13	4,10	4,36	1,88	9,30	15,16	14,33	16,16	0,05	3,94	10,76	23,71	25,36	52,65	32,20
19	13,45	5,37	7,75	0,19	0,00	0,00	0,00	0,00	4,43	8,47	10,34	12,32	11,28	12,28	11,89	16,77	15,47	34,90	35,62	23,79	32,01	30,67	36,51	28,48
20	7,33	1,59	0,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,37	0,00	0,00	0,06	1,01	3,46	5,92	6,10	5,01	0,07	0,00	0,00	0,00	16,26	45,06	38,90	25,71
21	6,25	4,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	6,20	2,59	0,39	2,78	4,82	7,03	6,78	3,32	1,64	0,82	0,00	0,00	0,04	6,40	12,63	76,46	69,11
22	18,84	3,96	9,33	11,00	6,61	1,54	0,00	0,00	11,05	26,86	8,58	11,20	26,75	24,73	33,22	32,15	29,05	3,64	29,92	30,96	37,97	38,64	33,51	33,05
23	8,37	9,53	11,74	8,22	7,09	0,17	0,00	0,00	0,00	0,53	9,11	8,68	8,99	4,68	2,75	0,00	0,15	0,00	0,00	0,00	23,37	23,16	16,93	5,78
24	14,62	19,13	14,97	9,69	12,31	0,00	0,00	0,85	6,00	10,66	15,64	17,01	20,60	23,38	28,66	26,56	29,51	26,01	32,06	34,58	37,79	38,38	30,45	21,25
25	27,27	12,43	22,02	2,52	0,00	0,05	0,00	3,01	9,63	12,58	19,16	20,50	26,50	28,16	44,63	42,52	40,33	33,12	28,18	34,06	35,21	32,99	26,43	25,74
26	7,88	8,28	5,97	0,09	0,00	0,00	0,00	0,00	4,77	9,82	15,39	16,74	15,39	15,74	17,60	15,89	17,37	11,16	7,53	11,38	23,67	29,25	19,18	30,22
27	6,92	3,37	1,03	0,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	4,09	9,74	2,43	6,92	6,35	0,94	0,00	0,00	11,91	16,21	46,19	43,17	38,22	23,56
28	6,79	0,53	1,55	0,00	0,00	0,00	0,22	10,63	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	14,17	22,30	17,20

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт. ч без НДС	-0,36
Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы абсолютных значений разностей фактических и плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	24,85

2. Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц без НДС

Сбытовая надбавка, учитываемая в стоимости мощности приобретаемой потребителем (покупателем), рублей/МВт в месяц		Уровень напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	44 915,36	44 915,36	44 915,36	44 915,36
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	41 292,71	41 292,71	41 292,71	41 292,71
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	28 136,79	28 136,79	28 136,79	28 136,79