

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	137,05	137,05	137,05	137,05
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	126,00	126,00	126,00	126,00
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	85,86	85,86	85,86	85,86

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	72,10	72,10	72,10	72,10
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	66,29	66,29	66,29	66,29
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	45,17	45,17	45,17	45,17
Полупик (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	143,56	143,56	143,56	143,56
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	131,98	131,98	131,98	131,98
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	89,93	89,93	89,93	89,93
Пик (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	333,15	333,15	333,15	333,15
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	306,28	306,28	306,28	306,28
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	208,70	208,70	208,70	208,70

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	72,10	72,10	72,10	72,10
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	66,29	66,29	66,29	66,29
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	45,17	45,17	45,17	45,17
День (рублей/МВт.ч без НДС)	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств менее 150 кВт	222,73	222,73	222,73	222,73
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	204,76	204,76	204,76	204,76
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	139,53	139,53	139,53	139,53

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. Бытовая 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	23:00-24:00
1	82,76	77,18	72,92	71,60	73,71	81,93	85,63	105,46	111,56	114,18	115,14	122,50	120,06	119,78	121,28	117,40	115,10	113,06	114,50	114,43	114,20	117,70	101,94	90,37
2	84,99	77,60	74,61	73,67	78,93	86,19	87,41	111,87	124,91	131,46	127,23	136,51	131,55	131,54	132,41	130,29	128,28	125,92	128,99	127,36	125,56	130,83	109,07	91,75
3	84,34	78,20	72,79	72,81	77,86	84,88	83,09	105,85	118,03	119,25	120,43	128,55	124,54	124,26	124,08	122,96	120,75	117,90	113,42	117,20	121,75	123,60	110,19	86,69
4	90,57	80,04	78,12	77,71	78,46	80,21	81,70	95,47	101,90	111,22	116,90	120,90	114,82	113,80	111,74	108,71	109,82	110,99	113,47	123,73	127,43	117,81	109,19	94,89
5	86,16	79,48	78,60	74,53	74,39	77,85	74,51	78,50	78,75	88,10	95,00	100,89	100,02	95,19	99,52	95,14	98,77	99,64	97,78	116,27	124,98	115,32	105,63	92,92
6	91,92	79,29	76,44	74,83	77,53	80,87	91,35	113,59	109,57	113,47	113,42	121,65	122,46	121,93	122,10	114,08	113,40	110,25	110,55	101,93	97,72	110,40	101,65	91,99
7	85,82	76,68	73,33	71,82	76,23	83,14	95,27	111,16	99,74	97,13	97,46	109,72	107,20	107,39	109,19	106,94	105,40	101,66	95,12	96,39	97,38	102,80	102,89	94,70
8	85,59	77,70	73,98	69,77	74,98	83,16	92,15	111,03	114,89	119,31	120,26	123,04	120,44	120,64	122,79	120,49	118,44	116,11	114,12	118,20	120,80	120,62	110,76	98,60
9	86,12	79,58	73,26	70,93	76,16	85,84	99,30	112,12	118,33	120,98	121,19	127,41	124,10	124,27	126,21	124,93	123,80	120,31	116,48	120,82	125,24	125,58	114,62	95,06
10	84,50	73,36	69,32	1,67	63,39	78,91	80,82	111,64	116,88	122,55	124,43	126,98	122,26	122,21	123,56	120,79	119,14	115,99	115,29	120,37	122,37	118,67	104,99	89,89
11	86,32	82,11	74,13	70,81	70,11	80,82	79,78	84,51	87,62	101,60	102,55	106,54	105,27	103,77	104,29	103,52	103,44	103,97	104,65	118,73	123,13	114,93	101,79	93,44
12	85,24	80,81	73,35	71,58	70,34	72,71	71,45	78,56	81,63	91,98	100,15	101,85	101,78	96,86	101,76	101,83	101,37	101,78	101,96	115,99	121,61	113,27	101,33	94,08
13	89,87	81,33	71,53	70,00	71,56	85,85	88,62	115,76	116,14	120,59	123,77	127,07	121,94	121,55	122,14	119,98	118,37	115,44	114,91	120,85	122,91	120,35	115,33	97,26
14	83,12	72,01	70,85	70,11	71,05	82,10	92,42	113,37	115,95	120,71	122,00	120,69	113,25	113,84	116,43	112,34	108,99	107,88	112,06	120,81	115,49	115,23	112,85	99,95
15	81,96	72,21	71,02	69,88	72,60	83,82	91,70	116,00	116,92	122,78	124,26	125,16	121,05	120,54	120,93	119,23	117,76	115,49	116,35	121,71	123,01	118,17	115,71	103,20
16	85,97	74,81	71,74	71,00	73,28	84,98	92,26	116,40	116,76	123,15	122,83	123,15	119,39	121,31	121,44	120,31	118,79	116,64	117,98	124,10	123,74	119,54	116,19	102,55
17	84,77	76,33	71,57	68,23	71,94	79,14	89,32	115,33	115,95	118,51	120,04	120,82	116,30	117,04	119,33	117,24	115,21	112,63	112,72	117,91	118,78	115,24	115,06	106,85
18	86,05	78,55	72,74	69,14	69,04	73,96	74,87	80,44	84,04	90,43	97,78	101,20	99,57	90,59	89,65	94,46	95,43	98,53	98,74	100,43	101,92	101,07	92,97	79,80
19	79,61	74,23	67,27	59,89	58,98	62,20	56,74	66,76	71,03	76,60	79,41	84,27	81,60	78,43	77,73	81,85	82,32	90,03	98,34	100,40	101,01	99,65	81,66	76,28
20	75,46	64,21	2,97	3,20	3,25	3,75	75,33	88,08	104,07	99,97	101,76	103,88	99,75	99,86	101,73	100,25	99,36	97,47	97,78	103,56	104,21	100,22	94,45	76,79
21	72,26	64,38	2,95	3,26	3,03	70,82	79,32	100,01	113,36	108,85	108,75	110,95	105,76	105,81	106,41	105,20	103,90	102,72	104,08	105,60	106,93	102,02	96,12	79,89
22	66,79	54,64	2,96	2,83	2,87	69,15	78,59	93,73	111,29	107,37	108,77	109,85	105,14	105,90	105,39	104,20	102,36	100,72	101,82	103,16	103,94	94,73	86,18	71,98
23	70,59	62,66	57,05	3,15	3,21	70,04	77,67	86,49	107,15	105,11	104,35	105,20	103,83	104,11	104,24	104,25	102,06	100,13	100,83	102,47	102,71	95,24	88,44	75,41
24	75,73	68,91	64,01	62,45	65,35	75,58	82,58	105,38	114,74	110,22	110,48	111,73	109,87	109,73	109,86	109,91	108,61	108,17	108,53	110,31	109,86	107,74	101,39	83,58
25	79,06	70,22	67,22	66,34	67,20	69,29	68,52	70,96	85,35	99,28	100,90	101,10	101,11	101,02	98,53	101,02	101,00	100,93	102,53	106,14	106,09	101,97	94,10	72,91
26	71,42	69,17	64,05	3,25	3,19	3,29	4,59	46,47	70,51	81,37	92,97	93,41	91,71	83,86	83,18	91,06	93,03	99,50	91,27	102,29	101,60	96,81	80,30	67,19
27	70,05	62,79	24,44	2,59	3,35	71,18	80,44	88,77	105,54	103,57	110,05	106,58	102,09	101,54	103,47	101,76	101,03	97,04	104,04	105,99	102,36	91,86	85,27	70,35
28	72,19	69,60	60,81	5,59	65,97	75,35	81,42	99,73	109,03	99,81	106,52	99,87	98,45	98,77	102,01	100,69	98,95	95,44	100,01	101,90	97,49	95,44	86,88	71,84
29	71,47	61,70	50,22	3,80	26,53	72,78	79,55	98,87	105,21	100,26	103,87	102,28	100,25	100,80	103,19	102,04	101,64	95,80	106,61	107,16	100,43	99,58	97,05	73,53
30	70,69	67,69	61,70	63,98	62,53	69,62	77,00	97,08	111,57	111,02	115,49	113,40	111,63	110,91	113,49	112,64	112,55	109,90	113,19	115,44	114,27	107,83	92,34	71,27
31	76,82	75,61	73,96	72,86	74,21	80,59	84,95	107,61	111,95	109,86	115,73	113,46	110,24	109,69	112,33	111,26	112,06	108,05	117,32	121,85	117,67	114,04	106,17	79,42

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

Дата	Сбытовые надбавки для фактических часовых 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	23:00-24:00	24:00-0:00		
1	76,09	70,95	67,04	65,83	67,77	75,32	78,72	96,96	102,56	104,97	105,85	112,62	110,37	110,12	111,50	107,94	105,81	103,94	105,27	105,20	104,99	108,20	93,71	83,08			
2	78,13	71,34	68,59	67,73	72,57	79,24	80,36	102,84	114,84	120,86	116,96	125,50	120,94	120,93	121,73	119,79	117,93	115,76	118,59	117,09	115,44	120,28	100,27	84,35			
3	77,54	71,90	66,92	66,93	71,58	78,03	76,39	97,31	108,51	109,63	110,72	118,19	114,50	114,23	114,07	113,04	111,01	108,39	104,27	107,75	111,93	113,63	101,30	79,69			
4	83,26	73,58	71,82	71,44	72,13	73,74	75,11	87,77	93,68	102,25	107,47	111,15	105,56	104,62	102,73	99,95	100,96	102,03	104,32	113,75	117,15	108,31	100,38	87,24			
5	79,21	73,07	72,26	68,52	68,39	71,58	68,50	72,17	72,39	80,99	87,34	92,75	91,95	87,52	91,50	87,47	90,81	91,60	89,89	106,89	114,90	106,02	97,11	85,43			
6	84,50	72,89	70,27	68,79	71,27	74,35	83,98	104,43	100,74	104,32	104,27	111,84	112,58	112,10	112,25	104,88	104,25	101,36	101,63	93,71	89,84	101,50	93,45	84,57			
7	78,89	70,49	67,42	66,03	70,08	76,44	87,59	102,20	91,69	89,30	89,60	100,87	98,55	98,72	100,38	98,32	96,90	93,46	87,44	88,61	89,53	94,51	94,59	87,06			
8	78,69	71,43	68,01	64,14	68,93	76,46	84,71	102,08	105,62	109,69	110,56	113,12	110,73	110,91	112,89	110,77	108,89	106,75	104,92	108,67	111,06	110,89	101,82	90,85			
9	79,18	73,16	67,35	65,21	70,02	78,91	91,29	103,08	108,79	111,22	111,42	117,14	114,09	114,24	116,03	114,85	113,81	110,61	107,09	111,08	115,14	115,45	105,38	87,39			
10	77,68	67,44	63,73	1,53	58,28	72,54	74,30	102,64	107,45	112,67	114,39	116,74	112,40	112,35	113,60	111,05	109,53	106,64	105,99	110,66	112,50	109,10	95,97	82,64			
11	79,36	75,49	68,15	65,10	64,45	74,31	73,34	77,70	80,55	93,41	94,28	97,94	96,78	95,40	95,88	95,17	95,10	95,58	96,21	109,15	113,20	105,66	93,58	85,90			
12	78,37	74,29	67,43	65,81	64,66	66,85	65,68	72,22	75,05	84,56	92,07	93,64	93,57	89,05	93,55	93,62	93,19	93,57	93,73	106,64	111,80	104,13	93,15	86,49			
13	82,62	74,77	65,76	64,36	65,79	78,93	81,47	106,43	106,78	110,86	113,79	116,82	112,10	111,75	112,29	110,30	108,82	106,13	105,64	111,10	113,00	110,64	106,02	89,41			
14	76,42	66,21	65,13	64,45	65,32	75,48	84,96	104,23	106,60	110,97	112,16	110,95	104,12	104,65	107,04	103,27	100,20	99,18	103,02	111,07	106,18	105,94	103,75	91,89			
15	75,35	66,39	65,29	64,24	66,75	77,06	84,30	106,64	107,49	112,88	114,24	115,06	111,29	110,82	111,18	109,61	108,27	106,17	106,97	111,89	113,09	108,64	106,38	94,88			
16	79,04	68,78	65,96	65,27	67,37	78,13	84,82	107,01	107,34	113,21	112,92	113,22	109,76	111,53	111,65	110,61	109,21	107,23	108,46	114,09	113,76	109,90	106,82	94,28			
17	77,94	70,17	65,79	62,73	66,14	72,75	82,11	106,02	106,60	108,95	110,36	111,08	106,92	107,60	109,71	107,78	105,92	103,54	103,63	108,40	109,20	105,95	105,78	98,23			
18	79,11	72,22	66,88	63,56	63,47	67,99	68,83	73,95	77,26	83,13	89,89	93,03	91,54	83,28	82,42	86,84	87,73	90,59	90,78	92,33	93,70	92,92	85,47	73,36			
19	73,19	68,25	61,84	55,06	54,22	57,19	52,16	61,38	65,30	70,43	73,00	77,48	75,02	72,11	71,46	75,25	75,68	82,76	90,41	92,30	92,87	91,61	75,07	70,13			
20	69,37	59,03	2,73	2,94	2,99	3,45	69,25	80,98	95,68	91,91	93,55	95,50	91,70	91,81	93,53	92,16	91,34	89,61	89,90	95,21	92,14	86,83	70,60				
21	66,43	59,18	2,71	2,99	2,79	65,10	72,93	91,94	104,22	100,07	99,98	102,00	97,23	97,27	97,83	96,71	95,52	94,44	95,68	97,08	98,31	93,79	88,37	73,45			
22	61,40	50,24	2,72	2,60	2,64	63,58	72,25	86,17	102,31	98,71	99,99	100,99	96,66	97,36	96,89	95,80	94,11	92,60	93,60	94,84	95,55	87,09	79,22	66,17			
23	64,90	57,61	52,45	2,90	2,96	64,39	71,41	79,51	98,51	96,64	95,94	96,72	95,46	95,71	95,83	95,84	93,83	92,05	92,70	94,21	94,42	87,56	81,31	69,33			
24	69,62	63,35	58,85	57,41	60,08	69,49	75,92	96,88	105,49	101,33	101,57	102,72	101,01	100,88	101,00	101,04	99,85	99,44	99,78	101,41	101,00	99,05	93,22	76,84			
25	72,68	64,55	61,80	60,99	61,78	63,70	62,99	65,24	78,46	91,28	92,76	92,94	92,95	92,87	90,58	92,87	92,85	92,79	94,26	97,58	97,53	93,74	86,51	67,03			
26	65,66	63,59	58,88	2,99	2,93	3,02	4,22	42,72	64,82	74,81	85,47	85,87	84,31	77,10	76,47	83,71	85,53	91,48	93,10	94,04	93,41	89,00	73,83	61,77	63,58		
27	64,40	57,73	22,47	2,38	3,08	65,44	73,95	81,61	97,03	95,22	101,17	97,99	93,86	93,35	95,12	93,56	92,89	89,22	95,65	97,44	94,11	84,45	78,39	64,67			
28	66,37	63,98	55,90	5,14	60,65	69,27	74,85	91,69	100,23	91,76	97,93	91,81	90,51	90,80	93,79	92,57	90,96	87,74	91,95	93,68	89,63	87,74	79,87	66,05			
29	65,70	56,72	46,17	3,49	24,39	66,91	73,13	90,90	96,73	92,17	95,50	94,03	92,16	92,67	94,86	93,81	93,44	88,08	98,01	98,52	92,33	91,55	89,22	67,60			
30	64,99	62,23	56,72	58,82	57,48	64,01	70,79	89,25	102,57	102,07	106,18	104,26	102,63	101,96	104,33	103,55	103,47	101,04	104,06	106,13	105,06	99,13	84,89	65,53			
31	70,63	69,51	68,00	66,99	68,22	74,09	78,10	98,93	102,92	101,00	106,40	104,31	101,35	100,84	103,27	102,28	103,03	99,33	107,86	112,03	108,18	104,85	97,61	73,01			

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

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	33 883,33	33 883,33	33 883,33	33 883,33
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	31 150,47	31 150,47	31 150,47	31 150,47
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	21 225,88	21 225,88	21 225,88	21 225,88

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, опущенных 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	23:00-24:00
1	82,76	77,18	72,92	71,60	73,71	81,93	85,63	105,46	111,56	114,18	115,14	122,50	120,06	119,78	121,28	117,40	115,10	113,06	114,50	114,43	114,20	117,70	101,94	90,37
2	84,99	77,60	74,61	73,67	78,93	86,19	87,41	111,87	124,91	131,46	127,23	136,51	131,55	131,54	132,41	130,29	128,28	125,92	128,99	127,36	125,56	130,83	109,07	91,75
3	84,34	78,20	72,79	72,81	77,86	84,88	83,09	105,85	118,03	119,25	120,43	128,55	124,54	124,26	124,08	122,96	120,75	117,90	113,42	117,20	121,75	123,60	110,19	86,69
4	90,57	80,04	78,12	77,71	78,46	80,21	81,70	95,47	101,90	111,22	116,90	120,90	114,82	113,80	111,74	108,71	109,82	110,99	113,47	123,73	127,43	117,81	109,19	94,89
5	86,16	79,48	78,60	74,53	74,39	77,85	74,51	78,50	78,75	88,10	95,00	100,89	100,02	95,19	99,52	95,14	98,77	99,64	97,78	116,27	124,98	115,32	105,63	92,92
6	91,92	79,29	76,44	74,83	77,53	80,87	91,35	113,59	109,57	113,47	113,42	121,65	122,46	121,93	122,10	114,08	113,40	110,25	110,55	101,93	97,72	110,40	101,65	91,99
7	85,82	76,68	73,33	71,82	76,23	83,14	95,27	111,16	99,74	97,13	97,46	109,72	107,20	107,39	109,19	106,94	105,40	101,66	95,12	96,39	97,38	102,80	102,89	94,70
8	85,59	77,70	73,98	69,77	74,98	83,16	92,15	111,03	114,89	119,31	120,26	123,04	120,44	120,64	122,79	120,49	118,44	116,11	114,12	118,20	120,80	120,62	110,76	98,60
9	86,12	79,58	73,26	70,93	76,16	85,84	99,30	112,12	118,33	120,98	121,19	127,41	124,10	124,27	126,21	124,93	123,80	120,31	116,48	120,82	125,24	125,58	114,62	95,06
10	84,50	73,36	69,32	1,67	63,39	78,91	80,82	111,64	116,88	122,55	124,43	126,98	122,26	122,21	123,56	120,79	119,14	115,99	115,29	120,37	122,37	118,67	104,39	89,89
11	86,32	82,11	74,13	70,81	70,11	80,82	79,78	84,51	87,62	101,60	102,55	106,54	105,27	103,77	104,29	103,52	103,44	103,97	104,65	118,73	123,13	114,93	101,79	93,44
12	85,24	80,81	73,35	71,58	70,34	72,71	71,45	78,56	81,63	91,98	100,15	101,85	101,78	96,86	101,76	101,83	101,37	101,78	101,96	115,99	121,61	113,27	101,33	94,08
13	89,87	81,33	71,53	70,00	71,56	85,85	88,62	115,76	116,14	120,59	123,77	127,07	121,94	121,55	122,14	119,98	118,37	115,44	114,91	120,85	122,91	120,35	115,33	97,26
14	83,12	72,01	70,85	70,11	71,05	82,10	92,42	113,37	115,95	120,71	122,00	120,69	113,25	113,84	116,43	112,34	108,99	107,88	112,06	120,81	115,49	115,23	112,85	99,95
15	81,96	72,21	71,02	69,88	72,60	83,82	91,70	116,00	116,92	122,78	124,26	125,16	121,05	120,54	120,93	119,23	117,76	115,49	116,35	121,71	123,01	118,17	115,71	103,20
16	85,97	74,81	71,74	71,00	73,28	84,98	92,26	116,40	116,76	123,15	122,83	123,15	119,39	121,31	121,44	120,31	118,79	116,64	117,98	124,10	123,74	119,54	116,19	102,55
17	84,77	76,33	71,57	68,23	71,94	79,14	89,32	115,33	115,95	118,51	120,04	120,82	116,30	117,04	119,33	117,24	115,21	112,63	112,72	117,91	118,78	115,24	115,06	106,85
18	86,05	78,55	72,74	69,14	69,04	73,96	74,87	80,44	84,04	90,43	97,78	101,20	99,57	90,59	89,65	94,46	95,43	98,53	98,74	100,43	101,92	101,07	92,97	79,80
19	79,61	74,23	67,27	59,89	58,98	62,20	56,74	66,76	71,03	76,60	79,41	84,27	81,60	78,43	77,73	81,85	82,32	90,03	98,34	100,40	101,01	99,65	81,66	76,28
20	75,46	64,21	2,97	3,20	3,25	3,75	75,33	88,08	104,07	99,97	101,76	103,88	99,75	99,86	101,73	100,25	99,36	97,47	97,78	103,56	104,21	100,22	94,45	76,79
21	72,26	64,38	2,95	3,26	3,03	70,82	79,32	100,01	113,36	108,85	108,75	110,95	105,76	105,81	106,41	105,20	103,90	102,72	104,08	105,60	106,93	102,02	96,12	79,89
22	66,79	54,64	2,96	2,83	2,87	69,15	78,59	93,73	111,29	107,37	108,77	109,85	105,14	105,90	105,39	104,20	102,36	100,72	101,82	103,16	103,94	94,73	86,18	71,98
23	70,59	62,66	57,05	3,15	3,21	70,04	77,67	86,49	107,15	105,11	104,35	105,20	103,83	104,11	104,24	104,25	102,06	100,13	100,83	102,47	102,71	95,24	88,44	75,41
24	75,73	68,91	64,01	62,45	65,35	75,58	82,58	105,38	114,74	110,22	110,48	111,73	109,87	109,73	109,86	109,91	108,61	108,17	108,53	110,31	109,86	107,74	101,39	83,58
25	79,06	70,22	67,22	66,34	67,20	69,29	68,52	70,96	85,35	99,28	100,90	101,10	101,11	101,02	98,53	101,02	101,00	100,93	102,53	106,14	106,09	101,97	94,10	72,91
26	71,42	69,17	64,05	3,25	3,19	3,29	4,59	46,47	70,51	81,37	92,97	93,41	91,71	83,86	83,18	91,06	93,03	99,50	101,27	102,29	101,60	96,81	80,30	67,19
27	70,05	62,79	24,44	2,59	3,35	71,18	80,44	88,77	105,54	103,57	110,05	106,58	102,09	101,54	103,47	101,76	101,03	97,04	104,04	105,99	102,36	91,86	85,27	70,35
28	72,19	69,60	60,81	5,59	65,97	75,35	81,42	89,73	109,03	99,81	106,52	99,87	98,45	98,77	102,01	100,69	98,95	95,44	100,01	101,90	97,49	95,44	86,88	71,84
29	71,47	61,70	50,22	3,80	26,53	72,78	79,55	98,87	105,21	100,26	103,87	102,28	100,25	100,80	103,19	102,04	101,64	95,80	106,61	107,16	100,43	99,58	97,05	73,53
30	70,69	67,69	61,70	63,98	62,53	69,62	77,00	97,08	111,57	111,02	115,49	113,40	111,63	110,91	113,49	112,64	112,55	109,90	113,19	115,44	114,27	107,83	92,34	71,27
31	76,82	75,61	73,96	72,86	74,21	80,59	84,95	107,61	111,95	109,86	115,73	113,46	110,24	109,69	112,33	111,26	112,06	108,05	117,32	121,85	117,67	114,04	106,17	79,42

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	23:00-24:00
1	76.09	70.95	67.04	65.83	67.77	75.32	78.72	96.96	102.56	104.97	105.85	112.62	110.37	110.12	111.50	107.94	105.81	103.94	105.27	105.20	104.99	108.20	93.71	83.08
2	78.13	71.34	68.59	67.73	72.57	79.24	80.36	102.84	114.84	120.86	116.96	125.50	120.94	120.93	121.73	119.79	117.93	115.76	118.59	117.09	115.44	120.28	100.27	84.35
3	77.54	71.90	66.92	66.93	71.58	78.03	76.39	97.31	108.51	109.63	110.72	118.19	114.50	114.23	114.07	113.04	111.01	108.39	104.27	107.75	111.93	113.63	101.30	79.69
4	83.26	73.58	71.82	71.44	72.13	73.74	75.11	87.77	93.68	102.25	107.47	111.15	105.56	104.62	102.73	99.95	100.96	102.03	104.32	113.75	117.15	108.31	100.38	87.24
5	79.21	73.07	72.26	68.52	68.39	71.58	68.50	72.17	72.39	80.99	87.34	92.75	91.95	87.52	91.50	87.47	90.81	91.60	89.89	106.89	114.90	106.02	97.11	85.43
6	84.50	72.89	70.27	68.79	71.27	74.35	83.98	104.43	100.74	104.32	104.27	111.84	112.58	112.10	112.25	104.88	104.25	101.36	101.63	93.71	89.84	101.50	93.45	84.57
7	78.89	70.49	67.42	66.03	70.08	76.44	87.59	102.20	91.69	89.30	89.60	100.87	98.55	98.72	100.38	98.32	96.90	93.46	87.44	88.61	89.53	94.51	94.59	87.06
8	78.69	71.43	68.01	64.14	68.93	76.46	84.71	102.08	105.62	109.69	110.56	113.12	110.73	110.91	112.89	110.77	108.89	106.75	104.92	108.67	111.06	110.89	101.82	90.65
9	79.18	73.16	67.35	65.21	70.02	78.91	91.29	103.08	108.79	111.22	111.42	117.14	114.09	114.24	116.03	114.85	113.81	110.61	107.09	111.08	115.14	115.45	105.38	87.39
10	77.68	67.44	63.73	1.53	58.28	72.54	74.30	102.64	107.45	112.67	114.39	116.74	112.40	112.35	113.60	111.05	109.53	106.64	105.99	110.66	112.50	109.10	95.97	82.64
11	79.36	75.49	68.15	65.10	64.45	74.31	73.34	77.70	80.55	93.41	94.28	97.94	96.78	95.40	95.88	95.17	95.10	95.58	96.21	109.15	113.20	105.66	93.58	85.90
12	78.37	74.29	67.43	65.81	64.66	66.85	65.68	72.22	75.05	84.56	92.07	93.64	93.57	89.05	93.55	93.62	93.19	93.57	93.73	106.64	111.80	104.13	93.15	86.49
13	82.62	74.77	65.76	64.36	65.79	78.93	81.47	106.43	106.78	110.86	113.79	116.82	112.10	111.75	112.29	110.30	108.82	106.13	105.64	111.10	113.00	110.64	106.02	89.41
14	76.42	66.21	65.13	64.45	65.32	75.48	84.96	104.23	106.60	110.97	112.16	110.95	104.12	104.65	107.04	103.27	100.20	99.18	103.02	111.07	106.18	105.94	103.75	91.89
15	75.35	66.39	65.29	64.24	66.75	77.06	84.30	106.64	107.49	112.88	114.24	115.06	111.29	110.82	111.18	109.61	108.27	106.17	106.97	111.89	113.09	108.64	106.38	94.88
16	79.04	68.78	65.96	65.27	67.37	78.13	84.82	107.01	107.34	113.21	112.92	113.22	109.76	111.53	111.65	110.61	109.21	107.23	108.46	114.09	113.76	109.90	106.82	94.28
17	77.94	70.17	65.79	62.73	66.14	72.75	82.11	106.02	106.60	108.95	110.36	111.08	106.92	107.60	109.71	107.78	105.92	103.54	103.63	108.40	109.20	105.95	105.78	98.23
18	79.11	72.22	66.88	63.56	63.47	67.99	68.83	73.95	77.26	83.13	89.89	93.03	91.54	83.28	82.42	86.84	87.73	90.59	90.78	92.33	93.70	92.92	85.47	73.36
19	73.19	68.25	61.84	55.06	54.22	57.19	52.16	61.38	65.30	70.43	73.00	77.48	75.02	72.11	71.46	75.25	75.68	82.76	90.41	92.30	92.87	91.61	75.07	70.13
20	69.37	59.03	2.73	2.94	2.99	3.45	69.25	80.98	95.68	91.91	93.55	95.50	91.70	91.81	93.53	92.16	91.34	89.61	89.90	95.21	95.81	92.14	86.83	70.60
21	66.43	59.18	2.71	2.99	2.79	65.10	72.93	91.94	104.22	100.07	99.98	102.00	97.23	97.27	97.83	96.71	95.52	94.44	95.68	97.08	98.31	93.79	88.37	73.45
22	61.40	50.24	2.72	2.60	2.64	63.58	72.25	86.17	102.31	98.71	99.99	100.99	96.66	97.36	96.89	95.80	94.11	92.60	93.60	94.84	95.55	87.09	79.22	66.17
23	64.90	57.61	52.45	2.90	2.96	64.39	71.41	79.51	98.51	96.64	95.94	96.72	95.46	95.71	95.83	95.84	93.83	92.05	92.70	94.21	94.42	87.56	81.31	69.33
24	69.62	63.35	58.85	57.41	60.08	69.49	75.92	96.88	105.49	101.33	101.57	102.72	101.01	100.88	101.00	101.04	99.85	99.44	99.78	101.41	101.00	99.05	93.22	76.84
25	72.68	64.55	61.80	60.99	61.78	63.70	62.99	65.24	78.46	91.28	92.76	92.94	92.95	92.87	90.58	92.87	92.85	92.79	94.26	97.58	97.53	93.74	86.51	67.03
26	65.66	63.59	58.88	2.99	2.93	3.02	4.22	42.72	64.82	74.81	85.47	85.87	84.31	77.10	76.47	83.71	85.53	91.48	93.10	94.04	93.41	89.00	73.83	61.77
27	64.40	57.73	22.47	2.38	3.08	65.44	73.95	81.61	97.03	95.22	101.17	97.99	93.86	93.35	95.12	93.56	92.89	89.22	95.65	97.44	94.11	84.45	78.39	64.67
28	66.37	63.98	55.90	5.14	60.65	69.27	74.85	91.69	100.23	91.76	97.93	91.81	90.51	90.80	93.79	92.57	90.96	87.74	91.95	93.68	89.63	87.74	79.87	66.05
29	65.70	56.72	46.17	3.49	24.39	66.91	73.13	90.90	96.73	92.17	95.50	94.03	92.16	92.67	94.86	93.81	93.44	88.08	98.01	98.52	92.33	91.55	89.22	67.60
30	64.99	62.23	56.72	58.82	57.48	64.01	70.79	89.25	102.57	102.07	106.18	104.26	102.63	101.96	104.33	103.55	103.47	101.04	104.06	106.13	105.06	99.13	84.89	65.53
31	70.63	69.51	68.00	66.99	68.22	74.09	78.10	98.93	102.92	101.00	106.40	104.31	101.35	100.84	103.27	102.28	103.03	99.33	107.86	112.03	108.18	104.85	97.61	73.01

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

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	33 883,33	33 883,33	33 883,33	33 883,33
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	31 150,47	31 150,47	31 150,47	31 150,47
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	21 225,88	21 225,88	21 225,88	21 225,88

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, опущенных 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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	81,08	75,51	71,25	69,93	72,05	80,26	83,97	103,78	109,85	112,49	113,44	120,80	118,35	118,07	119,56	115,69	113,38	111,35	112,81	112,76	112,55	116,05	100,27	88,69	
2	83,31	75,94	72,94	72,00	77,26	84,50	85,73	110,17	123,24	129,81	125,56	134,87	129,91	129,88	130,77	128,64	126,61	124,25	127,35	125,71	123,92	129,18	107,41	90,09	
3	82,68	76,54	71,13	71,14	76,20	83,20	81,43	104,17	116,38	117,61	118,80	126,92	122,89	122,63	122,45	121,33	119,14	116,29	111,81	115,54	120,10	121,94	108,54	85,04	
4	88,91	78,38	76,45	76,05	76,80	78,54	80,01	93,81	100,25	109,55	115,24	119,24	113,16	112,13	110,08	107,05	108,16	109,35	111,84	122,07	125,78	116,17	107,55	93,25	
5	84,53	77,83	76,93	72,86	72,73	76,18	72,86	76,85	77,11	86,45	93,36	99,25	98,37	93,55	97,87	93,50	97,14	98,00	96,16	114,64	123,33	113,68	103,99	91,29	
6	90,28	77,65	74,79	73,18	75,87	79,21	89,67	111,84	107,60	111,31	111,60	120,03	120,65	120,38	120,67	112,51	111,82	108,66	108,98	100,28	96,00	108,65	100,01	90,34	
7	84,18	75,03	71,68	70,16	74,57	81,48	93,61	109,48	98,02	95,47	95,81	108,08	105,55	105,78	107,63	105,39	103,86	100,06	93,52	94,73	95,70	101,12	101,23	93,06	
8	83,96	76,07	72,35	68,13	73,34	81,54	90,50	109,37	113,26	117,70	118,65	121,46	118,84	119,04	121,18	118,84	116,84	114,49	112,45	116,55	119,15	118,98	109,11	96,96	
9	84,48	77,94	71,62	69,29	74,51	84,18	97,68	110,47	116,71	119,38	119,59	125,83	122,49	122,65	124,59	123,27	122,16	118,68	114,85	119,19	123,62	123,95	113,00	93,43	
10	82,87	71,73	67,69	0,05	61,78	77,28	79,20	110,02	115,29	120,96	122,82	125,37	120,64	120,61	121,98	119,17	117,57	114,40	113,67	118,78	120,76	117,05	102,76	88,25	
11	84,67	80,47	72,48	69,18	68,48	79,17	78,13	82,88	85,97	99,97	100,93	104,92	103,64	102,13	102,65	101,87	101,78	102,30	103,02	117,10	121,49	113,30	100,15	91,80	
12	83,61	79,18	71,72	69,96	68,72	71,07	69,80	76,93	79,99	90,33	98,53	100,24	100,15	95,25	100,14	100,22	99,77	100,18	100,35	114,36	119,98	111,65	99,71	92,45	
13	88,25	79,71	69,92	68,39	69,96	84,23	87,00	114,16	114,53	118,97	122,15	125,44	120,31	119,93	120,53	118,37	116,76	113,83	113,29	119,25	121,30	118,73	113,71	95,64	
14	81,51	70,40	69,24	68,50	69,45	80,48	90,79	111,78	114,36	119,15	120,45	119,14	111,68	112,25	114,86	110,73	107,40	106,27	110,45	119,22	113,90	113,65	111,26	98,35	
15	80,33	70,60	69,41	68,27	70,98	82,20	90,08	114,39	115,29	121,18	122,69	123,57	119,45	118,91	119,32	117,62	116,14	113,84	114,73	120,10	121,40	116,58	114,10	101,60	
16	84,34	73,19	70,13	69,38	71,66	83,36	90,63	114,78	115,16	121,51	121,20	121,52	117,78	119,70	119,81	118,66	117,12	114,98	116,33	122,48	122,12	117,92	114,56	100,92	
17	83,15	74,71	69,95	66,62	70,33	77,52	87,69	113,71	114,36	116,92	118,45	119,22	114,69	115,43	117,72	115,61	113,59	111,02	111,08	116,29	117,19	113,64	113,44	105,22	
18	84,41	76,92	71,12	67,52	67,40	72,33	73,24	78,81	82,41	88,80	96,15	99,57	97,95	88,96	88,01	92,84	93,82	96,92	97,11	98,81	100,30	99,45	91,35	78,17	
19	77,97	72,60	65,63	58,24	57,33	60,55	55,09	66,15	69,40	74,96	77,78	82,65	79,97	76,80	76,10	80,21	80,68	88,39	96,71	98,76	99,38	98,01	80,02	74,63	
20	73,81	62,57	1,36	1,59	1,63	2,13	73,68	86,44	102,44	98,35	100,13	102,25	98,12	98,24	100,09	96,61	97,72	95,84	96,16	101,94	102,59	98,58	92,82	75,16	
21	70,62	62,73	1,33	1,64	1,41	69,17	77,68	98,37	111,73	107,24	107,16	109,34	104,15	104,18	104,78	103,58	102,28	101,12	102,45	103,96	105,31	100,39	94,50	78,26	
22	65,15	53,01	1,34	1,20	1,25	67,52	76,95	92,09	109,66	105,74	107,14	108,24	103,52	104,29	103,77	102,57	100,74	99,07	100,17	101,54	102,30	93,10	84,55	70,34	
23	68,95	61,02	55,42	1,52	1,58	68,39	76,05	84,86	105,51	103,46	102,71	103,56	102,18	102,45	102,60	102,60	100,41	98,47	99,17	100,82	101,06	93,60	86,81	73,77	
24	74,08	67,27	62,36	60,80	63,71	73,94	80,91	103,72	113,08	108,55	108,83	110,05	108,18	108,05	108,19	108,25	106,95	106,50	106,86	108,66	108,21	106,08	99,75	81,93	
25	77,41	68,57	65,56	64,68	65,55	67,63	66,84	69,31	83,68	97,63	99,25	99,44	99,45	99,37	96,88	99,36	99,33	99,28	100,88	104,48	104,43	100,31	92,45	71,27	
26	69,77	67,52	62,39	1,59	1,53	1,82	2,92	44,79	88,82	79,71	91,32	91,76	90,06	82,22	81,54	89,41	91,38	97,82	99,60	100,64	99,96	95,17	78,66	65,54	67,51
27	68,40	61,14	22,80	0,94	1,71	69,51	78,75	87,10	103,88	101,92	108,42	104,95	100,45	99,89	101,86	100,15	99,41	95,40	102,39	104,36	100,72	90,23	83,64	68,70	
28	70,54	67,95	59,15	3,95	64,32	73,68	79,75	98,07	107,36	98,15	104,87	98,22	96,81	97,12	100,36	99,06	97,30	93,80	98,37	100,27	95,86	93,81	85,25	70,20	
29	69,82	60,05	48,57	2,18	24,90	71,13	77,91	97,22	103,57	96,61	102,24	100,67	98,61	99,18	101,58	100,43	100,02	94,19	104,98	105,54	96,79	97,94	95,42	71,89	
30	69,06	66,05	60,06	62,34	60,89	67,99	75,36	95,44	109,96	109,42	113,88	111,82	110,04	109,33	111,89	111,00	110,90	108,26	111,53	113,80	112,63	106,18	90,69	69,62	
31	75,19	73,97	72,34	71,24	72,59	78,98	83,32	105,97	110,33	108,24	114,08	111,81	108,60	108,07	110,69	109,61	110,40	106,39	115,67	120,19	116,02	112,38	104,51	77,76	

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	23:00-24:00	24:00-0:00		
1	5.77	15.37	1.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	6.05	4.66	4.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.61	4.66	12.99			
2	7.18	6.21	27.29	12.18	0.00	0.00	0.00	0.00	9.63	13.79	9.68	17.78	7.24	7.04	8.71	7.64	16.07	13.41	3.77	0.00	9.78	19.16	18.98	8.41			
3	8.57	10.21	1.06	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	2.18	1.42	8.49	14.47	17.39	17.79	11.28	11.69	9.89	6.82	3.24	0.00	11.10	22.22	25.42	15.30			
4	15.39	80.04	14.60	9.64	2.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.63	7.40	14.11	20.60	9.52	13.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.40	11.88			
5	5.19	8.42	4.42	9.09	6.80	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	2.46	7.84	4.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00			
6	6.88	10.83	2.51	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	5.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	4.56	11.59	7.11	10.40			
7	14.77	13.53	1.85	0.00	3.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.24	7.08	3.70	0.00	1.63	0.00	0.06	8.23	5.73			
8	12.69	12.59	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.99	3.61	12.51	7.53	9.41	19.95	19.81	24.18			
9	23.28	8.21	1.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.12	0.39	5.93	6.95	0.15	0.22	6.52	2.45	0.00	0.00	0.00	10.74	28.76	16.71				
10	6.80	2.65	7.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.05	2.38	3.28	4.23	3.53	9.62	0.00	0.00	1.39	17.11	23.31	10.69				
11	3.15	8.49	4.07	2.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99	1.04	0.95	6.61	8.69	6.84	8.84	0.55	0.00	0.00	1.57	17.60	8.91	58.91	22.44				
12	8.31	22.75	6.09	6.02	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.09	2.12	5.43	12.52	4.63	4.47	4.29	0.00	0.23	8.12	11.13	10.32	19.61				
13	5.19	8.17	17.62	4.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.48	5.54	6.66	13.95	13.93	22.98	13.45	0.00	9.06	12.29	27.37	29.30	52.19				
14	83.01	19.14	16.45	2.19	0.00	0.00	0.00	7.12	0.03	0.70	7.93	11.12	18.35	19.90	38.47	34.35	29.55	8.91	0.00	2.94	19.39	19.43	39.18	91.99			
15	26.89	24.27	18.01	3.85	0.00	0.00	0.00	3.81	0.00	1.31	12.14	13.18	7.69	7.54	6.01	6.35	4.76	1.22	0.00	1.04	0.16	14.83	31.26	20.03			
16	26.56	19.03	16.45	0.00	0.00	0.00	0.00	4.64	0.00	5.92	6.69	7.07	6.86	9.54	5.61	6.01	2.59	0.00	0.00	1.60	0.00	0.00	37.54	21.55			
17	5.05	2.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.97	0.00	1.48	0.32	0.21	5.82	6.39	0.05	0.03	6.54	3.58	0.00	3.20	0.10	6.28	13.66	8.43			
18	5.66	1.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	8.44	0.73			
19	0.00	0.23	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.03	2.37			
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.62	10.49	11.03			
21	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.64	15.19	3.40		
22	0.55	14.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.01	13.48	4.55	7.88			
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65	3.05	6.16	0.00			
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.69	14.96	16.82	5.39			
25	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	10.63	0.00			
26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.70	4.32	22.76	25.03	13.62	31.82	20.38	10.29	0.00		
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.28	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.04	0.76	1.26	0.00	0.93	5.96	7.23			
28	9.49	5.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.68	0.00	5.09	1.68	17.37	17.40	16.03	7.81	0.00	0.00	0.00	0.00	1.99	5.11	18.92	20.91			
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.58	0.00	2.22	4.01	3.39	1.36	13.96	10.95	0.00	0.00	7.76	15.00	10.30	9.96	28.50	15.04				
30	0.55	0.37	0.00	60.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	0.04	3.15	5.04	10.13	8.75	7.58	7.39	0.38	0.00	0.00	3.00	18.54	17.95	24.74	9.44			
31	4.62	3.85	9.05	3.72	0.00	0.00	0.00	11.92	11.20	5.78	5.85	14.18	32.64	30.00	26.24	25.21	9.42	0.00	0.74	13.63	26.96	30.07	28.46	12.49			

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	-0.38
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	21.86

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	74.54	69.42	65.50	64.29	66.24	73.78	77.20	95.41	100.99	103.42	104.29	111.06	108.80	108.55	109.91	106.36	104.23	102.37	103.71	103.67	103.47	106.69	92.19	81.54	
2	76.59	69.81	67.06	66.19	71.03	77.69	78.82	101.29	113.30	119.34	115.43	123.99	119.43	119.40	120.22	118.27	116.40	114.23	117.08	115.57	113.93	118.76	98.75	82.82	
3	76.01	70.37	65.39	65.41	70.06	76.49	74.86	95.77	106.99	108.13	109.22	116.68	112.98	112.73	112.57	111.54	109.53	106.91	102.79	106.22	110.42	112.11	99.79	78.19	
4	81.74	72.06	70.29	69.92	70.60	72.20	73.56	86.24	92.16	100.71	105.94	109.62	104.04	103.09	101.20	98.42	99.43	100.53	102.82	112.23	115.64	106.80	98.87	85.73	
5	77.71	71.55	70.73	66.98	66.87	70.03	66.98	70.66	70.89	79.48	85.83	91.25	90.43	86.00	89.97	85.96	89.30	90.09	88.40	105.40	113.38	104.51	95.60	83.92	
6	83.00	71.39	68.75	67.28	69.75	72.82	82.44	102.82	98.92	102.33	102.60	110.35	110.92	110.67	110.94	103.44	102.80	99.89	100.19	92.20	88.26	99.89	91.94	83.06	
7	77.39	68.97	65.90	64.50	68.56	74.90	86.06	100.65	90.12	87.77	88.08	99.36	97.03	97.25	98.95	96.89	95.48	91.99	85.98	87.09	87.98	92.96	93.07	85.55	
8	77.19	69.94	66.51	62.64	67.43	74.96	83.20	100.55	104.12	108.21	109.08	111.66	109.26	109.44	111.40	109.26	107.41	105.25	103.38	107.15	109.54	109.38	100.31	89.14	
9	77.66	71.66	65.84	63.70	68.50	77.39	89.80	101.56	107.30	109.75	109.94	115.68	112.61	112.76	114.54	113.33	112.30	109.10	105.58	109.58	113.65	113.96	103.89	85.89	
10	76.19	65.94	62.23	0.04	56.80	71.05	72.81	101.14	105.99	111.20	112.92	115.26	110.91	110.88	112.14	109.56	108.08	105.17	104.50	109.20	111.02	107.61	94.47	81.14	
11	77.84	73.98	66.64	63.60	62.95	72.78	71.83	76.20	79.04	91.91	92.79	96.45	95.28	93.89	94.37	93.65	93.57	94.05	94.71	107.65	111.69	104.16	92.07	84.40	
12	76.87	72.80	65.93	64.32	63.17	65.34	64.17	70.72	73.54	83.04	90.58	92.15	92.08	87.56	92.06	92.14	91.72	92.10	92.25	105.14	110.31	102.64	91.67	85.00	
13	81.13	73.28	64.28	62.88	64.31	77.44	79.98	104.95	105.29	109.38	112.30	115.32	110.61	110.26	110.81	108.82	107.34	104.65	104.15	109.63	111.51	109.16	104.54	87.92	
14	74.93	64.72	63.66	62.97	63.85	73.99	83.46	102.76	105.14	109.54	110.73	109.53	102.67	103.20	105.60	101.80	98.74	97.70	101.54	109.60	104.72	104.48	102.28	90.42	
15	73.85	64.91	63.81	62.76	65.26	75.57	82.81	105.16	105.99	111.40	112.79	113.60	109.81	109.32	109.70	108.14	106.77	104.66	105.48	110.41	111.61	107.18	104.90	93.40	
16	77.54	67.28	64.47	63.78	65.88	76.64	83.32	105.52	105.88	111.71	111.42	111.72	108.28	110.04	110.15	109.09	107.67	105.70	106.95	112.60	112.27	108.41	105.32	92.78	
17	76.44	68.68	64.31	61.25	64.66	71.27	80.62	104.54	105.14	107.49	108.90	109.60	105.44	106.12	108.22	106.28	104.43	102.07	102.12	106.91	107.74	104.47	104.29	96.74	
18	77.61	70.72	65.38	62.07	61.96	66.49	67.33	72.45	75.76	81.64	88.40	91.54	90.05	81.79	80.91	85.35	86.25	89.10	89.27	90.84	92.21	91.43	83.99	71.87	
19	71.68	66.74	60.33	53.54	52.70	55.67	50.65	59.89	63.80	68.92	71.51	75.98	73.52	70.60	69.96	73.74	74.17	81.26	88.91	90.80	91.36	90.11	73.57	68.61	
20	67.86	57.53	1.25	1.46	1.50	1.96	67.74	79.47	94.18	90.41	92.05	94.00	90.20	90.32	92.02	90.66	89.84	88.11	88.41	93.72	94.31	90.63	85.33	69.10	
21	64.92	57.67	1.23	1.51	1.30	63.59	71.41	90.43	102.72	98.59	98.51	100.52	95.75	95.78	96.33	95.22	94.03	92.97	94.19	95.58	96.81	92.29	86.87	71.95	
22	59.89	48.73	1.23	1.10	1.15	62.07	70.75	84.67	100.81	97.21	98.50	99.51	95.17	95.88	95.40	94.30	92.61	91.08	92.09	93.35	94.05	85.59	77.73	64.67	
23	63.39	56.10	50.95	1.40	1.46	62.87	69.92	78.01	97.00	95.11	94.42	95.20	93.93	94.18	94.32	94.32	92.31	90.53	91.17	92.68	92.90	86.05	79.81	67.82	
24	68.11	61.84	57.33	55.90	58.57	67.98	74.38	95.36	103.96	99.79	100.05	101.17	99.45	99.34	99.46	99.52	98.32	97.91	98.24	99.89	99.48	97.53	91.71	75.32	
25	71.17	63.04	60.27	59.47	60.27	62.17	61.45	63.72	76.93	89.75	91.24	91.42	91.43	91.36	89.07	91.35	91.32	91.27	92.74	96.05	96.00	92.22	84.99	65.52	
26	64.14	62.07	57.36	1.47	1.40	1.49	2.69	41.18	63.27	73.28	83.95	84.36	82.80	75.59	74.96	82.20	84.01	89.93	91.56	92.53	91.90	87.49	72.31	60.25	62.07
27	62.89	56.21	20.96	0.86	1.57	63.90	72.40	80.07	95.50	93.70	99.67	96.49	92.34	91.84	93.64	92.07	91.39	87.70	94.13	95.95	92.60	82.95	76.89	63.16	
28	64.85	62.47	54.38	3.63	59.13	67.74	73.32	90.16	98.70	90.23	96.41	90.30	89.00	89.29	92.27	91.07	89.45	86.23	90.44	92.18	88.13	86.25	78.37	64.54	
29	64.19	55.21	44.65	2.00	22.89	65.39	71.63	89.38	95.22	90.66	93.99	92.55	90.66	91.18	93.39	92.33	91.95	86.59	96.51	97.02	90.82	90.04	87.72	66.10	
30	63.49	60.72	55.21	57.31	55.98	62.50	69.28	87.74	101.09	100.60	104.70	102.80	101.16	100.51	102.87	102.05	101.95	99.52	102.53	104.62	103.54	97.61	83.38	64.01	
31	69.13	68.01	66.50	65.50	66.73	72.61	76.60	97.42	101.44	99.51	104.88	102.79	99.84	99.35	101.76	100.77	101.49	97.81	106.34	110.50	106.66	103.31	96.08	71.49	

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	5.31	14.13	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61	5.56	4.28	3.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.24	4.29	11.94	
2	6.60	5.71	25.09	11.20	0.00	0.00	0.00	0.00	8.86	12.68	8.90	16.35	6.66	6.47	8.01	7.02	14.78	12.33	3.47	0.00	8.99	17.62	17.45	7.73	
3	7.88	9.39	0.98	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	2.01	1.31	7.80	13.30	15.98	16.35	10.37	10.75	9.09	6.27	2.98	0.00	10.21	20.43	23.37	14.07	
4	14.15	73.59	13.42	8.86	2.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33	6.80	12.97	18.94	8.75	12.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.73	10.92	
5	4.77	7.74	4.07	8.36	6.25	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	8.27	2.26	7.21	4.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	6.32	9.96	2.30	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	4.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	4.19	10.66	6.53	9.56	
7	13.58	12.44	1.70	0.00	2.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.22	6.51	3.40	0.00	1.50	0.00	0.06	7.56	5.27	
8	11.67	11.57	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.51	3.32	11.50	6.92	8.66	18.34	18.21	22.23	
9	21.40	7.55	1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.11	0.36	5.45	6.39	0.14	0.20	5.99	2.26	0.00	0.00	0.00	9.87	26.44	15.36	
10	6.25	2.44	6.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.04	2.18	3.02	3.89	3.25	8.84	0.00	0.00	1.28	15.73	21.43	9.83		
11	2.90	7.80	3.75	2.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.91	0.95	0.88	6.08	7.99	6.29	8.13	0.51	0.00	0.00	1.44	16.18	8.20	54.16	20.63	
12	7.64	20.92	5.59	5.54	7.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.08	1.95	4.99	11.51	4.26	4.11	3.95	0.00	0.21	7.46	10.24	9.49	18.03	
13	4.77	7.51	16.20	3.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.44	5.10	6.13	12.82	12.80	21.13	12.37	0.00	8.33	11.30	25.16	26.94	47.98	
14	76.31	17.59	15.13	2.01	0.00	0.00	0.00	6.54	0.03	0.65	7.29	10.23	16.87	18.30	35.37	31.58	27.17	8.19	0.00	2.70	17.82	17.87	36.02	84.57	
15	24.72	22.31	16.56	3.53	0.00	0.00	0.00	3.50	0.00	1.20	11.16	12.12	7.07	6.93	5.52	5.84	4.38	1.12	0.00	0.96	0.15	13.63	28.74	18.42	
16	24.42	17.49	15.12	0.00	0.00	0.00	0.00	4.27	0.00	5.44	6.15	6.50	6.31	8.77	5.16	5.52	2.38	0.00	0.00	1.47	0.00	0.00	34.51	19.81	
17	4.65	2.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.25	0.00	1.36	0.29	0.20	5.35	5.87	0.05	0.03	6.01	3.29	0.00	2.94	0.09	5.78	12.56	7.75	
18	5.20	1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	7.76	0.67	
19	0.00	0.21	2.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.02	2.18	
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49	9.64	10.14	
21	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.10	13.97	3.12	
22	0.51	12.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.60	12.39	4.18	7.24	
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	2.80	5.66	0.00	
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.67	13.75	15.46	4.96	
25	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.03	9.77	0.00	
26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.56	3.97	20.92	23.01	12.53	29.25	18.73	9.46	0.00
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.02	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.88	0.70	1.16	0.00	0.86	5.48	6.64		
28	8.72	5.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.00	4.68	1.54	15.97	16.00	14.74	7.18	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	4.69	17.40	19.22	
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	0.00	2.04	3.69	3.12	1.25	12.84	10.07	0.00	0.00	0.00	7.13	13.79	9.47	9.15	26.20	13.83	
30	0.50	0.34	0.00	55.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.04	2.90	4.63	9.31	8.05	6.97	6.79	0.35	0.00	0.00	2.76	17.04	16.50	22.75	8.68	
31	4.25	3.53	8.32	3.42	0.00	0.00	0.00	10.95	10.30	5.32	5.37	13.03	30.00	27.58	24.12	23.17	8.66	0.00	0.68	12.53	24.78	27.64	26.16	11.48	

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	-0,35
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	20,10

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	23:00-24:00	24:00-0:00	
1	50.79	47.30	44.63	43.81	45.14	50.28	52.61	65.01	68.82	70.47	71.06	75.67	74.14	73.96	74.89	72.47	71.03	69.75	70.67	70.64	70.51	72.70	62.82	55.56		
2	52.19	47.57	45.69	45.10	48.40	52.94	53.71	69.02	77.20	81.32	78.65	84.49	81.38	81.36	81.92	80.59	79.31	77.83	79.78	78.75	77.63	80.93	67.29	56.43		
3	51.80	47.95	44.56	44.57	47.74	52.12	51.01	65.26	72.90	73.68	74.42	79.51	76.99	76.82	76.70	76.00	74.63	72.85	70.04	72.38	75.24	76.39	67.99	53.28		
4	55.70	49.10	47.89	47.64	48.11	49.20	50.12	58.77	62.80	68.63	72.19	74.70	70.89	70.24	68.96	67.06	67.75	68.50	70.06	76.47	78.79	72.77	67.37	58.42		
5	52.95	48.75	48.19	45.64	45.56	47.72	45.64	48.14	48.30	54.16	58.48	62.18	61.62	59.60	61.31	58.57	60.85	61.39	60.24	71.82	77.26	71.21	65.14	57.19		
6	56.56	48.64	46.85	46.84	47.53	49.62	56.17	70.06	67.41	69.73	69.91	75.19	75.58	75.41	75.59	70.48	70.05	68.07	68.27	62.82	60.14	68.06	62.65	56.59		
7	52.73	47.00	44.90	43.95	46.71	51.04	58.64	68.58	61.41	59.80	60.02	67.70	66.12	66.27	67.42	66.02	65.06	62.68	58.59	59.34	59.95	63.34	63.42	58.29		
8	52.60	47.65	45.32	42.68	45.95	51.08	56.69	68.52	70.95	73.73	74.33	76.09	74.45	74.57	75.91	74.45	73.19	71.72	70.44	73.01	74.64	74.53	68.35	60.74		
9	52.92	48.83	44.87	43.40	46.68	52.73	61.19	69.21	73.11	74.79	74.91	78.82	76.73	76.83	78.05	77.22	76.52	74.34	71.94	74.66	77.44	77.65	70.79	58.53		
10	51.91	44.93	42.40	0.03	38.70	48.41	49.61	68.92	72.22	75.77	76.94	78.54	75.58	75.55	76.41	74.65	73.65	71.66	71.21	74.41	75.65	73.32	64.37	55.29		
11	53.04	50.41	45.41	43.33	42.90	49.59	48.94	51.92	53.86	62.62	63.22	65.72	64.92	63.98	64.30	63.81	63.76	64.09	64.54	73.35	76.11	70.97	62.74	57.51		
12	52.38	49.60	44.93	43.83	43.05	44.52	43.73	48.19	50.11	56.59	61.72	62.79	62.74	59.67	62.73	62.78	62.50	62.76	62.86	71.64	75.16	69.94	62.46	57.92		
13	55.28	49.94	43.80	42.84	43.82	52.77	54.50	71.51	71.74	74.53	76.52	78.58	75.37	75.13	75.50	74.15	73.14	71.31	70.97	74.70	75.98	74.38	71.23	59.91		
14	51.06	44.10	43.38	42.91	43.51	50.42	56.87	70.02	71.64	74.64	75.45	74.63	69.96	70.32	71.95	69.37	67.28	66.57	69.19	74.68	71.35	71.19	69.70	61.61		
15	50.32	44.23	43.48	42.77	44.47	51.49	56.43	71.66	72.22	75.91	76.86	77.41	74.83	74.49	74.75	73.68	72.76	71.31	71.87	75.23	76.05	73.03	71.48	63.64		
16	52.83	45.85	43.93	43.46	44.89	52.22	56.77	71.90	72.14	76.12	75.92	76.13	73.78	74.98	75.06	74.33	73.37	72.03	72.87	76.73	76.50	73.87	71.76	63.22		
17	52.09	46.80	43.82	41.74	44.06	48.56	54.94	71.23	71.64	73.24	74.20	74.68	71.84	72.31	73.74	72.42	71.16	69.55	69.58	72.85	73.41	71.19	71.06	65.92		
18	52.88	48.19	44.55	42.30	42.22	45.31	45.88	49.37	51.62	55.63	60.24	62.37	61.36	55.73	55.13	58.16	58.77	60.71	60.83	61.90	62.83	62.30	57.23	48.97		
19	48.84	45.48	41.11	36.48	35.91	37.93	34.51	40.81	43.47	46.96	48.73	51.78	50.09	48.11	47.67	50.25	50.54	55.37	60.58	61.87	62.26	61.40	50.13	46.75		
20	46.24	39.20	0.85	1.00	1.02	1.33	46.15	54.15	64.17	61.61	62.72	64.05	61.46	61.54	62.70	61.77	61.22	60.04	60.24	63.86	64.27	61.76	58.15	47.08		
21	44.24	39.30	0.84	1.03	0.89	43.33	48.66	61.62	69.99	67.18	67.13	68.50	65.24	65.26	65.64	64.89	64.08	63.35	64.18	65.13	65.97	62.89	59.20	49.03		
22	40.81	33.21	0.84	0.75	0.78	42.30	48.21	57.69	68.69	66.24	67.12	67.81	64.85	65.33	65.00	64.25	63.11	62.06	62.75	63.61	64.09	58.32	52.96	44.07		
23	43.19	38.22	34.72	0.95	0.99	42.84	47.64	53.16	66.10	64.81	64.34	64.87	64.01	64.18	64.27	62.90	61.68	62.12	62.12	63.16	63.31	58.63	54.38	46.21		
24	46.41	42.14	39.07	38.09	39.91	46.32	50.68	64.98	70.84	68.00	68.18	68.94	67.77	67.69	67.77	67.81	66.99	66.71	66.94	68.07	67.79	66.45	62.49	51.32		
25	48.49	42.96	41.07	40.52	41.06	42.36	41.87	43.42	52.42	61.16	62.17	62.30	62.25	60.69	62.24	62.22	62.19	63.19	65.45	65.42	62.84	57.91	44.64			
26	43.71	42.29	39.09	1.00	0.96	1.01	1.83	28.06	43.11	49.93	57.21	57.48	56.42	51.50	51.08	56.01	57.24	61.28	62.39	63.05	62.62	59.62	49.28	41.06	42.29	
27	42.85	38.30	14.28	0.59	1.07	43.54	49.33	54.56	65.07	63.85	67.92	65.75	62.92	62.58	63.81	62.74	62.28	59.76	64.14	65.38	63.10	56.53	52.39	43.04		
28	44.19	42.57	37.05	2.47	40.29	46.16	49.96	61.43	67.25	61.48	65.70	61.53	60.65	60.84	62.87	62.05	60.95	58.76	61.62	62.81	60.05	58.77	53.40	43.97		
29	43.74	37.62	30.42	1.36	15.60	44.56	48.81	60.90	64.88	61.77	64.04	63.06	61.78	62.13	63.63	62.91	62.66	59.00	65.76	66.11	61.89	61.35	59.77	45.04		
30	43.26	41.38	37.62	39.05	38.15	42.59	47.21	59.79	68.89	68.55	71.34	70.05	68.93	68.49	70.10	69.54	69.47	67.82	69.87	71.29	70.55	66.51	56.81	43.61		
31	47.10	46.34	45.32	44.63	45.47	49.47	52.19	66.38	69.12	67.81	71.47	70.04	68.03	67.70	69.34	68.66	69.16	66.65	72.46	75.29	72.68	70.40	65.47	48.71		

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

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	-0,24
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	13,70

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	33 883,33	33 883,33	33 883,33	33 883,33
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	31 150,47	31 150,47	31 150,47	31 150,47
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	21 225,88	21 225,88	21 225,88	21 225,88

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	81,08	75,51	71,25	69,93	72,05	80,26	83,97	103,78	109,85	112,49	113,44	120,80	118,35	118,07	119,56	115,69	113,38	111,35	112,81	112,76	112,55	116,05	100,27	88,69	88,69
2	83,31	75,94	72,94	72,00	77,26	84,50	85,73	110,17	123,24	129,81	125,56	134,87	129,91	129,88	130,77	128,64	126,61	124,25	127,35	125,71	123,92	129,18	107,41	90,09	90,09
3	82,68	76,54	71,13	71,14	76,20	83,20	81,43	104,17	116,38	117,61	118,80	126,92	122,89	122,63	122,45	121,33	119,14	116,29	111,81	115,54	120,10	121,94	108,54	85,04	85,04
4	88,91	78,38	76,45	76,05	76,80	78,54	80,01	93,81	100,25	109,55	115,24	119,24	113,16	112,13	110,08	107,05	108,16	109,35	111,84	122,07	125,78	116,17	107,55	93,25	93,25
5	84,53	77,83	76,93	72,86	72,73	76,18	72,86	76,85	77,11	86,45	93,36	99,25	98,37	93,55	97,87	93,50	97,14	98,00	96,16	114,64	123,33	113,68	103,99	91,29	91,29
6	90,28	77,65	74,79	73,18	75,87	79,21	89,67	111,84	107,60	111,31	111,60	120,03	120,65	120,38	120,67	112,51	111,82	108,66	108,98	100,28	96,00	108,65	100,01	90,34	90,34
7	84,18	75,03	71,68	70,16	74,57	81,48	93,61	109,48	98,02	95,47	95,81	108,08	105,55	105,78	107,63	105,39	103,86	100,06	93,52	94,73	95,70	101,12	101,23	93,06	93,06
8	83,96	76,07	72,35	68,13	73,34	81,54	90,50	109,37	113,26	117,70	118,65	121,46	118,84	119,04	121,18	118,84	116,84	114,49	112,45	116,55	119,15	118,98	109,11	96,96	96,96
9	84,48	77,94	71,62	69,29	74,51	84,18	97,68	110,47	116,71	119,38	119,59	125,83	122,49	122,65	124,59	123,27	122,16	118,68	114,85	119,19	123,62	123,95	113,00	93,43	93,43
10	82,87	71,73	67,69	0,05	61,78	77,28	79,20	110,02	115,29	120,96	122,82	125,37	120,64	120,61	121,98	119,17	117,57	114,40	113,67	118,78	120,76	117,05	102,76	88,25	88,25
11	84,67	80,47	72,48	69,18	68,48	79,17	78,13	82,88	85,97	99,97	100,93	104,92	103,64	102,13	102,65	101,87	101,78	102,30	103,02	117,10	121,49	113,30	100,15	91,80	91,80
12	83,61	79,18	71,72	69,96	68,72	71,07	69,80	76,93	79,99	90,33	98,53	100,24	100,15	95,25	100,14	100,22	99,77	100,18	100,35	114,36	119,98	111,65	99,71	92,45	92,45
13	88,25	79,71	69,92	68,39	69,96	84,23	87,00	114,16	114,53	118,97	122,15	125,44	120,31	119,93	120,53	118,37	116,76	113,83	113,29	119,25	121,30	118,73	113,71	95,64	95,64
14	81,51	70,40	69,24	68,50	69,45	80,48	90,79	111,78	114,36	119,15	120,45	119,14	111,68	112,25	114,86	110,73	107,40	106,27	110,45	119,22	113,90	113,65	111,26	98,35	98,35
15	80,33	70,60	69,41	68,27	70,98	82,20	90,08	114,39	115,29	121,18	122,69	123,57	119,45	118,91	119,32	117,62	116,14	113,84	114,73	120,10	121,40	116,58	114,10	101,60	101,60
16	84,34	73,19	70,13	69,38	71,66	83,36	90,63	114,78	115,16	121,51	121,20	121,52	117,78	119,70	119,81	118,66	117,12	114,98	116,33	122,48	122,12	117,92	114,56	100,92	100,92
17	83,15	74,71	69,95	66,62	70,33	77,52	87,69	113,71	114,36	116,92	118,45	119,22	114,69	115,43	117,72	115,61	113,59	111,02	111,08	116,29	117,19	113,64	113,44	105,22	105,22
18	84,41	76,92	71,12	67,52	67,40	72,33	73,24	78,81	82,41	88,80	96,15	99,57	97,95	88,96	88,01	92,84	93,82	96,92	97,11	98,81	100,30	99,45	91,35	78,17	78,17
19	77,97	72,60	65,63	58,24	57,33	60,55	55,09	65,15	69,40	74,96	77,78	82,65	79,97	76,80	76,10	80,21	80,68	88,39	96,71	98,76	99,38	98,01	80,02	74,63	74,63
20	73,81	62,57	1,36	1,59	1,63	2,13	73,68	86,44	102,44	98,35	100,13	102,25	98,12	98,24	100,09	98,61	97,72	95,84	96,16	101,94	102,59	98,58	92,82	75,16	75,16
21	70,62	62,73	1,33	1,64	1,41	69,17	77,68	98,37	111,73	107,24	107,16	108,34	104,15	104,18	104,78	103,58	102,28	101,12	102,45	103,96	105,31	100,39	84,50	78,26	78,26
22	65,15	53,01	1,34	1,20	1,25	67,52	76,95	92,09	109,66	105,74	107,14	108,24	103,52	104,29	103,77	102,57	100,74	99,07	100,17	101,54	102,30	93,10	84,55	70,34	70,34
23	68,95	61,02	55,42	1,52	1,58	68,39	76,05	84,86	105,51	103,46	102,71	103,56	102,18	102,45	102,60	102,60	100,41	98,47	99,17	100,82	101,06	93,60	86,81	73,77	73,77
24	74,08	67,27	62,36	60,80	63,71	73,94	80,91	103,72	113,08	108,55	108,83	110,05	108,18	108,05	108,19	108,25	106,95	106,50	106,86	108,66	108,21	106,08	99,75	81,93	81,93
25	77,41	68,57	65,56	64,68	65,55	67,63	66,84	69,31	83,68	97,63	99,25	99,44	99,37	99,88	99,36	99,33	99,28	100,88	104,48	104,43	100,31	92,45	71,27	71,27	
26	69,77	67,52	62,39	1,59	1,53	1,62	2,92	44,79	68,82	79,71	91,32	91,76	90,06	82,22	81,54	89,41	91,38	97,82	99,60	100,64	99,96	95,17	78,66	65,54	65,54
27	68,40	61,14	22,80	0,94	1,71	69,51	78,75	87,10	103,88	101,92	108,42	104,95	100,45	99,89	101,86	100,15	99,41	95,40	102,39	104,36	100,72	90,23	83,64	68,70	68,70
28	70,54	67,95	59,15	3,95	64,32	73,68	79,75	98,07	107,36	98,15	104,87	98,22	96,81	97,12	100,36	99,06	97,30	93,80	98,37	100,27	95,86	93,81	85,25	70,20	70,20
29	69,82	60,05	48,57	2,18	24,90	71,13	77,91	97,22	103,57	98,61	102,24	100,67	98,61	99,18	101,58	100,43	100,02	94,19	104,98	105,54	98,79	97,94	95,42	71,89	71,89
30	69,06	66,05	60,06	62,34	60,89	67,99	75,36	95,44	109,96	109,42	113,88	111,82	110,04	109,33	111,89	111,00	110,90	108,26	111,53	113,80	112,63	106,18	90,69	69,62	69,62
31	75,19	73,97	72,34	71,24	72,59	78,98	83,32	105,97	110,33	108,24	114,08	111,81	108,60	108,07	110,69	109,61	110,40	106,39	115,67	120,19	116,02	112,38	104,51	77,76	77,76

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	5.77	15.37	1.55	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.66	6.05	4.66	4.29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.61	4.66	12.99	
2	7.18	6.21	27.29	12.18	0.00	0.00	0.00	0.00	9.63	13.79	9.68	17.78	7.24	7.04	8.71	7.64	16.07	13.41	3.77	0.00	9.78	19.16	18.98	8.41	
3	8.57	10.21	1.06	1.19	0.00	0.00	0.00	0.00	2.18	1.42	8.49	14.47	17.39	17.79	11.28	11.69	9.89	6.82	3.24	0.00	11.10	22.22	25.42	15.30	
4	15.39	80.04	14.60	9.64	2.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.63	7.40	14.11	20.60	9.52	13.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.40	11.88	
5	5.19	8.42	4.42	9.09	6.80	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	9.00	2.46	7.84	4.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	6.88	10.83	2.51	1.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	5.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	4.56	11.59	7.11	10.40	
7	14.77	13.53	1.85	0.00	3.01	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	0.24	7.08	3.70	0.00	1.63	0.00	0.06	8.23	5.73	
8	12.69	12.59	1.41	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.99	3.61	12.51	7.53	9.41	19.95	19.81	24.18	
9	23.28	8.21	1.72	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.12	0.39	5.93	6.95	0.15	0.22	6.52	2.45	0.00	0.00	0.00	10.74	28.76	16.71	
10	6.80	2.65	7.39	0.00	0.00	0.00	0.00	0.30	0.00	0.00	0.00	0.05	2.38	3.28	4.23	3.53	9.62	0.00	0.00	0.00	1.39	17.11	23.31	10.69	
11	3.15	8.49	4.07	2.73	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.99	1.04	0.95	6.61	8.69	6.84	8.84	0.55	0.00	0.00	1.57	17.60	8.91	58.91	22.44	
12	8.31	22.75	6.09	6.02	8.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.09	2.12	5.43	12.52	4.63	4.47	4.29	0.00	0.23	8.12	11.13	10.32	19.61		
13	5.19	8.17	17.62	4.04	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.48	5.54	6.66	13.95	13.93	22.98	13.45	0.00	9.06	12.29	27.37	29.30	52.19		
14	83.01	19.14	16.45	2.19	0.00	0.00	0.00	7.12	0.03	0.70	7.93	11.12	18.35	19.90	38.47	34.35	29.55	8.91	0.00	2.94	19.39	19.43	39.18	91.99	
15	26.89	24.27	18.01	3.85	0.00	0.00	0.00	3.81	0.00	1.31	12.14	13.18	7.69	7.54	6.01	6.35	4.76	1.22	0.00	1.04	0.16	14.83	31.26	20.03	
16	26.56	19.03	16.45	0.00	0.00	0.00	0.00	4.64	0.00	5.92	6.69	7.07	6.86	9.54	5.61	6.01	2.59	0.00	0.00	1.60	0.00	0.00	37.54	21.55	
17	5.05	2.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.97	0.00	1.48	0.32	0.21	5.82	6.39	0.05	0.03	6.54	3.58	0.00	3.20	0.10	6.28	13.66	8.43	
18	5.66	1.93	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.15	8.44	0.73	
19	0.00	0.23	2.20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.11	0.03	2.37	
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.62	10.49	11.03	
21	0.00	0.00	0.00	0.13	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.64	15.19	3.40
22	0.55	14.02	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.01	13.48	4.55	7.88	
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.65	3.05	6.16	0.00	
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.98	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.69	14.96	16.82	5.39	
25	0.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	12.00	10.63	0.00	
26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.70	4.32	22.76	25.03	13.62	31.82	20.38	10.29	0.00	
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.28	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.04	0.76	1.26	0.00	0.93	5.96	7.23	
28	9.49	5.68	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.68	0.00	5.09	1.68	17.37	17.40	16.03	7.81	0.00	0.00	0.00	0.00	1.99	5.11	18.92	20.91	
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.58	0.00	2.22	4.01	3.39	1.36	13.96	10.95	0.00	0.00	7.76	15.00	10.30	9.96	28.50	15.04		
30	0.55	0.37	0.00	60.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.94	0.04	3.15	5.04	10.13	8.75	7.58	7.39	0.38	0.00	0.00	3.00	18.54	17.95	24.74	9.44	
31	4.62	3.85	9.05	3.72	0.00	0.00	0.00	11.92	11.20	5.78	5.85	14.18	32.64	30.00	26.24	25.21	9.42	0.00	0.74	13.63	26.96	30.07	28.46	12.49	

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	-0,38
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	21,86

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	74,54	69,42	65,50	64,29	66,24	73,78	77,20	95,41	100,99	103,42	104,29	111,06	108,80	108,55	109,91	106,36	104,23	102,37	103,71	103,67	103,47	106,69	82,19	81,64	81,54
2	76,59	69,81	67,06	66,19	71,03	77,69	78,82	101,29	113,30	119,34	115,43	123,99	119,43	119,40	120,22	118,27	116,40	114,23	117,08	115,57	113,93	118,76	98,75	82,82	81,54
3	76,01	70,37	65,39	65,41	70,06	76,49	74,86	95,77	106,99	108,13	109,22	116,68	112,98	112,73	112,57	111,54	109,53	106,91	102,79	106,22	110,42	112,11	99,79	78,19	81,54
4	81,74	72,06	70,29	69,92	70,60	72,20	73,56	86,24	92,16	100,71	105,94	109,62	104,04	103,09	101,20	98,42	99,43	100,53	102,82	112,23	115,64	106,80	98,87	85,73	81,54
5	77,71	71,55	70,73	66,98	66,87	70,03	66,98	70,66	70,89	79,48	85,83	91,25	90,43	86,00	89,97	85,96	89,30	90,09	88,40	105,40	113,38	104,51	95,60	83,92	81,54
6	83,00	71,39	68,75	67,28	69,75	72,82	82,44	102,82	98,82	102,33	102,60	110,35	110,92	110,67	110,94	103,44	102,80	99,89	100,19	92,20	88,26	99,89	91,94	83,06	81,54
7	77,39	68,97	65,90	64,50	68,56	74,90	86,06	100,65	90,12	87,77	88,08	99,36	97,03	97,25	98,95	96,89	95,48	91,99	85,98	87,09	87,98	92,96	93,07	85,55	81,54
8	77,19	69,94	66,51	62,64	67,43	74,96	83,20	100,55	104,12	108,21	109,08	111,66	109,26	109,44	111,40	109,26	107,41	105,25	103,38	107,15	109,54	109,38	100,31	89,14	81,54
9	77,66	71,66	65,84	63,70	68,50	77,39	89,80	101,56	107,30	109,75	109,94	115,68	112,61	112,76	114,54	113,33	112,30	109,10	105,58	109,58	113,65	113,96	103,89	85,89	81,54
10	76,19	65,94	62,23	0,04	56,80	71,05	72,81	101,14	105,99	111,20	112,92	115,26	110,91	110,88	112,14	109,56	108,08	105,17	104,50	109,20	111,02	107,61	94,47	81,14	81,54
11	77,84	73,98	66,64	63,60	62,95	72,78	71,83	76,20	79,04	91,91	92,79	96,45	95,28	93,89	94,37	93,65	93,57	94,05	94,71	107,65	111,69	104,16	92,07	84,40	81,54
12	76,87	72,80	65,93	64,32	63,17	65,34	64,17	70,72	73,54	83,04	90,58	92,15	92,08	87,56	92,06	92,14	91,72	92,10	92,25	105,14	110,31	102,64	91,67	85,00	81,54
13	81,13	73,28	64,28	62,88	64,31	77,44	79,98	104,95	105,29	109,38	112,30	115,32	110,61	110,26	110,81	108,82	107,34	104,65	104,15	109,63	111,51	109,16	104,54	87,92	81,54
14	74,93	64,72	63,66	62,97	63,85	73,99	83,46	102,76	105,14	109,54	110,73	109,53	102,67	103,20	105,60	101,80	98,74	97,70	101,54	109,60	104,72	104,48	102,28	90,42	81,54
15	73,85	64,91	63,81	62,76	65,26	75,57	82,81	105,16	105,99	111,40	112,79	113,60	109,81	109,32	109,70	108,14	106,77	104,66	105,48	110,41	111,61	107,18	104,90	93,40	81,54
16	77,54	67,28	64,47	63,78	65,88	76,64	83,32	105,52	105,88	111,71	111,42	111,72	108,28	110,04	110,15	109,09	107,67	105,70	106,95	112,60	112,27	108,41	105,32	92,78	81,54
17	76,44	68,68	64,31	61,25	64,66	71,27	80,62	104,54	105,14	107,49	108,90	109,60	105,44	106,12	108,22	106,28	104,43	102,07	102,12	106,91	107,74	104,47	104,29	96,74	81,54
18	77,61	70,72	65,38	62,07	61,96	66,49	67,33	72,45	75,76	81,64	88,40	91,54	90,05	81,79	80,91	85,35	86,25	89,10	89,27	90,84	92,21	91,43	83,99	71,87	81,54
19	71,68	66,74	60,33	53,54	52,70	55,67	50,65	59,89	63,80	68,92	71,51	75,98	73,52	70,60	69,96	73,74	74,17	81,26	88,91	90,80	91,36	90,11	73,57	68,61	81,54
20	67,86	57,53	1,25	1,46	1,50	1,96	67,74	79,47	94,18	90,41	92,05	94,00	90,20	90,32	92,02	90,66	89,84	88,11	88,41	93,72	94,31	90,63	85,33	69,10	81,54
21	64,92	57,67	1,23	1,51	1,30	63,59	71,41	90,43	102,72	98,59	98,51	100,52	95,75	95,78	96,33	95,22	94,03	92,97	94,19	95,58	96,81	92,29	86,87	71,95	81,54
22	59,89	48,73	1,23	1,10	1,15	62,07	70,75	84,67	100,81	97,21	96,50	99,51	95,17	95,88	95,40	94,30	92,61	91,08	92,09	93,35	94,05	85,59	77,73	64,67	81,54
23	63,39	56,10	50,95	1,40	1,46	62,87	69,92	78,01	97,00	95,11	94,42	95,20	93,93	94,18	94,32	94,32	92,31	90,53	91,17	92,68	92,90	86,05	79,81	67,82	81,54
24	68,11	61,84	57,33	55,90	58,57	67,98	74,38	95,36	103,96	99,79	100,05	101,17	99,45	99,34	99,46	99,52	98,32	97,91	98,24	99,89	99,48	97,53	91,71	75,32	81,54
25	71,17	63,04	60,27	59,47	60,27	62,17	61,45	63,72	76,93	89,75	91,24	91,42	91,43	91,36	89,07	91,35	91,32	91,27	92,74	96,05	96,00	92,22	84,99	65,52	81,54
26	64,14	62,07	57,36	1,47	1,40	1,49	2,69	41,18	63,27	73,28	83,95	84,36	82,80	75,59	74,96	82,20	84,01	89,93	91,56	92,53	91,90	87,49	72,31	60,25	62,07
27	62,89	56,21	20,96	0,86	1,57	63,90	72,40	80,07	95,50	93,70	99,67	96,49	92,34	91,84	93,64	92,07	91,39	87,70	94,13	95,95	92,60	82,95	76,89	63,16	81,54
28	64,85	62,47	54,38	3,63	59,13	67,74	73,32	90,16	98,70	90,23	96,41	90,30	89,20	89,29	92,27	91,07	89,45	86,23	90,44	92,18	88,13	86,25	78,37	64,54	81,54
29	64,19	55,21	44,65	2,00	22,89	65,39	71,63	89,38	95,22	90,66	93,99	92,55	90,66	91,18	93,39	92,33	91,95	86,59	96,51	97,02	90,82	90,04	87,72	66,10	81,54
30	63,49	60,72	55,21	57,31	55,98	62,50	69,28	87,74	101,09	100,60	104,70	102,80	101,16	100,51	102,87	102,05	101,95	99,52	102,53	104,62	103,54	97,61	83,38	64,01	81,54
31	69,13	68,01	66,50	65,50	66,73	72,61	76,60	97,42	101,44	99,51	104,88	102,79	99,84	99,35	101,76	100,77	101,49	97,81	106,34	110,50	106,66	103,31	96,08	71,49	81,54

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	5.31	14.13	1.43	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.61	5.56	4.28	3.94	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.24	4.29	11.94	
2	6.60	5.71	25.09	11.20	0.00	0.00	0.00	0.00	8.86	12.68	8.90	16.35	6.66	6.47	8.01	7.02	14.78	12.33	3.47	0.00	8.99	17.62	17.45	7.73	
3	7.88	9.39	0.98	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	2.01	1.31	7.80	13.30	15.98	16.35	10.37	10.75	9.09	6.27	2.98	0.00	10.21	20.43	23.37	14.07	
4	14.15	73.59	13.42	8.86	2.45	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.33	6.80	12.97	18.94	8.75	12.86	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	7.73	10.92	
5	4.77	7.74	4.07	8.36	6.25	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	8.27	2.26	7.21	4.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	
6	6.32	9.96	2.30	1.10	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	4.62	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.06	0.00	0.00	4.19	10.66	6.53	9.56	
7	13.58	12.44	1.70	0.00	2.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.13	0.22	6.51	3.40	0.00	1.50	0.00	0.06	7.56	5.27	
8	11.67	11.57	1.30	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	5.51	3.32	11.50	6.92	8.66	18.34	18.21	22.23	
9	21.40	7.55	1.58	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.05	0.11	0.36	5.45	6.39	0.14	0.20	5.99	2.26	0.00	0.00	0.00	9.87	26.44	15.36	
10	6.25	2.44	6.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.27	0.00	0.00	0.00	0.04	2.18	3.02	3.89	3.25	8.84	0.00	0.00	1.28	15.73	21.43	9.83		
11	2.90	7.80	3.75	2.51	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.91	0.95	0.88	6.08	7.99	6.29	8.13	0.51	0.00	0.00	1.44	16.18	8.20	54.16	20.63	
12	7.64	20.92	5.59	5.54	7.35	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.08	1.95	4.99	11.51	4.26	4.11	3.95	0.00	0.21	7.46	10.24	9.49	18.03	
13	4.77	7.51	16.20	3.71	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.08	0.44	5.10	6.13	12.82	12.80	21.13	12.37	0.00	8.33	11.30	25.16	26.94	47.98	
14	76.31	17.59	15.13	2.01	0.00	0.00	0.00	6.54	0.03	0.65	7.29	10.23	16.87	18.30	35.37	31.58	27.17	8.19	0.00	2.70	17.82	17.87	36.02	84.57	
15	24.72	22.31	16.56	3.53	0.00	0.00	0.00	3.50	0.00	1.20	11.16	12.12	7.07	6.93	5.52	5.84	4.38	1.12	0.00	0.96	0.15	13.63	28.74	18.42	
16	24.42	17.49	15.12	0.00	0.00	0.00	0.00	4.27	0.00	5.44	6.15	6.50	6.31	8.77	5.16	5.52	2.38	0.00	0.00	1.47	0.00	0.00	34.51	19.81	
17	4.65	2.67	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	8.25	0.00	1.36	0.29	0.20	5.35	5.87	0.05	0.03	6.01	3.29	0.00	2.94	0.09	5.78	12.56	7.75	
18	5.20	1.77	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	7.76	0.67	
19	0.00	0.21	2.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.10	0.02	2.18	
20	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.49	9.64	10.14	
21	0.00	0.00	0.00	0.12	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	6.10	13.97	3.12	
22	0.51	12.89	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	4.60	12.39	4.18	7.24	
23	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.60	2.80	5.66	0.00	
24	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.90	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.67	13.75	15.46	4.96	
25	0.79	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	11.03	9.77	0.00	
26	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.56	3.97	20.92	23.01	12.53	29.25	18.73	9.46	0.00
27	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	3.02	0.00	0.03	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	1.88	0.70	1.16	0.00	0.86	5.48	6.64		
28	8.72	5.22	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.63	0.00	4.68	1.54	15.97	16.00	14.74	7.18	0.00	0.00	0.00	0.00	1.83	4.69	17.40	19.22	
29	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	2.37	0.00	2.04	3.69	3.12	1.25	12.84	10.07	0.00	0.00	0.00	7.13	13.79	9.47	9.15	26.20	13.83	
30	0.50	0.34	0.00	55.63	0.00	0.00	0.00	0.00	0.87	0.04	2.90	4.63	9.31	8.05	6.97	6.79	0.35	0.00	0.00	2.76	17.04	16.50	22.75	8.68	
31	4.25	3.53	8.32	3.42	0.00	0.00	0.00	10.95	10.30	5.32	5.37	13.03	30.00	27.58	24.12	23.17	8.66	0.00	0.68	12.53	24.78	27.64	26.16	11.48	

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	-0,35
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	20,10

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	23:00-24:00	24:00-0:00
1	50.79	47.30	44.83	43.81	45.14	60.28	52.61	65.01	68.82	70.47	71.06	75.67	74.14	73.96	74.89	72.47	71.03	69.75	70.67	70.64	70.51	72.70	62.82	55.56	
2	52.19	47.57	45.69	45.10	48.40	52.94	53.71	69.02	77.20	81.32	78.65	84.49	81.38	81.36	81.92	80.59	79.31	77.83	79.78	78.75	77.63	80.93	67.29	56.43	
3	51.80	47.95	44.56	44.57	47.74	52.12	51.01	65.26	72.90	73.68	74.42	79.51	76.99	76.82	76.70	76.00	74.63	72.85	70.04	72.38	75.24	76.39	67.99	53.28	
4	55.70	49.10	47.89	47.64	48.11	49.20	50.12	58.77	62.80	68.63	72.19	74.70	70.89	70.24	68.96	67.06	67.75	68.50	70.06	76.47	78.79	72.77	67.37	58.42	
5	52.95	48.75	48.19	45.64	45.56	47.72	45.64	48.14	48.30	54.16	58.48	62.18	61.62	58.60	61.31	58.57	60.85	61.39	60.24	71.82	77.26	71.21	65.14	57.19	
6	56.56	48.64	46.85	45.84	47.53	49.62	56.17	70.06	67.41	69.73	69.91	75.19	75.58	75.41	75.59	70.48	70.05	68.07	68.27	62.82	60.14	68.06	62.65	56.59	
7	52.73	47.00	44.90	43.95	46.71	51.04	58.64	68.58	61.41	59.80	60.02	67.70	66.12	66.27	67.42	66.02	65.06	62.68	58.59	59.34	59.95	63.34	63.42	58.29	
8	52.60	47.65	45.32	42.68	45.95	51.08	56.69	68.52	70.95	73.73	74.33	76.09	74.45	74.57	75.91	74.45	73.19	71.72	70.44	73.01	74.64	74.53	68.35	60.74	
9	52.92	48.83	44.87	43.40	46.68	52.73	61.19	69.21	73.11	74.79	74.91	78.82	76.73	76.83	78.05	77.22	76.52	74.34	71.94	74.66	77.44	74.65	70.79	58.53	
10	51.91	44.93	42.40	0.03	38.70	48.41	49.61	68.92	72.22	75.77	76.94	78.54	75.58	75.55	76.41	74.65	73.65	71.66	71.21	74.41	75.65	73.32	64.37	55.29	
11	53.04	50.41	45.41	43.33	42.90	49.59	48.94	51.92	53.86	62.62	63.22	65.72	64.92	63.98	64.30	63.81	63.76	64.09	64.54	73.35	76.11	70.97	62.74	57.51	
12	52.38	49.60	44.93	43.83	43.05	44.52	43.73	48.19	50.11	56.59	61.72	62.79	62.74	59.67	62.73	62.78	62.50	62.76	62.86	71.64	75.16	69.94	62.46	57.92	
13	55.28	49.94	43.80	42.84	43.82	52.77	54.50	71.51	71.74	74.53	76.52	78.58	75.37	75.13	75.50	74.15	73.14	71.31	70.97	74.70	75.98	74.38	71.23	59.91	
14	51.06	44.10	43.38	42.91	43.51	50.42	56.87	70.02	71.64	74.64	75.45	74.63	69.96	70.32	71.95	69.37	67.28	66.57	69.19	74.68	71.35	71.19	69.70	61.61	
15	50.32	44.23	43.48	42.77	44.47	51.49	56.43	71.66	72.22	75.91	76.86	77.41	74.83	74.49	74.75	73.68	72.76	71.31	71.87	75.23	76.05	73.03	71.48	63.64	
16	52.83	45.85	43.93	43.46	44.89	52.22	56.77	71.90	72.14	76.12	75.92	76.13	73.78	74.98	75.06	74.33	73.37	72.03	72.87	76.73	76.50	73.87	71.76	63.22	
17	52.09	46.80	43.82	41.74	44.06	48.56	54.94	71.23	71.64	73.24	74.20	74.68	71.84	72.31	73.74	72.42	71.16	69.55	69.58	72.85	73.41	71.19	71.06	65.92	
18	52.88	48.19	44.55	42.30	42.22	45.31	45.88	49.37	51.62	55.63	60.24	62.37	61.36	55.73	55.13	58.16	58.77	60.71	60.83	61.90	62.83	62.30	57.23	48.97	
19	48.84	45.48	41.11	36.48	35.91	37.93	34.51	40.81	43.47	46.96	48.73	51.78	50.09	48.11	47.67	50.25	50.54	55.37	60.58	61.87	62.26	61.40	50.13	46.75	
20	46.24	39.20	0.85	1.00	1.02	1.33	46.15	54.15	64.17	61.61	62.72	64.05	61.46	61.54	62.70	61.77	61.22	60.04	60.24	63.86	64.27	61.76	58.15	47.08	
21	44.24	39.30	0.84	1.03	0.89	43.33	48.66	61.62	69.99	67.18	67.13	68.50	65.24	65.26	65.64	64.89	64.08	63.35	64.18	65.13	65.97	62.89	59.20	49.03	
22	40.81	33.21	0.84	0.75	0.78	42.30	48.21	57.69	68.69	66.24	67.12	67.81	64.85	65.33	65.00	64.25	63.11	62.06	62.75	63.61	64.09	58.32	52.86	44.07	
23	43.19	38.22	34.72	0.95	0.99	42.84	47.64	53.16	66.10	64.81	64.34	64.87	64.01	64.18	64.27	64.27	62.90	61.68	62.12	63.16	63.31	58.63	54.38	46.21	
24	46.41	42.14	39.07	38.09	39.91	46.32	50.68	64.98	70.84	68.00	68.18	68.94	67.77	67.69	67.77	67.81	66.99	66.71	66.94	68.07	67.79	66.45	62.49	51.32	
25	48.49	42.96	41.07	40.52	41.06	42.36	41.87	43.42	52.42	61.16	62.17	62.30	62.25	60.69	62.24	62.22	62.19	63.19	65.45	65.42	62.84	57.91	44.64		
26	43.71	42.29	39.09	1.00	0.96	1.01	1.83	28.06	43.11	49.93	57.21	57.48	56.42	51.50	51.08	56.01	57.24	61.28	62.39	63.05	62.62	59.62	49.28	41.06	42.29
27	42.85	38.30	14.28	0.59	1.07	43.54	49.33	54.56	65.07	63.85	67.92	65.75	62.92	62.58	63.81	62.74	62.28	59.76	64.14	65.38	63.10	56.53	52.39	43.04	
28	44.19	42.57	37.05	2.47	40.29	46.16	49.96	61.43	67.25	61.48	65.70	61.53	60.65	60.84	62.87	62.05	60.95	58.76	61.62	62.81	60.05	58.77	53.40	43.97	
29	43.74	37.62	30.42	1.36	15.60	44.56	48.81	60.90	64.88	61.77	64.04	63.06	61.78	62.13	63.63	62.91	62.66	59.00	65.76	66.11	61.89	61.35	59.77	45.04	
30	43.26	41.38	37.62	39.05	38.15	42.59	47.21	59.79	68.89	68.55	71.34	70.05	68.93	68.49	70.10	69.54	69.47	67.82	69.87	71.29	70.55	66.51	56.81	43.61	
31	47.10	46.34	45.32	44.63	45.47	49.47	52.19	66.38	69.12	67.81	71.47	70.04	68.03	67.70	69.34	68.66	69.16	66.65	72.46	75.29	72.68	70.40	65.47	48.71	

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

Сбытовая надбавка, учитываемая в ставке для суммы плановых почасовых объемов покупки электрической энергии за расчетный период, руб./МВт.ч без НДС	-0,24
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	13,70

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	33 883,33	33 883,33	33 883,33	33 883,33
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 150 до 670 кВт	31 150,47	31 150,47	31 150,47	31 150,47
	Потребители с максимальной мощностью принадлежащих им энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	21 225,88	21 225,88	21 225,88	21 225,88