

Расчет сбытовых надбавок ГП для группы "Прочие потребители"
для Третьей и Четвертой ценовых категорий
за ФЕВРАЛЬ 2014 г

		Процент от цены на эл/энергию и (или) мощность (Ц ^{эл})	Ц ^{эл}	Сбытовая надбавка
Мощность	потребители с макс.мощ. менее 150 кВт	14,45 * 0,52 = 7,514	272 188,50	20 452,24
	потребители с макс.мощ. от 150 кВт до 670 кВт	13,41 * 0,52 = 6,9732	272 188,50	18 980,25
	потребители с макс.мощ. от 670 кВт до 10 МВт	9,22 * 0,52 = 4,7944	272 188,50	13 049,81
	потребители с макс.мощ. не менее 10 МВт	5,45 * 0,52 = 2,834	272 188,50	7 713,82

Энергия	потребители с макс.мощ. менее 150 кВт	р/МВт*ч	14,45 * 0,52 = 7,514	- процент от цены на эл/энергию и (или) мощность (Ц _{эл})
----------------	---------------------------------------	---------	----------------------	---

Дата	Сбытовая надбавка, рассчитанная как процент от дифференцированной по часам расчетного периода регулируемой цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемой по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы																							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	83,93	79,48	76,09	73,21	73,90	75,12	75,18	87,83	93,94	97,07	100,46	99,96	97,20	89,13	89,11	89,22	95,90	96,58	100,09	101,37	99,58	97,71	96,05	89,08
2	85,50	79,93	72,63	68,97	68,79	69,73	70,28	76,26	84,78	88,78	89,28	89,27	89,19	89,13	89,11	89,22	89,20	89,27	93,36	100,66	98,66	96,51	89,26	88,08
3	82,06	79,01	72,83	70,01	74,05	76,95	83,50	95,33	101,90	103,99	104,37	106,87	103,46	103,44	103,69	102,18	101,53	101,32	102,15	103,25	102,76	101,55	95,78	86,86
4	78,31	70,07	67,99	67,31	67,78	72,37	82,51	97,59	99,51	102,65	100,07	103,16	99,70	99,63	102,69	99,70	99,29	99,24	99,56	100,95	99,76	99,50	96,58	84,61
5	77,37	68,39	66,67	66,10	67,27	76,12	81,34	91,74	100,04	102,66	103,80	103,59	100,87	100,53	102,14	100,25	99,93	99,77	100,13	101,02	100,16	99,89	93,46	81,72
6	78,46	75,35	73,34	72,50	73,64	76,10	81,91	93,83	98,25	103,05	103,10	104,37	97,98	96,73	96,93	96,44	96,27	96,23	96,39	96,81	96,58	96,26	86,97	81,05
7	79,44	73,78	71,84	71,19	71,66	74,85	83,17	92,36	99,76	100,40	100,16	102,45	99,96	99,88	100,06	99,53	98,77	97,67	99,53	99,88	99,52	99,36	91,84	78,94
8	86,10	81,61	74,95	73,67	73,88	74,47	76,53	84,78	88,15	94,64	95,04	94,99	94,77	94,52	93,98	89,76	88,78	89,50	94,90	97,64	95,30	94,99	91,58	86,47
9	81,46	75,23	73,24	67,13	66,66	67,70	71,04	73,34	79,82	85,67	87,19	87,69	87,14	86,84	86,55	85,98	86,17	87,35	89,02	97,80	94,89	92,88	87,68	83,72
10	74,77	66,71	63,67	62,19	62,34	67,24	75,97	88,54	98,40	99,62	99,78	102,73	99,46	99,44	99,65	99,20	98,09	97,30	99,20	99,58	99,39	99,05	89,16	81,60
11	73,97	67,10	64,19	62,44	63,85	67,65	76,09	87,60	90,33	95,90	96,75	98,56	94,26	94,02	95,02	92,09	90,32	90,12	93,36	96,30	94,96	93,52	86,83	81,00
12	78,58	75,44	70,57	65,88	68,91	72,07	77,04	83,75	93,07	103,41	104,01	104,61	102,77	100,34	102,71	97,68	96,41	93,97	97,11	104,58	104,16	95,38	83,96	80,38
13	76,05	75,72	72,32	68,20	72,30	73,94	76,18	83,78	95,29	103,72	106,22	111,02	103,55	104,00	106,13	102,48	101,32	96,41	99,59	106,06	103,98	98,75	87,00	79,43
14	74,60	74,35	71,64	63,23	69,32	72,42	74,54	82,33	93,37	97,11	97,43	101,61	96,48	96,15	95,95	94,06	87,47	86,41	88,95	95,14	94,84	89,98	81,05	74,93
15	77,84	76,30	75,06	71,69	72,74	73,01	74,25	77,82	79,35	82,44	85,04	85,18	83,59	82,25	81,65	81,11	81,28	80,61	85,70	90,14	88,46	85,60	81,60	77,91
16	74,35	72,84	68,02	63,49	63,80	68,10	69,24	73,03	75,84	79,91	80,31	81,03	80,35	80,27	80,25	80,20	80,20	80,26	85,14	90,91	88,98	87,08	80,18	79,73
17	75,86	73,90	65,83	65,70	68,82	71,76	78,21	89,29	89,89	96,52	97,37	98,18	94,86	94,24	95,33	91,56	90,28	89,87	90,51	96,14	95,76	90,31	89,32	80,91
18	73,64	67,57	62,81	61,70	63,94	71,67	74,73	84,69	85,50	94,52	96,44	94,11	90,07	89,85	90,97	86,02	84,94	84,78	85,07	90,08	90,07	85,30	84,61	80,66
19	72,71	68,09	62,99	61,21	65,95	66,42	72,85	85,02	85,45	91,76	92,34	91,82	90,85	91,17	91,32	88,69	85,63	85,52	86,57	92,99	93,01	90,07	85,07	77,37
20	73,38	71,39	65,16	63,93	68,96	68,91	73,99	85,91	86,46	95,05	94,59	92,25	90,17	90,16	90,53	87,93	86,45	86,22	86,46	94,04	93,59	89,12	85,99	77,99
21	72,78	70,39	65,98	62,28	66,55	68,19	73,72	84,98	86,59	96,46	95,29	94,27	88,76	88,54	88,09	85,44	85,25	85,19	85,46	90,06	91,87	88,16	85,02	76,10
22	77,30	76,47	75,30	71,82	73,10	71,53	69,76	74,38	83,05	83,63	83,70	83,90	83,78	83,66	83,57	83,50	83,49	83,55	86,79	89,45	88,84	84,07	83,54	79,84
23	76,10	68,38	63,46	59,31	59,47	58,17	62,52	62,57	74,48	76,46	76,70	76,85	76,85	76,72	76,67	76,68	76,61	76,77	82,65	88,49	87,30	82,27	76,86	76,34
24	73,41	68,55	61,67	58,95	63,46	65,31	69,78	83,21	85,81	91,13	91,96	92,49	88,53	88,55	88,73	87,17	86,68	85,88	86,66	91,87	92,49	89,22	83,71	75,47
25	77,56	72,12	66,18	64,20	69,15	73,48	77,00	86,34	90,99	96,19	96,86	94,77	94,37	93,28	93,88	91,18	89,84	88,06	92,10	95,77	96,57	95,48	86,81	82,45
26	77,71	73,28	65,92	63,15	66,69	72,82	77,34	85,04	89,25	96,71	97,82	96,23	93,06	92,88	91,63	87,91	86,34	85,84	87,60	94,09	95,37	91,07	85,16	83,73
27	77,76	74,80	67,18	64,21	67,20	71,51	76,90	82,50	89,25	94,33	94,12	92,17	90,59	90,70	89,27	85,98	84,44	83,65	85,08	90,97	93,76	89,44	82,03	79,21
28	74,97	68,16	63,14	63,14	65,41	70,52	76,49	82,59	87,99	92,77	92,53	91,51	89,49	89,32	88,54	84,94	84,24	83,66	84,18	90,62	93,15	89,68	81,98	76,75

Дата	Сбытовая надбавка, рассчитанная как процент от дифференцированной по часам расчетного периода регулируемой цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемой по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы																							
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23
1	77,89	73,76	70,62	67,94	68,58	69,71	69,77	81,51	87,18	90,08	93,23	92,76	90,20	89,98	89,75	89,67	88,99	89,63	92,89	94,07	92,41	90,67	89,14	82,67
2	79,35	74,18	67,41	64,00	63,84	64,71	65,22	70,77	78,68	82,39	82,85	82,84	82,77	82,71	82,69	82,80	82,78	82,84	86,64	93,42	91,56	89,56	82,84	81,74
3	76,15	73,32	67,59	64,97	68,72	71,41	77,49	88,46	94,57	96,50	96,85	99,17	96,02	96,00	96,23	94,83	94,23	94,02	94,80	95,82	95,37	94,24	88,89	80,61
4	72,67	65,02	63,09	62,46	62,90	67,16	76,57	90,57	92,34	95,26	92,87	95,74	92,52	92,46	95,30	92,52	92,15	92,09	92,39	93,68	92,58	92,34	89,63	78,52
5	71,80	63,47	61,87	61,35	62,43	70,64	75,49	85,14	92,84	95,27	96,33	96,13	93,61	93,30	94,79	93,04	92,74	92,59	92,93	93,75	92,95	92,70	86,73	75,84
6	72,81	69,92	68,06	67,29	68,34	70,63	76,01	87,08	91,18	95,63	95,68	96,86	90,93	89,77	89,95	89,50	89,34	89,30	89,45	89,84	89,62	89,33	80,71	75,21
7	73,72	68,47	66,67	66,07	66,50	69,46	77,18	85,71	92,58	93,17	92,95	95,07	92,77	92,69	92,86	92,37	91,66	90,64	92,36	92,69	92,36	92,21	85,23	73,26
8	79,90	75,73	69,56	68,37	68,56	69,11	71,02	78,67	81,81	87,83	88,20	88,15	87,95	87,72	87,21	83,30	82,39	83,06	88,07	90,61	88,44	88,16	84,99	80,24
9	75,60	69,82	67,96	62,30	61,86	62,83	65,93	68,06	74,08	79,50	80,91	81,38	80,87	80,59	80,32	79,80	79,97	81,06	82,61	90,76	88,06	86,20	81,37	77,70
10	69,39	61,91	59,09	57,71	57,85	62,40	70,50	82,16	91,32	92,45	92,60	95,34	92,31	92,28	92,48	92,06	91,03	90,29	92,06	92,41	92,24	91,92	82,74	75,73
11	68,65	62,27	59,57	57,94	59,25	62,78	70,61	81,29	83,83	89,00	89,79	91,47	87,47	87,25	88,19	85,46	83,82	83,63	86,64	89,37	88,12	86,79	80,58	75,17
12	72,92	70,01	65,50	61,14	63,95	66,88	71,49	77,72	86,37	95,96	96,53	97,08	95,37	93,12	95,32	90,65	89,47	87,20	90,13	97,05	96,66	88,52	77,92	74,59
13	70,58	70,27	67,12	63,29	67,10	68,61	70,70	77,75	88,44	96,26	98,57	103,03	96,09	96,51	98,49	95,11	94,02	89,47	92,43	98,42	96,50	91,64	80,74	73,71
14	69,23	69,00	66,49	58,68	64,33	67,21	69,17	76,41	86,65	90,12	90,42	94,30	89,54	89,23	89,04	87,29	81,17	80,19	82,54	88,29	88,01	83,51	75,22	69,54
15	72,24	70,81	69,66	66,53	67,51	67,75	68,90	72,22	73,64	76,51	78,92	79,05	77,58	76,33	75,77	75,27	75,43	74,81	79,53	83,65	82,10	79,44	75,73	72,30
16	69,00	67,60	63,12	58,92	59,21	63,20	64,26	67,77	70,38	74,16	74,53	75,20	74,57	74,49										

22	71,74	70,97	69,88	66,65	67,83	66,38	64,74	69,02	77,07	77,61	77,68	77,86	77,75	77,64	77,55	77,49	77,49	77,53	80,54	83,01	82,44	78,02	77,53	74,09
23	70,62	63,46	58,90	55,04	55,19	53,99	58,02	58,07	69,12	70,95	71,18	71,32	71,32	71,20	71,15	71,16	71,09	71,25	76,70	82,12	81,02	76,35	71,33	70,85
24	68,13	63,61	57,24	54,71	58,90	60,61	64,76	77,22	79,64	84,58	85,34	85,83	82,16	82,18	82,35	80,90	80,44	79,70	80,43	85,26	85,84	82,80	77,69	70,03
25	71,98	66,93	61,42	59,58	64,17	68,19	71,46	80,12	84,44	89,27	89,89	89,95	87,58	86,57	87,13	84,62	83,38	81,73	85,47	88,87	89,62	88,61	80,56	76,51
26	72,12	68,00	61,17	58,61	61,89	67,58	71,77	78,92	82,83	89,75	90,78	89,30	86,37	86,20	85,03	81,58	80,13	79,66	81,30	87,32	88,50	84,52	79,03	77,70
27	72,17	69,42	62,34	59,59	62,37	66,37	71,37	76,56	82,83	87,54	87,34	85,54	84,07	84,17	82,84	79,80	78,36	77,63	78,96	84,42	87,01	83,01	76,13	73,51
28	69,57	63,25	58,60	58,60	60,70	65,44	70,99	76,65	81,66	86,09	85,87	84,93	83,05	82,89	82,17	78,82	78,18	77,64	78,12	84,10	86,45	83,23	76,08	71,22

потребители с макс.мощ. от 670 кВт до 10 МВт		р/МВт*ч		9,22 * 0,52 = 4,7944		- процент от цены на эл/энергию и (или) мощность (Цэ(М))																						
Дата	Сбытовая надбавка , рассчитанная как процент от дифференцированной по часам расчетного периода нерегулируемой цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемой по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы																											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
1	53,55	50,71	48,55	46,71	47,16	47,93	47,97	56,04	59,94	61,94	64,10	63,78	62,02	61,87	61,70	61,65	61,19	61,62	63,86	64,68	63,54	62,34	61,29	56,84				
2	54,55	51,00	46,35	44,00	43,89	44,49	44,84	48,66	54,09	56,65	56,96	56,96	56,91	56,87	56,86	56,93	56,92	56,96	59,57	64,23	62,95	61,58	56,95	56,20				
3	52,36	50,41	46,47	44,67	47,25	49,10	53,28	60,82	65,02	66,35	66,59	68,19	66,02	66,00	66,16	65,20	64,78	64,65	65,18	65,88	62,57	64,80	61,11	55,42				
4	49,97	44,71	43,38	42,95	43,25	46,17	52,64	62,27	63,49	65,49	63,85	65,82	63,61	63,57	65,52	63,61	63,36	63,32	63,52	64,41	63,65	63,49	61,63	53,99				
5	49,37	43,64	42,54	42,18	42,93	48,57	51,90	58,54	63,83	65,50	66,23	66,09	64,36	64,15	65,17	63,97	63,76	63,66	63,89	64,46	63,91	63,73	59,63	52,14				
6	50,06	48,08	46,80	46,26	46,99	48,56	52,26	59,87	62,69	65,75	65,78	66,59	62,52	61,72	61,85	61,54	61,43	61,40	61,50	61,77	61,62	61,42	55,49	51,71				
7	50,69	47,08	45,84	45,43	45,72	47,76	53,07	58,93	63,65	64,06	63,91	65,37	63,78	63,73	63,84	63,51	63,02	62,32	63,50	63,73	63,50	63,40	58,60	50,37				
8	54,93	52,07	47,83	47,01	47,14	47,52	48,83	54,09	56,25	60,39	60,64	60,61	60,47	60,31	59,96	57,27	56,65	57,11	60,55	62,30	60,81	60,61	58,43	55,17				
9	51,98	48,00	46,73	42,83	42,53	43,20	45,33	46,80	50,93	54,66	55,63	55,95	55,60	55,41	55,23	54,86	54,98	55,73	56,80	62,40	60,55	59,26	55,95	53,42				
10	47,71	42,56	40,63	39,68	39,78	42,90	48,47	56,49	62,79	63,56	63,66	65,55	63,46	63,45	63,69	63,30	62,59	62,08	63,30	63,54	63,42	63,20	56,89	52,07				
11	47,20	42,81	40,96	39,84	40,74	43,16	48,55	55,89	57,64	61,19	61,74	62,89	60,14	59,99	60,63	58,76	57,63	57,50	59,57	61,44	60,59	59,67	55,40	51,68				
12	50,14	48,13	45,03	42,04	43,97	45,99	49,15	53,44	59,38	65,98	66,37	66,75	65,57	64,02	65,54	62,33	61,52	59,96	61,97	66,73	66,46	60,86	53,57	51,28				
13	48,52	48,31	46,15	43,51	46,14	47,18	48,61	53,45	60,80	66,18	67,77	70,83	66,07	66,36	67,72	65,39	64,65	61,52	63,55	67,67	66,35	63,01	55,51	50,68				
14	47,60	47,44	45,71	40,35	44,23	46,21	47,56	52,53	59,58	61,96	62,17	64,84	61,56	61,35	61,22	60,01	55,81	55,14	56,75	60,70	60,51	57,42	51,72	47,81				
15	49,67	48,69	47,89	45,74	46,42	46,58	47,37	49,65	50,63	52,60	54,26	54,35	53,34	52,48	52,10	51,75	51,86	51,44	54,68	57,52	56,44	54,62	52,07	49,71				
16	47,44	46,48	43,40	40,51	40,71	43,45	44,18	46,60	48,39	50,99	51,24	51,70	51,27	51,21	51,21	51,17	51,17	51,21	54,32	58,01	56,77	55,56	51,16	50,87				
17	48,41	47,15	42,00	41,92	43,91	45,79	49,90	56,97	57,35	61,58	62,13	62,65	60,52	60,13	60,82	58,42	57,61	57,34	57,75	61,34	61,10	57,62	56,99	51,62				
18	46,98	43,11	40,08	39,37	40,80	45,73	47,68	54,04	54,55	60,31	61,53	60,05	57,47	57,33	58,05	54,88	54,20	54,09	54,28	57,48	57,47	54,43	53,99	51,47				
19	46,39	43,44	40,19	39,06	42,08	42,38	46,49	54,25	54,52	58,55	58,92	58,58	57,97	58,17	58,26	56,59	54,64	54,56	55,23	59,33	59,35	57,47	54,28	49,37				
20	46,82	45,55	41,58	40,79	44,00	43,97	47,21	54,82	55,17	60,64	60,35	58,86	57,54	57,53	57,76	56,11	55,16	55,02	55,17	60,01	59,71	56,86	54,87	49,76				
21	46,44	44,91	42,10	39,74	42,46	43,51	47,04	54,23	55,25	61,55	60,80	60,15	56,64	56,49	56,21	54,52	54,39	54,36	54,53	57,47	58,62	56,25	54,25	48,55				
22	49,32	48,80	48,05	45,83	46,64	45,64	44,51	47,46	52,99	53,36	53,41	53,53	53,46	53,38	53,32	53,28	53,27	53,31	55,38	57,07	56,68	53,64	53,30	50,94				
23	48,56	43,63	40,49	37,84	37,95	37,12	39,89	39,92	47,52	48,78	48,94	49,04	49,03	48,95	48,92	48,92	48,88	48,98	52,74	56,46	55,70	52,49	49,04	48,71				
24	46,84	43,74	39,35	37,61	40,49	41,67	44,53	53,09	54,75	58,15	58,67	59,01	56,49	56,50	56,62	55,62	55,31	54,80	55,30	58,62	59,02	56,93	53,41	48,15				
25	49,49	46,02	42,23	40,96	44,12	46,88	49,13	55,09	58,06	61,38	61,80	60,47	60,21	59,52	59,90	58,18	57,33	56,19	58,77	61,11	61,62	60,92	55,39	52,61				
26	49,58	46,76	42,06	40,30	42,55	46,47	49,35	54,26	56,95	61,71	62,41	61,40	59,38	59,26	58,46	56,09	55,09	54,77	55,90	60,04	60,85	58,11	54,34	53,42				
27	49,62	47,73	42,86	40,97	42,88	45,63	49,07	52,64	56,95	60,19	60,05	58,81	57,80	57,87	56,96	54,86	53,88	53,38	54,29	58,04	59,83	57,07	52,34	50,54				
28	47,83	43,49	40,29	40,29	41,73	44,99	48,81	52,70	56,14	59,19	59,04	58,39	57,10	56,99	56,50	54,19	53,75	53,38	53,71	57,82	59,44	57,22	52,31	48,97				

потребители с макс.мощ. не менее 10 МВт		р/МВт*ч		5,45 * 0,52 = 2,834		- процент от цены на эл/энергию и (или) мощность (Цэ(М))																						
Дата	Сбытовая надбавка , рассчитанная как процент от дифференцированной по часам расчетного периода нерегулируемой цены на электрическую энергию на оптовом рынке, определяемой по результатам конкурентного отбора ценовых заявок на сутки вперед и конкурентного отбора заявок для балансирования системы																											
	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23				
1	31,65	29,98	28,70	27,61	27,87	28,33	28,35	33,13	35,43	36,61	37,89	37,70	36,66	36,57	36,47	36,44	36,17	36,43	37,75	38,23	37,56	36,85	36,23	33,60				
2	32,25	30,15	27,40	26,01	25,94	26,30	26,51	28,76	31,98	33,48	33,67	33,67	33,64	33,62	33,61	33,65	33,64	33,67	35,21	37,97	37,21	36,40	33,67	33,22				
3	30,95	29,80	27,47	26,40	27,93	29,02	31,49	35,95	38,43	39,22	39,36	40,31	39,02	39,02	39,11	38,54	38,29	38,21	38,53	38,94	38,76	38,30	36,12	32,76				
4	29,54	26,43	25,64	25,39	25,56	27,29	31,12	36,81	37,53	38,71	37,74	38,91	37,60	37,58	38,73	37,60	37,45	37,43	37,55	38,07	37,63	37,53	36,43	31,91				
5	29,18	25,79	25,15	24,93	25,37	28,71	30,68	34,60	37,73	38,72	39,15	39,07	38,04	37,92	38,52	37,81	37,69	37,63	37,77	38,10	37,78	37,67	35,25	30,82				
6	29,59	28,42	27,66	27,35	27,77	28,70	30,89	35,39	37,05	38,87	38,88	39,36	36,95	36,48	36,56	36,37	36,31	36,29	36,35	36,51	36,42	36,31	32,80	30,57				
7	29,96	27,83	27,10	26,85	27,03	28,23	31,37	34,83	37,62	37,87	37,78	38,64	37,70	37,67	37,74	37,54	37,25	36,84	37,54	37,67	37,54	37,47	34,64	29,77				
8	32,47	30,78	28,27	27,79	27,87	28,09	28,86	31,97	33,25	35,70	35,85	35,83	35,74	35,65	35,45	33,85	33,48	33,76	35,79	36,83	35,94	35,83	34,54	32,61				
9	30,72	28,38	27,62	25,32	25,14	25,53	26,79	27,66	30,11	32,31	32,88	33,07	32,87	32,75	32,65	32,43	32,50	32,94	33,58	36,89	35,79	35,03	33,07	31,58				
10	28,20	25,16	24,01	23,46	23,51	25,36	28,65	33,39	37,11	37,57	37,63	38,75	37,51	37,50	37,59	37,42	37,00	36,70	37,42	37,56	37,49	37,36	33,63	30,78				
11	27,90	25,31	24,21	23,55	24,08	25,51	28,70	33,04	34,07	36,17	36,49	37,17	35,55	35,46	35,84	34,73	34,06	33,99										