

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).

июль 2024г.

**1. Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен, рублей/КВтч без НДС по договору энергоснабжения**

Дата	Ставка для фактических почасовых объемов покупки электрической энергии, отпущенных на уровне напряжения СН-2 и НН. (рублей/кВт·ч без НДС)																							
	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	2,75	2,61	2,48	2,36	2,16	2,53	2,77	3,05	3,44	3,52	3,50	3,53	3,55	3,64	3,64	3,61	3,60	3,57	3,45	3,37	3,33	3,28	3,14	2,62
2	2,52	2,31	2,16	2,03	2,05	2,11	2,63	3,02	3,32	3,52	3,50	3,59	3,62	3,71	3,71	3,75	3,75	3,72	3,56	3,47	3,43	3,38	3,19	2,62
3	2,75	2,63	2,52	2,17	2,17	2,37	2,73	3,02	3,28	3,45	3,41	3,46	3,47	3,53	3,51	3,56	3,56	3,50	3,44	3,36	3,32	3,28	3,09	2,52
4	2,81	2,62	2,53	2,44	2,45	2,59	2,77	3,07	3,40	3,55	3,50	3,74	3,76	3,95	3,97	3,99	3,99	3,90	3,69	3,44	3,41	3,38	3,27	2,65
5	2,76	2,67	2,54	2,48	2,48	2,71	2,85	3,18	3,46	3,61	3,66	3,70	3,73	3,76	3,74	3,82	3,77	3,69	3,61	3,48	3,44	3,44	3,30	2,68
6	2,76	2,66	2,51	2,43	2,36	2,60	2,70	2,97	3,36	3,53	3,63	3,63	3,63	3,64	3,63	3,65	3,63	3,61	3,58	3,51	3,42	3,38	3,25	2,53
7	2,79	2,69	2,54	2,41	1,57	1,59	2,40	2,80	3,18	3,44	3,55	3,59	3,63	3,64	3,65	3,61	3,61	3,60	3,56	3,51	3,50	3,44	3,28	2,64
8	2,75	2,67	2,52	2,32	2,26	2,65	2,78	3,18	3,47	3,64	3,69	3,71	3,72	3,70	3,71	3,75	3,78	3,69	3,62	3,51	3,41	3,37	3,21	2,76
9	2,70	2,56	2,40	2,24	2,30	2,55	2,71	2,98	3,29	3,47	3,46	3,47	3,47	3,54	3,54	3,68	3,63	3,54	3,46	3,40	3,30	3,28	3,19	2,74
10	2,74	2,60	2,45	2,32	2,35	2,57	2,71	3,03	3,29	3,54	3,54	3,54	3,54	3,58	3,57	3,61	3,60	3,55	3,50	3,39	3,37	3,30	3,25	2,68
11	2,77	2,65	2,57	2,47	2,48	2,64	2,79	3,16	3,41	3,53	3,55	3,56	3,56	3,58	3,57	3,65	3,67	3,61	3,53	3,43	3,40	3,38	3,34	2,73
12	2,78	2,67	2,60	2,50	2,50	2,65	2,77	3,10	3,39	3,57	3,59	3,59	3,57	3,56	3,56	3,59	3,58	3,54	3,54	3,50	3,52	3,55	3,49	2,72
13	2,92	2,74	2,68	2,57	2,48	2,56	2,70	2,97	3,24	3,45	3,53	3,58	3,61	3,62	3,61	3,63	3,62	3,59	3,54	3,46	3,39	3,30	3,22	2,70
14	2,90	2,70	2,61	2,32	2,23	2,34	2,17	2,75	3,03	3,27	3,42	3,49	3,53	3,55	3,54	3,55	3,48	3,46	3,45	3,41	3,34	3,32	3,22	2,73
15	2,66	2,60	2,51	2,38	2,38	2,45	2,62	3,07	3,41	3,52	3,55	3,55	3,55	3,55	3,53	3,56	3,56	3,53	3,54	3,47	3,44	3,38	3,24	2,74
16	2,80	2,68	2,56	2,30	2,33	2,48	2,84	3,13	3,30	3,48	3,52	3,53	3,54	3,59	3,78	3,70	3,56	3,54	3,57	3,52	3,42	3,41	3,21	2,82
17	3,00	2,78	2,69	2,61	2,51	2,76	2,95	3,19	3,37	3,53	3,65	3,70	3,70	3,71	3,70	3,82	3,84	3,69	3,72	3,57	3,48	3,38	3,33	2,76
18	2,98	2,93	2,75	2,71	2,67	2,77	2,98	3,15	3,37	3,43	3,45	3,51	3,88	4,42	4,43	3,76	3,67	3,51	3,60	3,49	3,36	3,30	3,11	2,73
19	3,08	2,96	2,83	2,75	2,74	2,86	3,03	3,22	3,39	3,50	3,52	3,55	3,55	3,81	4,02	3,57	3,55	3,52	3,55	3,47	3,45	3,44	3,38	2,68
20	3,03	2,91	2,82	2,72	2,71	2,74	2,90	3,15	3,49	3,56	3,64	3,60	3,60	3,60	3,57	3,59	3,64	3,56	3,52	3,48	3,44	3,41	3,37	2,61
21	3,06	2,88	2,77	2,68	2,68	2,69	2,74	2,97	3,29	3,52	3,57	3,69	3,56	3,58	3,57	3,61	3,71	3,71	3,65	3,63	3,54	3,49	3,35	2,65
22	2,95	2,86	2,77	2,72	2,72	2,80	2,97	3,19	3,38	3,32	3,48	3,50	3,38	3,39	3,43	3,42	3,46	3,48	3,56	3,45	3,37	3,33	3,16	2,82
23	2,78	2,66	2,61	1,84	1,77	1,97	2,74	3,06	3,21	3,38	3,47	3,49	3,50	3,54	3,57	3,58	3,65	3,63	3,60	3,50	3,47	3,31	3,17	2,77
24	2,73	2,53	2,44	1,74	1,75	1,76	2,73	3,02	3,31	3,47	3,45	3,44	3,44	3,50	3,51	3,55	3,55	3,64	3,62	3,52	3,39	3,31	3,07	2,74
25	2,65	2,52	1,78	1,74	1,75	1,77	2,68	2,92	3,23	3,42	3,46	3,48	3,44	3,49	3,53	3,62	3,54	3,49	3,46	3,37	3,27	3,25	3,14	2,68
26	2,78	2,66	2,59	2,57	2,54	2,61	2,81	3,07	3,42	3,57	3,61	3,60	3,65	3,71	3,70	3,70	3,68	3,65	3,62	3,54	3,45	3,35	3,26	2,70
27	2,97	2,81	2,73	2,65	2,63	2,72	2,79	2,98	3,20	3,56	3,59	3,60	3,58	3,57	3,59	3,65	3,64	3,63	3,62	3,56	3,57	3,51	3,29	2,77
28	2,93	2,79	2,72	2,54	2,51	2,61	2,73	2,98	3,16	3,46	3,64	3,66	3,66	3,66	3,67	3,68	3,69	3,69	3,70	3,69	3,65	3,57	3,32	2,75
29	2,79	2,66	2,54	2,42	2,38	2,62	2,84	3,11	3,52	3,60	3,59	3,57	3,56	3,60	3,59	3,61	3,59	3,58	3,58	3,51	3,42	3,25	3,09	2,78
30	2,65	2,33	2,24	2,15	1,60	2,44	2,72	3,04	3,43	3,55	3,58	3,57	3,56	3,63	3,64	3,63	3,63	3,61	3,59	3,54	3,52	3,43	3,16	2,74
31	2,66	2,42	2,36	2,28	2,24	2,43	2,71	2,99	3,38	3,45	3,52	3,51	3,48	3,55	3,55	3,56	3,55	3,53	3,52	3,43	3,38	3,35	3,13	0,92

\* без учета ставки на оплату технологического расхода(потерь) в эл. сетях, руб/ кВт.ч.

2. Величина изменения свободной средневзвешенной нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность), связанная с учетом данных за предыдущие расчетные периоды, рублей/кВт\*ч

0,59123000

**Справочно:**

	ВН	СН-1	СН-2	НН
Ставка за содержание электрических сетей,руб./кВт*мес			2 114,85600	2 720,44347
Ставка на оплату технологического расхода(потери) в эл.сетях,руб./кВт*ч			0,46581	1,19855
Ставка за мощность, приобретаемую потребителем (покупателем), предельного уровня нерегулируемой цены, рублей/кВт в месяц без НДС			767,01231	767,01231
Сбытовая надбавка энергоснаб.организации			0,33	0,33

\* СНЦ определяется как сумма среднего значения ставки за электрическую энерги. (п.1) и ставки на оплату технологического расхода(потери) в эл. сетях в, руб./ кВт.ч