

**Расчет фактических предельных уровней нерегулируемых цен на розничных рынках электрической энергии (мощности) для потребителей
АО "Новосибирскэнергосбыт"**

Июль 2025 Новосибирская область

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию(мощность) на оптовом рынке	Плата за услуги по передаче электрической энергии	Для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 кВт				
			Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяется согласно п. 9(1) Правил определения и применения ГП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПП РФ от 29.12.2011 г. № 1179	Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	Плата за услуги по управлению изменением режима потребления электрической энергии для потребителей, осуществляющих расчеты по первой и второй ценовым категориям	Предельный уровень нерегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня нерегулируемых цен на розничных рынках
руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	

Потребители, рассчитывающиеся по I ценовой категории						
ВН	3059,56	1 845,92	5,36	720,14	8,41	5 639,39
СН-I	3059,56	2 300,69	5,36	720,14	8,41	6 094,16
СН-II	3059,56	2 730,67	5,36	720,14	8,41	6 524,14
ИН	3059,56	3 502,67	5,36	720,14	8,41	7 296,14

Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), утв. ПП РФ от 29.12.2011 № 1179)

В отношении величин непревышения фактических объемов потерь электрической энергии над объемами потерь, учтенными в сводном прогнозном балансе						
ВН-ИН	3059,56	0,00	5,36	282,97	8,41	3 356,30
ВН-ИН	3059,56	0,00	5,36	426,69	8,41	3 500,02

Потребители, рассчитывающиеся по II ценовой категории

Цены, дифференцированные по трем зонам суток:

ночная зона	ВН	1 574,43	1 845,92	5,36	720,14	8,41	4 154,26	4154,26 = 1574,43 + 1845,92 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-I	1 574,43	2 300,69	5,36	720,14	8,41	4 609,03	4609,03 = 1574,43 + 2300,69 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-II	1 574,43	2 730,67	5,36	720,14	8,41	5 039,01	5039,01 = 1574,43 + 2730,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	ИН	1 574,43	3 502,67	5,36	720,14	8,41	5 811,01	5811,01 = 1574,43 + 3502,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41

полупиковая зона	ВН	3 244,14	1 845,92	5,36	720,14	8,41	5 823,97	5823,97 = 3244,14 + 1845,92 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-I	3 244,14	2 300,69	5,36	720,14	8,41	6 278,74	6278,74 = 3244,14 + 2300,69 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-II	3 244,14	2 730,67	5,36	720,14	8,41	6 708,72	6708,72 = 3244,14 + 2730,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	ИН	3 244,14	3 502,67	5,36	720,14	8,41	7 480,72	7480,72 = 3244,14 + 3502,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41

пиковая зона	ВН	6 888,97	1 845,92	5,36	720,14	8,41	9 468,80	9468,80 = 6888,97 + 1845,92 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-I	6 888,97	2 300,69	5,36	720,14	8,41	9 923,57	9923,57 = 6888,97 + 2300,69 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-II	6 888,97	2 730,67	5,36	720,14	8,41	10 353,55	10353,55 = 6888,97 + 2730,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	ИН	6 888,97	3 502,67	5,36	720,14	8,41	11 125,55	11125,55 = 6888,97 + 3502,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41

Цены, дифференцированные по двум зонам суток:

ночная зона	ВН	1 574,43	1 845,92	5,36	720,14	8,41	4 154,26	4154,26 = 1574,43 + 1845,92 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-I	1 574,43	2 300,69	5,36	720,14	8,41	4 609,03	4609,03 = 1574,43 + 2300,69 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-II	1 574,43	2 730,67	5,36	720,14	8,41	5 039,01	5039,01 = 1574,43 + 2730,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	ИН	1 574,43	3 502,67	5,36	720,14	8,41	5 811,01	5811,01 = 1574,43 + 3502,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41

дневная зона	ВН	5 070,31	1 845,92	5,36	720,14	8,41	7 650,14	7650,14 = 5070,31 + 1845,92 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-I	5 070,31	2 300,69	5,36	720,14	8,41	8 104,91	8104,91 = 5070,31 + 2300,69 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	СН-II	5 070,31	2 730,67	5,36	720,14	8,41	8 534,89	8534,89 = 5070,31 + 2730,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41
	ИН	5 070,31	3 502,67	5,36	720,14	8,41	9 306,89	9306,89 = 5070,31 + 3502,67 + 720,14 + 5,36 + 8,41

Справочно:

Фактическая средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке, учитывающая расходы на приобретение мощности на оптовом рынке, приходящиеся на единицу электрической энергии (определяется и публикуется гарантирующим поставщиком не позднее 15 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети Интернет), руб./МВтч

3059,56

Фактическая средневзвешенная нерегулируемая цена на электроэнергию с учетом мощности на оптовом рынке для покупателей с интегральным учетом при наличии зонных счетчиков. (определяется и публикуется коммерческим оператором АО "АТС" не позднее 10 дней по окончании расчетного периода на своем официальном сайте в сети Интернет. Рассчитывается согласно Приложению №16 к Договору о присоединении к торговой системе оптового рынка):

дифференцированная по трем зонам суток:

ночная зона	руб./МВтч	1 574,43						
полупиковая зона	руб./МВтч	3 244,14						
пиковая зона	руб./МВтч	6 888,97						

дифференцированная по двум зонам суток:

ночная зона	руб./МВтч	1 574,43						
дневная зона	руб./МВтч	5 070,31						