

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

Октябрь 2024 Новосибирская область

Группы потребителей/ Уровень напряжения	Фактическая средневзвешенная перегулируемая 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 перегулируемых 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 перегулируемых цен на розничных рынках	Расчет предельного уровня перегулируемых цен на розничных рынках
руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	руб./МВтч	

Потребители, рассчитывающиеся по I ценовой категории						
ВИ	2766,51	1 580,09	4,81	536,99	5,88	4 894,28
СИ-I	2766,51	2 141,58	4,81	536,99	5,88	5 455,77
СИ-II	2766,51	2 359,58	4,81	536,99	5,88	5 673,77
ИИ	2766,51	2 886,33	4,81	536,99	5,88	6 200,52

Организации, оказывающие услуги по передаче электрической энергии, приобретающие ее в целях компенсации потерь в сетях (согласно п.2 Правил определения и применения ГП перегулируемых 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						
ВИ-ИИ	2766,51	0,00	4,81	283,61	5,88	3 060,81
ВИ-ИИ	2766,51	0,00	4,81	184,72	5,88	2 961,92

Потребители, рассчитывающиеся по II ценовой категории

Цены, дифференцированные по трем зонам суток:

ночная зона	ВИ	1 477,26	1 580,09	4,81	536,99	5,88	3 005,03	3 605,03 = 1477,26 + 1580,09 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-I	1 477,26	2 141,58	4,81	536,99	5,88	4 166,52	4 166,52 = 1477,26 + 2 141,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-II	1 477,26	2 359,58	4,81	536,99	5,88	4 384,52	4 384,52 = 1477,26 + 2 359,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	ИИ	1 477,26	2 886,33	4,81	536,99	5,88	4 911,27	4 911,27 = 1477,26 + 2 886,33 + 536,99 + 4,81 + 5,88

полупиковая зона	ВИ	2 888,87	1 580,09	4,81	536,99	5,88	5 016,64	5 016,64 = 2888,87 + 1580,09 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-I	2 888,87	2 141,58	4,81	536,99	5,88	5 578,13	5 578,13 = 2888,87 + 2 141,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-II	2 888,87	2 359,58	4,81	536,99	5,88	5 796,13	5 796,13 = 2888,87 + 2 359,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	ИИ	2 888,87	2 886,33	4,81	536,99	5,88	6 322,88	6 322,88 = 2888,87 + 2 886,33 + 536,99 + 4,81 + 5,88

пиковая зона	ВИ	7 819,27	1 580,09	4,81	536,99	5,88	9 947,04	9 947,04 = 7819,27 + 1580,09 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-I	7 819,27	2 141,58	4,81	536,99	5,88	10 508,53	10 508,53 = 7819,27 + 2 141,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-II	7 819,27	2 359,58	4,81	536,99	5,88	10 726,53	10 726,53 = 7819,27 + 2 359,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	ИИ	7 819,27	2 886,33	4,81	536,99	5,88	11 253,28	11 253,28 = 7819,27 + 2 886,33 + 536,99 + 4,81 + 5,88

								Цены, дифференцированные по двум зонам суток:
ночная зона	ВИ	1 477,26	1 580,09	4,81	536,99	5,88	3 005,03	3 605,03 = 1477,26 + 1580,09 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-I	1 477,26	2 141,58	4,81	536,99	5,88	4 166,52	4 166,52 = 1477,26 + 2 141,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-II	1 477,26	2 359,58	4,81	536,99	5,88	4 384,52	4 384,52 = 1477,26 + 2 359,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	ИИ	1 477,26	2 886,33	4,81	536,99	5,88	4 911,27	4 911,27 = 1477,26 + 2 886,33 + 536,99 + 4,81 + 5,88

дневная зона	ВИ	4 863,22	1 580,09	4,81	536,99	5,88	6 990,99	6 990,99 = 4 863,22 + 1580,09 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-I	4 863,22	2 141,58	4,81	536,99	5,88	7 552,48	7 552,48 = 4 863,22 + 2 141,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	СИ-II	4 863,22	2 359,58	4,81	536,99	5,88	7 770,48	7 770,48 = 4 863,22 + 2 359,58 + 536,99 + 4,81 + 5,88
	ИИ	4 863,22	2 886,33	4,81	536,99	5,88	8 297,23	8 297,23 = 4 863,22 + 2 886,33 + 536,99 + 4,81 + 5,88

Справочно:

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

2766,51

Фактическая средневзвешенная перегулируемая цена на электроэнергию с учетом мощности на оптовом рынке для покупателей с интегральным учетом при наличии зонных счетчиков. (определеняется 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	1 477,26	
полупиковая зона	руб./МВтч	2 888,87	
пиковая зона	руб./МВтч	7 819,27	

дифференцированная по двум зонам суток:

ночная зона	руб./МВтч	1 477,26	
дневная зона	руб./МВтч	4 863,22	