

Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующего поставщика ООО "ТНС энерго Пенза" на территории Пензенской области в сентябре 2019 года

**II. Вторая ценовая категория
(для объемов покупки электрической энергии (мощности),
учет которых осуществляется по зонам суток расчетного периода)**

1. Предельный уровень нерегулируемых цен для трех зон суток, рублей/МВтч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь				
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 670 кВт	3 854,00	4 009,95	4 083,94	4 527,19
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	3 620,27	3 776,22	3 850,21	4 293,46
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	3 440,76	3 596,71	3 670,70	4 113,95
Полуник				
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 670 кВт	5 548,16	5 704,11	5 778,10	6 221,35
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	5 314,43	5 470,38	5 544,37	5 987,62
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	5 134,92	5 290,87	5 364,86	5 808,11
Пик				
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 670 кВт	10 108,65	10 264,60	10 338,59	10 781,84
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	9 874,92	10 030,87	10 104,86	10 548,11
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	9 695,41	9 851,36	9 925,35	10 368,60

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток, рублей/МВтч без НДС

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь				
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 670 кВт	3 854,00	4 009,95	4 083,94	4 527,19
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	3 620,27	3 776,22	3 850,21	4 293,46
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	3 440,76	3 596,71	3 670,70	4 113,95
Пик				
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств до 670 кВт	7 317,37	7 473,32	7 547,31	7 990,56
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств от 670 кВт до 10 МВт	7 083,64	7 239,59	7 313,58	7 756,83
Потребители с максимальной мощностью энергопринимающих устройств не менее 10 МВт	6 904,13	7 060,08	7 134,07	7 577,32

Дата размещения: 15.10.2019 г.