

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая
компания" в августе 2021 г.**

**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/МВт·ч без НДС

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих
устройств не менее 10 МВт

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	3 860,23	4 067,98	4 297,25	5 061,79
Полупик	5 808,15	6 015,90	6 245,17	7 009,71
Пик	8 895,28	9 103,03	9 332,30	10 096,84

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих
устройств от 670 КВт до 10 МВт

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	3 860,23	4 067,98	4 297,25	5 061,79
Полупик	5 808,15	6 015,90	6 245,17	7 009,71
Пик	8 895,28	9 103,03	9 332,30	10 096,84

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих
устройств менее 670 КВт

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 337,53	4 545,28	4 774,55	5 539,09
Полупик	6 285,45	6 493,20	6 722,47	7 487,01
Пик	9 372,58	9 580,33	9 809,60	10 574,14

2. Предельный уровень нерегулируемых цен для двух зон суток рублей/МВт·ч без НДС

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих
устройств не менее 10 МВт

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	3 860,23	4 067,98	4 297,25	5 061,79
День	7 426,24	7 633,99	7 863,26	8 627,80

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих
устройств от 670 КВт до 10 МВт

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	3 860,23	4 067,98	4 297,25	5 061,79
День	7 426,24	7 633,99	7 863,26	8 627,80

Для подгруппы прочих потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 670 КВт

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 337,53	4 545,28	4 774,55	5 539,09
День	7 903,54	8 111,29	8 340,56	9 105,10