

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая
компания" в октябре 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	3 648,19	3 855,94	4 085,21	4 849,75
Полупик	5 597,46	5 805,21	6 034,48	6 799,02
Пик	9 765,21	9 972,96	10 202,23	10 966,77

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	3 648,19	3 855,94	4 085,21	4 849,75
Полупик	5 597,46	5 805,21	6 034,48	6 799,02
Пик	9 765,21	9 972,96	10 202,23	10 966,77

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 125,49	4 333,24	4 562,51	5 327,05
Полупик	6 074,76	6 282,51	6 511,78	7 276,32
Пик	10 242,51	10 450,26	10 679,53	11 444,07

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	3 648,19	3 855,94	4 085,21	4 849,75
День	7 665,16	7 872,91	8 102,18	8 866,72

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	3 648,19	3 855,94	4 085,21	4 849,75
День	7 665,16	7 872,91	8 102,18	8 866,72

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 125,49	4 333,24	4 562,51	5 327,05
День	8 142,46	8 350,21	8 579,48	9 344,02