

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),  
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая  
компания" в июле 2020 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	3 844,99	4 014,74	4 187,32	4 867,12
Полупик	5 945,19	6 114,94	6 287,52	6 967,32
Пик	9 996,37	10 166,12	10 338,70	11 018,50

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	3 844,99	4 014,74	4 187,32	4 867,12
Полупик	5 945,19	6 114,94	6 287,52	6 967,32
Пик	9 996,37	10 166,12	10 338,70	11 018,50

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 119,51	4 289,26	4 461,84	5 141,64
Полупик	6 219,71	6 389,46	6 562,04	7 241,84
Пик	10 270,89	10 440,64	10 613,22	11 293,02

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	3 844,99	4 014,74	4 187,32	4 867,12
День	7 781,80	7 951,55	8 124,13	8 803,93

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	3 844,99	4 014,74	4 187,32	4 867,12
День	7 781,80	7 951,55	8 124,13	8 803,93

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 119,51	4 289,26	4 461,84	5 141,64
День	8 056,32	8 226,07	8 398,65	9 078,45