

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность),
поставляемую потребителям (покупателям) АО "Тамбовская областная сбытовая
компания" в августе 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	3 836,09	4 005,84	4 178,42	4 858,22
Полупик	5 895,75	6 065,50	6 238,08	6 917,88
Пик	9 566,00	9 735,75	9 908,33	10 588,13

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	3 836,09	4 005,84	4 178,42	4 858,22
Полупик	5 895,75	6 065,50	6 238,08	6 917,88
Пик	9 566,00	9 735,75	9 908,33	10 588,13

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 110,61	4 280,36	4 452,94	5 132,74
Полупик	6 170,27	6 340,02	6 512,60	7 192,40
Пик	9 840,52	10 010,27	10 182,85	10 862,65

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	3 836,09	4 005,84	4 178,42	4 858,22
День	7 804,89	7 974,64	8 147,22	8 827,02

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	3 836,09	4 005,84	4 178,42	4 858,22
День	7 804,89	7 974,64	8 147,22	8 827,02

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

Зоны суток	Уровень напряжения			
	ВН	СН I	СН II	НН
Ночь	4 110,61	4 280,36	4 452,94	5 132,74
День	8 079,41	8 249,16	8 421,74	9 101,54