

Сведения о действующих тарифах на электрическую энергию (мощность) (если в соответствии с законодательством Российской Федерации продажа электрической энергии осуществляется по тарифам), тарифах на услуги по передаче электрической энергии и льготах, а также порядок применения указанных тарифов и льгот

Цены (тарифы) на электрическую энергию, поставляемую населению и приравненным к нему категориям потребителей, на территории Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа - Югры и Ямало-Ненецкого автономного округа

(По Распоряжению РЭК от 22.11.2019г. №15)

№ п/п	Показатель (группы потребителей с разбивкой по ставкам и дифференциацией по зонам суток)	Единица измерения	с 01.01.2020г. по 30.06.2020г.	с 01.07.2020г. по 31.12.2020г.
			Цена (тариф)	Цена (тариф)
1.	Население и приравненные к ним, за исключением указанного в пунктах 2 и 3 (тарифы указаны с учетом НДС)			
1.1.	Одноставочный тариф	руб./кВт.ч	2,87	2,97
1.2.	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,92	3,02
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,44	1,49
1.3.	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,94	3,04
	Полупиковая зона	руб./кВт.ч	2,87	2,97
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,44	1,49
2.	Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками			
2.1	Одноставочный тариф	руб./кВт.ч	2,02	2,09
2.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,04	2,11
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,01	1,04
2.3.	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,07	2,14
	Полупиковая зона	руб./кВт.ч	2,02	2,09
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,01	1,04
3.	Население, проживающее в сельских населенных пунктах			
3.1	Одноставочный тариф	руб./кВт.ч	2,02	2,09
3.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,04	2,11
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,01	1,04
3.3.	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,07	2,14
	Полупиковая зона	руб./кВт.ч	2,02	2,09
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,01	1,04

4.	Потребители, приравненные к населению(тарифы указаны с учетом НДС)			
4.1	Одноставочный тариф	руб./кВт.ч	2,87	2,97
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по двум зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,92	3,02
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,44	1,49
4.2	Одноставочный тариф, дифференцированный по трем зонам суток			
	Пиковая зона	руб./кВт.ч	2,92	3,02
	Полупиковая зона	руб./кВт.ч	2,87	2,97
	Ночная зона	руб./кВт.ч	1,44	1,49

Порядок применения вышеуказанных тарифов и льгот

1. К тарифной группе «Население» относятся граждане, использующие электрическую энергию на коммунально-бытовые нужды, а также приравненные к населению категории потребителей, которым электрическая энергия (мощность) поставляется по регулируемым ценам (тарифам).

2. Перечень категорий потребителей, которые приравнены к населению и которым электрическая энергия (мощность) поставляется по регулируемым ценам (тарифам), утвержден приказом Федеральной службы по тарифам от 31 декабря 2010 года № 655-э.

3. Исполнители коммунальных услуг, приобретающие электрическую энергию для коммунально-бытового потребления граждан, проживающих в жилых домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами, в объемах фактического потребления граждан и объемах электрической энергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемого для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности, оплачивают электрическую энергию по тарифу для населения по пункту 1.2. настоящего приложения.

4. Интервалы тарифных зон суток для расчетов по тарифам, дифференцированным по зонам суток, определены ФСТ России.

5. ООО «Сургутэнергосбыт» транслирует тарифы, относящиеся к тарифной группе «Население», применяемые Гарантирующим поставщиком. При этом применения льгот не предусмотрено.

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Тюменской области, Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, Ямало-Ненецкого автономного округа
(По Распоряжению РЭК от 27.12.2019 г. № 16)**

I полугодие 2020 г.

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы указываются без НДС)					
1.	Одноставочный тариф	руб./ МВт.ч	1 412,71	2 307,44	2 472,49	2 608,36
2.	Двухставочный тариф					
2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./ МВт.мес	953 428,56	1 330 322,98	1 478 490,60	717 085,10
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./ МВт.ч	75,22	215,65	242,13	487,93

II полугодие 2020 г.

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН
	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы указываются без НДС)					
1.	Одноставочный тариф	руб./ МВт.ч	1 481,47	2 419,37	2 592,46	2 734,87
2.	Двухставочный тариф					

2.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./ МВт.мес	966 877,85	1 362 199,50	1 502 136,84	742 271,32
2.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./ МВт.ч	79,08	221,54	254,65	516,20

Порядок применения вышеуказанных тарифов и льгот

1. Тарифы на услуги по передаче электрической энергии применяются при расчете нерегулируемой цены на электрическую энергию (мощность) в соответствии с выбранной потребителем ценовой категорией и уровнем напряжения его энергопринимающих устройств.

2. При применении единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии льгот не предусмотрено.