

**Информация
о тарифе на услуги по передаче электрической энергии на 2020-2024 годы
по сетям ООО «Стройэнерго»**

Наименование организации	ООО «Стройэнерго»
ИНН	3328494405
КПП	332801001
Местонахождение (адрес)	600005, г. Владимир, ул. Промышленный проезд, д.5а
Генеральный директор	Борисов Владимир Федорович
Телефон /Факс	(4922) 42-24-01/42-24-01
Атрибуты решения по принятому тарифу (наименование, дата, номер)	Постановление правления департамента цен и тарифов администрации Владимирской области от 26 декабря 2019 года № 53/4
Наименование регулирующего органа, принявшего решение	Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области
Период действия принятого тарифа	с 1 января 2020 года по 31 декабря 2024 года
Источник опубликования	Официальный сайт регионального органа исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов Департамент цен и тарифов администрации Владимирской области) http://dtek.avо.ru , Официальный сайт ООО «Стройэнерго» http://ооостройэнерго.ru , раздел «Раскрытие информации», 2020 год

Показатели	Единица измерения	2020 год		
		1 полугодие	2 полугодие	Всего
Необходимая валовая выручка на передачу электрической энергии: всего	Тыс. руб.			
Необходимая валовая выручка на содержание электрической энергии: всего	Тыс. руб.			6021,27
Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь)	Тыс. руб.			
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей	Руб./кВт/мес.	188,63628	188,63628	
Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Руб./кВт/час	0,16870	0,17707	
Одноставочный тариф				
	Руб./кВт/час	1,29762	1,44161	

Показатели	Единица измерения	2021 год		
		1 полугодие	2 полугодие	Всего
Необходимая валовая выручка на передачу электрической энергии: всего	Тыс. руб.			
Необходимая валовая выручка на содержание электрической энергии: всего	Тыс. руб.			5063,31
Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь)	Тыс. руб.			
Двухставочный тариф				
Ставка на содержание электрических сетей	Руб./кВт/мес.	186,93631	186,93631	
Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Руб./кВт/час	0,16943	0,18979	
Одноставочный тариф				
	Руб./кВт/час	1,28818	1,44293	

Показатели		Единица измерения	2022 год		
			1 полугодие	2 полугодие	Всего
	Необходимая валовая выручка на передачу электрической энергии: всего	Тыс. руб.			
	Необходимая валовая выручка на содержание электрической энергии: всего	Тыс. руб.			5056,33
	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь)	Тыс. руб.			
Двухставочный тариф					
	Ставка на содержание электрических сетей	Руб./кВт/мес.	187,84997	187,84997	
	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Руб./кВт/час	0,17621	0,19738	
Одноставочный тариф					
		Руб./кВт/час	1,30043	1,45664	

Показатели		Единица измерения	2023 год		
			1 полугодие	2 полугодие	Всего
	Необходимая валовая выручка на передачу электрической энергии: всего	Тыс. руб.			
	Необходимая валовая выручка на содержание электрической энергии: всего	Тыс. руб.			5049,40
	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь)	Тыс. руб.			
Двухставочный тариф					
	Ставка на содержание электрических сетей	Руб./кВт/мес.	188,81054	188,81054	
	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Руб./кВт/час	0,18326	0,20527	
Одноставочный тариф					
		Руб./кВт/час	1,31323	1,47098	

Показатели		Единица измерения	2024 год		
			1 полугодие	2 полугодие	Всего
	Необходимая валовая выручка на передачу электрической энергии: всего	Тыс. руб.			
	Необходимая валовая выручка на содержание электрической энергии: всего	Тыс. руб.			5041,18
	Необходимая валовая выручка на оплату технологического расхода (потерь)	Тыс. руб.			
Двухставочный тариф					
	Ставка на содержание электрических сетей	Руб./кВт/мес.	189,77790	189,77790	
	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	Руб./кВт/час	0,19059	0,21348	
Одноставочный тариф					
		Руб./кВт/час	1,32635	1,48567	