

Цена на электрическую энергию, дифференцированную в зависимости от условий, определенных законодательством РФ

Цена в соответствии с п.5 Постановления Правительства РФ № 442 от 04.05.2012 г. "О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии" определяется по соглашению в договорах энергоснабжения индивидуально для каждого потребителя.

ООО "ЗЕФС- ЭНЕРГОСБЫТ" является нерегулируемой энергосбытовой организацией и осуществляет покупку электроэнергии на розничных рынках электроэнергии по рыночной стоимости.

В качестве свободных нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность) принимается цена Гарантирующего поставщика (ПАО "ТНСэнергоНН").

Стоимость услуг по передаче электрической энергии определяется в соответствии с утвержденными тарифами на услуги по передаче электрической энергии на текущий период регулирования в соответствующем субъекте РФ

Субъект РФ	Год	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				
				Всего	ВН	СН- I	СН- II	НН
Нижегородская область	2022; 2023	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		с 01.12.2022 по 31.12.2023				
		Двухставочный тариф						
		- ставка за содержание электрических сетей	руб/МВт мес.	X	1 590 691,62	1 731 685,21	1 752 085,45	2 007 200,03
		- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб/МВт ч	X	164,16	384,04	610,43	1 236,63
		Одноставочный тариф						
		Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	X	6 442 483,86	3 418 739,86	156 764,82	2 373 185,50
Ставка перекрестного субсидирования	руб/МВт ч		784,64	708,04	883,28	912,37	817,91	

Тарифы на услуги по передаче электрической энергии (мощности) и услуги инфраструктурных организаций (ОАО "Системный оператор Единой энергетической системы", ОАО "АТС", АО "ЦРФ") являются регулируемыми и публикуются на сайтах соответствующих организаций и регулируемых органов.