Величина свободной (нерегулируемой) цены для конечных потребителей ООО "Энергосетевая компания" за март 2009 года

Прочие потребители (кроме PENERSK1, PENERSK2)

Доля объема электроэнергии, поставляемой по регулируемой цене прочим потребителям (кроме PENERSK1, PENERSK2), компенсации потерь электрической энергии, продажи электроэнергии ОАО "Ивэнергосбыт", (% от фактического объема потребления электроэнергии)			%		59,	3916	
Доля объема электроэнергии, поставляемой по нерегулируемой цене по прочим потребителям (кроме PENERSK1, PENERSK2), компенсации потерь электрической энергии, продажи электроэнергии ОАО "Ивэнергосбыт" (% от фактического объема)		%	40,6084				
per	Доля объема электрической мощности, поставляемой по регулируемой цене по прочим потребителям (кроме PENERSK1, PENERSK2) (% от фактического объема потребления электрической мощности)		%	69,995			
нере	Доля объема электрической мощности, поставляемой по нерегулируемой цене по прочим потребителям (кроме PENERSK1, PENERSK2) (% от фактического объема потребления электрической мощности)		%	30,005			
Ν π/π	ставкам и диф	елей с разбивкой тарифа по ференциацией по часам	Единица измерения				
	использования заявленной мощности		•	BH	CH1	CH2	HH
		лектрической энергии, в том				стройства ко	-
	присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК-6» (тари указываются без НДС) (кроме PENERSK1, PENERSK2)						(тарифы
						·	
1.	Одноставочный тариф	от 7001 и выше	руб./тыс. кВт.ч	X	X	2 756,149	2 891,019
1.		от 6001 до 7000 часов	руб./тыс. кВт.ч	X	X	2 845,043	2 989,273
		от 5001 до 6000 часов	руб./тыс. кВт.ч	X	X	3 001,540	3 156,540
	П	5000 часов и ниже	руб./кВт в мес.	X	X	3 242,310	3 409,800
	Двухставочный	 плата за мощность 		X	X	961,65374	1 048,19307
	manyida						
	тариф	- плата за энергию	руб./тыс. кВт.ч	X	X	1 454,330	1 454,330
	Прочие потр	ебители электрической энерг	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю	х джетные, за	х а исключени	1 454,330 ем потребит	1 454,330 елей,
	Прочие потр	ебители электрической энерг е устройства которых присое,	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети	х джетные, за ческим уста	х а исключени ановкам Ива	1 454,330 ем потребит новского фі	1 454,330 елей,
	Прочие потр	ебители электрической энерг е устройства которых присое, 6» (тарифы указываются	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети без НДС) (кроме Р	х джетные, за ческим уста ENERSK1,	х а исключени ановкам Ива PENERSK2	1 454,330 ем потребит новского фі	1 454,330 елей, илиала «ТГК
2	Прочие потр энергопринимающи	ебители электрической энерг е устройства которых присое, 6» (тарифы указываются от 7001 и выше	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети без НДС) (кроме Р руб./тыс. кВт.ч	х джетные, за ческим уста PENERSK1, 2 473,469	х а исключени ановкам Ива PENERSK2 2 832,999	1 454,330 ем потребит новского фи 2 954,169	1 454,330 елей, илиала «ТГК 3 249,279
2.	Прочие потр энергопринимающи Одноставочный	ебители электрической энерг е устройства которых присое, б» (тарифы указываются от 7001 и выше от 6001 до 7000 часов	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети без НДС) (кроме Р руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч	х джетные, за ческим уста ENERSK1, 2 473,469 2 532,973	х а исключени ановкам Ива PENERSK2, 2 832,999 2 914,113	1 454,330 ем потребит новского фи 2 954,169 3 043,053	1 454,330 елей, илиала «ТГК 3 249,279 3 347,533
2.	Прочие потр энергопринимающи	ебители электрической энерг е устройства которых присое; б» (тарифы указываются от 7001 и выше от 6001 до 7000 часов от 5001 до 6000 часов	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети без НДС) (кроме Р руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч	х джетные, за ческим уста ENERSK1, 2 473,469 2 532,973 2 655,720	х а исключени ановкам Ива PENERSK2, 2 832,999 2 914,113 3 061,680	1 454,330 ем потребит пновского фи 2 954,169 3 043,053 3 199,560	1 454,330 елей, илиала «ТГК 3 249,279 3 347,533 3 514,800
2.	Прочие потр энергопринимающи Одноставочный тариф	ебители электрической энерг е устройства которых присое, б» (тарифы указываются от 7001 и выше от 6001 до 7000 часов от 5001 до 6000 часов 5000 часов и ниже	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети без НДС) (кроме Р руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч	х джетные, за ческим уста ENERSK1, 2 473,469 2 532,973 2 655,720 2 857,280	х а исключени ановкам Ива PENERSK2, 2 832,999 2 914,113 3 061,680 3 292,070	1 454,330 ем потребит новского фи 2 954,169 3 043,053 3 199,560 2 980,510	1 454,330 елей, илиала «ТГК 3 249,279 3 347,533 3 514,800 3 768,060
2.	Прочие потр энергопринимающи Одноставочный	ебители электрической энерг е устройства которых присое; б» (тарифы указываются от 7001 и выше от 6001 до 7000 часов от 5001 до 6000 часов	руб./тыс. кВт.ч ии, в том числе бю цинены к энергети без НДС) (кроме Р руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч руб./тыс. кВт.ч	х джетные, за ческим уста ENERSK1, 2 473,469 2 532,973 2 655,720	х а исключени ановкам Ива PENERSK2, 2 832,999 2 914,113 3 061,680	1 454,330 ем потребит пновского фи 2 954,169 3 043,053 3 199,560	1 454,330 елей, илиала «ТГК 3 249,279 3 347,533 3 514,800

Величина свободной (нерегулируемой) цены по компенсации потерь электроэнергии территориальными сетевыми организациями в ООО "Энергосетевая компания" на март 2009 года

Ν п/п	Наименование показателя	Единица измерения	
3.	Одноставочные тарифы	руб./тыс. кВт.ч	1 838,143
4.	Двухставочные тарифы	руб./тыс. кВт.ч	
4.1.	э/э. руб. за 1 тыс.кВтч	руб./тыс. кВт.ч	1 447,800
4.2.	мощность,руб. за 1 кВт	руб./тыс. кВт.ч	330,10

Величина свободной (нерегулируемой) цены продажи электроэнергии ОАО "Ивановская энергосбытовая компания" за март 2009 года

Ν п/п	Наименование показателя	Единица измерения	
5.	Одноставочные тарифы	руб./тыс. кВт.ч	1 794,489
6.	Двухставочные тарифы	руб./тыс. кВт.ч	
6.1.	э/э. руб. за 1 тыс.кВтч	руб./тыс. кВт.ч	1 447,800
6.2.	мощность,руб. за 1 кВт	руб./тыс. кВт.ч	330,10

PENERSK1 (ПБОЮЛ Курилов К.В.)								
Доля объема электроэнергии, поставляемой по регулируемой цене, (% от фактического объема потребления электроэнергии)			%	59,3916				
Доля объема электроэнергии, поставляемой по нерегулируемой цене (% от фактического объема потребления электроэнергии)			%	40,6084				
Доля объема электрической мощности, поставляемой по регулируемой цене		%		69	,995			
Доля объема электрической мощности, поставляемой по нерегулируемой цене			%	30,005				
Прочие потребители электрической энергии, в том числе бюджетные, за исключением потребителей, энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГГ б» (тарифы указываются без НДС)								
1.	Одноставочный тариф	от 7001 и выше	руб./тыс. кВт.ч	1 942.590	2 302,120	2 423,290	2 718,400	
		от 6001 до 7000 часов	руб./тыс. кВт.ч	2 017,700	2 398,840	2 527,780	2 832,260	
		от 5001 до 6000 часов	руб./тыс. кВт.ч	2 104,030	2 509,990	2 647,870	2 963,110	
		5000 часов и ниже	руб./тыс. кВт.ч	2 204,280	2 639,070	2 787,320	3 115,060	
	Двухставочный	- плата за мощность	руб./кВт в мес.	694,04835	893,68272	965,49307	1 052,03240	
	тариф	- плата за энергию	руб./тыс. кВт.ч	885,560	933,960	943,220	1 103,470	

	PENERSK2							
	Доля объема электроэнергии, поставляемой по регулируемой цене, (% от фактического объема потребления электроэнергии)		%	59,3916				
	Доля объема электроэнергии, поставляемой по нерегулируемой цене (% от фактического объема потребления электроэнергии)		%	40,6084				
Доля	объема электрической регулиру	%	69,995					
Доля	объема электрической нерегулир	%	30,005					
	Прочие потр	ебители электрической энерг	ии, в том числе бю	джетные, за	а исключени	ем потребит	елей,	
	энергопринимающие устройства которых присоединены к энергетическим установкам Ивановского филиала «ТГК							
	6» (тарифы указываются без НДС)							
	Одноставочный тариф	от 7001 и выше	руб./тыс. кВт.ч	1 942,590	2 302,120	2 423,290	2 718,400	
1.		от 6001 до 7000 часов	руб./тыс. кВт.ч	2 017,700	2 398,840	2 527,780	2 832,260	
		от 5001 до 6000 часов	руб./тыс. кВт.ч	2 104,030	2 509,990	2 647,870	2 963,110	
		5000 часов и ниже	руб./тыс. кВт.ч	2 204,280	2 639,070	2 787,320	3 115,060	
	Двухставочный	- плата за мощность	руб./кВт в мес.	694,04835	893,68272	965,49307	1 052,03240	
	тариф	- плата за энергию	руб./тыс. кВт.ч	860,960	909,360	918,620	1 078,870	