

Фактические нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на розничном рынке электроэнергетики (мощности) для потребителей ООО «Абаканэнергосбыт», присоединенных к электрическим сетям МП г. Абакана «Абаканские электрические сети», на апрель 2010г. (без НДС)

№ п/п	Показатель	Ед. измерения	Нерегулируемые цены на электрическую энергию для конечных потребителей			
			ВН	СН1	СН2	НН
1	Прочие потребители					
1.1.	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности					
1.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	1286,82		1867,62	2198,62
1.1.2.	- от 6001 до 7000 часов	руб./МВт*ч	1376,12		2031,32	2403,42
1.1.3.	- от 5001 до 6000 часов	руб./МВт*ч	1497,82		2254,52	2682,72
1.1.4.	- менее 5000 часов	руб./МВт*ч	1673,62		2576,92	3086,02
1.2.	Двухставочный тариф					
1.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	431582,84		733917,74	900909,74
1.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	647,80		744,90	808,70
1.3.	Одноставочный тариф, недифференцированный по диапазонам годового числа часов использования заявленной мощности					
1.3.1.	- одноставочный тариф	руб./МВт*ч	1497,82		2254,52	2682,72
1.4.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток					
1.4.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	1241,28		1997,98	2426,18
1.4.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч	1516,77		2273,47	2701,67
1.4.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	1647,04		2403,74	2831,94
2	Бюджетные потребители					
2.1.	Одноставочный тариф, недифференцированный по диапазонам годового числа часов использования заявленной мощности					
2.1.1.	- одноставочный тариф	руб./МВт*ч			1660,12	
2.2.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток					
2.2.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч			1403,58	
2.2.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч			1679,07	
2.2.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч			1810,24	
3	Производители сельскохозяйственной продукции					
3.1.	Одноставочный тариф, недифференцированный по диапазонам годового числа часов использования заявленной мощности					
3.1.1.	- одноставочный тариф	руб./МВт*ч			1660,12	
3.2.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток					
3.2.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч			1403,58	
3.2.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч			1679,07	
3.2.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч			1810,24	
4	Одноставочные тарифы на электрическую энергию, отпускаемую ООО "Абаканэнергосбыт" другим гарантирующим поставщикам					
4.1.	- ОАО "Хакасэнергосбыт"	руб./МВт*ч			1676,42	
4.2.	- ООО "Русэнергосбыт"	руб./МВт*ч			1676,42	
5	Тарифы на электрическую энергию, отпускаемую ООО "Абаканэнергосбыт" организациям, оказывающим услуги по передаче электрической энергии, приобретающим ее в целях компенсации потерь в сетях, принадлежащих данным организациям на праве собственности или ином законном основании					
5.1.	- МП г.Абакана "Абаканские электрические сети"	руб./МВт*ч			881,42	
5.2.	- ОАО "28 Электрическая сеть"	руб./МВт*ч			881,42	