

**Прогнозные 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 март 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	1330,40		1911,20	2242,20
1.1.2.	- от 6001 до 7000 часов	руб./МВт*ч	1419,70		2074,90	2447,00
1.1.3.	- от 5001 до 6000 часов	руб./МВт*ч	1541,40		2298,10	2726,30
1.1.4.	- менее 5000 часов	руб./МВт*ч	1717,20		2620,50	3129,60
1.2.	Двухставочный тариф					
1.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	439257,08		741591,98	908583,98
1.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	645,14		742,24	806,04
1.3.	Одноставочный тариф, недифференцированный по диапазонам годового числа часов использования заявленной мощности					
1.3.1.	- одноставочный тариф	руб./МВт*ч	1541,40		2298,10	2726,30
1.4.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток					
1.4.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	1241,45		1998,15	2426,35
1.4.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч	1528,88		2285,58	2713,78
1.4.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	1898,71		2655,41	3083,61
2	Бюджетные потребители					
2.1.	Одноставочный тариф, недифференцированный по диапазонам годового числа часов использования заявленной мощности					
2.1.1.	- одноставочный тариф	руб./МВт*ч			1703,70	
2.2.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток					
2.2.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч			1403,75	
2.2.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч			1691,18	
2.2.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч			2061,91	
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			1703,70	
3.2.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток					
3.2.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч			1403,75	
3.2.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч			1691,18	
3.2.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч			2061,91	
4	Одноставочные тарифы на электрическую энергию, отпускаемую ООО "Абаканэнергосбыт" другим гарантирующим поставщикам					
4.1.	- ОАО "Хакасэнергосбыт"	руб./МВт*ч			1720,00	
4.2.	- ООО "Русэнергосбыт"	руб./МВт*ч			1720,00	
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			925,00	
5.2.	- ОАО "28 Электрическая сеть"	руб./МВт*ч			925,00	