

Прогнозные нерегулируемые цены на электрическую энергию (мощность) на розничном рынке электроэнергии (мощности) для потребителей ООО «Абаканэнергосбыт», присоединенных к электрическим сетям МП г. Абакана «Абаканские электрические сети», на январь 2011г. (без НДС)

№ п/п	Показатель	Ед. измерения	Регулируемая часть тарифов на электрическую энергию для конечных потребителей (приказ Госкомтарифэнерго РХ от 30.12.2010г. № 529-э)				Стоимость электрической энергии и мощности на ОРЭМ (прогноз по данным ОАО "АТС")				Нерегулируемые цены на электрическую энергию для конечных потребителей			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12 (ст.4+ст.8)	13 (ст.5+ст.9)	14 (ст.6+ст.10)	15 (ст.7+ст.11)
1	Тариф на электроэнергию, отпускаемую 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													
1.1.	Однотарифный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности													
1.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	204,17				866,61				1 070,78			
1.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	204,17				902,29				1 106,46			
1.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	204,17				930,83				1 135,00			
1.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	204,17				964,33				1 168,50			
1.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	204,17				1004,21				1 208,38			
1.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	204,17				1052,50				1 256,67			
1.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	204,17				1112,23				1 316,40			
2	Прочие, бюджетные потребители, производители сельскохозяйственной продукции													
2.1.	Однотарифный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности													
2.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	866,61		866,61	866,61	1 548,68		2 561,88	3 236,28
2.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	902,29		902,29	902,29	1 584,36		2 597,56	3 271,96
2.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	930,83		930,83	930,83	1 612,90		2 626,10	3 300,50
2.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	964,33		964,33	964,33	1 646,40		2 659,60	3 334,00
2.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1004,21		1004,21	1004,21	1 686,28		2 699,48	3 373,88
2.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1052,50		1052,50	1052,50	1 734,57		2 747,77	3 422,17
2.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1112,23		1112,23	1112,23	1 794,30		2 807,50	3 481,90
2.2.	Двухтарифный тариф													
2.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	203327,00		907645,00	1075038,00	200672,70		200672,70	200672,70	403 999,70		1 108 317,70	1 275 710,70
2.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	214,01		443,42	654,89	545,53		545,53	545,53	759,54		988,95	1 200,42
2.3.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток													
2.3.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	541,50		541,50	541,50	1 223,57		2 236,77	2 911,17
2.3.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	899,87		899,87	899,87	1 581,94		2 595,14	3 269,54
2.3.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1485,53		1485,53	1485,53	2 167,60		3 180,80	3 855,20