

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 февраль 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 ООО "Абаканэнергосбыт")				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.	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности													
1.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	204,17				1033,82				1 237,99			
1.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	204,17				1083,85				1 288,02			
1.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	204,17				1123,87				1 328,04			
1.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	204,17				1170,86				1 375,03			
1.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	204,17				1226,79				1 430,96			
1.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	204,17				1294,50				1 498,67			
1.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	204,17				1378,14				1 582,31			
2	Прочие, бюджетные потребители, производители сельскохозяйственной продукции													
2.1.	Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности													
2.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1033,82		1033,82	1033,82	1 715,89		2 729,09	3 403,49
2.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1083,85		1083,85	1083,85	1 765,92		2 779,12	3 453,52
2.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1123,87		1123,87	1123,87	1 805,94		2 819,14	3 493,54
2.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1170,86		1170,86	1170,86	1 852,93		2 866,13	3 540,53
2.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1226,79		1226,79	1226,79	1 908,86		2 922,06	3 596,46
2.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1294,50		1294,50	1294,50	1 976,57		2 989,77	3 664,17
2.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1378,14		1378,14	1378,14	2 060,21		3 073,41	3 747,81
2.2.	Двухставочный тариф													
2.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	203327,00		907645,00	1075038,00	281416,26		281416,26	281416,26	484 743,26		1 189 061,26	1 356 454,26
2.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	214,01		443,42	654,89	530,75		530,75	530,75	744,76		974,17	1 185,64
2.3.	Тарифы, дифференцированные по интервалам тарифных зон суток													
2.3.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	505,68		505,68	505,68	1 187,75		2 200,95	2 875,35
2.3.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	811,58		811,58	811,58	1 493,65		2 506,85	3 181,25
2.3.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	682,07		1695,27	2369,67	1290,45		1290,45	1290,45	1 972,52		2 985,72	3 660,12