Ожидаемые 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 май 2011г

Nº n/n	Показатель	Ед. измерения	Регулируемая часть тарифов на электрическую энергию для конечных потребителей (приказ Госкомтарифэнерго РХ от 24.05.2011г. № 31-э)				Плата за комплексную услугу по расчету требований и обязательств участников	Стоимость электрической энергии и мощности на ОРЭМ (прогноз по данным ООО "Абаканэнергосбыт")				Нерегулируемые цены на электрическую энергию для конечных потребителей				
			вн	CH1	CH2	нн	оптового рынка, оказываемую ЗАО "ЦФР"	вн	CH1	CH2	нн	вн	CH1	CH2	нн	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13 (ст.4+ст.8+ст. 9)	14 (ст.5+ст.8+ст.10)	15 (ст.6+ст.8+ст.11)	16 (ст.7+ст.8+ст.12)	
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.	1 от 7001 и выше руб./МВт*ч 129,234 708,546 838,019															
1.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	129,234					732,895				862,368				
1.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	129,234					752,320				881,793				
1.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	129,234				0,239	775,164				904,637				
1.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	129,234					802,385				931,858				
1.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	129,234					835,215			964,688					
1.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч		12	29,234			875,979			1 005,452					
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	392,664		1640,584	2111,904	0,239	708,546		708,546	708,546	1 101,449		2 349,369	2 820,689	
2.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		732,895		732,895	732,895	1 125,798		2 373,718	2 845,038	
2.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		752,320		752,320	752,320	1 145,223		2 393,143	2 864,463	
2.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		775,164		775,164	775,164	1 168,067		2 415,987	2 887,307	
2.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		802,385		802,385	802,385	1 195,288		2 443,208	2 914,528	
2.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		835,215		835,215	835,215	1 228,118		2 476,038	2 947,358	
2.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		875,979		875,979	875,979	1 268,882		2 516,802	2 988,122	
2.2.		Двухставочный тариф														
2.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	186400,83		907645,35	994837,27		136791,56		136791,56	136791,56	323 192,39		1 044 436,91	1 131 628,83	
2.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	139,079		368,484	579,954	0,239	489,680		489,680	489,680	628,998		858,403	1 069,873	
2.3.						Тарифы, ди	фференцированны	е по трем зон	нам суток							
2.3.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		494,870		494,870	494,870	887,773		2135,693	2607,013	
2.3.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904	0,239	593,160		593,160	593,160	986,063		2233,983	2705,303	
2.3.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		1263,230		1263,230	1263,230	1656,133	-	2904,053	3375,373	
2.4.						Тарифы, дис	фференцированные	по двум зо	нам суток							
2.4.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904	0,239	494,870		494,870	494,870	887,773		2135,693	2607,013	
2.4.2.	- дневная зона	руб./МВт*ч	392,664		1640,584	2111,904		730,970		730,970	730,970	1123,873		2371,793	2843,113	