

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 декабрь 2011г

№ п/п	Показатель	Ед. измерения	Регулируемая часть тарифов на электрическую энергию для конечных потребителей (приказ Госкомтарифэнерго РХ от 30.05.2011г. № 31/1-э)				Плата за комплексную услугу по расчету требований и обязательств участников оптового рынка, оказываемую ЗАО "ЦФР"	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	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.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	99,674				0,239	750,380				850,293			
1.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	99,674					773,310				873,223			
1.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	99,674					791,600				891,513			
1.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	99,674					813,110				913,023			
1.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	99,674					838,740				938,653			
1.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	99,674					869,650				969,563			
1.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	99,674					908,030				1 007,943			
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	363,104		1611,024	2082,344	0,239	750,380		750,380	750,380	1 113,723		2 361,643	2 832,963
2.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		773,310		773,310	773,310	1 136,653		2 384,573	2 855,893
2.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		791,600		791,600	791,600	1 154,943		2 402,863	2 874,183
2.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		813,110		813,110	813,110	1 176,453		2 424,373	2 895,693
2.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		838,740		838,740	838,740	1 202,083		2 450,003	2 921,323
2.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		869,650		869,650	869,650	1 232,993		2 480,913	2 952,233
2.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		908,030		908,030	908,030	1 271,373		2 519,293	2 990,613
2.2.	Двухставочный тариф														
2.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	186400,83		907645,35	994837,27	--	128798,43		128798,43	128798,43	315 199,26		1 036 443,78	1 123 635,70
2.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	109,519		338,924	550,394	0,239	544,310		544,310	544,310	654,068		883,473	1 094,943
2.3.	Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток (прогноз ООО "Абаканэнергосбыт")														
2.3.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344	0,239	568,230		568,230	568,230	931,573		2 179,493	2 650,813
2.3.2.	- полупиковая зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		763,290		763,290	763,290	1 126,633		2 374,553	2 845,873
2.3.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		2033,930		2033,930	2033,930	2 397,273		3 645,193	4 116,513
2.4.	Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток (прогноз ООО "Абаканэнергосбыт")														
2.4.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344	0,239	568,230		568,230	568,230	931,573		2 179,493	2 650,813
2.4.2.	- дневная зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		1015,740		1015,740	1015,740	1 379,083		2 627,003	3 098,323