

**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 сентябрь 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)
<b>1</b>	<b>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</b>														
<b>1.1.</b>	<b>Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности</b>														
1.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	99,674				0,239	561,680				<b>661,593</b>			
1.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	99,674					578,820				<b>678,733</b>			
1.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	99,674					592,490				<b>692,403</b>			
1.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	99,674					608,560				<b>708,473</b>			
1.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	99,674					627,720				<b>727,633</b>			
1.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	99,674					650,820				<b>750,733</b>			
1.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	99,674					679,510				<b>779,423</b>			
<b>2</b>	<b>Прочие, бюджетные потребители, производители сельскохозяйственной продукции</b>														
<b>2.1.</b>	<b>Одноставочный тариф, дифференцированный по числу часов использования заявленной мощности</b>														
2.1.1.	- от 7001 и выше	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344	0,239	561,680		561,680	561,680	<b>925,023</b>		<b>2 172,943</b>	<b>2 644,263</b>
2.1.2.	- от 6501 до 7000 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		578,820		578,820	578,820	<b>942,163</b>		<b>2 190,083</b>	<b>2 661,403</b>
2.1.3.	- от 6001 до 6500 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		592,490		592,490	592,490	<b>955,833</b>		<b>2 203,753</b>	<b>2 675,073</b>
2.1.4.	- от 5501 до 6000 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		608,560		608,560	608,560	<b>971,903</b>		<b>2 219,823</b>	<b>2 691,143</b>
2.1.5.	- от 5001 до 5500 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		627,720		627,720	627,720	<b>991,063</b>		<b>2 238,983</b>	<b>2 710,303</b>
2.1.6.	- от 4501 до 5000 часов	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		650,820		650,820	650,820	<b>1 014,163</b>		<b>2 262,083</b>	<b>2 733,403</b>
2.1.7.	- от 4500 часов и менее	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		679,510		679,510	679,510	<b>1 042,853</b>		<b>2 290,773</b>	<b>2 762,093</b>
<b>2.2.</b>	<b>Двухставочный тариф</b>														
2.2.1.	- ставка за мощность	руб./МВт*мес.	186400,83		907645,35	994837,27	--	96265,05		96265,05	96265,05	<b>282 665,88</b>		<b>1 003 910,40</b>	<b>1 091 102,32</b>
2.2.2.	- ставка за энергию	руб./МВт*ч	109,519		338,924	550,394	0,239	407,660		407,660	407,660	<b>517,418</b>		<b>746,823</b>	<b>958,293</b>
<b>2.3.</b>	<b>Тарифы, дифференцированные по трем зонам суток (прогноз ООО "Абаканэнергосбыт")</b>														
2.3.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344	0,239	474,890		474,890	474,890	<b>838,233</b>		<b>2 086,153</b>	<b>2 557,473</b>
2.3.2.	- полулиповая зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		533,500		533,500	533,500	<b>896,843</b>		<b>2 144,763</b>	<b>2 616,083</b>
2.3.3.	- пиковая зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		1384,220		1384,220	1384,220	<b>1 747,563</b>		<b>2 995,483</b>	<b>3 466,803</b>
<b>2.4.</b>	<b>Тарифы, дифференцированные по двум зонам суток (прогноз ООО "Абаканэнергосбыт")</b>														
2.4.1.	- ночная зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344	0,239	474,890		474,890	474,890	<b>838,233</b>		<b>2 086,153</b>	<b>2 557,473</b>
2.4.2.	- дневная зона	руб./МВт*ч	363,104		1611,024	2082,344		757,420		757,420	757,420	<b>1 120,763</b>		<b>2 368,683</b>	<b>2 840,003</b>