

Тарифное (ценовое) меню Энергосбытовой организации ЗАО «Ижора-Энергосбыт» на III квартал 2011 года
 коп./кВт.ч.

№	Применяется для группы Потребителей	Наимен. тарифа	$T_{лим.}$				$T_{дог.}$				$T_{откл.вверх}$				$T_{откл.вниз}$			
			ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН	ВН	СН1	СН2	НН
2.2	Мощн. >750кВА	ГП месяц (>750кВА)					333,6	342,7	378,8	405,6	667,2	685,4	757,6	811,2				
3.	Мощн. >750кВА	ГП месяц (>750кВА)-3					Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	В соответствии с порядком расчета отклонения вверх	В соответствии с порядком расчета отклонения вверх	В соответствии с порядком расчета отклонения вверх	В соответствии с порядком расчета отклонения вверх				
4.		Безлимитный					333,6	342,7	378,8	405,6	667,2	685,4	757,6	811,2				

Примечание:

1. По умолчанию применяются варианты тарифа № 2.2. и 4 для соответствующих групп потребителей, ранее применявших указанные варианты тарифов;

Обозначения:

$T_{ГП}$ - одноставочный тариф Гарантирующего поставщика на соответствующем уровне напряжения в зависимости от числа часов использования заявленной мощности (ЧЧИ) Потребителем по итогам 2010 года.

Число часов использования заявленной мощности (ЧЧИ) рассчитывается Энергосбытовой организацией по формуле:

$$ЧЧИ = W_{факт}^{2010} / P_{заявл.}^{2010}, \text{ где}$$

$W_{\text{факт}}^{2010}$ - фактический объем потребления электрической энергии за 2010 год (кВт.ч.);

$P_{\text{заявл.}}^{2010}$ - среднемесячная заявленная мощность по месяцам 2010 года (кВт)

и устанавливается по диапазонам - от 7001 часов и выше, от 6501 до 7000 часов, от 6001 до 6500 часов, от 5501 до 6000 часов, от 5001 до 5500 часов, от 4501 до 5000 часов, 4500 часов и менее.

Тарифное (ценовое) меню Энергосбытовой организации ЗАО «Ижора-Энергосбыт» на III квартал 2011 года

№	Применяется для группы Потребителей	Наимен. Тарифа	Обозн.	Цена, коп./кВт.ч.				Порядок расчета цены	Примечание к порядку расчета
				ВН	СН1	СН2	НН		
2.2	Потребители ЗАО «Ижора-Энергосбыт»	ГП месяц (>750кВА)	$T_{лим.}$						
			$T_{дог.}$	333,6	342,7	378,8	405,6	Цена рассчитывается Сбытовой компанией и фиксируется в Тарифном (ценовом) меню на указанный период действия (не менее одного квартала)	Применяется при расчетах стоимости электрической энергии за фактический объем потребления в пределах договорных объемов потребления.
			$T_{откл.вверх}$	667,2	685,4	757,6	811,2	Цена устанавливается в 2-х кратном размере от $T_{дог.}$	Применяется при расчетах стоимости электрической энергии за превышение договорного объема потребления.
			$T_{откл.вниз}$						
3.	Потребители с присоедин. мощностью более 750 кВА	ГП месяц (>750кВА)-3		Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	Согласно одноставочным тарифам Гарантирующего поставщика на 3 кв. 2011 года, дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности	В соответствии с действующим одноставочным Тарифом на электрическую энергию, поставляемую Гарантирующим поставщиком потребителям, расположенным на территории Санкт-Петербурга (кроме населения и потребителей, приравненных к категории населения на территории Санкт-Петербурга), дифференцированным по числу часов использования заявленной мощности для соответствующей категории потребителей	Применяется для потребителей с присоединенной мощностью более 750 кВА
			$T_{откл.вверх}$	Расчет по часам за месяц. откл-е	Расчет по часам за месяц. откл-е	Расчет по часам за месяц. откл-е	Расчет по часам за месяц. откл-е	Действующий для Потребителя тариф, увеличенный на 15 %.	Применяется при расчетах стоимости превышения (отклонения вверх) от договорного объема потребления электрической энергии по итогам расчетного периода, за исключением случаев превышения разрешенной мощности. В случае превышения Потребителем

									объемов потребления сверх предельного объема, рассчитанного на основании разрешенной мощности и % потребления по сменам, соответствующее превышение оплачивается по варианту тарифа №4 за сверхдоговорный объем потребления.
--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Тарифное (ценовое) меню Энергосбытовой организации ЗАО «Ижора-Энергосбыт» на III квартал 2011 года

№	Применяется для группы Потребителей	Наимен. Тарифа	Обозн.	Цена, коп./кВт.ч.				Порядок расчета цены	Примечание к порядку расчета
				ВН	СН1	СН2	НН		
4.	Потребители ЗАО «Ижора-Энергосбыт»	Безлимит-ный	$T_{лим.}$						
			$T_{дог.}$	333,6	342,7	378,8	405,6	Цена рассчитывается Сбытовой компанией и фиксируется в Тарифном (ценовом) меню на указанный период действия (не менее одного квартала)	Применяется при расчетах стоимости электрической энергии за фактический объем потребления в пределах договорных объемов потребления.
			$T_{откл.вверх}$	667,2	685,4	757,6	811,2	Цена устанавливается в 2-х кратном размере от $T_{дог.}$	Применяется при расчетах стоимости электрической энергии за превышение договорного объема потребления.
			$T_{откл.вниз}$						

1. Настоящий вариант Тарифного меню применяется Энергосбытовой организацией при расчете авансовых платежей с Потребителями
2. На Потребителей, рассчитывающихся за поставки энергии (мощности) по тарифам 2.2. и 4. Тарифного меню, не применяются условия Договора о почасовом планировании потребления электрической энергии.

Генеральный директор
 ООО «Капитал Энерго» -
 Управляющей компании
 ЗАО «Ижора-Энергосбыт»

В.В. Слободин