

# Электрическая энергия

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 года №24(ред. от 09.08.2010г) «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» Гирейское ЗАО «Железобетон» информирует: Региональная энергетическая комиссия - департамента цен и тарифов Краснодарского края утвердила финансово-хозяйственную деятельность на 2015-2019 год:

№ п/п	Наименование показателей	Ед.изм.	Величина показателя				
			2015г	2016	2017	2018	2019
1.	Необходимая валовая выручка, всего	тыс.руб.	1137,87	1145,84	1155,23	1162,20	1166,65
2.	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции						
2.1	Прочие вспомогательные материалы	тыс.руб.	0	0	0	0	0
2.2	Амортизация основных средств	тыс.руб.	24,38	3,64	3,64	3,64	3,64
2.3	Оплата труда ИПП	тыс.руб.	246,22	254,08	258,96	262,59	264,90
2.4	Отчисления на соц. Нужды	тыс.руб.	74,85	74,85	74,85	74,85	74,85
2.5	Прочие расходы – всего	тыс.руб.	262,02	234,96	239,47	242,82	244,96
2.5.1	Работы и услуги производственного характера	тыс.руб.	227,69	234,96	239,47	242,82	244,96
2.5.2	Работы и услуги непроизводственного характера	тыс.руб.	34,33	0	0	0	0
2.6	Внереализационные расходы, всего	тыс.руб.	530,4	578,31	578,31	578,3	578,3
2.6.1	Налог на имущество	тыс.руб.	530,4	578,31	578,31	578,3	578,3
2.7.	Поступление эл/энергии в сеть - всего	млн.квтч	6,12				
	Потери эл/энергии сети	млн.квтч	0,21				
3.	Полезный отпуск из сети собственными потребителями	млн.квтч	5,91				
<b>Приказ №81/2014-э от 24.12.2014г с 01.01.2015 г.</b>							
4.	Плата за услуги на содержание электрических сетей в расчете на 1МВА присоединенной мощности	руб/МВА x мес.	51,25532				
5.	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии на ее передачу по сетям	руб/МВт.ч	0,03150				
6	Одноставочный тариф	руб/МВт.ч	0,22403				
	Базовый уровень подконтрольных расходов	млн.руб	0,473	X	X	X	X
	Индекс эффективности подконтрольных расходов	%	1,0	1,5	2,0	2,5	3,0
	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	%	0,75	0,75	0,75	0,75	0,75
	Величина технологического расхода (потерь) электрической энергии (уровень потерь)	%	1,41	1,41	1,41	1,41	1,41
	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)		0	0	0	0	0
	Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети		1	1	1	1	1
	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг		0,86	0,87	0,89	0,90	0,92
<b>Приказ №3/2015-э от 30.01.2015г с 01.02.2015 г</b>							
7	Плата за услуги на содержание электрических сетей в расчете на 1МВА присоединенной мощности	руб/МВА x мес.	51,25332				
8	Ставка на оплату технологического расхода (потерь) электрической энергии на ее передачу по сетям	руб/МВт.ч	0,03553				
	Одноставочный тариф	руб/МВт.ч	0,22806				
<b>Электрические сети</b>							
9	Износ электрических сетей	%	5,5				
	Износ трансформаторной подстанции 35кВ	%	4,8				
	Износ трансформаторной подстанции №4	%	100				
	Износ трансформаторной подстанции №6	%	100				

Приказ вступает в силу с 1 января 2015 года.

Согласно приказа Федеральной службы по тарифам от 30.01.2015г №101-э нормативные потери электрической энергии по сетям Гирейского ЗАО «Железобетон» составляют 0,1963 млн.кВт.

Гирейское ЗАО «Железобетон» заключило договор энергоснабжения с Армавирским филиалом ОАО «Кубаньэнергосбыт» от 30.12.2011г №350001, который ежегодно пролонгируется. Оплата за потребленную электроэнергию производится на основании выставленных счетов.

Гирейское ЗАО «Железобетон» заключило договор с Армавирским филиалом ОАО «Кубаньэнергосбыт» от 10.01.2012г №350751 на покупку нормативных потерь и дополнительных потерь в сетях в соответствии с п.190 ПП РФ №442 ОТ 04.05.2012г., которые за 2014год составили (с НДС):

январь - 7553 кВт\*ч – 18134,53 руб.  
 февраль - 7200 кВт\*ч – 16399,66 руб.  
 март - 5715 кВт\*ч – 13496,37 руб.  
 апрель - 7353 кВт\*ч – 16772,36 руб.  
 май - 1350 кВт\*ч – 2808,09 руб.  
 июнь - 1492 кВт\*ч – 3337,84 руб.

июль - 8596 кВт\*ч – 20418,76 руб.  
 август - 6503 кВт\*ч – 16009,92 руб.  
 сентябрь - 7247 кВт\*ч – 17740,65 руб.  
 октябрь - 7238 кВт\*ч – 19195,35 руб.  
 ноябрь - 7254 кВт\*ч – 18706,81 руб.  
 декабрь - 7251 кВт\*ч – 19023,72 руб.

Гирейское ЗАО «Железобетон» производит закупку товара на основании заключенных договоров, в конкурсах и аукционах не участвует.

**Гирейское ЗАО «Железобетон» не составляет паспорт услуг (процессов), так как оказание услуги производится без взимания платы за:**

- информирование потребителя об аварийных ситуациях в распределительных электрических сетях сетевой организации, ремонтных и профилактических работах, плановых ограничениях режима потребления электрической энергии;
- согласование места установки прибора учета электрической энергии (мощности) (далее - прибор учета), схемы подключения прибора учета и иных компонентов измерительных комплексов и систем учета электрической энергии (мощности), а также метрологических характеристик прибора учета;
- допуск в эксплуатацию прибора учета;
- снятие контрольных показаний приборов учета;
- прием показаний приборов учета от потребителя;
- проверку, в том числе снятие показаний, прибора учета перед его демонтажом для ремонта, поверки или замены;
- расчет объема переданной электрической энергии потребителю;
- контроль значений соотношения потребления активной и реактивной мощности для отдельных энергопринимающих устройств (групп энергопринимающих устройств) потребителя;
- проведение контрольных, внеочередных и иных замеров потокораспределения, нагрузок и уровней напряжения на объектах потребителя и объектах электросетевого хозяйства сетевой организации;
- полное (частичное) ограничение режима потребления электрической энергии в порядке, установленном [Правилами](#) полного и (или) частичного ограничения режима потребления электрической энергии, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 4 мая 2012 г. N 442 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 23, ст. 3008; 2013, N 1, ст. 68; N 1, ст. 45; N 5, ст. 407; N 31, ст. 4226; N 32, ст. 4309), и [Правилами](#) разработки и применения графиков аварийного ограничения режима потребления электрической энергии (мощности) и использования противоаварийной автоматики, утвержденными приказом Минэнерго России от 6 июня 2013 г. N 290 (зарегистрирован Минюстом России 9 августа 2013 г., регистрационный N 29348);
- составление и предоставление потребителю актов безучетного и бездоговорного потребления электрической энергии;
- составление актов согласования технологической и (или) аварийной брони;
- выдачу документов, предусмотренных в рамках оказания услуг по передаче электрической энергии и технологическому присоединению, в том числе квитанций, счетов, счетов-фактур.
- технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации;
- временное технологическое присоединение к электрическим сетям сетевой организации.
- выдачу справок и документов (их копий), подтверждающих технологическое присоединение к сетям сетевой организации (акт разграничения балансовой принадлежности электрических сетей, акт разграничения эксплуатационной ответственности сторон, акт об осуществлении технологического присоединения и акт согласования технологической и (или) аварийной брони);
- восстановление ранее выданных документов о технологическом присоединении либо выдачу новых документов о технологическом присоединении при невозможности восстановления ранее выданных технических условий;

**В 2014 году перераспределение максимальной мощности потребителя принадлежащей им энергопринимающие устройства в пользу иных лиц не производилось.**

В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 21 января 2004 года №24(ред. От 09.08.2010г ) «Об утверждении стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии» Гирейское ЗАО «Железобетон» информирует о финансово-хозяйственную деятельность за 2014 год:

№ п/п	Наименование показателей	Ед.изм.	Величина показателя
1.	Необходимая валовая выручка, всего	тыс.руб.	<b>1072,51159</b>
2.	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции всего	тыс.руб.	<b>1072,51159</b>
2.1	Прочие вспомогательные материалы	тыс.руб.	<b>0</b>
2.2	Амортизация основных средств	тыс.руб.	<b>43,5364</b>
2.3	Оплата труда ППП	тыс.руб.	<b>730,44211</b>
2.4	Отчисления на соц. Нужды	тыс.руб.	<b>150,89666</b>
2.5	Прочие расходы – всего	тыс.руб.	<b>147,63642</b>
2.5.1	Работы и услуги производственного характера	тыс.руб.	<b>0</b>
2.5.2	Работы и услуги непроизводственного характера	тыс.руб.	<b>0</b>
2.6	Внереализационные расходы, всего	тыс.руб.	<b>0</b>
2.6.1	Налог на имущество	тыс.руб.	<b>0</b>
	Поступление эл/энергии в сеть - всего	тыс.квтч	<b>5103,375</b>
	Потери эл/энергии в сети	тыс.квтч	<b>73,885</b>
	Полезный отпуск из сети	тыс.квтч	<b>5029,49</b>
	Собственное потребление	тыс.квтч	<b>3148,886</b>
	Передано ОАО «Кубаньэнергосбыт»	тыс.квтч	<b>1793,24</b>
	Передано ООО «Магнит Энерго»	тыс.квтч	<b>87,364</b>