

## II Стандарт раскрытия информации сетевой организации ( в ред. Постановления Правительства РФ от 09.08.2010 №609)

Информация составлена в соответствии с пунктом 11. Стандартов раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии за 2012год:

- 11 а). Тарифы на услуги по передаче электрической энергии размещены на сайте ОАО «Красноярскэнергосбыт»- krsk-sbit.ru, в газете «Наш Красноярский Край», в «ConsultantPlus»:  
Тарифы отражены в приложениях:

Приложение №1. Тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2013,2014,2015,2016 годы. Источник официального опубликования - Региональная энергетическая комиссия Красноярского края **Приказ №166-п от 25 октября 2012г.** и **Приказ №425-п от 14.12.2012г.**

Приложение №1.1. Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на 2012 год. Источник официального опубликования - Региональная энергетическая комиссия Красноярского края **Приказ №100-п от 31.05.2012г.** и **Приказ №457-п от 20.12.2012г**

11б) Информации по стандартам раскрытия информации субъектами оптового и розничных рынков электрической энергии размещены на сайте ОАО «Богучанская ГЭС» :

Основные потребительские характеристики регулируемых товаров (работ, услуг) субъектов естественных монополий включает информацию:

- Отпуск электрической энергии из сети сетевой организации отражены в приложениях:  
Приложения № 2 Отпуск электрической энергии из сети сетевой организации за 2012год  
Приложения № 3 Объем переданной электрической энергии по договору об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям за 2012г.
- о потерях электроэнергии в сетях сетевой организации в абсолютном и относительном выражении по уровням напряжения, используемым для целей ценообразования:
  - потери электроэнергии в сетях сетевой организации на собственные нужды не используются для целей ценообразования.
- о затратах сетевой организации на покупку потерь в собственных сетях:  
Приложение №4 «Затраты на покупку потерь в собственных сетях сетевой организации производились по нерегулируемым ценам с апреля 2012 года».
- об уровне нормативных потерь электроэнергии на текущий период с указанием источника опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь:
  - на 2013 год - источник опубликования решения об установлении уровня нормативных потерь: Приказ Федеральной службы по тарифам от 20.11.2012г. №269-Э/1.
- уровень нормативных потерь:

•	Млн. кВт.ч.	МВт	%
<b>на 2013 год -</b>	<b>5,92</b>	<b>0,83</b>	8,69
Январь	0,68	1,09	8,69
Февраль	0,65	1,14	8,69
Март	0,57	0,95	8,69
Апрель	0,45	0,76	8,69
Май	0,30	0,50	8,69
Июнь	0,31	0,53	8,69
Июль	0,34	0,57	8,69
Август	0,44	0,72	8,69
Сентябрь	0,43	0,72	8,69
Октябрь	0,43	0,79	8,69
Ноябрь	0,54	0,95	8,69
Декабрь	0,78	1,27	8,69

- Гарантирующий поставщик производит компенсацию потерь по тарифу, опубликованным на сайте ОАО «Красноярскэнергосбыт»: krsk-sbit.ru
- о закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости за 2012год:

- стоимость на компенсацию потерь, связанных с услугой по передаче электроэнергии размещены: размещена на сайте ОАО «Красноярскэнергосбыт» - [krsk-sbit.ru](http://krsk-sbit.ru), .
  - закупка сетевой организацией электрической энергии для компенсации потерь в сетях в 2012 году производилась с апреля месяца. Приложение №4.
  - потери в сетях потребителей и полезный отпуск потребителям, присоединенных к сетям сетевой организации, оплачиваются Гарантирующим Поставщиком на основании договора оказания услуг по передаче электрической энергии.
- размер фактических потерь в собственных сетях потребителей, присоединенных к сетям сетевой организации, оплачиваемый Гарантирующему поставщику при осуществлении расчетов за электрическую энергию отражены в приложениях:
- Приложение № 5. Размер фактических потерь в собственных сетях потребителей, присоединенных к сетям сетевой организации, оплачиваемый Гарантирующему поставщику при осуществлении расчетов за электрическую энергию за 2012 год.
- о перечне мероприятий по снижению размеров потерь в сетях на 2012-2013 год, а так же о сроках их исполнения и источников финансирования:
- Организационные мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:
- в случае увеличения (уменьшения) потребления электроэнергии сторонними потребителями будет меняться величина сэкономленной электроэнергии, связанной ее передачей;
- Технические и технологические мероприятия по энергосбережению и повышению энергетической эффективности:
- вывод из работы не загруженных силовых трансформаторов в летнее время.
  - Снижение объема потерь в сетях не требует финансовых вложений.
- зона деятельности сетевой организации, определяемая в соответствии с границами балансовой принадлежности электросетевого хозяйства, распространяется на квартиры в г. Кодинск, находящиеся в собственности ОАО «Богучанская ГЭС»
- ж) инвестиционные программы отсутствуют.
- з) Способы приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для оказания услуг по передаче электроэнергии производятся в соответствии с Положением о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ОАО "Богучанская ГЭС".

Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ОАО "Богучанская ГЭС" размещено на сайте ОАО «Богучанская ГЭС» - [www.boges.ru](http://www.boges.ru)

Заместитель генерального директора,  
директор Энергетического управления



В.Д. Щербачев

Исп.  
ведущий инженер ОППиРЭ  
Веселкова А.А. (8 391) 7-14-62

Приложение №1  
к Стандарту раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных рынков  
электрической энергии ( в ред. Постановления  
Правительства РФ от 21. 04.2009г. №334, от09.08.2010 г. (пункт 11а)

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2012 год  
Региональная энергетическая комиссия Красноярского края Приказ №166-п от 25.10.2012г. в редакции Приказа №425 от 14.12.2012г.

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Тарифы			
			с 11.11.2012 по 31.12.2012			
			Диапазоны напряжения			
		ВН	СН-I	СН-II	НН	
1	2	3	4	5	6	7
	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы указываются без НДС)					
I	Прочие потребители					
1.1	Одноставочный тариф	руб./ МВт. ч	452.10	590.61	1176.87	2104.54
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	285286.72	313258.96	571160.89	835981.36
1.2.2	с танка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./ МВтч	36.65	80.94	190.11	407.55
2	Бюджетные потребители					
2.1	Одноставочный тариф	руб./ МВтч	452.10	590.61	1176.87	2104.54
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1.	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	285286,72	313258,96	571160,89	835981,36
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./ МВт.ч	36,65	80,94	190,11	407,55
3	Население и приравненные к нему категории потребителей					
3.1	Одноставочный тариф	руб./ МВтч	0,78761			

**Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2013 год, Приказ РЭК №166-п от 25.10.2012г.**

№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения с 01.01.2013 по 30.06.2013			
			ВН	СН-1	СН-2	НН
			4	5	6	7
1	2	э				
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы укатываются без НДС)						
1	Прочие потребители					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт гч	452,10	590,61	590,61	2104,54
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт Песс.	296125,11	313258,96	571160,89	835981,36
1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	36,65	80,94	190,11	407,55
2	Бюджетные потребители					
2.1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	469,27	590,61	590,61	2104,54
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт г Песс.	296125,11	313258,96	571160,89	835981,36
***	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	36,65	80,94	190,11	407,55
3	Население и приравненные к нему категории потребителей					
11	Одноставочный тариф	руб./МВт.ч	0,78761			
№ п/п	Показатель	Единица измерения	Диапазоны напряжения с 01.07.2013 по 31.12..2013			
			ВН	СН-1	СН-2	НН
			4	5	6	7
1	2	э				
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы укатываются без НДС)						
1	Прочие потребители					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт гч	516,20	649,97	11294,56	2314,99
1.2	Двухставочный тариф					
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт Песс.	325737,62	344584,86	628276,98	919579,50
1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	40,32	89,03	209,12	448,321
2	Бюджетные потребители					
2.1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	516,20	649,97	11294,56	2314,99
2.2	Двухставочный тариф					
2.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт г Песс.	325737,62	344584,86	628276,98	919579,50
***	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт ч	40,32	89,03	209,12	448,321
л	Население и приравненные к нему категории потребителей					
11	Одноставочный тариф	руб./МВт.ч	0,86637			

2 из 3.

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии на 2014 год Приказ РЭК №166-п от 25.10.2012г.

№ п/п	Показатель	Единица измерения	с 01.01.2014 по 30.06.2014			
			Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-1	СН-2	НН
1	2	3	4	5	6	7
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы указываются без НДС)						
1	<b>Прочие потребители</b>					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт.ч.	516,20	649,67	11294,56	2314,99
1.2	<b>Двухставочный тариф</b>					
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	325737,62	344584,86	628276,98	919579,50
1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт.ч.	40,32	89,03	209,12	448,31
2	<b>Бюджетные потребители</b>					
2.1	Одноставочный тариф	руб./МВт.ч.	516,20	649,67	11294,56	2314,99
2.2	<b>Двухставочный тариф</b>					
2.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт. В мес.	325737,62	344584,86	628276,98	919579,50
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт.ч.	40,32	89,03	209,12	448,31
3	<b>Население и приравненные к нему категории потребителей</b>					
3.1	Одноставочный тариф	руб./МВт.ч.	0,86637			
с 01.07.2014 по 31.12.2014						
№ п/п	показатель	Ед. измерения	ВН	СН-1	СН-2	НН
Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности) (тарифы указываются без НДС)						
1	<b>Прочие потребители</b>					
1.1	Одноставочный тариф	руб./МВт.ч	567,82	714,64	11424,02	2546,49
1.2	<b>Двухставочный тариф</b>					
1.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./Мвтмес.	358311,38	379043,35	691104,68	1011537,45
1.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВтч	44,35	97,93	230,03	493,14
<b>Бюджетные потребители</b>						
2.1	Одноставочный тариф	руб./МВтч	567,82	714,64	11424,02	2546,49
2.2	<b>Двухставочный тариф</b>					
2.2.1	ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт.мес.	358311,38	379043,35	691104,68	1011537,45
2.2.2	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт.ч	44,35	97,93	230,03	493,14
3	<b>Население и приравненные к нему категории потребителей</b>					
3.1	Одноставочный тариф	руб./МВт ч	0,95301			

Заместитель генерального директора, директор энергетического управления



Щербачев В.Д.

3 из 3.

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов  
между сетевыми организациями на 2013 год

Региональная энергетическая комиссия Красноярского края Приказ № 167-п от 25.10.2012г. в редакции Приказа №457-п от 20.12.2012г.

Наименование сетевых организаций	Тарифы					
	с 01.11.2012 по 30.06 2013			с 01.07.2013 по 31.12.2013.		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	
руб./МВт.мес.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.мес.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	
1	2	3	4	5	6	7
Общество с ограниченной ответственностью «Красноярская региональная энергетическая компания» 9г. Красноярск ИНН 2466118202) – Открытое акционерное общество «Богучанская ГЭС» (Кежемский район, г. Козинск ИНН 2420002597)	24346411,13	2716,62	60234,17	25782849,39	2876,90	63787,98

Индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов  
между сетевыми организациями на 2014-2015годы  
Региональная энергетическая комиссия Красноярского края Приказ № 167-п от 25.10.2012г.

Наименование сетевых организаций	Тарифы					
	с 01.01.2014 по 31.12.2014			с 01.01.2015 по 31.12.2015		
	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
	ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях		ставка за содержание электрических сетей	ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	
руб./МВт.мес.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.мес.	руб./МВт.ч.	руб./МВт.ч.	
1	2	3	4	5	6	7
Общество с ограниченной ответственностью «Красноярская региональная энергетическая компания» 9г. Красноярск ИНН 2466118202) – Открытое акционерное общество «Богучанская ГЭС» (Кежемский район, г. Козинск ИНН 2420002597)	27123557,56	3026,5	67104,96	28533982,55	3183,88	70594,42

Заместитель генерального директора,  
директор энергетического управления



Щербачев В.Д.

Приложение № 2  
к Стандарту раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных рынков  
электрической энергии ( в ред. Постановления  
Правительства РФ от 21. 04.2009г. №334, от09.08.2010 г. (п.116).

Отпуск электрической энергии из сети сетевой организации за 2012 год.  
тыс. кВт.ч

Наименование	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
Юридические лица	32 640,523	613,065	0	29 390,649	2 636,809
Население и потребители приравненные к населению	92,773	0	0	3,497	89,276
Смежные сетевые компании	20 570,193	13 524,288	0	7 045,905	0
Собственное потребление	106 688,317	105 472,742	0	1 200,145	15,430
Итого	159 991,806	119 610,095	0	37640,196	2 741,515

Заместитель генерального директора,  
директор энергетического управления



Щербачев В.Д.

Веселкова А.А.  
(839143) 71462



Приложение № 3  
к Стандарту раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных рынков  
электрической энергии ( в ред. Постановления  
Правительства РФ от 21. 04.2009г. №334, от09.08.2010 г. (п.116).

Объем переданной электроэнергии по договору об оказании услуг по передаче электроэнергии потребителям за **2012**год  
тыс. кВт.ч

Наименование	Всего	ВН	СН1	СН2	НН
Юридические лица	32640,523	613,065	0	29390,649	2636,809
Население и потребители приравненные к населению	92,773	0	0	3,497	89,276
итого	32733,296	613,065	0	29394,146	2726,085

Заместитель генерального директора,  
директор энергетического управления



Щербачев В.Д.

Веселкова А.А.  
(839143) 71462

Приложение № 4  
к Стандарту раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных рынков  
электрической энергии ( в ред. Постановления  
Правительства РФ от 21. 04.2009г. №334, от09.08.2010 г. (п.106).

О закупке сетевыми организациями электрической энергии для компенсации потерь в сетях и ее стоимости за 2012 год

месяц	Всего технологический расход (потери 5,38%) кВт.ч.	тариф руб./кВт*ч. (нерегулируемый) без НДС	сумма руб. б/НДС	сумма руб. с НДС
январь				
февраль				
март				
апрель	167 508	1,036960025789810	173 699,10	204 964,94
май	93 092	0,915549993554763	85 230,38	100 571,85
июнь	50 224	0,929839917171074	46 700,28	55 106,33
июль	60 338	0,977899830952302	59 004,52	69 625,34
август	59 920	0,959669893190921	57 503,42	67 854,03
сентябрь	69 472	1,071670025333950	74 451,06	87 852,25
октябрь	91 168	1,023339878027380	93 295,85	110 089,11
ноябрь	169 618	1,154429954368050	195 812,10	231 058,27
декабрь	199 946	1,132159983195460	226 370,86	267 117,61
<b>Итого год</b>	<b>961 286</b>		<b>1012067,57</b>	<b>1 194 239,73</b>

Заместитель генерального директора,  
директор энергетического управления



Щербачев В.Д.

Веселкова А.А.  
(839143) 71462

Приложение № 5  
к Стандарту раскрытия информации  
субъектами оптового и розничных рынков  
электрической энергии ( в ред. Постановления  
Правительства РФ от 21. 04.2009г. №334, от09.08.2010 г (п.116).

Размер фактических потерь в собственных сетях потребителей, присоединенных к сетям сетевой организации, оплачиваемый абонентами  
Гарантирующему поставщику при осуществлении расчетов за электрическую энергию за 2012 год.  
тыс. кВт.ч

Наименование потребителей	Всего	ВН	СН2	НН
Смежные сетевые организации	252,488	252,488	0	0
Прочие потребители	82,520	0,641	76,653	5,226
итого	335,008	253,129	76,653	5,226

Заместитель генерального директора,  
директор энергетического управления



Щербачев В.Д.

Веселкова А.А.  
(839143) 71462