

**Информация о ценах (тарифах) на теплоснабжение и надбавках
к этим ценам (тарифам) на 2011 год <*>**

ОАО "Богучанская ГЭС"

(наименование организации)

Электростанция № 5

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от xx.xx.xxxx N)	Наименование регистрирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Утвержденные тарифы на теплоснабжение, в том числе:							
	население:							
	одноставочный	руб/Гкал	2915,90	01.01.2011	31.12.2011	от 2.12.2010.№163-п	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края	газета "Наш Красноярский край"
	двухставочный:	руб/Гкал						
	ставка платы за потребление тепловой энергии	руб/Гкал						
	ставка платы за содержание системы теплоснабжения	руб/Гкал в мес.						
	бюджетные потребители:							
	одноставочный	руб/Гкал	2915,90	01.01.2011	31.12.2011	от 2.12.2010.№163-п	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края	газета "Наш Красноярский край"
	двухставочный:	руб/Гкал						
	ставка платы за потребление тепловой энергии	руб/Гкал						
	ставка платы за содержание системы теплоснабжения	руб/Гкал в мес.						
	прочие потребители:							
	одноставочный	руб/Гкал	2915,90	01.01.2011	31.12.2011	от 2.12.2010.№163-п	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края	газета "Наш Красноярский край"
	двухставочный:	руб/Гкал						
	ставка платы за потребление тепловой энергии	руб/Гкал						
	ставка платы за содержание системы теплоснабжения	руб/Гкал в мес.						
2	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на	руб/Гкал						

	тепловую энергию для потребителей, в том числе:							
	утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для населения	руб/Гкал						
	утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для бюджетных потребителей	руб/Гкал						
	утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для прочих потребителей	руб/Гкал						
3	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию	руб/Гкал						
4	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии	руб/Гкал						
5	Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения	руб/Гкал ч						
6	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе теплоснабжения	руб/Гкал. ч						
7	Утвержденный тариф на передачу тепловой энергии (мощности)	руб/Гкал						

Заместитель генерального директора
 Директор Энергетического управления
 ОАО "Богучанская ГЭС"



В.Д.Шербачев

Информация о ценах (тарифах) на теплоснабжение и надбавках
к этим ценам (тарифам) на 2011 год <*>

ОАО "Богучанская ГЭС"

(наименование организации)

Электростанция № 10

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от xx.xx.xxxx N)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Источник официального опубликования
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Утвержденные тарифы на теплоснабжение, в том числе:							
	население:							
	одноставочный	руб/Гкал	3700,43	01.01.2011	31.12.2011	от 2.12.2010.№163-п	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края	газета "Наш Красноярский край"
	двухставочный:	руб/Гкал						
	ставка платы за потребление тепловой энергии	руб/Гкал						
	ставка платы за содержание системы теплоснабжения	руб/Гкал в мес.						
	бюджетные потребители:							
	одноставочный	руб/Гкал	3700,43	01.01.2011	31.12.2011	от 2.12.2010.№163-п	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края	газета "Наш Красноярский край"
	двухставочный:	руб/Гкал						
	ставка платы за потребление тепловой энергии	руб/Гкал						
	ставка платы за содержание системы теплоснабжения	руб/Гкал в мес.						
	прочие потребители:							
	одноставочный	руб/Гкал	3700,43	01.01.2011	31.12.2011	от 2.12.2010.№163-п	Региональная энергетическая комиссия Красноярского края	газета "Наш Красноярский край"
	двухставочный:	руб/Гкал						
	ставка платы за потребление тепловой энергии	руб/Гкал						
	ставка платы за содержание системы теплоснабжения	руб/Гкал в мес.						
2	Утвержденная	руб/Гкал						

	надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для потребителей, в том числе:							
	утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для населения	руб/Гкал						
	утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для бюджетных потребителей	руб/Гкал						
	утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на тепловую энергию для прочих потребителей	руб/Гкал						
3	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на тепловую энергию	руб/Гкал						
4	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на передачу тепловой энергии	руб/Гкал						
5	Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе теплоснабжения	руб/Гкал ч						
6	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе теплоснабжения	руб/Гкал. ч						
7	Утвержденный тариф на передачу тепловой энергии (мощности)	руб/Гкал						

Заместитель генерального директора
 Директор Энергетического управления
 ОАО "Богучанская ГЭС"



В.Д.Щербачев

Форма N 6-г

**Информация об условиях, на которых осуществляется поставка
тепловой энергии**

Сведения об условиях публичных договоров поставок регулируемых товаров,
оказания регулируемых услуг

Сведения об условиях договоров на подключение к системе теплоснабжения

Заместитель генерального директора
Директор Энергетического управления
ОАО "Богучанская ГЭС"



Щербачев В.Д.

**Информация о порядке выполнения технологических,
технических и других мероприятий, связанных с подключением
к системе теплоснабжения**

Форма заявки на подключение к системе теплоснабжения

1. Письмо запрос на имя генерального директора ОАО Богучанская ГЭС" о разрешении и выдаче технических условий на подключение к системе теплоснабжения (в свободной форме)

Генеральному директору
ОАО "Богучанская ГЭС"

З А Я В К А

Прошу выдать технические условия на присоединение к тепловым сетям _____

(полное наименование и месторасположения объекта) (полное наименование заказчика, для физических лиц - фамилия, имя, отчество)

Приложение:

1. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к местности.
2. Баланс потребления тепловой энергии подключаемого объекта.
3. Заверенные копии учредительных документов.
4. Информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта.
5. Правоустанавливающие документы на земельный участок, или информацию о разрешенном использовании земельного участка.

Заказчик

Подпись
дата

**Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на
подключение к системе теплоснабжения**

1. Ситуационный план расположения объекта с привязкой к местности.
2. Баланс потребления тепловой энергии подключаемого объекта.
3. Заверенные копии учредительных документов.
4. Информацию о сроках строительства (реконструкции) и ввода в эксплуатацию строящегося (реконструируемого) объекта.
5. Правоустанавливающие документы на земельный участок, или информацию о разрешенном использовании земельного участка.

**Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий
заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке
заявки на подключение к системе теплоснабжения, принятии
решения и уведомления о принятом решении**

1. Подача заявки в адрес ОАО "Богучанская ГЭС".
2. Регистрация заявки в отделе документооборота ОАО "Богучанская ГЭС".
3. Разработка и выдача технических условий заявителю при наличии мощности существующих тепловых сетей в течении 14 дней.
4. Письмо заявителю об отказе в выдаче технических условий при отсутствии технической возможности присоединения с обоснованием.

**Телефоны и адреса службы, ответственной за прием и обработку заявок на
подключение к системе теплоснабжения**

ОАО "Богучанская ГЭС" Энергетическое управление
663491, Красноярский край, Кежемский район, г.Кодинск, Стройбаза левого берега, Объединенная база №1, зд.1
тел./факс 8(39143)71396



**Информация о наличии (отсутствии) технической возможности
доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых
организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок
на подключение к системе теплоснабжения
электростанция № 5**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1.	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2.	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3.	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4.	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5.	Резерв мощности системы теплоснабжения (Гкал/сутки)	1827,042
6.	Справочно: количество технических условий на подключение	2

<*> Информация раскрывается ежеквартально.

<***> При наличии у регулируемой организации отдельных систем теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем и объектов указывается в отношении каждой системы теплоснабжения.

Заместитель генерального директора
Директор Энергетического управления
ОАО "Богучанская ГЭС"



В.Д.Щербачев

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности доступа к регулируемым товарам и услугам регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение к системе теплоснабжения электростанция № 10

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	2	3
1.	Количество поданных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
2.	Количество зарегистрированных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
3.	Количество исполненных заявок на подключение к системе теплоснабжения	0
4.	Количество заявок на подключение к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении	0
5.	Резерв мощности системы теплоснабжения (Гкал/сутки)	197,088
6.	Справочно: количество технических условий на подключение	0

<*> Информация раскрывается ежеквартально.

<***> При наличии у регулируемой организации отдельных систем теплоснабжения информация о резерве мощности таких систем и объектов указывается в отношении каждой системы теплоснабжения.

Заместитель генерального директора
Директор Энергетического управления
ОАО "Богучанская ГЭС"



В.Д.Щербачев