



ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«КВАÐPA – ГЕНЕРИРУЮЩАЯ КОМПАНИЯ»
ФИЛИАЛ ОАО «КВАÐPA» – «ЦЕНТРАЛЬНАЯ ГЕНЕРАЦИЯ»

Тимирязева ул., д.99в, ком.700, г. Тула, 300012. Телефон: (4872) 25-53-59. Факс: (4872) 25-53-33.
E-mail: center@quadra.ru ОКПО 95735684, ОГРН 1056882304489, ИНН/КПП 6829012680/710702001

29.01.2015 № AB-1120/0195

На № АЛ-02/69-15 от 23.01.15

Министру
тарифного регулирования
Калужской области
А.В. Лисавину

О стандартах раскрытия
информации

Уважаемый Андрей Владимирович!

Направляем стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения по производственному подразделению «Калужская ТЭЦ» филиала ОАО «Квадра» - «Центральная генерация» за 4 квартал 2014 года, информацию о тарифах на 2015 год согласно утвержденным форм.

Дополнительно сообщаем, что информация размещена на сайте ОАО «Квадра»:
http://www.quadra.ru/upload/filials_doc/infoblock/kaluga/2015/4q_2014.pdf
http://www.quadra.ru/upload/filials_doc/infoblock/kaluga/2015/St_2015.pdf
в формате шаблонов ЕИАС ФСТ России (JKH.OPEN.INFO.QUARTER.WARM) и (JKH.OPEN.INFO.PRICE.WARM.570(v1.0)) данные размещены на <https://portal.eias.ru>.

Приложение:

1. Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения ПП «Калужская ТЭЦ» филиала ОАО «Квадра»-«Центральная генерация» за 4 квартал 2014 года, информация об утвержденных тарифах на 2015 год на 4 л. в 1 экз.

Директор



А.В. Ефимов

О.М.Тумарева
(4872)25-53-55

Тумарева

Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения ПП «Калужская ТЭЦ» филиала ОАО «Квадра»-«Центральная генерация»
за 4 квартал 2014 года

Форма 1.5. Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологического присоединения) к системе теплоснабжения Филиал ОАО «Квадра» - "Центральная генерация" производственное подразделение "Калужская ТЭЦ", 2014 год (4 квартал)

Информация о наличии (отсутствии) технической возможности подключения (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, а также о регистрации и ходе реализации заявок на подключение (технологического присоединения) к системе теплоснабжения за 4 квартал 2014 года

№ п/п	Перечень информации	Значение
1	Количество поданных заявок на подключение (технологического присоединения) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	1
2	Количество исполненных заявок на подключение (технологического присоединения) к системе теплоснабжения в течение квартала, шт.	0
3	Количество исполненных заявок на подключение (технологического присоединения) к системе теплоснабжения, по которым принято решение об отказе в подключении (технологическом присоединении) (с указанием причин) в течение квартала, шт.	0
4	Резерв мощности системы теплоснабжения в течение квартала, Гкал/ч	87,1

Таблица 15. Информация о резерве мощности систем теплоснабжения

Информация о резерве мощности систем теплоснабжения	
№ п/п	Система теплоснабжения
1	Резервная мощность в течение квартала, Гкал/ч
2	3
1	87,1

Начальник производственно-технической службы
филиала ОАО «Квадра» - "Центральная генерация"

Д.В. Чернышев

Стандарты раскрытия информации в сфере теплоснабжения ПП «Калужская ТЭЦ» филиала ОАО «Квадра»-«Центральная генерация»

Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию
(мощность) на 2015 год.

Таблица 1

Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность): тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов						
Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность)						
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов				Министерство тарифного регулирования Калужской области		
Реквизиты решения				дата		номер
				16.12.2014		111-ПК
Источник официального опубликования				Источник официального опубликования решения: газета "Весть документы", N 48, 26.12.2014; Сетевое издание "Сайт "Газеты Калужской области "Весть" http://www.vest-news.ru, 18.12.2014.		
Срок действия тарифов				дата начала		дата окончания
				01.01.2015		30.06.2015
Условия реализации тепловой энергии:				X		
- через тепловую сеть						
- отпуск с коллекторов				к коллектору источника тепловой энергии		
Величина тарифов						
Вид тарифа		Вода	Теплоноситель			
			Отборный пар давлением			
			от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см
Одноставочный						
без НДС		1 088,87		1 240,99		
с НДС		1 284,87				
Двухставочный без НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Двухставочный с НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Примечание	вид топлива			система налогообложения		система теплоснабжения или муниципальное образование
	Газ природный по регулируемой цене			общий		Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, Калужская ТЭЦ - закрытая,
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов				Министерство тарифного регулирования Калужской области		
Реквизиты решения				дата		номер
				16.12.2014		111-ПК
Источник официального опубликования				Источник официального опубликования решения: газета "Весть документы", N 48, 26.12.2014; Сетевое издание "Сайт "Газеты Калужской области "Весть" http://www.vest-news.ru, 18.12.2014.		
Срок действия тарифов				дата начала		дата окончания
				01.07.2015		31.12.2015
Условия реализации тепловой энергии:				X		
- через тепловую сеть						
- отпуск с коллекторов				к коллектору источника тепловой энергии		
Величина тарифов						
Вид тарифа		Вода	Теплоноситель			
			Отборный пар давлением			
			от 1,2 до 2,5 кг/кв. см	от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см
Одноставочный						
без НДС		1 304,18		1 497,58		
с НДС		1 538,93				
Двухставочный без НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Двухставочный с НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Примечание	вид топлива			система налогообложения		система теплоснабжения или муниципальное образование
	Газ природный по регулируемой цене			общий		Тарифы на тепловую энергию (мощность) на коллекторах источника тепловой энергии, Калужская ТЭЦ - закрытая, двухтрубная, без дифференциации

Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность): на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов

Информация об утвержденных тарифах на тепловую энергию (мощность)						
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов			Министерство тарифного регулирования Калужской области			
Реквизиты решения			дата		номер	
			16.12.2014		111-РК	
Источник официального опубликования			Источник официального опубликования решения: газета "Весть документы", N 48, 26.12.2014; Сетевое издание "Сайт "Газеты Калужской области "Весть" http://www.vest-news.ru , 18.12.2014.			
Срок действия тарифов			дата начала		дата окончания	
			01.01.2015		30.06.2015	
Условия реализации тепловой энергии:			X			
- через тепловую сеть			к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией			
- отпуск с коллекторов						
Величина тарифов						
Вид тарифа	Теплоноситель					
	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
от 1,2 до 2,5 кг/кв. см		от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см		
Одноставочный						
без НДС	1 378,79					
с НДС	1 626,97					
Двухставочный без НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Двухставочный с НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Примечание	вид топлива		система налогообложения		система теплоснабжения или муниципальное образование	
	Газ природный по регулируемой цене		общий		Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, Калужская ТЭЦ - закрытая, двухтрубная, без дифференциации	
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов			Министерство тарифного регулирования Калужской области			
Реквизиты решения			дата		номер	
			16.12.2014		111-РК	
Источник официального опубликования			Источник официального опубликования решения: газета "Весть документы", N 48, 26.12.2014; Сетевое издание "Сайт "Газеты Калужской области "Весть" http://www.vest-news.ru , 18.12.2014.			
Срок действия тарифов			дата начала		дата окончания	
			01.07.2015		31.12.2015	
Условия реализации тепловой энергии:			X			
- через тепловую сеть			к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией			
- отпуск с коллекторов						
Величина тарифов						
Вид тарифа	Теплоноситель					
	Вода	Отборный пар давлением				Острый и редуцированный пар
от 1,2 до 2,5 кг/кв. см		от 2,5 до 7,0 кг/кв. см	от 7,0 до 13,0 кг/кв. см	свыше 13,0 кг/кв. см		
Одноставочный						
без НДС	1 619,44					
с НДС	1 910,94					
Двухставочный без НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Двухставочный с НДС						
ставка за тепловую энергию, руб./Гкал						
ставка за содержание тепловой мощности, тыс.						
Примечание	вид топлива		система налогообложения		система теплоснабжения или муниципальное образование	
	Газ природный по регулируемой цене		общий		Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, Калужская ТЭЦ - закрытая, двухтрубная, без	

Начальник ПЭО

Тумарева

О.М. Тумарева

Таблица 2

Информация об утвержденных тарифах на теплоноситель,
поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям,
другим теплоснабжающим организациям

Информация об утвержденных тарифах на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям			
Информация об утвержденных тарифах на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям			
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов		Министерство тарифного регулирования Калужской области	
Реквизиты решения		дата	номер
		16.12.2015	111-РК
Источник официального опубликования		Источник официального опубликования решения: газета "Весть документы", N 48, 26.12.2014; Сетевое издание "Сайт "Газеты Калужской области "Весть" http://www.vest-news.ru , 18.12.2014.	
Срок действия тарифов		дата начала	дата окончания
		01.01.2015	30.06.2015
Величина тарифов			
Вид тарифа		Вид теплоносителя	
		Вода	Пар
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель			
Одноставочный, руб./куб. м			
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			
Одноставочный, руб./куб. м		74,35	
Примечание	система налогообложения		иное
	общий		Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям, без дифференциации
Информация об утвержденных тарифах на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям			
Наименование органа регулирования, принявшего решение об установлении тарифов		Министерство тарифного регулирования Калужской области	
Реквизиты решения		дата	номер
		16.12.2015	111-РК
Источник официального опубликования		Источник официального опубликования решения: газета "Весть документы", N 48, 26.12.2014; Сетевое издание "Сайт "Газеты Калужской области "Весть" http://www.vest-news.ru , 18.12.2014.	
Срок действия тарифов		дата начала	дата окончания
		01.07.2015	31.12.2015
Величина тарифов			
Вид тарифа		Вид теплоносителя	
		Вода	Пар
Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель			
Одноставочный, руб./куб. м			
Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям			
Одноставочный, руб./куб. м		75,63	
Примечание	система налогообложения		иное
	общий		Тариф на теплоноситель, поставляемый потребителям, без дифференциации

Начальник ПЭО

Тумарев

О.М. Тумарева