

Информация о предложении о корректировке тарифов на тепловую энергию ПАО "Квадра" (на территории Орловской области) на 2018 год

(В соответствии с постановлением правительства РФ от 05.07.2013г. № 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования")

Вид деятельности (тепловая энергия , производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии)	ПП "Орловская ТЭЦ"
	2018
1. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией, содержит сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, а также сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения.	из поверхностных водных объектов бассейн реки Волга, река Ока Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ПАО «Квадра» размещено на официальном сайте http://trade.quadra.ru/purchase/legal/2061/index.html
1.1. объем тыс.м3	2661,315
1.2. цена руб./тыс. м3	504,00
1.3. стоимость тыс.руб.	1341,303
2. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования содержит копию инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством РФ порядке (проекта инвестиционной программы), а также сведения:	согласно приложению № 1
а) о предлагаемом методе регулирования;	
б) о расчетной величине тарифов, руб./Гкал без учета НДС	метод индексации
производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии	
гор. вода	806,90
острый и редуцированный пар	806,90
в) о периоде действия тарифов;	Корректировка с 1.01.2018 по 31.12.2018
г) о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования);	
базовый уровень операционных расходов (тыс.руб.);	88685,37
динамика изменения расходов, связанных с поставками соответствующих товаров, услуг (индекс эффективности операционных расходов);	1
нормативный уровень прибыли;	-
уровень надежности теплоснабжения, соответствующий утвержденным в установленном порядке долгосрочным инвестиционным программам организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования);	-

показатели энергосбережения и энергетической эффективности - если в отношении регулируемой организации утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, разработанных в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, - если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу, - если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.	-
д) о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам (тыс.руб.);	989891,11
е) о годовом объеме полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал	1226,79
производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии	
гор. вода	1215,32
острый и редуцированный пар	11,47
ж) о размере экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ. тыс.руб.	12634,48

Вид деятельности (тепловая энергия , производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии)	ПП "Ливенская ТЭЦ"
	2018
1. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией, содержит сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, а также сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения.	из поверхностных водных объектов бассейн реки Дон, река Сосна Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ПАО «Квадра» размещено на официальном сайте http://trade.quadra.ru/purchase/legal/2061/index.html
1.1. объем тыс.м3	2624,211
1.2. цена руб./тыс.м3	515,00
1.3. стоимость тыс.руб.	1351,469

2. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования содержит копию инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством РФ порядке (проекта инвестиционной программы), а также сведения:	согласно приложению № 1
а) о предлагаемом методе регулирования;	метод индексации
б) о расчетной величине тарифов, руб./Гкал без учета НДС	
производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии	
гор. вода	1495,7
острый и редуцированный пар	
в) о периоде действия тарифов;	Корректировка с 1.01.2018 по 31.12.2018
г) о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования);	
базовый уровень операционных расходов (тыс.руб.);	20941,84
динамика изменения расходов, связанных с поставками соответствующих товаров, услуг (индекс эффективности операционных расходов);	1
нормативный уровень прибыли;	-
уровень надежности теплоснабжения, соответствующий утвержденным в установленном порядке долгосрочным инвестиционным программам организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования);	-
показатели энергосбережения и энергетической эффективности - если в отношении регулируемой организации утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, разработанных в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, - если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу, - если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.	-
д) о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам (тыс.руб.);	135869,63
е) о годовом объеме полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал	

производимая в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии	90,84
гор. вода	90,84
острый и редуцированный пар	-
ж) о размере экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ. тыс.руб.	7038,70

Вид деятельности (тепловая энергия, отпущенная потребителям)	ПП "Ливенская ТЭЦ"
	2018
1. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией, содержит сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, а также сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения.	Вода из поверхностных водных объектов бассейн реки Дон, река Сосна Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ПАО «Квадра» размещено на официальном сайте http://trade.quadra.ru/purchase/legal/2061/index.html
1.1. объем тыс.м3	1493,2
1.2. цена руб./тыс. м3	515,0
1.3. стоимость тыс.руб.	769,0
2. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования содержит копию инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством РФ порядке (проекта инвестиционной программы), а также сведения:	согласно приложению № 1
а) о предлагаемом методе регулирования;	метод индексации
б) о расчетной величине тарифов, руб./Гкал без учета НДС	
тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям	
тариф на тепловую энергию в горячей воде, руб./Гкал (без НДС)	2078,14
в) о периоде действия тарифов;	Корректировка с 1.01.2018 по 31.12.2018
г) о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования);	
базовый уровень операционных расходов (тыс.руб.);	8997,32
динамика изменения расходов, связанных с поставками соответствующих товаров, услуг (индекс эффективности операционных расходов);	1
нормативный уровень прибыли;	-
уровень надежности теплоснабжения, соответствующий утвержденным в установленном порядке долгосрочным инвестиционным программам организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год,	-

предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования);	
показатели энергосбережения и энергетической эффективности - если в отношении регулируемой организации утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, разработанных в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, - если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу, - если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.	-
д) о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам (тыс.руб.);	
гор. вода	107412,62
е) о годовом объеме полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал.	
гор. вода	51,687
ж) о размере экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ.	5639,91

Информация о предложении об установлении тарифов на тепловую энергию ПАО "Квадра" (на территории г. Орла) на 2018 год.

(В соответствии с постановлением правительства РФ от 05.07.2013г. № 570 "О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования")

Вид деятельности (тепловая энергия, отпущенная потребителям с учетом передачи по собственным сетям ПАО «Квадра» а также с учетом передачи по субарендуемым сетям)	ПП "Тепловые сети"
	2018
1. Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства	из поверхностных водных объектов бассейн реки Волга, река Ока

регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией, содержит сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации, о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, а также сведения о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения.	Положение о порядке проведения регламентированных закупок товаров, работ, услуг для нужд ПАО «Квадра» размещено на официальном сайте http://trade.quadra.ru/purchase/legal/2061/index.html
1.1. объем тыс.м3	2661,315
1.2. цена руб./тыс. м3	504,00
1.3. стоимость тыс.руб.	1341,303
2. Информация о предложении регулируемой организации об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения на очередной расчетный период регулирования содержит копию инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством РФ порядке (проекта инвестиционной программы), а также сведения:	согласно приложению № 1
а) о предлагаемом методе регулирования;	метод индексации
б) о расчетной величине тарифов, руб./Гкал без учета НДС	
тарифы на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям	
При подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулируемыми организациями: (по магистральным - собственным сетям)	
гор. вода	1182,10
отборный пар от 7,0 до 13,0 кг/см2	1182,10
При подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулируемыми организациями: (по квартальным сетям - арендованному имуществу)	
гор. вода	2092,11
в) о периоде действия тарифов;	Корректировка с 1.01.2018 по 31.12.2018
г) о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования);	
базовый уровень операционных расходов (тыс.руб.);	303 051,72
динамика изменения расходов, связанных с поставками соответствующих товаров, услуг (индекс эффективности операционных расходов);	1
нормативный уровень прибыли;	-
уровень надежности теплоснабжения, соответствующий утвержденным в установленном порядке долгосрочным инвестиционным программам организаций, осуществляющих регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения (фактические значения показателей надежности и качества, определенные за год, предшествующий году установления тарифов на первый год долгосрочного периода регулирования, а также плановые значения показателей надежности и качества на каждый год долгосрочного периода регулирования);	-

показатели энергосбережения и энергетической эффективности - если в отношении регулируемой организации утверждена программа энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
реализация программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, разработанных в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, - если в отношении регулируемой организации утверждена программа в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности в соответствии с законодательством Российской Федерации об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности;	-
динамика изменения расходов на топливо, устанавливаемая в целях перехода от одного метода распределения расхода топлива к другому методу, - если орган регулирования применяет понижающий коэффициент на переходный период в соответствии с Правилами распределения расхода топлива.	-
д) о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам (тыс.руб.);	1 923 492,13
е) о годовом объеме полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя), тыс. Гкал	
При подключении к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых регулирующими организациями: (по магистральным - собственным сетям)	
гор. вода	191,25
отборный пар от 7,0 до 13,0 кг/см ²	9,20
При подключении к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых регулирующими организациями: (по квартальным сетям - арендованному имуществу)	
гор. вода	806,14
ж) о размере экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством РФ. тыс.руб.	335 586,59

Приложение № 1

Филиал ПАО "Квадра" - "Орловская генерация" - проект Программы на 2018 год

№ п/п	Наименование ПП/проекта	Вид проекта*	2018	Краткое обоснование инвестпроекта
1	2	3	5	7
1	Производственное подразделение «Орловская ТЭЦ»			
1.1.	Техническое перевооружение и реконструкция	x	24 353,00	(проекты, повышающие надежность работы оборудования)
2	Производственное подразделение «Ливенская ТЭЦ»			
2.1.	Техническое перевооружение и реконструкция	x	0	(проекты, повышающие надежность работы оборудования)
3.	Производственное подразделение «Тепловые сети»			
3.1.	Техническое перевооружение и реконструкция	x	17830,4	(проекты, повышающие надежность работы оборудования)
3.2.	Новое строительство	x	38889,6	(проекты, повышающие надежность работы оборудования)
4	ИТОГО		81 073,00	