

**Раскрытие информации в сфере теплоснабжения**  
**АО «Курская строительная компания «Новый курс»**

*(Информация раскрывается регулируемой организацией в течение 10 календарных дней со дня подачи ею заявления об установлении тарифов в сфере теплоснабжения в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов)*

*Подача заявления об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы*

**Услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя**

Форма 4.9 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	<p>Планируемый объем выручки от регулируемой деятельности по транспортировке питьевой воды, транспортировке сточных вод на 2018 год (расчет за 12 месяцев) составит (без НДС) 3 020,8 тыс. рублей или 0,8% от общей суммы выручки предприятия за 2017 год от всех видов деятельности.</p> <p>В соответствии с п. 2.1. ст.1 Федерального закона «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц» № 223-ФЗ от 18.07.2011 г. действие данного закона не распространяется на АО «Курская строительная компания «Новый курс».</p>		<p>В колонке "Информация" указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные.</p> <p>В колонке "Ссылка на документ" указывается либо ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, либо ссылка на официальный сайт в сети "Интернет", на котором размещена информация.</p>
2	Сведения о месте размещения положения о закупках организации	-		В случае наличия дополнительных сведений о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией, информация по ним указывается в отдельных строках.
3	Сведения о планировании закупочных процедур	-		
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	-		

Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования

Параметры формы							Описание параметров формы
N п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	
			с	по			
1	Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы						
1.1	х	х	х	х	-	-	<p>Заполняется в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде.</p> <p>В колонке "Информация" указывается наименование инвестиционной программы.</p> <p>В колонке "Ссылка на документ" указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.</p>
2	Предлагаемый метод регулирования						
2.1	- вид тарифа	<p>наименование тарифа</p> <p>тариф на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя</p> <p>Заявление об установлении тарифа от 21.11.2018 вход. № 07.1-4951</p>	дата начала периода 01.01.2019	дата окончания периода 31.12.2021	Метод индексации и установленных тарифов;	х	<p>Значение в колонке "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения.</p> <p>Значение в колонке "Информация" выбирается из перечня:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Метод экономически обоснованных расходов (затрат);</li> <li>- Метод индексации установленных тарифов;</li> <li>- Метод обеспечения доходности инвестированного капитала;</li> <li>- Метод сравнения аналогов.</li> </ul>

							Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
3	Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)						
3.1	x	x	x	x	x	Базовый уровень операционных расходов – 127,39 тыс. руб Индекс эффективности операционных расходов- 1,0%	Долгосрочные параметры регулирования указываются в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
4	Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам						
4.1	- вид тарифа	наименование тарифа услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	дата начала периода 01.01.2019 01.01.2020 01.01.2021	дата окончания периода 31.12.2019 31.12.2020 31.12.2021	700,7 696,69 692,78	x	Значение в колонке "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения.  Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".  Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке "Информация" в тыс. руб.  В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и

							(или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)						
5.1	- вид тарифа	наименование тарифа на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя	дата начала периода 01.01.2019 01.01.2020 01.01.2021	дата окончания периода 31.12.2019 31.12.2020 31.12.2021	4,638 5,797 5,797	x	<p>Значение в колонке "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения</p> <p>Даты начала и окончания периода действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".</p> <p>Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке "Информация" в тыс. Гкал.</p> <p>В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.</p>
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
6.1	- вид тарифа	наименование тарифа	дата начала периода	дата окончания периода	0	x	<p>Значение в колонке "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения.</p> <p>Даты начала и окончания периода действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".</p> <p>Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке</p>

							<p>"Информация" в тыс. руб.</p> <p>В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0.</p> <p>В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.</p>
7	Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения						
8.1	- вид тарифа	наименование тарифа	дата начала периода	дата окончания периода	0	x	<p>Значение в колонке "Вид тарифа" выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения.</p> <p>Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде "ДД.ММ.ГГГГ".</p> <p>Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке "Информация" в тыс. руб.</p> <p>В случае отсутствия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенных в соответствии с законодательством в</p>

							сфере теплоснабжения, указывается значение 0.  В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
--	--	--	--	--	--	--	---

Форма 4.10.3 Информация о предложении величин тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя

Параметры формы							Описание параметров формы
N п/п	Параметр дифференциации и тарифа	Период действия тарифа					
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Двухставочный тариф		Период действия		
			ставка за тепловую энергию, руб./Гкал	ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/мес.	дата начала	дата окончания	
1	Наименование тарифа	Тариф на услуги по передаче тепловой энергии, теплоносителя Заявление об установлении тарифа от 21.11.2018 вход. № 07.1-4951					Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам.  В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1	Территория действия тарифа	Курская область, г. Курчатов					Указывается наименование территории действия тарифа при наличии дифференциации тарифа по территориальному признаку.  В случае дифференциации тарифов по территориальному признаку информация по ним указывается в отдельных строках.
1.1.1	Наименование	Тепловые сети к жилым домам №№ 3,1,5,7,9 по ул.					Указывается наименование

	системы теплоснабжения	Ефима Славского протяженностью 0,605 км (в двухтрубном исчислении)					системы теплоснабжения при наличии дифференциации тарифа по системам теплоснабжения.  В случае дифференциации тарифов по системам теплоснабжения информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1	Источник тепловой энергии	МУП «ГТС»					Указывается наименование источника тепловой энергии  В случае дифференциации тарифов по источникам тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1	Группа потребителей	Прочие					Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей.  Значение выбирается из перечня: - Организации-перепродавцы; - Бюджетные организации; - Население; - Прочие; - Без дифференциации и.  В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.	
1.1.1.1.1.1	Теплоноситель горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;	151,08				01.01.2019 01.07.2019 01.07.2020 01.07.2021	30.06.2019 30.06.2020 30.06.2021 31.12.2021	В колонке "Параметр дифференциации тарифов" указывается вид теплоносителя.  Значение выбирается из перечня: - вода; пар; - отборный пар, 1.2 - 2.5 кг/см <sup>2</sup> ; - отборный пар, 2.5 - 7 кг/см <sup>2</sup> ; - отборный пар, 7 - 13 кг/см <sup>2</sup> ; - отборный пар,

						<p>&gt; 13 кг/см<sup>2</sup>;  - острый и редуцированный пар;  - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление;  - горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение;  - прочее.</p> <p>При подаче предложения на двухставочный тариф <a href="#">колонка "Одноставочный тариф"</a> не заполняется.</p> <p>При подаче предложения на одноставочный тариф <a href="#">колонки в блоке "Двухставочный тариф"</a> не заполняются.</p> <p>Информация в <a href="#">колонке "Двухставочный тариф"</a> не указывается для тарифа на теплоноситель.</p> <p>Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде "ДД.ММ.ГГГГ".</p> <p>В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в <a href="#">колонке "Дата окончания"</a> указывается "Нет".</p> <p>В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.</p>
--	--	--	--	--	--	--

Генеральный директор  
АО «КСК «Новый курс»

Б.А. Серебrenников