

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения, информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг

Субъект РФ	Томская область
Публикация	На сайте регулирующего органа
По желанию организации информация раскрыта в дополнительных источниках публикации?	да
Начало периода регулирования	01.01.2019
Окончание периода регулирования	31.12.2019
Дата подачи заявления об установлении цен (тарифов)	28.04.2018
Номер заявления об установлении цен (тарифов)	2-415, 2-417, 2-245, 2-433, 2-442, 2-447, 2-451, 2-457
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
	Выбор организации
Наименование организации	АО "ТомскРТС"
ИНН	7017351521
КПП	701701001
Режим налогообложения	общий
Организация выполняет/планирует к выполнению инвестиционную программу	да
	Адрес регулируемой организации
Почтовый адрес	634050, г. Томск. Пер. Нахановича, 4а
	Руководитель
Фамилия, имя, отчество	Панасюк Сергей Яковлевич



Перечень тарифов и технологически не связанных между собой централизованных систем горячего водоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере горячего водоснабжения

АО "ТомскРТС"

Компонент на холодную воду в тарифе на горячую воду установлен с разбивкой по поставщикам															
нет															
№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности	Наличие двухставочного тарифа	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (территориям)			Дифференциация по централизованным системам горячего водоснабжения			Примечание			
						да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Описание				
1	2	3	4	5	6	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
1	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение)	Приготовление воды на нужды горячего водоснабжения	нет	1	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы от ЦТП Академический, 1	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей угольных котельных г. Томска	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска с. Тинирязевское, с. Дзержинское	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, ул. Водяная, 80	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, п. Соновый бор, ул. Кутузова, 11/2	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска, с. Дзержинское, ул. Логовая, 2г, Волькова, 4г, Фабричная, 4 г	нет		1		нет		1			
					Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Попова, 23	нет		1		нет		1			

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)
АО "ТомскРТС"

Территория действия тарифа		Муниципальный район		Муниципальное образование		
№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	ОКТМО
1	2	3	4	5	6	7
1	Городской округ "Город Томск", Городской округ "Город Томск" (69701000);	1	Городской округ "Город Томск"	1	Городской округ "Город Томск"	69701000
			Добавить МР		Добавить МО	
2	Томский, Зональненское (69654428);	1	Томский	1	Зональненское	69654428
			Добавить МР		Добавить МО	
Добавить территорию действия тарифа						

×



Информация о предложении об установлении тарифов на горячую воду (горячее водоснабжение): Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение)
АО "ТомскГТС"

№ п/п	Параметры дифференциации	Величина тарифа			Срок действия тарифа на горячую воду			Наличие других периодов действия тарифа	Величина тарифа			Срок действия тарифа на горячую воду		Добавить период	Примечание
		Тариф на горячую воду, руб/куб.м	Одностовачный тариф (двухкомпонентный)		дата начала	дата окончания	Тариф на горячую воду, руб/куб.м		Одностовачный тариф (двухкомпонентный)		дата начала	дата окончания			
			Компонент на холодную воду, руб/куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб/Гкал					Компонент на холодную воду, руб/куб.м	Компонент на тепловую энергию, руб/Гкал					
1	2	3	4	5	11	12	13	14	15	16	17	23	24	25	27
1	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы													
1.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
1.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
1.1.1.1.1.1			33,70	1 482,63	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	2 777,04	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
1.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
1.1.1.1.2.1			39,77	1 749,50	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	3 276,91	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
2	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы от ЦТП Академический, 1													
2.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
2.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
2.1.1.1.1.1			33,70	1 482,63	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	2 777,04	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
2.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
2.1.1.1.2.1			39,77	1 749,50	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	3 276,91	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
3	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей угольных котельных г. Томска													
3.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
3.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
3.1.1.1.1.1			33,70	4 249,08	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	13 281,90	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
3.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
3.1.1.1.2.1			39,77	5 013,91	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	15 672,64	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
4	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска с. Тимирязевское, с. Дзержинское													
4.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
4.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
4.1.1.1.1.1			33,70	2 776,27	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	7 755,54	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
4.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
4.1.1.1.2.1			39,77	3 276,00	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	9 151,54	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
5	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, ул. Водная, 80													
5.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
5.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
5.1.1.1.1.1			33,70	1 743,30	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	3 054,49	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
5.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
5.1.1.1.2.1			39,77	2 057,09	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	3 604,30	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
6	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, п. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2													
6.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
6.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
6.1.1.1.1.1			33,70	1 569,91	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	2 377,05	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
6.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
6.1.1.1.2.1			39,77	1 852,49	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	2 804,92	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
7	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска, с. Дзержинское, ул. Логовая, 2г, Вольнова, 4г, Фабричная, 4 г													
7.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
7.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
7.1.1.1.1.1			33,70	3 463,68	01.01.2019	да	30.06.2019	да		35,05	4 789,64	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
7.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
7.1.1.1.2.1			39,77	4 087,14	01.01.2019	да	30.06.2019	да		41,36	5 651,78	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														
8	Наименование тарифа	Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23													
8.1.1.1	Наименование признака дифференциации														
8.1.1.1.1	Группа потребителей	прочие													
8.1.1.1.1.1			57,08	1 409,38	01.01.2019	да	30.06.2019	да		59,36	4 800,72	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
8.1.1.1.2	Группа потребителей	население (тарифы указываются с учётом НДС)													
8.1.1.1.2.1			67,35	1 663,07	01.01.2019	да	30.06.2019	да		70,04	5 664,85	01.07.2019	да	31.12.2019	
	Добавить значение признака дифференциации														
	Добавить группу потребителей														
	Добавить наименование признака дифференциации														

Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и(или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией
АО "ТомскРТС"

№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Значение	Ссылки на документы	Комментарии
1	2	3	4	5
1	Информация о способах приобретения, стоимости и об объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и(или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией			
1.1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации		http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/	
1.2	Сведения о месте размещения положения о закупках регулируемой организации		http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/	
1.3	Сведения о планировании закупочных процедур и результатах их проведения		http://energo.tom.ru/rts/zakupki/info/	
Добавить сведения				

Форма 1.11. Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемой организацией

Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в регулируемой организации	http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/
Место размещения положения о закупках организации	http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/
Планирование конкурсных процедур и результаты их проведения	http://energo.tom.ru/rts/zakupki/info/

Форма 1.12. Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере горячего водоснабжения на очередной период регулирования

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1482,63 руб/Г кал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 249846,82 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1525,2946509 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 2777,04 руб/Г кал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 249846,82 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1525,2946509 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1749,5034 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 249846,82 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1525,2946509 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 3276,9072 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 249846,82 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1525,2946509 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы от ЦТП Академический, 1, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1482,63 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 22034,11 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 134,5164576 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы от ЦТП Академический, 1, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 2777,04 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 22034,11 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 134,5164576 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы от ЦТП Академический, 1, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1749,5034 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 22034,11 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 134,5164576 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей централизованной системы от ЦТП Академический, 1, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 3276,9072 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 22034,11 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 134,5164576 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей угольных котельных г. Томска, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 4249,08 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 66,03 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0,1164425 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей угольных котельных г. Томска, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 13281,9 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 66,03 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0,1164425 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей угольных котельных г. Томска, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 5013,9144 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 66,03 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0,1164425 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей угольных котельных г. Томска, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 15672,642 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 66,03 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0,1164425 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска с. Тимирязевское, с. Дзержинское, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 2776,27 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 10412,56 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 29,38256544 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска с. Тимирязевское, с. Дзержинское, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 7755,54 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 10412,56 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 29,38256544 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска с. Тимирязевское, с. Дзержинское, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 3275,9986 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 10412,56 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 29,38256544 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска с. Тимирязевское, с. Дзержинское, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 9151,5372 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 10412,56 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 29,38256544 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, ул. Водяная, 80, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1743,3 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 16114,02 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 89,4461979 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, ул. Водяная, 80, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 3054,49 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 16114,02 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 89,4461979 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, ул. Водяная, 80, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 2057,094 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 16114,02 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 89,4461979 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, ул. Водяная, 80, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 3604,2982 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 16114,02 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 89,4461979 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, п. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1569,91 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 8034,98 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 52,0734381 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, п. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 2377,05 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 8034,98 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 52,0734381 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, п. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1852,4938 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 8034,98 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 52,0734381 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной г. Томска, п. Сосновый бор, ул. Кутузова, 11/2, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 2804,919 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 8034,98 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 52,0734381 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска, с. Дзержинское, ул. Логовая,2г, Вольнова,4г, Фабричная,4 г, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 33,7 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 3463,68 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1017 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 3,5665632 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска, с. Дзержинское, ул. Логовая,2г, Вольнова,4г, Фабричная,4 г, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 35,05 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 4789,64 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1017 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 3,5665632 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска, с. Дзержинское, ул. Логовая,2г, Вольнова,4г, Фабричная,4 г, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 39,766 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 4087,1424 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1017 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 3,5665632 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельных г. Томска, с. Дзержинское, ул. Логовая,2г, Вольнова,4г, Фабричная,4 г, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 41,359 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 5651,7752 руб/Гкал
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 1017 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 3,5665632 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 57,08 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1409,38 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 17106,23 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 69,28037743 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23, прочие

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 59,36 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 4800,72 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 17106,23 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 69,28037743 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 67,3544 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 1663,0684 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.01.2019 по 30.06.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 17106,23 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 69,28037743 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения (горячее водоснабжение), Тариф на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения для потребителей котельной Томский район, п. Зональная станция, ул. Полевая, 23, население (тарифы указываются с учётом НДС)

Предлагаемый метод регулирования	С 01.01.2019 по 30.06.2019: метод экономически обоснованных расходов (затрат)
Расчетная величина тарифов	Компонент на холодную воду - 70,0448 руб./куб. м; Компонент на тепловую энергию - 5664,8496 руб/Гкал;
Период действия тарифов	С 01.07.2019 по 31.12.2019
Сведения о долгосрочных параметрах регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)	С 01.01.2019 по 31.12.2019:
Сведения о необходимой валовой выручке на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 17106,23 тыс. руб.
Годовой объем отпущенной в сеть воды	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 69,28037743 тыс. куб.м.
Размер недополученных доходов регулируемой организацией (при их наличии), исчисленный в соответствии Основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.
Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с основами ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 N 406 (Официальный интернет-портал правовой информации http://www.pravo.gov.ru , 15.05.2013)	С 01.01.2019 по 31.12.2019: 0 тыс. руб.

Ссылки на публикации

АО "ТомскРТС"

№ п/п	Содержание	Наименование сайта	Дата размещения информации	Адрес страницы сайта в сети "Интернет", на которой размещена информация
1	2	3	4	5
1	Информация о способах приобретения, стоимости и 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, а также о месте размещения положения о закупках регулируемой организации, информации о планировании конкурсных процедур и результатах их проведения (п.67 Постановления Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. N 6 "О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения")			
1.1	Сайт организации в сети Интернет	Официальный сайт АО "ТомскРТС"	04.07.2017	http://energo.tom.ru/rts/zakupki/normat-akt/
2	Информация о предложении регулируемой организации об установлении тарифов в сфере водоотведения на очередной период регулирования (п.68 Постановления Правительства Российской Федерации от 17 января 2013 г. N 6 "О стандартах раскрытия информации в сфере водоснабжения и водоотведения")			
2.1	Сайт организации в сети Интернет	Официальный сайт АО "ТомскРТС"	07.05.2018	http://energo.tom.ru/rts/rascritie-informacii/obyazatelnoe-raskrytie/
Добавить строку				