

Приложение № 3

Приложение № 4  
к приказу Региональной  
энергетической комиссии  
Омской области  
от 27 июля 2010 года № 74/31

**Формы предоставления регулируемыеми организациями информации в  
сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод (Омское, Ключевское,  
Ростовкинское, Богословское, Покровское сельские поселения Омского  
муниципального района Омской области)**

Отчетный период	После установления тарифа на 2012 год.
Муниципальный район	Омский
Наименование организации	МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области
ИНН	5528201924
КПП	552801001
Вид деятельности	Оказание услуг в сфере водоотведение
Юридический адрес	644531, Омская область, п.Омский, ул. Центральная, 7/1
Почтовый адрес	644116, г. Омск, ул. 30 Северная , 67
Руководитель	Фамилия, имя, отчество Филиппов Анатолий Николаевич
	Контактный телефон 68-23-60
И.о. главный бухгалтер	Фамилия, имя, отчество Резяпова И.А.
	Контактный телефон 68-22-57
Должностное лицо, ответственное за предоставление информации	Фамилия, имя, отчество Фоменко Владимир Иванович
	Должность начальник планово-экономического отдела
	Контактный телефон 68-19-61 e-mail muptk@rambler.ru

МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
 Форма ВО 1. Информация о тарифах на товары и услуги и  
 надбавках к тарифам в сфере водоотведения и (или)  
 очистки сточных вод Омское, Ключевское, Ростовкинское, Богословское,  
 Покровское сельские поселения Омского муниципального района Омской  
 области <1 - 2>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение (с НДС)	Значение (без НДС)	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
1	Утвержденные тарифы на водоотведение, в том числе:								
	Население:								
	одноставочный	руб./куб.м	21,84	-	01.01.2012 г.	30.06.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	одноставочный		23,15	-	01.07.2012 г.	31.08.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	одноставочный		23,69	-	01.09.2012 г.	31.12.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	двухставочный:								
	ставка платы за водоотведение	руб./куб.м							
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/куб.м/ч							
	Бюджетные потребители:								
	одноставочный	руб./куб.м	-	18,51	01.01.2012 г.	30.06.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	одноставочный	руб./куб.м	-	19,62	01.07.2012 г.	31.08.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение (с НДС)	Значение (без НДС)	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
	одноставочный	руб./куб.м	-	20,08	01.09.2012 г.	31.12.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	двухставочный:								
	ставка платы за водоотведение	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/ куб.м/ч	-	-	-	-	-	-	-
	Прочие потребители:								
	одноставочный	руб./куб.м	-	18,51	01.01.2012 г.	30.06.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	одноставочный	руб./куб.м	-	19,62	01.07.2012 г.	31.08.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	одноставочный	руб./куб.м	-	20,08	01.09.2012 г.	31.12.2012 г.	30.11.2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	двухставочный:	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
	ставка платы за водоотведение	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
	ставка платы за содержание системы водоотведения	тыс. руб. в месяц/ куб.м/ч	-	-	-	-	-	-	-
2	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для потребителей, в том числе:	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение (с НДС)	Значение (без НДС)	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для населения	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для бюджетных потребителей	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
	Утвержденная надбавка к ценам (тарифам) на водоотведение для прочих потребителей	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
3	Утвержденная надбавка к тарифам регулируемых организаций на водоотведение	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
4	Утвержденный тариф на подключение создаваемых (реконструируемых) объектов недвижимости к системе водоотведения	руб./куб.м/час	-	-	-	-	-	-	-

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение (с НДС)	Значение (без НДС)	Дата ввода	Срок действия (если установлен)	Постановление (от XX.XX.XXXX №)	Наименование регулирующего органа, принявшего решение об утверждении цен	Примечание
5	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе водоотведения	руб./куб.м/час	-	-	-	-	-	-	-

<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа/надбавки на очередной период регулирования;

<2> - одновременно с указанной информацией на сайте в сети Интернет публикуются сведения пунктов 1 - 5, 7 - 14 Формы ВО 2 и пунктов б - д Формы ВО 4, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования.

МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
 Форма ВО 2. Информация об основных показателях  
 финансово-хозяйственной деятельности организации (Омское, Ключевское,  
 Ростовкинское, Богословское, Покровское сельские поселения Омского  
 муниципального района Омской области) <1 - 2>

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	вид регулируемой деятельности	х	Оказание услуг в сфере водоотведение
2	выручка от регулируемой деятельности	тыс. руб.	13225,94
3	себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности (тыс. рублей), включающей:	тыс. руб.	13248,03
3.1	расходы на оплату услуг по перекачке и очистке сточных вод другими организациями	тыс. руб.	6944,25

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
3.2	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:	тыс. руб.	919,10
3.2.1	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб.	3,47
3.2.2	объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	264,519
3.3	Реагенты	тыс. руб.	-
3.4	расходы на оплату труда	тыс. руб.	1254,56
3.5	отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	429,06
3.6	расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	-
3.7	аренда имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	-
3.8	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс. руб.	1275,06
3.8.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	-
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	-
3.9	общехозяйственные (управленческие) расходы	тыс. руб.	1567,40
3.9.1	расходы на оплату труда	тыс. руб.	-
3.9.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	-
3.10	Ремонт и техническое обслуживание основных средств, в том числе:	тыс. руб.	858,60
3.10.1	капитальный ремонт основных средств <3>	тыс. руб.	-
3.11	расходы на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса <3>	тыс. руб.	-
4	валовая прибыль от продажи товаров и услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-
5	чистая прибыль по регулируемому виду деятельности с указанием размера ее расходования на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы водоотведения и (или) объектов по очистке сточных вод	тыс. руб.	-
6	изменение стоимости основных фондов, в том числе за счет ввода (вывода) из эксплуатации	тыс. руб.	-
7	объем сточных вод, принятых от потребителей оказываемых услуг	тыс. куб.м	690,31
8	объем сточных вод, принятых от других регулируемых организаций в сфере водоотведения и (или) очистки сточных вод	тыс. куб.м	-
9	объем сточных вод, пропущенных через очистные сооружения	тыс. куб.м	-

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
10	протяженность самотечных канализационных сетей (в одноканальном исчислении)	км	2,020
11	протяженность напорных канализационных сетей (в одноканальном исчислении)	км	11,508
12	количество насосных станций	ед.	5
13	количество очистных сооружений	ед.	-
14	среднесписочная численность основного производственного персонала	чел.	11

Вместе с формой размещается годовой бухгалтерский баланс и приложения к нему <4>.

<1> - все показатели отражаются в части регулируемой деятельности (водоотведение, очистка сточных вод, транспортирование стоков, обработка осадка, утилизация осадка сточных вод);

<2> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования в части сведений, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования (за исключением строки 6 и годового бухгалтерского баланса);

- раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год;

<3> - одновременно с информацией о расходах на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств и расходах на услуги производственного характера, выполняемые по договорам с организациями на проведение регламентных работ в рамках технологического процесса, на сайте в сети Интернет публикуется информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов по каждой из указанных статей расходов. При этом указывается информация о поставке товаров и услуг, стоимость которых превышает 20% суммы поставки товаров и услуг каждой из этих организаций;

<4> - раскрывается регулируемыми организациями, выручка от регулируемой деятельности которых превышает 80% совокупной выручки за отчетный год.

**МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
Форма ВО 3. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемых организаций и их соответствии государственным и иным утвержденным стандартам качества за \_\_\_\_\_ год <1>**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	показатель аварийности на канализационных сетях (количество засоров для самотечных сетей (единиц на км))	-
2	общее количество проведенных проб на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод по следующим показателям:	-
2.1	взвешенные вещества	-

№ п/п	Наименование показателя	Значение
2.2	БПК5	-
2.3	аммоний-ион	-
2.4	нитрит-анион	-
2.5	фосфаты (по Р)	-
2.6	нефтепродукты	-
2.7	микробиология	-
3	количество проведенных проб, выявивших несоответствие очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным нормам (предельно допустимой концентрации) на сбросе очищенных (частично очищенных) сточных вод, по следующим показателям:	-
3.1	взвешенные вещества	-
3.2	БПК5	-
3.3	аммоний-ион	-
3.4	нитрит-анион	-
3.5	фосфаты (по Р)	-
3.6	нефтепродукты	-
3.7	микробиология	-

-----  
 <1> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год.

**МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
 Форма ВО 4. Информация об инвестиционных программах  
 и отчетах об их реализации <1 - 2>**

а) Наименование инвестиционной программы	-	
б) Цель инвестиционной программы <4>	-	
в) Сроки начала и окончания реализации инвестиционной программы <4>	-	
г) Потребности в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы <4>		
Наименование мероприятия <3>	Потребность в финансовых средствах на _____ год, тыс. руб.	Источник финансирования
Всего, в том числе	-	-
1.	-	-
2.	-	-
и т.д.	-	-



## д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы &lt;\*&gt;

Наименование показателей <*>	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Наименование мероприятия <***>			
Срок окупаемости, лет			
Перебои в снабжении потребителей (часов на потребителя)	-	-	-
Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг (час/день)	-	-	-
Износ систем коммунальной инфраструктуры (%), в том числе:	-	-	-
- оборудование транспортировки стоков	-	-	-
- оборудование системы очистки стоков	-	-	-
Доля потребителей в жилых домах, обеспеченных доступом к коммунальной инфраструктуре (%)	-	-	-
Удельное водоотведение (куб.м/чел.)	-	-	-
Численность населения, получающего услуги данной организации (чел.)	-	-	-
Объем сточных вод, отведенный от всех потребителей - население, ТСЖ, ЖСК и др. (тыс. куб.м)	-	-	-
Расход электроэнергии на очистку 1 куб.м стоков, кВт.ч/куб.м	-	-	-

Наименование показателей <*>	Значения показателей на предыдущий отчетный период	Значения показателей на текущий отчетный период	Ожидаемые значения после реализации мероприятия
Расход электроэнергии на передачу 1 куб.м стоков, кВт.ч/куб.м	-	-	-
Количество аварий, всего, ед.	-	-	-
Количество аварий на 1 км сетей, ед.	-	-	-
Производительность труда на 1 человека, тыс. руб./чел.	-	-	-
Другие показатели, предусмотренные инвестиционной программой	-	-	-

е) Использование инвестиционных средств за \_\_\_\_\_ год, тыс. руб.

Наименование мероприятия	Утверждено на _____ год	В течение _____ года										Источник финансирования	
		Профинансировано					Освоено фактически						
Всего		Все го	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.	Все го	1 кв.	2 кв.	3 кв.	4 кв.		
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
и т.д.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

<1> - в официальных печатных изданиях сведения, указанные в пунктах г - е, публикуются в отношении мероприятий инвестиционной программы, доля расходов на реализацию каждого из которых превышает 5% суммы финансирования инвестиционной программы за отчетный период;

<2> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы и должна соответствовать годовой бухгалтерской отчетности за отчетный год;

<3> - заполняется организацией в соответствии с инвестиционной программой;

<4> - раскрывается регулируемой организацией не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования в части показателей, которые были учтены органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации (органом местного самоуправления) при установлении тарифов и надбавок к тарифам на очередной период регулирования;

<\*> - перечень показателей приведен с учетом приложения № 2 к Методике проведения мониторинга выполнения производственных и инвестиционных программ, утвержденной Приказом Министерства регионального развития РФ от 14.04.2008 года № 48;

<\*> - данный перечень показателей не является исчерпывающим и может быть дополнен показателями, определенными в инвестиционной программе организации коммунального комплекса;

<\*\*\*> - показатели заполняются в разбивке по мероприятиям, наименование мероприятий и их перечень вводится организацией в соответствии с инвестиционной программой.

**МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
Форма ВО 5. Информация о наличии (отсутствии) технической  
возможности доступа к регулируемым товарам и услугам  
регулируемых организаций, а также о регистрации и ходе  
реализации заявок на подключение к системе  
водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод <1>**

№ п/п	Наименование показателя	Значение
1	количество поданных заявок на подключение к системе водоотведения	-
2	количество зарегистрированных заявок на подключение к системе водоотведения	-
3	количество исполненных заявок на подключение к системе водоотведения	-
4	количество заявок на подключение к системе водоотведения, по которым принято решение об отказе в подключении	-
5	резерв мощности системы водоотведения (тыс. куб.м/сутки) <2>	-

-----

<1> - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально;  
<2> - при наличии у регулируемой организации отдельных систем горячего водоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы горячего водоснабжения.

**МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
Форма ВО 6. Условия публичных договоров поставок товаров,  
оказания услуг в сфере водоотведения и (или) очистки  
сточных вод, в том числе договоров на подключение к системе  
водоотведения и (или) объекту очистки сточных вод (Омское, Ключевское,  
Ростовкинское, Богословское, Покровское сельские поселения Омского  
муниципального района Омской области) на 2012 год <1>**

Условия публичного договора
Газета «Омский пригород», сайт Администрации Омского Муниципального района Омской области

-----

<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования.

МУП «Тепловая компания» ОМР Омской области  
 Форма ВО 7. Информация о порядке выполнения  
 технологических, технических и других мероприятий,  
 связанных с подключением к системе водоотведения  
 или к объекту очистки сточных вод <1>

Наименование службы, ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод	-
Телефон	-
Адрес	-
e-mail	-
Сайт	-
1. Форма заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод. 2. Перечень и формы документов, представляемых одновременно с заявкой на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод. 3. Описание (со ссылкой на нормативные правовые акты) порядка действий заявителя и регулируемой организации при подаче, приеме, обработке заявки на подключение к системе водоотведения или объекту очистки сточных вод, принятии решения и уведомлении о принятом решении	Перечисленные сведения предоставляются организацией в качестве приложений к Форме ВО 7 настоящего документа или указывается ссылка на их публикацию в сети Интернет

-----

<1> - раскрывается не позднее 30 дней со дня принятия соответствующего решения об установлении тарифа (надбавки) на очередной период регулирования.