#### Приложение № 3

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

#### Формы предоставления регулируемыми 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	Фамилия, имя, отчество Фоменко Владимир Иванович
предоставление информации	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>

<b>№</b> π/π	Наименование показателя Утвержденные	Единица измерения	Значе ние (с НДС)	Значе ние (без НДС)	Дата ввода	Срок действ ия (если устано влен)	Поста- нов- ление (от XX.XX. XXXX №)	Наимен ование регулир ующего органа, приняв шего решени е об утверж дении цен	При меч ани е
1	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	-

<b>№</b> π/π	Наименование показателя	Единица измерения	Значе ние (с	Значе	Дата ввода	Срок	Поста-	Наимен	При меч
			НДС)	(без НДС)		ия (если устано	ление (от XX.XX.	регулир ующего органа,	ани е
						влен)	XXXX №)	приняв	
							,	решени е об	
								утверж дении	
								цен	
	одноставочный	руб./куб.м	-	20,08	01.09. 2012 г.	31.12. 2012 г.	30.11. 2011 г. № 360/59	РЭК Омской области	-
	двухставочный:							Области	
	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	-		01.01.	30.06.	30.11. 2011 г.	РЭК	-
				18,51	2012 г.	2012 г.	№ 360/59	Омской области	
	одноставочный	руб./куб.м	-		01.07.	31.08.	30.11. 2011 г.	РЭК	-
				19,62	2012 г.	2012 г.	№ 360/59	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	тыс. руб. в месяц/	-	-	-	-	-	-	-
	системы водоотведения	куб.м/ч							
2	Утвержденная надбавка к ценам	руб./куб.м	-	-	-	-	-	-	-
	(тарифам) на водоотведение								
	для потребителей, в								
	том числе:								

<b>№</b> п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значе ние (с НДС)	Значе ние (без НДС)	Дата ввода	Срок действ ия (если устано влен)	Поста- нов- ление (от XX.XX. XXXX №)	Наимен ование регулир ующего органа, приняв шего решени е об утверж дении цен	При меч ани е
	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 (реконструируе мых) объектов недвижимости к системе водоотведения	руб./куб.м/час	-	-	-	-	-	-	-

No	Наименование	Единица	Значе	Значе	Дата	Срок	Поста-	Наимен	При
$\Pi/\Pi$	показателя	измерения	ние (с	ние	ввода	действ	нов-	ование	меч
			НДС)	(без		ИЯ	ление	регулир	ани
				НДС)		(если	(от	ующего	e
						устано	XX.XX.	органа,	
						влен)	XXXX	приняв	
							№)	шего	
								решени	
								е об	
								утверж	
								дении	
								цен	
5	Утвержденный тариф регулируемых организаций на подключение к системе	руб./куб.м/час	-	-	-	-	-	-	-
	водоотведения								

-----

### 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>

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

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

<sup>&</sup>lt;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.

№	Наименование показателя	Единица	Значение
п/п		измерения	
3.2	расходы на покупаемую электрическую	тыс. руб.	919,10
	энергию (мощность), потребляемую	1 3	
	оборудованием, используемым в		
	технологическом процессе:		
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	тыс. руб.	429,06
3.6	производственного персонала	True nu	
3.0	расходы на амортизацию основных	тыс. руб.	_
3.7	производственных средств	mx xo. mx/5	
3.7	аренда имущества, используемого в	тыс. руб.	_
2.0	технологическом процессе		1275.06
3.8.1	общепроизводственные (цеховые) расходы	тыс. руб.	1275,06
	расходы на оплату труда	тыс. руб.	-
3.8.2	отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	1567.40
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	тыс. руб.	858,60
	основных средств, в том числе:	isio. py c.	323,00
3.10.1	капитальный ремонт основных средств <3>	тыс. руб.	_
3.11	расходы на услуги производственного	тыс. руб.	_
	характера, выполняемые по договорам с	117	
	организациями на проведение регламентных		
	работ в рамках технологического процесса		
	<3>		
4	валовая прибыль от продажи товаров и	тыс. руб.	-
	услуг по регулируемому виду деятельности		
5	чистая прибыль по регулируемому виду	тыс. руб.	-
	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		
6	изменение стоимости основных фондов, в	тыс. руб.	-
	том числе за счет ввода (вывода) из		
7	эксплуатации		600.21
7	объем сточных вод, принятых от	тыс. куб.м	690,31
0	потребителей оказываемых услуг		
8	объем сточных вод, принятых от других	тыс. куб.м	-
	регулируемых организаций в сфере		
0	водоотведения и (или) очистки сточных вод		
9	объем сточных вод, пропущенных через	тыс. куб.м	-
	очистные сооружения		

No	Наименование показателя	Единица	Значение
$\Pi/\Pi$		измерения	
10	протяженность самотечных канализационных сетей (в однотрубном исчислении)	КМ	2,020
11	протяженность напорных канализационных сетей (в однотрубном 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>

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя	Значение
$\Pi/\Pi$		
1	показатель аварийности на канализационных сетях	-
	(количество засоров для самотечных сетей (единиц на км))	
	общее количество проведенных проб на сбросе очищенных	-
2	(частично очищенных) сточных вод по следующим	
	показателям:	
2.1	взвешенные вещества	-

No	Наименование показателя	Значение
$\Pi/\Pi$		
2.2	БПК5	-
2.3	аммоний-ион	-
2.4	нитрит-анион	-
2.5	фосфаты (по Р)	-
2.6	нефтепродукты	-
2.7	микробиология	-
	количество проведенных проб, выявивших несоответствие	-
	очищенных (частично очищенных) сточных вод санитарным	
3	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	-

-----

#### 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 финансовы	их средствах, необходимых для реализ	зации
инвестиционной программы	<u>1</u> <4>	
Наименование	Потребность в финансовых	Источник
мероприятия <3>	средствах на год,	финансирования
	тыс. руб.	
Всего, в том числе	-	-
1.	-	-
2.	-	-
и т.д.	-	-

<sup>&</sup>lt;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.

д) Показатели эффективности реализации инвестиционной программы <\*>

д) Показатели эффективност Наименование	Значения	Значения	Ожидаемые						
показателей <**>	показателей на	показателей на	значения после						
norasa esten	предыдущий	текущий отчетный	реализации						
	отчетный период	период	мероприятия						
Наименование мероприятия <***>									
	n < /								
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									
CTORUB, KDT.4/KYU.M									

Наименование	Значения	Значения	Ожидаемые
показателей <**>	показателей на	показателей на	значения после
	предыдущий	текущий отчетный	реализации
	отчетный период	период	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.

		1	- r			- r 17	- · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
Наименова ние	Утверждено		В течение				года				Источн	
мероприятия	на год	Прос	Профинансировано			Осво	Освоено фактически				ик	
Всего		Bce	1	2	3	4	Bce	1	2	3	4	финанс
		го	кв.	кв.	кв.	кв.	ГО	кв.	кв.	кв.	кв.	ирован
1.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ИЯ
2.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
и т.д.	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

-----

<sup>&</sup>lt;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;

<sup>&</sup>lt;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;

<sup>&</sup>lt;3> - заполняется организацией в соответствии с инвестиционной программой;

<sup>&</sup>lt;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;

<sup>&</sup>lt;\*> - 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;

<sup>&</sup>lt;\*\*> - 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>

$N_{\underline{0}}$	Наименование показателя	Значение
$\Pi/\Pi$		
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>	-

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

<sup>&</sup>lt;1> - раскрывается регулируемой организацией ежеквартально;

<sup>&</sup>lt;2> - при наличии у регулируемой организации раздельных систем горячего водоснабжения информация о резерве мощности таких систем публикуется в отношении каждой системы горячего водоснабжения.

<sup>&</sup>lt;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	Перечисленные сведения
водоотведения или объекту очистки сточных	предоставляются организацией в
вод.	качестве приложений к Форме ВО
2. Перечень и формы документов,	7 настоящего документа или
представляемых одновременно с заявкой на	указывается ссылка на их
подключение к системе водоотведения или	публикацию в сети Интернет
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	

-----

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