

**ТАРИФНАЯ КОМИССИЯ
ЗИМИНСКОГО ГОРОДСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ**

ПРОТОКОЛ № 5

заседания тарифной комиссии Зиминского городского
муниципального образования от 26 ноября 2015 года

УТВЕРЖДАЮ:

И.О. Мэра Зиминского городского
муниципального образования

А.Н. Коновалов



Повестка заседания: об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Стоки» на 2016-2018 гг.

По списку членов тарифной комиссии 9(девять),

Присутствовало 7(семь):

Коновалов А.Н. – председатель тарифной комиссии;

Степанова Л.В. – заместитель председателя тарифной комиссии;

Козяева Г.В. – секретарь тарифной комиссии;

Абуздина Л.Е. - член тарифной комиссии;

Древецкая А.С. - член тарифной комиссии;

Неудачин А.В. - член тарифной комиссии;

Полынцева Г.А. - член тарифной комиссии.

Отсутствовали по уважительной причине члены тарифной комиссии: Гудов А.В., Зябкин В.А.

От предприятия ООО «Стоки» на заседании тарифной комиссии присутствовали: Бондарчук И.И. – директор; Абелюева Л.Б. – начальник ПЭО.

Председательствующий: Коновалов А.Н.

Оглашено экспертное заключение, проведенное управлением экономической и инвестиционной политики администрации Зиминского городского муниципального образования (далее –ЗГМО) (докладчик - Козяева Г.В.) по установлению долгосрочных тарифов на водоотведение (очистка сточных вод). Открыто обсуждение материалов, начаты выступления. Основные показатели расчета тарифов прилагаются (приложение 3). Оглашен проект постановления администрации ЗГМО «Об установлении долгосрочных тарифов на водоотведение (очистку сточных вод) для ООО «Стоки».

Рассмотрев представленные ООО «Стоки» обосновывающие материалы, а так же экспертное заключение управления экономической и инвестиционной политики, руководствуясь:

- Федеральным законом от 7 декабря 2011 года № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»;
- Перечнем поручений по итогам совещания Президента РФ с членами Правительства РФ от 24 июля 2015 года № ПР-1608 (п.2);
- Постановлением Правительства РФ от 13 мая 2013 года № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения»;
- Положением о тарифной комиссии ЗГМО, утвержденным постановлением администрации ЗГМО от 20 мая 2011года № 805;
- другими нормативными правовыми актами в области регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения,

тарифная комиссия ЗГМО РЕШИЛА:

1. Установить долгосрочные тарифы на водоотведение (очистка сточных вод) для ООО «Стоки» на территории ЗГМО с календарной разбивкой согласно приложению 1.

2. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов на водоотведение (очистка сточных вод) для ООО «Стоки», установленные на 2016-2018 годы с использованием метода индексации согласно приложению 2.

3. Тарифы, установленные в пункте 1 настоящего решения, действуют с 1 января 2016 года по 31 декабря 2018 года.

4. Признать утратившим силу с 1 января 2016 года постановление администрации ЗГМО от 19 декабря 2014 года № 2379 «Об установлении тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) на 2015 год для ООО «Стоки»».

Результаты голосования:

За – 7 (семь)

Против – 0 (ноль).

Секретарь тарифной комиссии



Г.В. Козьева

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ТАРИФЫ
НА ВОДООТВЕДЕНИЕ (ОЧИСТКУ СТОЧНЫХ ВОД) ДЛЯ ООО «СТОКИ»
(г. ЗИМА)

Наименование регулируемой организации	Период действия	Тариф (руб/м3) (НДС не облагается)	
		Прочие потребители	Население
Водоотведение (очистка сточных вод)			
ООО «Стоки»	с 01.01.2016 по 30.06.2016	12,16	-
	с 01.07.2016 по 31.12.2016	12,44	-
	с 01.01.2017 по 30.06.2017	12,44	-
	с 01.07.2017 по 31.12.2017	13,43	-
	с 01.01.2018 по 30.06.2018	13,43	-
	с 01.07.2018 по 31.12.2018	14,50	-

ДОЛГОСРОЧНЫЕ ПАРАМЕТРЫ РЕГУЛИРОВАНИЯ ТАРИФОВ
НА ВОДООТВЕДЕНИЕ (ОЧИСТКУ СТОЧНЫХ ВОД) ДЛЯ ООО «СТОКИ»,
УСТАНОВЛИВАЕМЫЕ НА 2016-2018 ГОДЫ
С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ МЕТОДА ИНДЕКСАЦИИ

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	
					Уровень потерь воды	Удельный расход электрической энергии
		тыс. руб.	%	%	%	кВт-ч/куб. м
ООО «Водоснабжение»	2016	13346,4	1,0	-	0,0	1,3
	2017	-	1,0	-	0,0	1,3
	2018	-	1,0	-	0,0	1,3

**3.1. Основные показатели расчет тарифа на водоотведение (очистка сточных вод) для ООО "Стоки" (г. Зима) методом индексации на 3 года
(первый долгосрочный период регулирования)**

№ п/п	Наименование показателя	Ед. измерений	Истекший год (2014 год)		Текущий год (базовый период) (2015 год)		Заявлено регулируемой организацией на первый год долгосрочного периода регулирования (2016 год)	По расчету регулирующего органа на первый год долгосрочного периода регулирования (2016 год)	Обоснование причин и ссылки на правовые нормы, на основании которых орган регулирования принял решение об исключении из расчета тарифов экономически не обоснованных расходов, учтенных регулируемой организацией в предложении об установлении тарифов	Рост по отношению к базовому периоду, %	2017 год	2018 год	Правовые нормы, в соответствии с которыми органом регулирования производится расчет
			план	факт	план	ожд.							
	Объем воды, поданной в водопроводную сеть (объем сточных вод, принятых в канализационную сеть)	куб. м	1559437,0	1485089,0	1446632,0	1405804,0	1493583,0	1493583,0		103,2%	1493583,0	1493583,0	
	Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%		#ДЕЛ/0!	0,0%	0,0%	
	Объем полезного отпуска услуг	куб. м	1559437,0	1485089,0	1446632,0	1405804,0	1493583,0	1493583,0		103,2%	1493583,0	1493583,0	п.29 Основ ценообразования; п.4-10 Методических указаний, Приложение 1 и 1.1 к Методическим

Расчет необходимой валовой выручки:												глава IX Основ ценообразования; глава VII Методических	
	Регулируемая организация является плательщиком НДС (да/нет)	нет											
1.	Текущие расходы	тыс. руб.	18 808,4	18 080,5	17 185,2	17 323,4	22 502,5	18 174,0		105,8%	19 639,1	21 219,2	п.58-65 Основ ценообразования; глава VI.1 Методических указаний
1.1.	Операционные расходы (ОР)	тыс. руб.	11 583,8	11 210,9	13 850,5	11 946,5	16 252,3	13 346,4		96,4%	14 190,7	14 863,6	п.21-23, 39-42, 48-52, 59-61 Основ ценообразования; п.17-26, 44-45 Методических указаний
<i>Параметры расчета:</i>													
	индекс эффективности операционных расходов (ИЭР)	%	-	-	-	-		1,0%			1,0%	1,0%	п.63 Основ ценообразования; п.46-47 Методических указаний
	индекс потребительских цен (ИПЦ)	%	107,4%	107,8%	115,4%	115,4%		107,4%			105,8%	105,5%	Основные параметры прогноза социально-экономического развития РФ на период 2016-2018 годов (по состоянию на 28.05.2015)
	доля операционных расходов на транспортировку воды (сточных вод)	%						0,0%			0,0%	0,0%	Устанавливается исходя из размера соответствующей доли расходов за последний отчетный год.
	изменение количества метров водопроводной (канализационной) сети	%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%	0,0%			0,0%	0,0%	
	изменение операционных расходов на водоподготовку (очистку сточных вод), связанное с вводом в эксплуатацию нового объ-	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			0,0	0,0	Величина определяется органом регулирования тарифов при вводе объекта в эксплуатацию и в дальнейшем не

	екта водоподготовки (очистки сточных вод)													уточняется и не корректируется.
	индекс изменения количества активов (ИКА)	%	-	-	-	-		0,0%			0,0%	0,0%		п.62 Основ ценообразования; п.45 Методических указаний
1.1.1.	Производственные расходы	тыс. руб.	6 272,3	6 535,2	6 644,4	6 365,8	8 345,1	7 540,598		113,5%	Определяются на каждый год долгосрочного периода регулирования путем индексации установленного базового уровня операционных расходов.			п.39 Основ ценообразования; п.16-18 Методических указаний
1.1.2.	Ремонтные расходы	тыс. руб.	1 724,8	1 724,8	3 616,2	2 267,6	3 778,9	1 899,729		52,5%				п.40, 51 Основ ценообразования; п.23-24 Методических указаний
1.1.3.	Административные расходы	тыс. руб.	3 586,7	2 950,9	3 589,9	3 313,1	4 128,3	3 906,100		108,8%				п.41 Основ ценообразования; п.25 Методических указаний
1.2.	Расходы на электрическую энергию и мощность:	тыс. руб.	4 194,5	4 016,5	3 983,2	4 583,1	4 663,2	5 036,7		126,4%	5 187,6	5 640,3	п.64 Основ ценообразования; п.43 Методических указаний	
1.2.1.	Расходы на покупку электрической энергии	тыс. руб.	4 194,5	4 016,5	3 983,2	4 583,1	4 663,2	5 036,7		126,4%	5 187,6	5 640,3		
	Объем потребления электрической энергии	кВт-ч	1818680,0	1875000,0	1865670,0	1866000,0	1875000,0	1886395,0	п. 20 Методических указаний, (произведение удельного потребления э/э на объем сточных вод)	101,1%	1886395,0	1886395,0		
	Тариф на электрическую энергию	руб./кВт-ч	2,3	2,1	2,135	2,456	2,5	2,670		125,1%	2,750	2,990		
1.2.2.	Расходы на покупку мощности	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		#ДЕЛ/0!	0,0	0,0		
	Мощность	МВт в мес.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		#ДЕЛ/0!	0,0	0,0		
	Ставка за мощность	руб./МВт в мес.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		#ДЕЛ/0!	0,0	0,0		
1.2.3.	Удельное потребление электрической энергии на единицу объема отпуса воды (объема принятых сточных вод)	кВт*ч /куб. м	1,2	1,263	1,290	1,327	1,255	1,263		97,9%	1,3	1,3		

1.3.	Неподконтрольные расходы	тыс. руб.	3 030,1	2 853,1	-648,5	793,8	1 587,0	-209,1		32,2%	260,8	715,3	п.65 Основ ценообразования; п.49-52 Методических указаний
2.	Амортизация основных средств и нематериальных активов, относимых к объектам централизованной системы водоснабжения (водоотведения)	тыс. руб.	168,0	230,5	187,1	98,2	183,6	183,6	Постановление правительства РФ от 01.01.2002 № 1, п 28 Методических указаний, представленные карточки учета ОС	98,1%	183,6	183,6	п.77 Основ ценообразования; п.28, 89 Методических указаний
3.	Нормативная прибыль	тыс. руб.	204,6	398,0	218,3	218,3	431,9	221,2		101,3%	234,0	246,9	п.78 Основ ценообразования; п.86 Методических указаний
3.1.	Расходы на капитальные вложения (инвестиции), определяемые в соответствии с утвержденными инвестиционными программами	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		#ДЕЛ/0!	0,0	0,0	
3.2.	Средства на возврат займов и кредитов, привлекаемых на реализацию мероприятий инвестиционной программы, в размере, определяемом исходя из срока их возврата, предусмотренного договором займа и кредитными договорами, а также проценты по таким займам и кредитам	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		#ДЕЛ/0!	0,0	0,0	
3.3.	Расходы на выплаты, предусмотренные коллективными договорами, не учитываемые при определении налоговой базы налога на прибыль (расходы, относимые на прибыль после налогообложения)	тыс. руб.	204,6	398,0	218,3	218,3	431,9	221,2	применен ИПЦ к базовому периоду	101,3%	234,0	246,9	
3.4.	Нормативный уровень прибыли, определенный органом регулирования тарифов	%	1,1%	2,1%	1,2%	1,2%	1,9%	1,2%		95,9%	1,2%	1,2%	

4.	Расчетная предпринимательская прибыль гарантирующей организации	тыс. руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		#ДЕЛ/0!	0,0	0,0	п.78(1) Основ ценообразования; п.86(1) Методических указаний
5.	Необходимая валовая выручка (НДС не облагается)	тыс. руб.	19 181,0	18 709,0	17 590,6	17 639,9	23 118,0	18 578,8		105,6%	20 056,7	21 649,7	
6.	Тариф (НДС не облагается)	руб./к уб. м	12,30	12,60	12,16	12,55	15,48	12,44			13,43	14,50	Определяется исходя из принятой необходимой валовой выручки и объема полезного отпуска услуг.
7.	Темп роста тарифа	%			98,9%	99,6%	127,3%	102,3%			108,0%	107,9%	

3.2. Виды и величина расходов, не учтенных (исключенных) при установлении тарифов.

Согласно п. 16 Основ ценообразования (ПП РФ от 13.05.2013 № 406) по результатам 2014 года исключаются экономически необоснованные доходы ООО «Стоки»:

- 224,991 тыс.руб. – излишне запланированные затраты на оплату налога на выбросы (план 1011,7 тыс.руб. , фактически оплачено 786,7 тыс.руб.);

-401,1 тыс.руб. – запланированы мероприятия по разработке проекта хлораторной установки, фактически работы не выполнены;

-271,0 тыс.руб. – запланированы затраты на проведение мониторинга морфометрических показаний русла реки Ока, фактически работы не выполнены;

Согласно п.12 Методических указаний в затраты на 2016 год включено 3,3 тыс.руб. на покрытие расходов не учтенных при формировании тарифов на 2014 год (на уплату земельного налога).

3.3. Фактические и плановые значения показателей надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоотведения ООО «Стоки»

№ п/п	Наименование целевого показателя	Единица измерения	Текущий год (2014 год)		Текущий год (2015 год)		2016 год	2017 год	2018 год
			план	факт	план	ожд.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1.	Целевые показатели надежности очистки сточных								
1.1.	Доля сточных вод подвергающихся очистке в общем	%	100	100	100	100	100	100	100

	объеме сбрасываемых сточных вод								
1.2.	Доля сточных вод, сбрасываемых в водный объект в пределах нормативов допустимых сбросов и лимитов на сбросы	%	100	100	100	100	100	100	100
2.	Соответствие качества товаров и услуг установленным требованиям	%	80,0	78,2	80,1	75,7	80,1	80,1	80,1
2.1.	Количество проб на системах коммунальной инфраструктуры	ед.	1328	1568	1376	1424	1376	1380	1376
2.2.	Количество проб соответствующих нормативам	ед.	1063	1225	1101	1077	1101	1105	1101
3.	Оборудования очистки стоков(п.3.1./п.3.2.)	%	25,5	25,6	25,6	25,5	25,7	25,8	25,8
3.1.	Среднесуточный объем очистки стоков	тыс. м ³ /сут	4,06	4,07	4,07	4,06	4,09	4,1	4,1
3.2.	Установленная мощность оборудования очистки стоков	тыс. м ³ /сут	15,9	15,9	15,9	15,9	15,9	15,9	15,9