



**КАРАР**

« 30 » ноябрь 2015 й. № 348

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

« 30 » ноября 2015 г.

**Об установлении тарифов на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» потребителям сельского поселения Краснохолмский сельский совет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан**

В соответствии с Федеральным законом от 7 декабря 2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении», постановлением Правительства Российской Федерации от 13 мая 2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16 июля 2014 г. № 1154-э, Положением о Государственном комитете Республики Башкортостан по тарифам, утвержденным постановлением Правительства Республики Башкортостан от 5 сентября 2013 г. № 404, Государственный комитет Республики Башкортостан по тарифам **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить производственную программу муниципального унитарного предприятия «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» в сфере водоотведения на 2016 – 2018 годы.

2. Установить тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» потребителям сельского поселения Краснохолмский сельский совет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан, согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые для муниципального унитарного предприятия «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» при расчете тарифов с использованием метода индексации, согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

4. Тарифы, установленные пунктом 2 настоящего постановления, действуют в периоды, установленные в приложении № 1 к настоящему постановлению.

5. Настоящее постановление вступает в силу в установленном законодательством порядке.

Председатель



И.Н.Васимирская

Приложение № 1  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 30 ноября 2015 г. № 348

Тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» потребителям сельского поселения Краснохолмский сельский совет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан

Показатель	Период действия тарифов					
	с 1 января 2016 г. по 30 июня 2016 г. руб./куб. м	с 1 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г. руб./куб. м	с 1 января 2017 г. по 30 июня 2017 г. руб./куб. м	с 1 июля 2017 г. по 31 декабря 2017 г. руб./куб. м	с 1 января 2018 г. по 30 июня 2018 г. руб./куб. м	с 1 июля 2018 г. по 31 декабря 2018 г. руб./куб. м
Все категории потребителей (НДС не предусмотрен)*	28,08	31,17	31,17	31,68	31,68	34,41
* Выделяется в целях реализации пункта 2 статьи 346.11 Налогового кодекса Российской Федерации.						

Приложение № 2  
к постановлению Государственного комитета  
Республики Башкортостан по тарифам  
от 30 ноября 2015 г. № 348

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые  
для муниципального предприятия «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский  
сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан»  
при расчете тарифов с использованием метода индексации

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единица измерения	Период регулирования, годы		
			2016	2017	2018
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб	11 016,71	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1
3	Нормативный уровень прибыли	%	1	1	1
4	Уровень потерь воды	%	0	0	0
5	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	2,25	2,25	2,25

## ВЫПИСКА ИЗ ПРОТОКОЛА

заседания Правления Государственного комитета Республики Башкортостан по  
тарифам  
от 30.11. 2015 г. № 95

Присутствовали члены Правления Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам.

### Повестка дня:

О тарифах на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» потребителям сельского поселения Краснохолмский сельский совет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан, на 2016 - 2018 гг.

### Обсудили:

Организация, осуществляющая регулируемую деятельность – МУП «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» обратилась с предложением об установлении тарифов на водоотведение на 2016 - 2018 гг. (заявление от 27.10.2015 г. № 516).

На основании заявления представленного организацией Госкомитетом РБ по тарифам открыто дело по установлению тарифов на водоотведение (№ ЖК и СУ-608/О от 02.11.2015 года).

Экспертиза расчета тарифов на водоотведение проведена с 16.11.2015 года по 30.11.2015 года.

На основании пункта 6 постановления Правительства от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения» Государственным комитетом Республики Башкортостан по тарифам принято решение о выборе метода индексации.

Организация действует на основании Устава, утвержденного главой администрации сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан от 14.07.2014 года.

К делу прилагается:

- оригинал выписки из ЕГРЮЛ;

К делу прилагаются:

- свидетельство о государственной регистрации юридического лица ОГРН № 1140280044630;

- свидетельство о постановке на учет в налоговом органе юридического лица, образованного по месту нахождения на территории РФ ИНН № 0227038094, КПП №022701001;

- устав организации.

Организация применяет упрощенную систему налогообложения.

Основным видом деятельности организации является производство, распределение пара и горячей воды (тепловой энергии) котельными. Дополнительными видами деятельности организации является распределение воды, удаление и обработка сточных вод.

Формирование тарифов осуществлялось в соответствии со следующими нормативно-правовыми актами: Федеральным законом от 7.12.2011 г. № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении»; постановлением Правительства Российской Федерации от 13.05.2013 г. № 406 «О государственном регулировании тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», приказом Федеральной службы по тарифам от 27.12.2013 г. № 1746-э «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения», Регламентом установления регулируемых тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденным приказом Федеральной службы по тарифам от 16.07.2014 г. № 1154-э.

В соответствии со статьей 22 Основ ценообразования в сфере водоснабжения и водоотведения при определении расчетных значений расходов, учитываемых при установлении тарифов, орган регулирования тарифов использует экономически обоснованные объемы потребления сырья, материалов, выполненных работ (услуг) и цены (тарифы) на них, сведения о которых получены из следующих источников информации (в приоритетном порядке):

а) цены (тарифы) на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), установленные органом регулирования тарифов, - в случае, если цены (тарифы) на такие товары (работы, услуги) подлежат государственному регулированию;

б) цены, установленные в договорах, заключенных в результате проведения торгов;

в) прогнозные показатели, определенные в базовом варианте одобренных Правительством Российской Федерации сценарных условий функционирования экономики Российской Федерации и основных параметров прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период, или (при наличии) следующие прогнозные показатели, определенные в базовом варианте уточненного прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на очередной финансовый год и плановый период:

прогноз индекса потребительских цен (в среднем за год к предыдущему году);

темпы роста цен на природный газ и другие виды топлива;

темпы роста цен на электрическую энергию;

темпы роста заработной платы;

г) сведения о расходах на приобретаемые товары (работы, услуги), производимых другими регулируемыми организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности в сфере водоснабжения и (или) водоотведения в сопоставимых условиях;

д) рыночные цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся в соответствующем субъекте Российской Федерации, сведения о которых предоставляются независимыми специализированными информационно-аналитическими организациями, осуществляющими сбор информации о рыночных ценах, разработку и внедрение специализированных программных средств для исследования рыночных цен, подготовку периодических информационных и аналитических отчетов о рыночных ценах;

е) рыночные цены на потребляемые регулируемой организацией товары (работы, услуги), сложившиеся на организованных торговых площадках, в том числе на биржах, функционирующих на территории Российской Федерации;

ж) данные бухгалтерского учета и статистической отчетности регулируемой организации за 3 предыдущих периода регулирования, за которые у органа регулирования тарифов имеются указанные данные.

Оценка достоверности представленных организацией материалов проведена в пределах компетенции Государственного комитета РБ по тарифам, отражение фактов хозяйственной деятельности организации ведется на основании учетной политики. Представленные документы подписаны руководителем и заверены печатью организации. За представление заведомо недостоверных сведений в орган, уполномоченный в области государственного регулирования тарифов, организация несет ответственность в соответствии со статьей 19.7.1. Кодекса об административных правонарушениях Российской Федерации.

Объем сточных вод принят в размере 408,87 тыс.куб.м., согласно расчета потребления коммунальных услуг по категории групп «население» произведенного на основании постановления ГКТ РБ от 31.08.2012 г. № 221.

Долгосрочные параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации представлены в таблице:

№ п/п	Наименование долгосрочного параметра	Единицы измерения	Период регулирования		
			2016	2017	2018
1	Базовый уровень операционных расходов	тыс.руб	11 016,71	-	-
2	Индекс эффективности операционных расходов	%	1	1	1
3	Нормативный уровень прибыли	%	1	1	1
4	Уровень потерь воды	%	0	0	0
5	Удельный расход электрической энергии	кВт*ч/ куб. м	2,25	2,25	2,25

Параметры регулирования тарифов, определяемые на долгосрочный период регулирования при установлении тарифов с использованием метода индексации, представлены в таблице:

	2016 год	2017 год	2018 год
Индекс эффективности расходов	1	1	1
Индекс потребительских цен	106,4	106,0	105,1
Индекс количества активов	0	0	0

В результате анализа соответствия представленных расчетов действующим нормативам и ценам на регулируемый период и проведения корректировок расходы по основным статьям затрат составили:

1. Текущие расходы (тыс. руб.)		
2016 г.	2017 г.	2018 г.
11 992,85	12 721,05	13 377,06

**1.1. Базовый уровень операционных на 2016 год расходов составил 11 016,71 тыс.руб. в том числе:**

### 1.1.1. Производственные расходы –6 623,04 тыс. руб., в том числе:

- расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала – **6 581,65** тыс. руб. Расходы на оплату труда основного производственного персонала приняты по предложению организации согласно штатному расписанию организации, отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Республики Башкортостан. Отчисления на социальные нужды приняты из расчета ставки на указанные отчисления – 30% по упрощенному режиму налогообложения и страховой взнос на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний 0,20%. Уведомление Фонда социального страхования РФ к делу приложено. Расходы в размере **4 856,35** тыс.руб в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, а также статьей 252 Налогового кодекса Российской Федерации исключены как не обоснованные и документально не подтвержденные;

- прочие производственные расходы – **41,39** тыс.руб. Приняты услуги по санитарно-эпидемиологической экспертизе, расследованиях, обследованиях, исследованиях, испытаниях, токсикологических, гигиенических и других видов оценок и услуг, проводимых ФБУЗ «Центр гигиены и эпидемиологии в РБ». Расходы в размере **596,61** тыс. руб., в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, а также статьей 252 Налогового кодекса Российской Федерации исключены как не обоснованные и документально не подтвержденные;

- ремонтные расходы – **172,42** тыс.руб. Расходы приняты по предложению организации на основании дефектных ведомостей и локально-сметных расчетов, представленных организацией. Расходы в размере **327,58** тыс. руб., в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, а также статьей 252 Налогового кодекса Российской Федерации исключены как не обоснованные и документально не подтвержденные;

- административные расходы – **4 221,25** тыс.руб. Расходы на оплату труда АУП приняты по предложению организации, согласно штатному расписанию организации, отраслевым тарифным соглашением в жилищно-коммунальном хозяйстве Республики Башкортостан. Отчисления на социальные нужды приняты из расчета ставки на указанные отчисления – 30% по упрощенному режиму налогообложения и страховой взнос на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний 0,20%. Уведомление Фонда социального страхования РФ к делу приложено. Расходы в размере **90,76** тыс.руб в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, а также статьей 252 Налогового кодекса Российской Федерации исключены как не обоснованные и документально не подтвержденные;

### 1.2. Расходы на электрическую энергию

	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Затраты (тыс. руб.)	894,47	973,49	1 056,24



Затраты на электрическую энергию приняты по предложению организации, исходя из установленной мощности оборудования, объем электрической энергии составил 920,913 тыс. кВт. На 2016 год применен индекс 1,092 согласно основным параметрам прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2016 год и на плановый период 2017 и 2018 годов. На 2017 год применен индекс 1,085. На 2018 год применен индекс 1,085.

<b>1.3. Неподконтрольные расходы</b>			
	<b>2016 г.</b>	<b>2017 г.</b>	<b>2018 г.</b>
Затраты (тыс. руб.)	143,00	143,00	143,00

- арендная и концессионная плат, лизинговые платежи – **81,67** тыс.руб. Затраты на арендную плату приняты согласно расчету годовой арендной платы за пользование муниципальным имуществом, а также согласно договоров аренды транспортных средств без экипажа. Расходы в размере **61,33** тыс. руб., в соответствии с пунктом 30 Правил регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 13.05.2013 г. № 406, а также статьей 252 Налогового кодекса Российской Федерации исключены как не обоснованные и документально не подтвержденные

#### **1.4. Нормативная прибыль**

<b>2016 г.</b>	<b>2017 г.</b>	<b>2018 г.</b>
119,93	127,21	133,77

Сумма минимального налога исчислена за налоговый период в размере 1% налоговой базы в соответствии со статьей 346.15 НК РФ.

<b>Необходимая валовая выручка принятая ГКТ РБ (тыс. руб.)</b>		
<b>2016 г.</b>	<b>2017 г.</b>	<b>2018 г.</b>
12 112,77	12 848,26	13 510,83

Метод индексации для организации применяется впервые, следовательно, перечень и величина параметров, учтенных при корректировке необходимой валовой выручки, не могут быть выделены и рассчитаны.

Фактические и плановые показатели надежности, качества и энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения, принятые в расчет при установлении тарифов:

Показатель	Единица измерения	Год		
		2016	2017	2018
<b>Показатели надежности:</b>				
Количество перерывов в подаче воды в расчете на протяженность водопроводной сети в год	ед./км	0,0	0,0	0,0
<b>Показатели качества:</b>				
Доля проб питьевой воды, подаваемой с источников водоснабжения, водопроводных станций или иных объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную водопроводную сеть, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды	%	0,0	0,0	0,0
Доля проб питьевой воды в распределительной	%	0,0	0,0	0,0

водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, в общем объеме проб, отобранных по результатам производственного контроля качества питьевой воды				
Показатели энергетической эффективности:				
Доля потерь воды в централизованных системах водоснабжения при транспортировке в общем объеме воды, поданной в водопроводную сеть	%	0,00	0,00	0,00
Удельный расход электрической энергии, потребляемой в технологическом процессе подготовки питьевой воды, на единицу	кВт*ч/ куб. м	2,25	2,25	2,25

Расчеты экономически обоснованных расходов в разрезе статей затрат, а так же расчеты необходимой валовой выручки и размера тарифов представлены в таблицах:

- Базовый уровень операционных расходов МУП «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан.

- Неподконтрольные расходы МУП «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан.

- Расчет тарифов на водоотведение, оказываемое МУП «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан.

#### Решили:

Для утверждения на заседании Правления Государственного комитета Республики Башкортостан по тарифам предлагаются тарифы на водоотведение, оказываемое муниципальным унитарным предприятием «Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан» потребителям сельского поселения Краснохолмский сельский совет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан, на 2016 - 2018 гг. с календарной разбивкой:

Все категории потребителей (НДС не предусмотрен):

- с 1 января 2016 г. по 30 июня 2016 г. – **28,08** руб./куб. м;
- с 1 июля 2016 г. по 31 декабря 2016 г. – **31,17** руб./куб. м;
- с 1 января 2017 г. по 30 июня 2017 г. – **31,17** руб./куб. м;
- с 1 июля 2017 г. по 31 декабря 2017 г. – **31,68** руб./куб. м;
- с 1 января 2018 г. по 30 июня 2018 г. – **31,68** руб./куб. м;
- с 1 июля 2018 г. по 31 декабря 2018 г. – **34,41** руб./куб. м.

Ответственный  
секретарь

 - 30.11.15

(подпись, дата)

 30.11.15  
 30.11.15  
 30.11.15

Расчет тарифа на водоотведение, оказываемое МУП "Краснохолмские тепловые сети" сельского поселения Краснохолмский район Калтагинский район Республики Башкортостан" методом индексации

№ пп	Показатели	Ед. изм.	Текущий год Утверждено ГКТ РБ на 2015 год	Предложено организацией				Утверждено ГКТ РБ											
				2016 год		2017 год		2018 год		Период регулирования 2016 год			Период регулирования 2017 год			Период регулирования 2018 год			
				в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	в среднем за год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16				
1.1.	Необходимая валовая выручка	тыс.руб.	11481,06	20092,00	21296,46	22410,51	12112,77	11481,07	12744,48	12848,36	12744,48	12952,06	13510,83	12952,06	14069,62				
1.1.1.	Текущие расходы	тыс.руб.	11481,06	20092,00	21296,46	22410,51	11992,83	11367,40	12618,29	12721,05	12618,29	12823,81	13377,06	12823,81	13930,32				
1.1.1.1.	Операционные расходы	тыс.руб.	10491,93	17241,00	18275,46	19207,51	11016,71	10491,93	11541,49	11604,56	11541,49	11667,63	12177,83	11667,63	12688,02				
	индекс эффективности	%					0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01				
	индекс потребительских цен	%					1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06	1,06				
	индекс количества активов	%					0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00				
1.1.1.2.	индекс эффективности расходов	тыс.руб.																	
1.1.1.3.	индекс количества активов	тыс.руб.																	
1.1.2.	Расходы на приобретение электроэнергии, тепла и других видов энергетических расходов	тыс.руб.	855,13	921,00	976,00	1035,00	894,47	855,13	933,80	933,80	1013,18	1013,18	1056,24	1013,18	1099,30				
	электроэнергия	тыс.руб.	855,13	921,00	976,00	1035,00	894,47	855,13	933,80	933,80	1013,18	1013,18	1056,24	1013,18	1099,30				
	топливо на технологические нужды и отопление	тыс.руб.																	
	иные экономические обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 84 Методических указаний	тыс.руб.																	
1.1.3.	Непредвиденные расходы	тыс.руб.	134,00	1930,00	2045,00	2168,00	81,67	20,34	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00				
1.2.	Амортизация	тыс.руб.																	
1.3.	Нормативная прибыль	тыс.руб.																	
1.3.1.	Капитальные расходы	тыс.руб.					119,93	113,67	126,18	127,21	126,18	128,24	133,77	128,24	139,30				
1.3.2.	Иные экономически обоснованные расходы на социальные нужды, в соответствии с пунктом 84 Методических указаний	тыс.руб.																	
1.3.3.	Нормативная прибыль	%																	
2.	Корректировка НВВ	тыс.руб.																	
3.	Итого НВВ для расчета тарифа	тыс.руб.																	
	Субсидии из бюджета на покрытие дефицита	тыс.руб.																	
	Дефицит (+), излишек (-) бюджета	тыс.руб.																	
4.	Тариф на водоотведение	руб за куб.м (без НДС)	28,08	159,46	169,02	177,86	29,63	28,08	31,17	31,42	31,17	31,68	33,04	31,68	34,41				
	с 1 января по 30 июня	" "					28,08	28,08											
	с 1 июля по 31 декабря	" "							31,17	31,17	31,68	31,68	31,68	31,68	34,41				
5.	Объем водоотведения	тыс. куб м	408,87	126,00	126,00	126,00	408,87	408,87	408,87	408,87	408,87	408,87	408,87	408,87	408,87				
6.	Темп роста тарифа	%																	

Ведущий специалист - эксперт отдела регулирования ЖК и СУ

В.В.Игбаев

**Базовый уровень операционных расходов**

**МУП "Краснохолмские тепловые сети" сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан"**

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Утверждено на 2015 год	Предложено организацией на 2016 год	Утверждено ГКТ РБ на текущий год (2016 год)		
					1 полугод	2 полугод	сред.
1	2	3	4	5	8	9	10
<b>1</b>	<b>Операционные расходы</b>		<b>10491,93</b>	<b>17241,00</b>	<b>10491,93</b>	<b>11541,49</b>	<b>11016,71</b>
1.1	Производственные расходы:	тыс. руб.	6401,57	12198,00	6401,57	6844,51	6623,04
1.1.1	расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.		116,00			
1.1.2	расходы на оплату регулируемых организациями выполняемых сторонними организациями работ и (или)	тыс. руб.		6,00			
1.1.3	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	6377,57	11438,00	6377,57	6785,73	6581,65
1.1.3.1	<i>налоги и сборы с фонда оплаты труда</i>		<i>1479,28</i>	<i>2651,00</i>	<i>1479,28</i>	<i>1573,95</i>	<i>1526,62</i>
1.1.4	расходы на уплату процентов по займам и кредитам	тыс. руб.					
1.1.5	общехозяйственные расходы	тыс. руб.					
1.1.6	прочие производственные расходы:	тыс. руб.	24,00	638,00	24,00	58,78	41,39
1.1.6.1	расходы на амортизацию автотранспорта	тыс. руб.					
1.1.6.2	расходы на обезвреживание, обезвреживание и захоронение осадка	тыс. руб.					
1.1.6.3	расходы на приобретение (использование) вспомогательных материалов, запасных частей	тыс. руб.		50,00			
1.1.6.4	расходы на эксплуатацию, техническое обслуживание и ремонт автотранспорта	тыс. руб.					
1.1.6.5	расходы на осуществление производственного контроля качества воды и производственного контроля состава и свойств сточных вод расходы на осуществление производственного	тыс. руб.				58,78	
1.1.6.6	расходы на аварийно-диспетчерское обслуживание	тыс. руб.		588,00			
1.2	Ремонтные расходы	тыс. руб.		500,00		344,84	172,42
1.3	Административные расходы	тыс. руб.	4090,36	4543,00	4090,36	4352,14	4221,25
1.4	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.					
1.4.1	резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.					

Ведущий специалист-эксперт отдела регулирования ЖК и СУ



В.В.Имбаев

**Неподконтрольные расходы**

**МУП "Краснохолмские тепловые сети» сельского поселения Краснохолмский сельсовет муниципального района Калтасинский район Республики Башкортостан"**

№ п/п	Наименование	Единица измерений	Текущий год 2015		Предложено организацией			Утверждено ГКТ РБ на текущий год (2016 год)			Утверждено ГКТ РБ на текущий год (2017 год)			Утверждено ГКТ РБ на текущий год (2018 год)		
			Утверждено ГКТ РБ	2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	1 полугод	2 полугод	сред.	1 полугод	2 полугод	сред.	1 полугод	2 полугод	сред.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
2	<b>Неподконтрольные расходы</b>	тыс. руб.	134,00	1930,00	2045,00	2168,00	20,34	143,00	81,67	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	
2	Расходы на оплату товаров (услуг, работ), приобретаемых у других организаций	тыс. руб.		1360,00	1442,00	1529,00										
2.1	Расходы на тепловую энергию	тыс. руб.														
2.2	Расходы на теплоноситель	тыс. руб.														
2.3	Расходы на транспортировку воды	тыс. руб.														
2.4	Расходы на покупку воды	тыс. руб.														
2.5	Услуги по холодному водоснабжению	тыс. руб.														
2.6	Услуги по транспортировке холодной воды	тыс. руб.														
2.7	Услуги по горячему водоснабжению	тыс. руб.														
2.8	Услуги по приготовлению воды на нужды горячего водоснабжения	тыс. руб.														
2.9	Услуги по транспортировке горячей воды	тыс. руб.														
2.10	Услуги по водоотведению	тыс. руб.														
2.11	Услуги по транспортировке сточных вод	тыс. руб.														
3	Налоги и сборы	тыс. руб.		427,00	452,00	479,00										
3.1	Налог на прибыль	тыс. руб.														
3.2	Налог на имущество организаций	тыс. руб.														
3.3	Земельный налог и арендная плата за землю	тыс. руб.														
3.4	Водный налог	тыс. руб.														
3.5	Плата за пользование водным объектом	тыс. руб.														
3.6	Транспортный налог	тыс. руб.														
3.7	Плата за негативное воздействие на окружающую среду	тыс. руб.														
3.8	Прочие налоги и сборы	тыс. руб.		427,00	452,00	479,00										
4	Арендная и концессионная плата, лицензионные платежи	тыс. руб.	134,00	143,00	151,00	160,00	20,34	143,00	81,67	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	143,00	
5	Резерв по сомнительным долгам гарантирующей организации	тыс. руб.														
5.1	Сбытовые расходы гарантирующей организации	тыс. руб.														
6	Экономия расходов	тыс. руб.														
7	Расходы на обслуживание бесхозяйных сетей	тыс. руб.														
8	Расходы на компенсацию экономически обоснованных расходов	тыс. руб.														
9	Займы и кредиты (для метода индексации)	тыс. руб.														
9.1	Возврат займов и кредитов	тыс. руб.														
9.2	Проценты по займам и кредитам	тыс. руб.														

Ведущий специалист-эксперт отдела регулирования ЖК и СУ

В.В.Игбаев