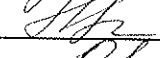


Утверждаю:

Заместитель председателя Правления
Министерства экономического
развития Республики Хакасия


Н.Н. Неровных
«24» _____ 2019 года

ПРОТОКОЛ № 1
заседания Правления Министерства экономического развития
Республики Хакасия

24 января 2019 года

г. Абакан

Члены Правления:

Неровных Н.Н.
Лобань Е.М.
Даблешевич Л.В.
Ковальков Р.А.

Присутствовали:

от Министерства экономического
развития Республики Хакасия

Стецович А.М. – советник отдела
регулирования в сфере тепловой энергии
Департамента тарифного регулирования;

от УФАС Республики Хакасия

Данданян М.А. – временно исполняющий
обязанности заместителя руководителя

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Утверждение тарифов на тепловую энергию для Муниципального унитарного предприятия «Перспектива» (далее - МУП «Перспектива») (ИНН 1902027958) на долгосрочный период регулирования 2019 - 2022 годов и долгосрочных параметров регулирования на 2019-2022 годы.

Докладывал Стецович А.М.:

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (с последующими изменениями), постановлением Правительства Республики Хакасия от 12.05.2009 № 153 «Об утверждении Положения о Министерстве экономического развития Республики Хакасия» (с последующими изменениями) в Министерство экономического развития Республики Хакасия представлено заявление МУП «Перспектива» об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2022 годы

письмами от 07.12.2018 регистрационный номер 050-7762, от 13.12.2018 регистрационный номер 050-8074, а также дополнительные обосновывающие материалы письмом от 28.12.2018 № 050-8289.

Предприятие МУП «Перспектива» регулируется в Минэкономразвития Хакасии впервые.

Осуществлена проверка правоустанавливающих документов регулируемой организации на соответствие целей и видов хозяйственной деятельности направленному заявлению об установлении тарифов.

Уставная деятельность хозяйствующего субъекта, Свидетельство о государственной регистрации, Свидетельство о постановке на налоговый учёт, а также правовое положение юридического лица соответствует действующему законодательству. Согласно Уставу и выписке из ЕГРЮЛ о МУП «Перспектива», финансово - хозяйственная деятельность заявителя подлежит государственному регулированию.

Имущество (2 котельные и теплосети), закрепленное муниципальным образованием Бискамжинский поссовет за МУП «Жилсервис» (предприятие, ранее оказывающее услуги теплоснабжения на территории МО Бискамжинский поссовет) на праве хозяйственного ведения, в настоящее время включено в конкурсную массу, поскольку МУП «Жилсервис» находится на стадии банкротства (конкурсное управление) и не осуществляет хозяйственную деятельность. На основании договора аренды № 1 от 21.09.2017 (с дополнительными соглашениями) конкурсный управляющий МУП «Жилсервис» передал часть конкурсной массы (2 котельные и теплосети) МУП «Перспектива» для осуществления услуг в сфере теплоснабжения на территории МО Бискамжинский поссовет. В данном случае к договорным отношениям между МУП «Жилсервис» и МУП «Перспектива» применяются нормы законодательства о несостоятельности (банкротстве), которым не установлены ограничения в виде проведения конкурсных процедур на право заключения договора аренды имущества, включенного в конкурсную массу.

По результатам проведенного анализа представленных материалов по установлению тарифов на тепловую энергию, приказами Минэкономразвития Хакасия от 20.12.2018 № 83-т/18 открыто дело № Т-69/19 об установлении тарифов на тепловую энергию на долгосрочный период регулирования 2019-2022 годов для МУП «Перспектива», от 20.12.2018 № 83-т/м/18 для расчета тарифов в сфере теплоснабжения для МУП «Перспектива» определен метод индексации установленных тарифов на долгосрочный период регулирования 2019-2022 годов, приказом Министерства экономического развития Республики Хакасия от 28.12.2018 № 86-т/18 срок рассмотрения дела об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2022 годы продлен на 30 календарных дней.

Предприятие находится на упрощенной системе налогообложения.

I. В расчет тарифов на тепловую энергию на 2019-2022 годы приняты следующие показатели:

1. Выработка тепловой энергии – 2169,57 Гкал.
2. Расходы тепловой энергии на собственные нужды котельной – 0 Гкал (данный показатель учитывается при расчете нормативного удельного расхода топлива).

3. Потери – 179,92 Гкал, в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия от 06.12.2018 № 090-574-п «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям».

4. Реализация теплоснабжения – 1989,65 Гкал, в соответствии с расчетом предприятия и предоставленными предприятием в обосновывающих документах расчетами прогнозного объема потребления тепловой энергии населением и договорами теплоснабжения, заключенными между предприятием и юридическими лицами.

5. Удельный расход условного топлива на производство тепловой энергии – 220,30 кг.у.т./Гкал в соответствии с приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия от 06.12.2018 № 090-575-п «Об утверждении норматива удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии».

6. Расход топлива на производство тепловой энергии – 651,42 т.н.т. (2169,57 Гкал.(отпуск в сеть) * 220,30 кг.у.т./Гкал / 0,734 / 1000);

7. Калорийный эквивалент топлива – 0,734 для марки угля ДПК (низшая теплота сгорания – 5136 Ккал/кг), в соответствии с сертификатами качества поставляемого предприятию угля.

II. Расчет тарифов на производство и передачу тепловой энергии на 2019 год.

По расчету предприятия сумма затрат на производство тепловой энергии составляет 8385,34 тыс.руб.

В расчет тарифа на производство и передачу тепловой энергии с 24.01.2019 в размере **3475,77 руб./Гкал** экспертами предложено принять необходимую валовую выручку в годовом исчислении в размере **6915,56 тыс.руб.**, в том числе:

1. Операционные расходы 3331,93 тыс.руб.

По расчету предприятия сумма затрат составляет 4098,23 тыс.руб., в том числе: расходы на приобретение сырья и материалов – 49,08 тыс.руб., затраты на ремонт основных средств – 80,57 тыс.руб., затраты на ФОТ – 2257,35 тыс.руб., другие общехозяйственные расходы – 1711,23 тыс.руб.

В ходе произведенных экспертами корректировок сумма экономически обоснованных затрат на 2019 год составляет **3331,93 тыс.руб.**, в том числе:

- «Расходы на приобретение сырья и материалов» - 49,08 тыс.руб.

По расчету предприятия сумма затрат по данной статье составляет 49,08 тыс.руб. на приобретение хозяйственного инвентаря, спецодежды, молока. Предприятием представлен расчет, перечень и стоимость приобретаемых материалов.

Экспертами сумма расходов принята по расчету предприятия.

- «Расходы на ремонт основных средств» - 0,00 тыс.руб.

По расчету предприятия сумма затрат по данной статье составляет 80,57 тыс.руб.

МУП «Перспектива» при подаче заявлений на установление тарифов на тепловую энергию и теплоноситель для обоснования расходов на ремонт основных средств был приложен пакет документов на бумажном носителе. Общая сумма заявки на ремонт основных средств составила 80,57 тыс. руб., в том числе на производство тепловой энергии 80,57 тыс. руб.

Произведен анализ поступивших документов.

В графиках ППР оборудования котельных и тепловых сетей по части позиций не указаны даты последних текущих ремонтов. Проверить обоснованность назначения ремонтов невозможно.

В графиках ППР оборудования котельных и зданий по части позиций номера таблиц нормирования не соответствуют типу оборудования.

В части расчетов стоимости ремонтов не указаны коэффициенты на текущий ремонт. Проверить правильность применения нормативов невозможно.

В части расчетов стоимости ремонтов не указаны марки материалов, имеющие значение для определения цены. Соответствующие затраты исключены.

В части расчетов стоимости ремонтов не указаны наименования нормативных документов, номера таблиц и пунктов, использованных для нормирования расхода материалов.

В части расчетов стоимости материалов на ремонт оборудования котельных применены нормы расхода материалов не соответствующие типу оборудования.

В части расчетов стоимости материалов на ремонт оборудования котельных указаны цены значительно превышающие экономически обоснованные.

Для МУП «Перспектива» расходы по статье затрат «Ремонт основных средств» на 2019 год признаны экономически не обоснованными в полном размере.

- «Фонд оплаты труда» - 3143,47 тыс.руб.

По расчету предприятия сумма затрат по данной статье составляет 2257,35 тыс.руб. (ФОТ основного производственного персонала). Предприятием представлено: расчет по оплате труда, утвержденное штатное расписание. Также предприятием представлен расчет нормативной численности. Количество основного производственного персонала согласно штатному расписанию не превышает нормативную численность.

Расходы на оплату труда административно управленческого персонала отнесены предприятием в статью «Другие общехозяйственные расходы» в размере 1186,74 тыс.руб.

Экспертами Минэкономразвития Хакасии произведен расчет нормативной численности АУП в соответствии с приказом Госстроя России от 12.10.1999 № 74 «Об утверждении нормативов численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий». Из расчета предприятия исключены 0,5 шт.ед. делопроизводителя, 1 шт.ед. специалист по организации и оплате труда, и 0,5 шт.ед. юристконсульта. Ставка 1 разряда принята в соответствии с расчетом предприятия 11163,00 руб.

Предлагаемые экспертами экономически обоснованные расходы составят **3143,47 тыс.руб.**, в том числе:

- оплата труда основного производственного персонала – 2257,35 тыс.руб. (10,35 шт.ед.) (среднемесячная заработная плата работника – 18175,12 руб.);

- оплата труда персонала АУП (относящаяся на тепловую энергию) – 886,12 тыс.руб. (2,15 шт.ед.) (среднемесячная заработная плата – 34330,33 руб.).

Общая сумма затрат на ФОТ АУП по предприятию составит 2059,82 тыс.руб. Распределение общехозяйственных расходов на предприятии производится в соответствии с учетной политикой предприятия (приказ МУП «Перспектива» от 09.01.2018 № 2-п «Об утверждении учетной политики») пропорционально заработной плате производственного персонала (тепловая энергия – 43,02%).

№ п/п	Вид деятельности	ФОТ ОПП, тыс.руб.	ФОТ АУП, тыс.руб.	Численность АУП, ед.
1	Водоотведение	1 615,12	634,01	1,54
2	Содержание жилфонда	869,49	341,32	0,83
3	Ремонт жилфонда	505,35	198,37	0,48
4	<u>Тепловая энергия</u>	<u>2 257,35</u>	<u>886,12</u>	2,15
	ИТОГО:	5 247,31	2059,82	5,00

- «Другие общехозяйственные расходы (административные расходы)» – 139,38 тыс.руб.

Предприятием предложено принять расходы, относящиеся на теплоснабжение, по данной статье в размере 1711,23 тыс.руб. Общая сумма административных расходов целом по предприятию рассчитана в размере 3977,83 тыс.руб.

Планируемые экспертами Минэкономразвития Хакасии административные расходы в целом по предприятию составят 323,99 тыс.руб., в том числе:

№ п/п	Расходы	Заявка предприятия, тыс.руб.	Расчет экспертов, тыс.руб.	Отклонение, тыс.руб.
1	Канцтовары	25,85	25,85	0,00
2	Оплата услуг связи	24,60	28,20	+3,60
3	Обслуживание компьютера	19,26	0,00	-19,26
4	Обслуживание ККМ	8,70	11,10	+2,40
5	Транспортные услуги	307,68	258,84	-48,84
6	ФОТ АУП	2758,64	0,00	-2758,64
7	Отчисления от ФОТ АУП	833,10	0,00	-833,10
	ИТОГО:	3977,83	323,99	-3653,84

1. Статья расходов «Канцтовары» - 25,85 тыс.руб. Представлен перечень товаров, расчет количества и стоимости товаров.

2. Статья расходов «Оплата услуг связи» - 28,20 тыс.руб. Представлен Приказ МУП «Перспектива» от 27.04.2018 № 26-п «Об оплате за связь работникам» (2350 руб./мес * 12 мес / 1000) – 28,20 тыс.руб.

3. Статья расходов «Обслуживание компьютера» - 0,00 тыс.руб. Обоснование расходов и расчет отсутствуют. Расходы исключены экспертами в полном объеме.

4. Статья расходов «Обслуживание ККМ» - 11,10 тыс.руб. (приобретение, обслуживание ККМ (16,50 тыс.руб. / 3 года = 5,50 тыс.руб.), фискальный накопитель ФН-1.1 на 12 месяцев (5,60 тыс.руб.)). Представлен договор купли продажи № 961812124204 от 04.12.2018 с ООО «Компания «Тензор» (фискальный накопитель ФН-1.1), счет-фактура № 961807021127 от 02.07.2018 (приобретение, обслуживание ККМ).

5. Статья расходов «Транспортные услуги» - 258,84 тыс.руб. Представлен договор от 31.01.2018 № 09 с физическим лицом Скурихиной М.В. на оказание транспортных услуг (поездки сотрудников по маршрутам п. Бискамжа – с. Аскиз – г. Абакан), копии актов выполненных работ на сумму 27,00 тыс.руб., договор от 31.08.2018 № 49а с физическим лицом Курачевым Д.Ю. на оказание транспортных услуг (доставка работников п. Вершина Теи – п. Бискамжа – п. Вершина Теи) (19,32 тыс.руб./мес. * 12 мес. = 231,84 тыс.руб.).

6. Статья расходов «ФОТ АУП» - 0,00 тыс.руб. Данные расходы скорректированы и учтены по статье «Расходы на оплату труда».

7. Отчисления от ФОТ АУП - 0,00 тыс.руб. Данные расходы скорректированы и учтены в неподконтрольных расходах по статье «Отчисления на социальные нужды».

В соответствии с учетной политикой предприятия (приказ МУП «Перспектива» от 09.01.2018 № 2-п «Об утверждении учетной политики» общехозяйственные расходы распределяются по видам деятельности пропорционально заработной плате производственного персонала. На тепловую энергию приходится – 43,02% общехозяйственных расходов (административных расходов). Таким образом сумма расходов по статье составит **139,38 тыс.руб.**

2. «Неподконтрольные расходы» - 949,33 тыс.руб., в том числе:

- «Отчисления на социальные нужды» - 949,33 тыс.руб.

Предприятием предложена сумма в размере 681,72 тыс.руб.

В связи с корректировкой статьи «Фонд оплаты труда» и применением отчислений в размере 30,2%, в том числе:

- в Пенсионный фонд России – 22,0%;
- в Фонд социального страхования – 2,9%;
- в Федеральный фонд обязательного медицинского страхования – 5,1%;
- в Фонд социального страхования от несчастных случаев – 0,2%;

экономически обоснованная сумма отчислений на социальные нужды составит **949,33 тыс.руб.**, из них: 681,72 тыс.руб. – отчисления на социальные нужды работников основного производственного персонала, 267,61 тыс.руб. – отчисления на социальные нужды работников АУП.

3. «Расходы на приобретение энергетических ресурсов» - 2634,30 тыс.руб., в т.ч.:

- «Расходы на приобретение топлива» - 1807,69 тыс.руб.

Предприятием предложено принять расходы по данной статье в размере 2068,83 тыс.руб. (639,20 т.н.т. * 3236,59 руб./т.н.т.).

Экспертами затраты скорректированы и экономически обоснованные расходы по статье составят **1807,69 тыс.руб.** (651,42 т.н.т. * 2775,00 руб./т.н.т.).

На основании проведенного расчета объем угля на 2019 год – 651,42 т.н.т. (уголь марки ДПК). ((2169,57 Гкал.(отпуск в сеть) * 220,30 кг.у.т./Гкал / 0,734 / 1000).

Цена угля с учетом доставки составила 2775,00 руб./т.н.т.

Стоимость угля 2775,00 руб./т.н.т. с доставкой в соответствии с договором поставки угля от 05.03.2018 № 06, заключенным с ООО «АГАТ» (уголь марки ДПК).

- «Расходы на холодную воду» - 7,28 тыс.руб.

Предприятием предложено принять расходы по данной статье в размере 0,85 тыс.руб.

Экспертами затраты скорректированы и экономически обоснованные расходы по статье составят **7,28 тыс.руб.** ($218,5 \text{ м}^3 * 33,31 \text{ руб./м}^3$).

Объем холодной воды принят в размере потерь теплоносителя $218,5 \text{ м}^3$, утвержденных приказом Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Республики Хакасия от 06.12.2018 № 090-574-п «Об утверждении нормативов технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям».

Покупка воды осуществляется у ОАО «РЖД» (договор холодного водоснабжения от 01.01.2018 № 2964732. Среднегодовой тариф на воду на 2019 год составляет $33,31 \text{ руб./м}^3$ (с учетом НДС 20%) (приказ Минэкономразвития Хакасии от 17.12.2018 № 89-в «Об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и утверждении производственной программы для Красноярской дирекции по теплоснабжению – структурного подразделения Центральной дирекции по тепловодоснабжению – филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», осуществляющего холодное водоснабжение, на 2019-2023 годы»).

- «Расходы на электроэнергию на технологические цели» - 819,33 тыс.руб.

Предприятием предложено принять расходы по данной статье в размере 1535,79 тыс. руб. Представлен расчет объемных показателей потребления электроэнергии по мощности используемого оборудования, без предоставления технической документации характеристик оборудования. Договор энергоснабжения от 01.03.2018 № 1/09062/01/18/247 заключен предприятием с ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ».

Среднегодовые экономически обоснованные затраты по статье составят **819,33 тыс. руб.** (на уровне напряжения НН $123,107 \text{ тыс.кВт.ч.} * 6,6555 \text{ руб./кВт.ч.}$ (с учетом НДС 20%).

В расчет приняты объемы электроэнергии по фактическим данным за 12 месяцев (с декабря 2017 года по ноябрь 2018 года).

Тарифы приняты по данным ООО «РУСЭНЕРГОСБЫТ» (<https://ruses.ru/clients/pricing/cost>) по предельным уровням нерегулируемых цен на электрическую энергию (мощность), поставляемую потребителям (покупателям) гарантирующего поставщика электрической энергии за период январь-ноябрь 2018 года и составляют: $6,6555 \text{ руб./кВт.ч.}$ (с учетом НДС 20% и индекса Минэкономразвития России на 2019 год $106,1\%$) на уровне напряжения НН.

III. Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования тарифов на производство и передачу тепловой энергии на период 2019-2022 годов.

Долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования, рассчитаны на основании имеющихся данных в соответствии с Методическими указаниями, утвержденными приказом ФСТ России от 13.06.2013 № 760-э (далее Методические указания), в следующих размерах:

- Базовый уровень операционных расходов – **3331,93 тыс.руб.** (принят на уровне операционных расходов, учтенных при расчете тарифа на тепловую энергию на 2019 год (раздел II настоящего протокола);

- Индекс эффективности операционных расходов – **1%** (в связи с отсутствием утвержденной инвестиционной программы на период 2019-2022 годов, а так же в соответствии с пунктом 3 Приложения № 1 к Методическим указаниям, индекс эффективности операционных расходов на первый долгосрочный период регулирования определяется в размере 1 %).

IV. Расчет тарифов в сфере теплоснабжения на 2020-2022 годы.

Затраты на тепловую энергию и теплоноситель определялись на основании имеющихся в распоряжении Министерства экономического развития Республики Хакасия материалов, а также с учетом прогноза социально-экономического развития Российской Федерации на 2019 год и на плановый период 2020-2024 годов (далее - Прогноз), рассмотренного Государственной Думой Российской Федерации, подготовленного Минэкономразвития России от 01.10.2018:

	Статья затрат	Ед. изм.	2020 / 2019	2021 / 2020	2022 / 2021
1	Уголь	%	104,1	104,0	104,2
2	Электроэнергия (регулируемые тарифы и рыночные цены, для всех категорий потребителей, исключая население)	%	104,2	104,0	104,0
3	Показатели инфляции потребительских цен (ИПЦ)	%	103,4	104,0	104,0

Пунктом 51 Основ ценообразования предусмотрено установление тарифов органом регулирования для регулируемой организации на каждый год долгосрочного периода регулирования на основании определенных органом регулирования для такой регулируемой организации значений долгосрочных параметров регулирования ее деятельности и иных прогнозных параметров регулирования.

Согласно произведенным расчетам (приложение 1 к протоколу), выполненным с учетом прогноза Минэкономразвития России и Методических указаний, предлагается установить средневзвешенные тарифы и необходимую валовую выручку на производство и передачу тепловой энергии на 2020-2022 годы в следующих размерах:

- на 2020 год: НВВ – 7112,97 тыс.руб., тариф на тепловую энергию – 3574,99 руб./Гкал;

- на 2021 год: НВВ – 7351,91 тыс.руб., тариф на тепловую энергию – 3695,08 руб./Гкал;

- на 2022 год: НВВ – 7599,06 тыс.руб., тариф на тепловую энергию – 3819,30 руб./Гкал.

Пунктом 52 Основ ценообразования регламентировано ежегодное корректирование тарифов в течение долгосрочного периода регулирования в соответствии с Методическими указаниями.

С учетом изложенного на голосование Правления Министерства экономического развития Республики Хакасия вынесены следующие **решения** в отношении МУП «Перспектива»:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		
МУП «Перспектива» (ИНН 1902027958)	2019 - 2022	3331,93	1%	-	-	-

2. Принять в расчет тарифа на производство и передачу тепловой энергии в размере 3475,77 руб./Гкал на 2019 год с 24.01.2019 необходимую валовую выручку в годовом исчислении в размере 6915,56 тыс.руб., в т.ч.:

- операционные расходы – 3331,93 тыс.руб.;
- неподконтрольные расходы – 949,33 тыс.руб.;
- расходы на приобретение энергетических ресурсов 2634,30 тыс.руб.

3. Принять среднегодовую необходимую валовую выручку для МУП «Перспектива» на производство и передачу тепловой энергии на 2020-2022 годы в следующих размерах:

- на 2020 год – 7112,97 тыс.руб.;
- на 2021 год – 7351,91 тыс.руб.;
- на 2022 год – 7599,06 тыс.руб.

4. Установить и ввести в действие для МУП «Перспектива» тарифы на производство и передачу тепловой энергии на 2019 – 2022 годы с календарной разбивкой:

- с 24.01.2019 по 30.06.2019 – 3475,77 руб./Гкал;
- с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 3475,77 руб./Гкал;
- на 2020 год – 3574,99 руб./Гкал;
- на 2021 год – 3695,08 руб./Гкал;
- на 2022 год – 3819,30 руб./Гкал.

Результаты голосования:

Неровных Н.Н., Лобань Е.М., Даблешевич Л.В., Ковальков Р.А., проголосовали «за».

По итогам голосования единогласно принято следующее решение:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования, устанавливаемые на долгосрочный период регулирования для формирования тарифов на тепловую энергию (мощность) с использованием метода индексации установленных тарифов, в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности	Динамика изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		
МУП «Перспектива» (ИНН 1902027958)	2019 - 2022	3331,93	1%	-	-	-

2. Установить и ввести в действие для МУП «Перспектива» тарифы на производство и передачу тепловой энергии на 2019 – 2022 годы с календарной разбивкой:


- с 24.01.2019 по 30.06.2019 – 3475,77 руб./Гкал;
- с 01.07.2019 по 31.12.2019 – 3475,77 руб./Гкал;
- на 2020 год – 3574,99 руб./Гкал;
- на 2021 год – 3695,08 руб./Гкал;
- на 2022 год – 3819,30 руб./Гкал.


3. МУП «Перспектива» в течение 30 дней со дня принятия приказа об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2022 годы обеспечить раскрытие информации в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.07.2013 № 570 «О стандартах раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования» и в течение 5 рабочих дней со дня раскрытия информации проинформировать Министерство экономического развития Республики Хакасия.

4. МУП «Перспектива» до 30 числа месяца, следующего за отчетным кварталом, а также по итогам финансового года - до 1 мая года, следующего за отчетным, представлять в Министерство экономического развития Республики Хакасия отчет о финансово-хозяйственной деятельности нарастающим итогом с начала года.

Члены Правления:

 Лобань Е.М.

 Даблешевич Л.В.

 Ковальков Р.А.

Смета плановых затрат на тепловую энергию для МУП "Перспектива" (УСН) на 2019-2022 годы

Статьи затрат	Среднее 2019		Среднее 2020		Среднее 2021		Среднее 2022	
	Сумма затрат (тыс.руб.)	На 1 Гкал	Сумма затрат (тыс.руб.)	На 1 Гкал	Сумма затрат (тыс.руб.)	На 1 Гкал	Сумма затрат (тыс.руб.)	На 1 Гкал
I. Операционные расходы	3 331,93	1 674,63	3 410,76	1 714,25	3 511,72	1 764,99	3 615,66	1 817,24
Расходы на приобретение сырья и материалов	49,08	24,67	50,24	25,25	51,73	26,00	53,26	26,77
материалы на ремонт		0,00		0,00		0,00		0,00
прочие материалы, ГО и ЧС, ГСМ		0,00		0,00		0,00		0,00
материалы на оплату труда	49,08	24,67	50,24	25,25	51,73	26,00	53,26	26,77
Расходы на ремонт основных средств	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Расходы на оплату труда	3 143,47	1 579,91	3 217,84	1 617,29	3 313,09	1 665,16	3 411,16	1 714,45
численность	12,59		0,00		0,00		0,00	
Средняя з/п	257,35	1 134,55	2 310,76	1 161,39	2 379,16	1 195,77	2 449,58	1 231,16
Оплата труда основного производственного персонала	20 954,84							
численность основного производственного персонала	10,55							
Средняя з/п ОПП	18 175,12							
Оплата труда вспомогательного персонала		0,00		0,00		0,00		0,00
численность вспомогательного персонала	886,12	445,36	907,08	455,90	935,93	469,40	961,58	483,29
Средняя з/п АУП	2,15							
Средняя з/п АЭП	34 330,33							
Расходы на услуги банков	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Другие обязательные расходы	139,38	70,05	142,68	71,71	146,90	73,83	151,25	76,02
Итого операционные расходы	3 331,93	1 674,63	3 410,76	1 714,25	3 511,72	1 764,99	3 615,66	1 817,24
II. Расходы на приобретение энергетических ресурсов	2 634,30	1 324,00	2 730,43	1 372,31	2 839,64	1 427,21	2 953,23	1 484,30
Расходы на топливо	1 807,69	908,55	1 869,15	939,44	1 943,92	977,02	2 021,68	1 016,10
нормативный расход искомого топлива (кал.м.Гкал)	220,30	110,72	220,30	110,72	220,30	110,72	220,30	110,72
коэффициент возгорания (в.с.)	0,784	0,37	0,73	0,37	0,73	0,37	0,73	0,37
количество угля (т.п.м.) ДПК (0-300)	651,42	327,40	651,42	327,40	651,42	327,40	651,42	327,40
стоимость угля с учетом перевозки (руб./тп.) в т.ч.:	2 775,00	1 394,72	2 869,35	1 442,14	2 984,12	1 499,82	3 103,49	1 559,82
стоимость перевозок (руб./тп.)	819,33	411,80	853,75	429,09	887,90	446,26	923,41	464,11
стоимость угля (руб./тп.)	123,107	61,87	123,11	61,87	123,11	61,87	123,11	61,87
объем (тп.с.тп.м.)	6,6555	3,33	6,6555	3,33	6,6555	3,33	6,6555	3,33
тариф (руб./тп.ч)	7,28	3,66	7,53	3,78	7,83	3,93	8,14	4,09
Расходы на холодную воду	0,2185	0,11	0,22	0,11	0,22	0,11	0,22	0,11
коэффициент воды (тыс.м.)	33,31	16,74	34,44	17,31	35,82	18,00	37,26	18,72
стоимость воды (руб./м.)	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Итого расходы на приобретение энергетических ресурсов	2 634,30	1 324,00	2 730,43	1 372,31	2 839,64	1 427,21	2 953,23	1 484,30
III. Расходы на приобретение тепловой энергии	1 807,69	908,55	1 869,15	939,44	1 943,92	977,02	2 021,68	1 016,10
Расходы на тепловую энергию (НН до 150 кВт)	819,33	411,80	853,75	429,09	887,90	446,26	923,41	464,11
объем (тп.с.тп.м.)	123,107	61,87	123,11	61,87	123,11	61,87	123,11	61,87
тариф (руб./тп.ч)	7,28	3,66	7,53	3,78	7,83	3,93	8,14	4,09
коэффициент воды (тыс.м.)	0,2185	0,11	0,22	0,11	0,22	0,11	0,22	0,11
стоимость воды (руб./м.)	33,31	16,74	34,44	17,31	35,82	18,00	37,26	18,72
IV. Прибыль	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
V. Небольшая тепловая выработка, всего	6 915,56	3 475,77	7 112,97	3 574,99	7 351,91	3 695,08	7 599,06	3 819,30
Полный отпуск (Гкал) в т.ч.:	1 989,65		1 989,65		1 989,65		1 989,65	
Бюджетные потребности	575,26		575,26		575,26		575,26	
Население	1 377,33		1 377,33		1 377,33		1 377,33	
Прочие потребители	37,06		37,06		37,06		37,06	
Потери	179,92		179,92		179,92		179,92	
Собственные нужды	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Выработка тепловой энергии	2 169,57	1 084,77	2 169,57	1 084,77	2 169,57	1 084,77	2 169,57	1 084,77

с 1.01.2019 - 30.06.2019	с 1.07.2019 - 31.12.2019	Итого:	% роста январь 2018 к январю 2018
114,204	875,446	1 989,650	78,57%
3 475,77	3 475,77	3 475,77	100,00%
3872,71	5 042,85	6 915,56	58,57%