

УТВЕРЖДАЮ
исполняющий обязанности
руководителя агентства по тарифам
и ценам Архангельской области

_____ Е.В. Трескина

ПРОТОКОЛ
заседания коллегии агентства по тарифам и ценам
Архангельской области

20 ноября 2013 г.

№ 67

г. Архангельск

Председатель коллегии:

Трескина Е.В. - исполняющий обязанности руководителя агентства по тарифам и ценам Архангельской области

Секретарь коллегии:

Иванова О.В. - специалист 1 разряда отдела правовой, протокольной и кадровой работы агентства по тарифам и ценам Архангельской области

Члены коллегии:

Кузнецов А.А. - начальник отдела правовой, протокольной и кадровой работы агентства по тарифам и ценам Архангельской области

Мищук Е.С. - начальник отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области

Попова Е.А. - начальник отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области

Приглашенные:

Берденников А.Н. - заведующий отделом ЖКХ муниципального образования «Холмогорский муниципальный

район»

- Мельник П.В. - директор ООО «Фарватер»
- Ермолин Г.Г. - директор ООО «Двина»
- Елфимов А.В. - заместитель директора ООО «Двина»
- Балакшин М.Н. - начальник ПЭО ПЛ «Энергетика»
ОАО «Группа Илим»

Трескина Е.В. – заседание коллегии открыто, правомочность коллегии принимать решения установлена.

ПОВЕСТКА ДНЯ:

1. Об установлении тарифов на электрическую энергию, отпускаемую Филиалом ОАО «Группа «Илим» в городе Коряжме потребителям муниципального образования «Город Коряжма».

2. Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую филиалом ОАО «Группа «Илим» в г. Коряжме в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

3. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые Филиалом ОАО «Группа «Илим» в г. Коряжме на территории муниципальных образований «Город Коряжма», «Котлас» и «Котласский муниципальный район».

4. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Северная Двина» на территории муниципального образования «Двинское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

5. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Двина» на территории муниципального образования «Емецкое» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

6. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Фарватер» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Усть-Пинежское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

7. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Двина» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Емецкое» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

8. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГУП «Почта России» (Мезенским почтамтом УФПС Архангельской области – филиалом ФГУП «Почта России») потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Мезенское» муниципального образования «Мезенский муниципальный район».

9. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую Козьминским МУППЖКХ потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Козьминское» муниципального образования «Ленский муниципальный район».

10. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МБУ «Служба заказчика и благоустройства МО “Приводинское”» потребителям муниципального образования «Приводинское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

11. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ГБОУ СПО Архангельской области «Шипицынский агропромышленный техникум» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Шипицынское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

12. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Лихачевское» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Лихачевское» муниципального образования «Устьянский муниципальный район».

13. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Лихачевское» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Синицкое» муниципального образования «Устьянский муниципальный район».

14. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области на территории муниципальных образований «Североонежское» и «Ундозерское» муниципального образования «Плесецкий муниципальный район».

15. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ФКУ ИК-29 УФСИН России по Архангельской области на территории муниципального образования «Савинское» муниципального образования «Плесецкий муниципальный район».

1. Об установлении тарифов на электрическую энергию, отпускаемую Филиалом ОАО «Группа «Илим» в городе Коряжме потребителям муниципального образования «Город Коряжма».

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Пескишева З.В.

Присутствовал - Балакшин М.Н.

СЛУШАЛИ:

Пескишева З.В. предложила перенести рассмотрение настоящего вопроса на декабрь 2013 года в связи с переносом срока ФСТ России утверждения сводного прогнозного баланса электрической энергии и мощности на 2014 год.

Балакшин М.Н. согласился с предложением о переносе.

РЕШИЛИ:

Перенести рассмотрение вопроса об установлении тарифов на электрическую энергию, отпускаемую Филиалом ОАО «Группа «Илим» в городе Коряжме потребителям муниципального образования «Город Коряжма».

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

2. Об установлении тарифов на тепловую энергию, производимую филиалом ОАО «Группа «Илим» в г. Коряжме в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Пескишева З.В.

Присутствовал - Балакшин М.Н.

СЛУШАЛИ:

Пескишева З.В. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

Предложила установить тарифы в следующих размерах:
с 01 января 2014 года по 30 июня 2014 года:

горячая вода – 507,03 руб./Гкал;

отборный пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см² – 849,67 руб./Гкал;

отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см² – 964,23 руб./Гкал;

острый и редуцированный пар – 880,97 руб./Гкал;

с 01 января 2014 года по 30 июня 2014 года:

горячая вода – 537,62 руб./Гкал;

отборный пар давлением от 2,5 до 7,0 кг/см² – 900,94 руб./Гкал;

отборный пар давлением от 7,0 до 13,0 кг/см² – 1 022,41 руб./Гкал;

острый и редуцированный пар – 934,13 руб./Гкал;

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
				значение	основание
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов, в т.ч.:	тыс.руб.	3 022 242	-1 293 630	
1.1	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции	тыс.руб.	3 019 800	-923 498	
	Расходы на топливо	тыс.руб.	2 388 439	-448 345	Согласно расчета: 1. Структура сжигания принята в соответствии с фактом за 2012 год. 2. Удельный расход условного топлива принят на уровне среднего по факту за 2010-2012 год (анализ стат. формы 6-ТП). 3. Цены топлива: газ - фактическая цена за октябрь 2013 года, рост на 15% с 01.07 на ССУ, мазут, уголь - индексация фактически сложившихся цен за 3 квартал 2013 г., технологические отходы - индексация фактически сложившихся цен за 2012 год).
	Расходы на покупаемые энергетические ресурсы, расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность	тыс.руб.	167 057	-26 860	Согласно расчета (объемы потребления воды приняты, исходя из объемов выработки тепловой энергии, удельный расход - по предложению организации, стоимость ресурсов - исходя из прогнозных показателей с учетом индекса ИЦПП на 2014 г.).
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	58 645	-1 915	Средняя ЗП 29 тыс. руб., согласно расчета, процент премирования принят в соответствии с действующим штатным расписанием.
	Страховые взносы	тыс.руб.	17 711	-881	Рассчитаны по ставке 30,2%
	Амортизация основных	тыс.руб.	91 159	0	

	средств				
	Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера сторонних организаций	тыс.руб.	208 221	6 285	Расходы на ремонт основного оборудования приняты в соответствии с ремонтной программой на 2014 год. Расходы на ФОТ ремонтного персонала и материалы приняты на уровне фактически сложившихся за 9 мес. 2013 г. с учетом индексации.
	Цеховые расходы	тыс.руб.	66 149	-49 222	Расходы на услуги цехов приняты в соответствии с фактически сложившимися за 6 мес. 2013 года и индексацией на 2014 г., расходы на ТО оборудования подрядным способом - в соответствии с ремонтной программой на 2014 год.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	22 419	-402 560	Расходы приняты в доле, относимой на отпуск тепловой энергии сторонним потребителям.
1.2	Внереализационные расходы	тыс.руб.	942	942	Приняты расходы на перечисление ЗП работникам и обслуживание банковских карт и счетов в соответствии с тарифами банка - 942 тыс. руб.
1.3	Прибыль	тыс.руб.	1 500	-371 073	Приняты расходы на соц.выплаты - 1 500 тыс. руб.
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	тыс.Гкал	5 463	-406	Принят в соответствии со сводным прогнозным балансом поставок электрической энергии и мощности ФСТ России (приказ от 30 октября 2013 года № 194-э/1).
	Объем договорной тепловой нагрузки	тыс.Гкал	451		
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов				
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	105,6%		
	ИЦП промышленной продукции	%	104,8%		
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%			
	уголь	%	99,8%		
	мазут	%	103,0%		
	газ	%	100,0%		
	отходы целлюлозной промышленности	%	108,2%		

4.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	тыс.Гкал			не установлен
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	тыс.Гкал	146		
5.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	кг у.т./Гкал			не установлен
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	кг у.т./Гкал	181,29		

Балакшин М.Н. проинформировал об отсутствии процедурных замечаний, согласился с расчетом эксперта и уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию, производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

3. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые Филиалом ОАО «Группа «Илим» в г. Коряжме на территории муниципальных образований «Город Коряжма», «Котлас» и «Котласский муниципальный район».

Докладчик – заместитель начальника отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Суворова Е.А.

СЛУШАЛИ:

Суворова Е.А. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), техническую воду и услуги водоотведения, а также представила на утверждение коллегии производственные программы.

Предложила следующее:

- 1) Утвердить производственные программы;

2) Установить тарифы в следующих размерах:
на питьевую воду (питьевое водоснабжение):
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 4,55 руб./куб. м;
с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 4,76 руб./куб. м;
на техническую воду:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 1,47 руб./куб. м;
с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 1,54 руб./куб. м;
на услуги водоотведения:
водоотведение - 7,94 руб./куб. м;
на услуги водоотведения (в стадии биологической очистки сточных вод) - 4,60 руб./куб. м.

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	10128	0	
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	44184,07	-6929,37	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	30983,78	-2853,67	
2.1.1 расходы на химические реагенты	тыс. руб.	10340,95	-2051,05	удельный расход химикатов принят на уровне удельного расхода, учтенного в действующем тарифе, стоимость химикатов исходя из фактической стоимости за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦП в химической промышленности на 2014 год - 102,1%
2.1.2 расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.			
2.1.3 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	1262,01	-11,99	
объем электроэнергии	кВт·ч	1026		
тариф	руб./кВт·ч	1230,03	-10,97	цеховая себестоимость электроэнергии на 2014 год по прогнозу агентства
2.1.4 расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	14806,41	-521,04	цеховая себестоимость механически очищенной воды, используемой для производства питьевой воды, принята в размере 1359 руб./тыс. куб. м в

				соответствии с прогнозом агентства
2.1.5 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	2112	-149	приняты на уровне ожидаемых расходов за 2013 год с учетом ИПЦ на 2014 год -105,6%
2.1.6 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	639,94	-63,06	отчисления на соцнужды приняты в размере 30,3% от фонда оплаты труда
2.1.7 прочие производственные расходы	тыс. руб.	1822,47	-57,53	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	10548,12	-461,88	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	2040,18	-166,82	приняты в размере 11,78% от цеховой себестоимости по предложению предприятия
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.			
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	512	-117	
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.			
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.			
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	100	-3330	

Основные показатели расчета тарифов на техническую воду приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	142262	0	
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	193597,3	-6836,29	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	108964,46	-3903,83	
2.1.1 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	44131,6	-2309,43	
объем электроэнергии	кВт·ч	35878,48	-2816,78	удельный расход

				электроэнергии принят по факту 9 месяцев 2013 года
тариф	руб./кВт·ч	1230,03	-10,97	цеховая себестоимость электроэнергии на 2014 год по прогнозу агентства
2.1.2 расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	36744,68		водный налог по ставке 258 руб./тыс. куб.м
2.1.3 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	15104,48	-794,78	приняты на уровне ожидаемых расходов за 2013 год с учетом ИПЦ на 2014 год -105,6%
2.1.4 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	4576,66	-363,01	отчисления на соцнужды приняты в размере 30,3% от фонда оплаты труда
2.1.5 прочие производственные расходы	тыс. руб.	8407,04	-436,61	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	68665,69	-2899,08	
2.2.1 расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	68665,69	-2899,08	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	279,62	-33,38	приняты в размере 11,4% от цеховой себестоимости (на уровне, учтенном в действующем тарифе)
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.			
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	15687,48		
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.			
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.			
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.			

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ	тыс. куб. м	10203	75	объем принятых стоков принят на уровне

ВОД)				фактического за 2012 год
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	72111,59	-11771,07	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	55800,91	-4892,76	
2.1.1 расходы на химические реагенты	тыс. руб.	4105,01	-914,99	удельный расход гипохлорита принят по факту 2012 год (7,169 кг/1000 куб. м, стоимость гипохлорита по факту 9 месяцев 2013 года - 54967 руб./т с учетом ИЦП в химической промышленности на 2014 год - 102,1%
2.1.2 расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.			
2.1.3 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	505,11	-5,89	
объем электроэнергии	кВт·ч	410,65	-0,35	удельный расход электроэнергии принят по факту 9 месяцев 2013 года
тариф	руб./кВт·ч	1230,03	-10,97	цеховая себестоимость электроэнергии на 2014 год по прогнозу агентства
2.1.4 расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	43126,88	-1541,79	стоимость биологической очистки хозяйственных стоков принята по цеховой себестоимости в размере 4226,88 руб./тыс. куб. м согласно прогнозу агентства
2.1.5 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	5639,39	-1733,61	приняты на уровне ожидаемых расходов за 2013 год с учетом ИПЦ на 2014 год -105,6%
2.1.6 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	1708,74	-525,26	отчисления на соцнужды приняты в размере 30,3% от фонда оплаты труда
2.1.7 прочие производственные расходы	тыс. руб.	715,78	-171,22	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	8866,29	-5027,71	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	4523,19	-554,81	приняты в размере 11,4% от цеховой себестоимости (на уровне, учтенном в действующем тарифе)
2.4. Сбытовые расходы	тыс. руб.			

гарантирующих организаций				
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	935	-3	приняты на уровне ожидаемых расходов за 2013 год
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.			
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.			
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	1986,2	-1292,79	

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения (в стадии биологической очистки сточных вод) приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	106852		
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	451740,35	-19610,76	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	345249,8	-9526,63	
2.1.1 расходы на химические реагенты	тыс. руб.	125641,35	-6224,18	удельный расход флокулянта отечественного принят по факту 9 месяцев 2013 года, остальных химикатов - по факту 2012 года; стоимость аммиачной воды и флокулянта отечественного приняты на уровне фактической за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦП в химической промышленности на 2014 год - 102,1%, стоимость остальных химикатов - по предложению предприятия.
2.1.2 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	118699,4	-1329,36	
объем электроэнергии	кВт·ч	96501,26		
тариф	руб./кВт·ч	1230,03	-10,97	цеховая себестоимость электроэнергии на 2014 год по прогнозу агентства
2.1.3 расходы на приобретаемые тепловую энергию, другие виды энергетических ресурсов и холодную воду	тыс. руб.	3380,45	-89,24	расход тепловой энергии - 6749 Гкал (прогноз предприятия), цеховая стоимость тепловой энергии - 548,71 руб./Гкал по прогнозу агентства
2.1.4 расходы на оплату труда основного производственного	тыс. руб.	15126,38	-670,25	приняты на уровне ожидаемых расходов за

персонала				2013 год с учетом ИПЦ на 2014 год -105,6%
2.1.5 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	4583,29	-325,94	отчисления на соцнужды приняты в размере 30,3% от фонда оплаты труда
2.1.6 прочие производственные расходы	тыс. руб.	77818,87	-887,66	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	90558,76	-5624,01	приняты на уровне расходов, учтенных в действующем тарифе, с учетом ИЦП ПП на 2014 год - 104,8%.
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	79,13		приняты в размере 7,84% от цеховой себестоимости (на уровне, учтенном в действующем тарифе)
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.			
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	15842,27	-4460,12	приняты на уровне ожидаемых расходов за 2013 год
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.			
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.			
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	10,42		

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	величина, %
индекс потребительских цен	105,6
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:	
электрическую энергию	-
тепловую энергию	-
воду	-

Целевые показатели деятельности организации и инвестиционная программа не утверждены.

Балакшин М.Н. проинформировал об отсутствии процедурных замечаний, согласился с расчетом эксперта и уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленные производственные программы.
2. Установить предлагаемые тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение), на техническую воду и услуги водоотведения.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

4. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на техническую воду и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Северная Двина» на территории муниципального образования «Двинское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Заочинская Е.В.

СЛУШАЛИ:

Заочинская Е.В. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на техническую воду и услуги водоотведения, а также представила на утверждение коллегии производственные программы.

Предложила следующее:

1) утвердить производственные программы;

2) установить тарифы в следующих размерах:

на техническую воду с 01.01.2014 года по 31.12. 2014 года:

для прочих потребителей - 116,93 руб./куб. м;

для населения и потребителей, приравненных к населению - 104,00 руб./куб. м;

на услуги водоотведения:

с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 26,10 руб./куб. м;

с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 27,20 руб./куб. м.

Основные показатели расчета тарифов на техническую воду приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	18,90	0,00	
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 209,98	-148,07	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	1 461,87	14,28	
2.1.1 расходы на химические реагенты	тыс. руб.	10,31	-7,69	Предприятием завышен удельный расход химических реагентов на производство 1 куб. м воды. Расходы

				определены исходя из среднего удельного расхода хлорной извести (10г/1 куб.м), цены на хлорную известь 40,8 руб./кг и индекса цен производителей в химической промышленности на 2014 год - 1,022
2.1.2 расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.1.3 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	338,36	-33,99	Предприятием превышен прогнозный тариф на электроэнергию на 2014 год. Расходы определены исходя из удельного расхода электроэнергии на подъем и транспортировку 1 куб. м воды по прогнозу предприятия и действующего тарифа на электроэнергию (СН-2, до 150 кВт)
объем электроэнергии	кВт·ч	51,50	0,00	
тариф	руб./кВт·ч	6,57	-0,66	
2.1.4 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	647,74	38,34	
2.1.5 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	195,62	11,62	
2.1.6 общепроизводственные расходы	тыс. руб.	269,84	6,00	
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	76,88	0,00	
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	585,63	-157,85	
2.3.1 расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.3.2 расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	356,12	-129,38	Расходы определены с учетом 1 шт. ед. директора и 0,5 ед. бухгалтера и среднемес. з/платы, установленной в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056
2.3.3 отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	146,62	-39,07	Расходы определены в размере 30,2% от ФОТ
2.3.4. прочие административные расходы	тыс. руб.	82,89	10,60	
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и	тыс. руб.	0,00	0,00	

нематериальных активов				
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	61,50	0,00	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	2,22	-3,28	Расходы определены в соответствии с гл. 25.2 НК РФ
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	21,88	-1,22	Определена в размере, необходимом на уплату минимального налога по упрощенной системе водоснабжения

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	3,80	0,00	
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	101,27	-82,17	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	95,37	-23,53	
2.1.1 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	53,20	-14,50	Расходы определены исходя из затрат, установленных в тарифе на 2013 год
2.1.2 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	16,07	-4,33	Расходы определены в размере 30,2% от ФОТ
2.1.3 общепроизводственные расходы	тыс. руб.	26,10	-4,70	Расходы на аренду ассенизационной машины определены исходя из фактических затрат за 5 мес. 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	0,00	-57,84	Расходы отнесены на вид деятельности водоснабжение
2.3.1 расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.3.2 расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0,00	-24,93	
2.3.3 отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	0,00	-7,53	
2.3.4. прочие	тыс. руб.	0,00	-25,83	

административные расходы				
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	4,90	0,00	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	1,00	-0,80	Определена в размере, необходимом на уплату минимального налога по упрощенной системе водоснабжения

Индексы, используемые при расчете тарифов на техническую воду, приведены ниже:

показатель	величина, %
индекс потребительских цен	-
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:	
электрическую энергию	100,0%
тепловую энергию	104,6%
воду	-

Индексы, используемые при расчете тарифов на услуги водоотведения, приведены ниже:

показатель	величина, %
индекс потребительских цен	-
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:	
электрическую энергию	100,0%
тепловую энергию	-
воду	-

Целевые показатели деятельности организации и инвестиционная программа не утверждены.

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленные производственные программы.
2. Установить предлагаемые тарифы на техническую воду и услуги водоотведения.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

5. Об утверждении производственных программ и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, оказываемые ООО «Двина» на территории муниципального образования «Емецкое» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Заочинская Е.В.

Присутствовали – Берденников А.Н., Ермолин Г.Г., Елфимов А.В.

СЛУШАЛИ:

Заочинская Е.В. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения, а также представила на утверждение коллегии производственные программы.

Предложила следующее:

- 1) утвердить производственные программы;
- 2) установить тарифы в следующих размерах:
с 01.01.2014 по 31.12.2014 на питьевую воду (питьевое водоснабжение) - 56,31 руб./куб. м;
на услуги водоотведения:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 158,00 руб./куб. м;
с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 162,15 руб./куб. м;
на услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод) для населения и потребителей, приравненных к населению:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 108,60 руб./куб. м;
с 01.07.2014 по 31.12.2014 - для населения и потребителей, приравненных к населению - 111,42 руб./куб. м.

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	59,27	4,68	
2. НЕОБХОДИМАЯ	тыс. руб.	3 337,61	-1 073,87	

ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:				
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	2 730,20	-449,54	
2.1.1 расходы на химические реагенты	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.1.2 расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.1.3 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	780,52	-121,50	Предприятием превышен объем э/энергии. Затраты определены исходя из фактического удельного расхода за 9 месяцев 2013 года и фактического тарифа за сентябрь 2013 года
объем электроэнергии	кВт·ч	91,63	-28,06	
тариф	руб./кВт·ч	7,52	-0,02	
2.1.4 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 108,36	-141,11	Расходы определены исходя из штатной численности по прогнозу предприятия и ставки оплаты труда по первому разряду (ОТС в сфере ЖКХ), РК и СН - 1,07, коэффициент особенностей работ - 1,4, премии в размере 10%.
2.1.5 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	334,72	-42,62	Расходы определены в размере 30,2% от фонда оплаты труда
2.1.6 прочие производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.1.7 общепроизводственные расходы	тыс. руб.	506,60	-144,31	Расходы скорректированы: затраты на оплату труда мастера определены исходя из расходов, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056, отчисления на социальные нужды - в размере 30,2% от фонда оплаты труда, расходы на материалы - исходя из фактических затрат за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048, расходы на охрану труда - исходя из затрат, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,048
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	210,50	-215,90	Расходы определены согласно уточненной смете
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	352,97	-393,59	
2.3.1 расходы на оплату работ и (или) услуг, выполняемых по договорам сторонними организациями	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.3.2 расходы на оплату труда административно-	тыс. руб.	227,96	-276,68	Расходы определены согласно штатной численности,

управленческого персонала				установленной в тарифе на 2013 год, и среднемес. з/платы за 6 месяцев 2013 года с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056
2.3.3 отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	68,84	-83,56	Расходы определены в размере 30,2% от фонда оплаты труда
2.3.4. прочие административные расходы	тыс. руб.	56,17	-33,35	Расходы скорректированы: расходы на услуги связи и канцелярские товары определены исходя из фактических затрат за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048, расходы на услуги транспорта и содержание здания - исходя из затрат, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	2,00	0,00	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	8,89	-4,21	Расходы определены в соответствии с гл. 25.2 НК РФ
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	33,05	-10,63	

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	17,21	0,17	
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	2 754,98	-1 324,71	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	2 098,42	-962,49	
2.1.1 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	259,57	-149,57	На стадии "транспортировка" расходы определены исходя из фактического удельного расхода э/энергии на транспортировку сточных вод за 9 месяцев 2013 года и действующего тарифа на э/энергию (НН, СН-2 до 150 кВт), на стадии "очистка"
объем электроэнергии	кВт·ч	38,44	-20,01	
тариф	руб./кВт·ч	6,75	-0,25	

				расходы определены исходя из фактического расхода э/энергии на очистку сточных вод за 9 месяцев 2013 года и действующего тарифа на э/энергию (СН-2 до 150 кВт)
2.1.2 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	1 098,00	-296,18	На стадии "транспортировка" затраты определены исходя из штатной численности, установленной в тарифе на 2013 год, и среднемесячной з/платы по прогнозу предприятия, на стадии "очистка" затраты определены исходя из штатной численности и среднемесячной з/платы, установленной в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056
2.1.3 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	331,60	-89,45	Расходы определены в размере 30,2% от фонда оплаты труда
2.1.4 прочие производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.1.5 общепроизводственные расходы	тыс. руб.	409,25	-427,29	Расходы скорректированы: затраты на оплату труда мастера определены исходя из расходов, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056, отчисления на социальные нужды - в размере 30,2% от фонда оплаты труда, расходы на материалы и охрану труда - исходя из фактических затрат за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048, расходы на аренду транспорта исключены как необоснованные
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	252,28	0,21	
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	252,93	-359,78	
2.3.1 расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	163,35	-250,82	Расходы определены согласно штатной численности, установленной в тарифе на 2013 год, и среднмес. з/платы за 6 месяцев 2013 года с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056
2.3.2 отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	49,33	-75,75	Расходы определены в размере 30,2% от фонда оплаты труда

2.3.3. прочие административные расходы	тыс. руб.	40,25	-33,21	Расходы скорректированы: расходы на услуги связи и канцелярские товары определены исходя из фактических затрат за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048, расходы на услуги транспорта и содержание здания - исходя из затрат, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	125,80	0,21	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	25,55	-2,86	Определена в размере, необходимом на уплату минимального налога по упрощенной системе водоснабжения

Основные показатели расчета тарифов на услуги водоотведения (в стадии очистки сточных вод) приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ (ПРИНЯТЫХ СТОЧНЫХ ВОД)	тыс. куб. м	4,61	0,00	
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	506,98	-269,26	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	363,77	-185,37	
2.1.1 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	52,34	-40,73	Расходы определены исходя из факт. расхода э/энергии на очистку сточных вод за 9 мес. 2013 года и действующего тарифа на э/энергию (СН-2 до 150 кВт)
объем электроэнергии	кВт·ч	7,92	-5,44	
тариф	руб./кВт·ч	6,61	-0,36	
2.1.2 расходы на оплату труда основного производственного	тыс. руб.	155,02	-21,49	Затраты определены исходя из штатной численности и

персонала				среднемесячной з/платы, установленной в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056
2.1.3 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	46,81	-6,49	Расходы определены в размере 30,2% от фонда оплаты труда
2.1.4 прочие производственные расходы	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.1.5 общепроизводственные расходы	тыс. руб.	109,60	-116,66	Расходы скорректированы: затраты на оплату труда мастера определены исходя из расходов, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056, отчисления на социальные нужды - в размере 30,2% от фонда оплаты труда, расходы на материалы и охрану труда - исходя из фактических затрат за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048, расходы на аренду транспорта исключены как необоснованные
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	26,17	-0,21	
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	83,08	-82,63	
2.3.2 расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	53,65	-58,36	Расходы определены согласно штатной численности, установленной в тарифе на 2013 год, и среднемес. з/платы за 6 месяцев 2013 года с учетом ИПЦ на 2014 год - 1,056
2.3.3 отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	16,20	-17,62	Расходы определены в размере 30,2% от фонда оплаты труда
2.3.4. прочие административные расходы	тыс. руб.	13,23	-6,65	Расходы скорректированы: расходы на услуги связи и канцелярские товары определены исходя из фактических затрат за 9 месяцев 2013 года с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048, расходы на услуги транспорта и содержание здания - исходя из затрат, установленных в тарифе на 2013 год, с учетом ИЦПП на 2014 год - 1,048
2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и	тыс. руб.	0,00	0,00	

нематериальных активов				
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	27,12	-0,21	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0,00	0,00	
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	6,84	-0,84	Определена в размере, необходимом на уплату минимального налога по упрощенной системе водоснабжения

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	величина, %
индекс потребительских цен	-
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:	
электрическую энергию	100,0%
тепловую энергию	-
воду	-

Целевые показатели деятельности организации и инвестиционная программа не утверждены.

Берденников А.Н. и Ермолин Г.Г. проинформировали об отсутствии процедурных замечаний, согласились с расчетом эксперта и уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленные производственные программы.
2. Установить предлагаемые тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) и услуги водоотведения.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

6. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Фарватер» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Усть-Пинежское» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Горочная Т.А.

Присутствовали – Берденников А.Н., Мельник П.В.

СЛУШАЛИ:

Горочная Т.А. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию.

Предложила установить тарифы в следующих размерах:

с 01 января 2014 года по 30 июня 2014 года - 3790,00 руб./Гкал, для населения - 1607,71 руб./Гкал;

с 01 июля 2014 года по 31 декабря 2014 года - 3965,00 руб./Гкал, для населения - 1607,71 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Предложение организации на 2014 год	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
					значение	основание
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов, в т.ч.:	тыс.руб.	32384,3	26694,2	-5690,1	
1.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции	тыс.руб.	32384,3	26694,2	-5690,1	
	Расходы на топливо	тыс.руб.	13026,1	11159,5	-1866,6	Расходы сформированы исходя из удельного расхода условного топлива при КПД 55%. Топливный эквивалент и цена угля приняты в соответствии с договором поставки с ООО "Архуглесбыт", цена дров - по договору с ООО "Руно".
	Расходы на покупаемые энергетические ресурсы, расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулирующую деятельность	тыс.руб.	3797,6	2633,5	-1164,1	
	расходы на покупную тепловую энергию	тыс.руб.	0	0	0	
	расходы на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	3294,1	2165,4	-1128,7	Расход электроэнергии принят исходя из удельного нормативного расхода 34 кВт*ч на выработку 1 Гкал, тариф средний (одноставочный НН и СН-2) с индексом 100% к действующим тарифам..
	расходы на воду, в т.ч.:	тыс.руб.	503,5	468,1	-35,4	
	водоснабжение	тыс.руб.	503,5	468,1	-35,4	Расходы учтены исходя из удельного расхода 0,5 м3 на выработку 1 Гкал и тарифа на воду с ростом 104,8% с 01.07.2014 к действующему тарифу.
	водоотведение	тыс.руб.	0	0	0	
	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	214,2	214,2	0	
	Расходы на ремонт основных средств	тыс.руб.	1200	650	-550	Исключены расходы на приобретение и установку оборудования.
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	6925,8	6279,9	-645,9	ФОТ сформирован исходя из численности по штатному расписанию 29,5 ед. и средней з/платы 19564 руб. в соответствии с Отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ РФ.
	Страховые взносы	тыс.руб.	2500,2	2267	-233,2	36,1% от ФОТ в соответствии с 212-ФЗ.
	Амортизация основных средств	тыс.руб.	0	0	0	
	Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера сторонних организаций	тыс.руб.	0	0	0	

	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс.руб.	0	0	0	
	Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс.руб.	0	0	0	
	Расходы на арендную плату, концессионную плату, лизинговые платежи	тыс.руб.	209	195,8	-13,2	Учтена арендная плата согласно данным, представленным организацией, в т.ч. имущества - 47,0 тыс. руб., тепловых сетей - 136,8 тыс. руб., налога на имущество- 12,0 тыс. руб. в расчете на год с учетом НДС.
	Налоговые платежи	тыс.руб.	323,8	266,9	-56,9	Учтены в размере 1% от стоимости производства и передачи тепловой энергии на уплату минимального налога при УСНО.
	Цеховые расходы	тыс.руб.	822,8	644,0	-178,8	ФОТ сформирован исходя из численности 1 ед. мастера и средней з/платы 24177 руб. (учтен ИПЦ 105,6% к средней з/плате, принятой в тарифе на 2013 год), страховые взносы 36,1% от ФОТ, остальные затраты - с учетом ИЦППП 104,8% к расходам, принятым в тарифе на 2013 год.
	Прочие расходы	тыс.руб.	106,4	89,0	-17,4	Плата за загрязнение ОС принята по предложению организации, услуги лаборатории (анализ выбросов в атмосферу) и расходы на проект ПДВ учтены с индексом ЦППП 104,8% к расходам, принятым на 2013 год.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	3258,4	2294,4	-964	Приняты по расчету агентства в сумме 2854,6 тыс. руб. (в целом по предприятию), на теплоснабжение отнесены в доле 80,4% (распределение по видам деятельности осуществляется пропорционально прямым затратам).
1.2.	Внерезультативные расходы	тыс.руб.	0	0	0	
1.3.	Прибыль	тыс.руб.	0	0	0	
1.4.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	0	0	0	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	6915,8	6915,8	0	
	Объем договорной тепловой нагрузки	Гкал				
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов					
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%		105,6%		

	ИЦП промышленной продукции	%		104,8%		
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%				
	электроэнергия	%		100,0%		
	вода	%		104,8%		
	индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды	%				
	электроэнергия	%		100,00%		
	вода	%		104,80%		
4.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	Гкал				
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	1728,90	1365,00		Объем потерь тепловой энергии учтен на уровне объема потерь, принятого в тарифе на 2013 год.
5.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	т.у.т./Гкал				
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	т.у.т./Гкал				
6.	Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, учтенные при расчете необходимой валовой выручки	тыс.т.н.т.				

Берденников А.Н., Мельник П.В. проинформировали об отсутствии процедурных замечаний, согласились с расчетом эксперта и уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

7. Об установлении тарифов на тепловую энергию, поставляемую ООО «Двина» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Емецкое» муниципального образования «Холмогорский муниципальный район».

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Горочная Т.А.

Присутствовали – Берденников А.Н., Ермолин Г.Г., Елфимов А.В.

СЛУШАЛИ:

Горочная Т.А. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию.

Предложила установить с 01 января 2014 года по 31 декабря 2014 года тарифы в размере 3637,00 руб./Гкал, для населения - 1109,32 руб./Гкал

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
				значение	основание
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов, в т.ч.:	тыс.руб.	1824,4	-541,2	
1.1.	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции	тыс.руб.	1824,4	-541,2	
	Расходы на топливо	тыс.руб.	320,2	-61,3	Объем древесного топлива рассчитан исходя из КПД котлов 60%, цена дров учтена в размере 630 руб./м3 с индексом 105,1% к средней фактической цене за 6 месяцев 2013 года.
	Расходы на покупаемые энергетические ресурсы, расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность	тыс.руб.	147,1	-15,6	
	расходы на покупную тепловую энергию	тыс.руб.	0	0	
	расходы на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	132,4	-13,7	Расход электроэнергии принят с учетом нормативного удельного расхода для котельных на дровяном топливе 36,0 кВтч/Гкал, тариф на электроэнергию с индексом 100% к действующему тарифу на СН-2.
	расходы на воду, в т.ч.:	тыс.руб.	14,7	-1,9	
	водоснабжение	тыс.руб.	14,7	-1,9	Расход воды принят с учетом фактического удельного расхода 0,5 куб.м/Гкал, тариф на воду - с индексом 104,8% с 01.07.2014 к действующему тарифу.
	водоотведение	тыс.руб.	0	0	
	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	40	-25,0	Приняты материалы на текущий ремонт с индексом ЦППП 104,8% к принятым на 2013 год в сумме 10,0 тыс. руб. Затраты на распиловку учтены в сумме 30,0 тыс. руб., затраты на материалы на охрану труда учтены в цеховых расходах.
	Расходы на ремонт основных средств	тыс.руб.	23,9	-5,0	Учтены согласно представленной смете ремонтных работ.
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	761,3	0	
	Страховые взносы	тыс.руб.	229,9	0	
	Амортизация основных средств	тыс.руб.	0	0	
	Расходы на выполнение работ и услуг производственного характера сторонних организаций	тыс.руб.	0	0	
	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс.руб.	0	0	

	Расходы на плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс.руб.	0	0	
	Расходы на арендную плату, концессионную плату, лизинговые платежи	тыс.руб.	29,9	-40,0	Учтены в размере амортизационных отчислений.
	Налоговые платежи	тыс.руб.	18,2	-5,2	Учтены в размере 1% от стоимости производства и передачи тепловой энергии на уплату минимального налога при УСНО.
	Цеховые расходы	тыс.руб.	61	-32,6	Сформированы исходя из ФОТ мастера 0,2 ед. и средней заработной платы 19617 руб. на уровне фактической средней заработной платы за 6 месяцев 2013 год, страховые взносы 30,2% от ФОТ.
	Прочие расходы	тыс.руб.	12,6	-5,5	Учтены расходы на охрану труда с индексом ЦППП 104,8% к расходам, принятым на 2013 год. Плата за загрязнение ОС принята по предложению организации в сумме 3,8 тыс. руб.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	180,2	-351,1	Приняты по расчету агентства в сумме 2038,8 тыс. руб. (в целом по предприятию), на теплоснабжение отнесены в доле 8,8% (распределение по видам деятельности осуществляется пропорционально выручке).
1.2.	Внереализационные расходы	тыс.руб.	0	0	
1.3.	Прибыль	тыс.руб.	0	0	
1.4.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	0	0	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	501,6	-0,13	Отпуск тепловой энергии населению определен в соответствии с нормативами на отопление с 01.06.2013 года.
	Объем договорной тепловой нагрузки	Гкал			
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов				
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	105,6%		
	ИЦП промышленной продукции	%	104,8%		
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%			
	дрова	%	105,1%		
	электроэнергия	%	100,0%		
	вода	%	104,8%		
	индексы роста цен на доставку каждого энергетического ресурса и холодной воды	%			
	электроэнергия	%	100,00%		
	вода	%	104,80%		

4.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	Гкал	не установлены		
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	49,90		Объем потерь тепловой энергии учтен на уровне объема потерь, принятого в тарифе на 2013 год.
5.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	т.у.т./Гкал	не установлены		
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	т.у.т./Гкал	0,238		
6.	Нормативы запасов топлива на источниках тепловой энергии, учтенные при расчете необходимой валовой выручки	тыс.т.н.т.	не установлены		

Берденников А.Н. и Ермолин Г.Г. проинформировали об отсутствии процедурных замечаний, согласились с расчетом эксперта и уровнем тарифов.

РЕШИЛИ:

Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

8. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ФГУП «Почта России» (Мезенским почтамтом УФПС Архангельской области – филиалом ФГУП «Почта России») потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Мезенское» муниципального образования «Мезенский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Абиева Л.М.

СЛУШАЛИ:

Абиева Л.М. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, а также основных долгосрочных параметрах регулирования деятельности.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2014-2016 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
	тыс. руб.	%	%
2014	1 984,0	-	0,50
2015	2057,0	1,0	0,50
2016	2132,0	1,0	0,50

2. Установить тарифы в следующих размерах:

с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 3939,00 руб./Гкал;

с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 4022,00 руб./Гкал;

с 01.01.2015 по 30.06.2015 - 4022,00 руб./Гкал;

с 01.07.2015 по 31.12.2015 - 4256,00 руб./Гкал;

с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 4256,00 руб./Гкал;

с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 4291,00 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Принято на заседании коллегии на 2014 год	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	Принято на заседании коллегии на 2015 год	Принято на заседании коллегии на 2016 год	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы)
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов	тыс.руб.	4 554,51	-54,90	4 718,99	4 896,24	
1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс.руб.	1 984,46	-89,06	2 056,95	2 132,09	
	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	12,10	-3,60	-	-	С учетом фактических расходов предприятия
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	1 806,38	-68,92	-	-	Затраты сформированы исходя из нормативной численности 9,0 единиц (приказ от 22.03.1999 № 65) и фактической средней з/платой с учетом индекса потребительских цен ИПЦ ₂₀₁₄ =105,6 - 15053 руб.
	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс.руб.	91,00	-13,50	-	-	С учетом фактических расходов предприятия
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	74,98	-3,04	-	-	На уровне 2 % от фактических расходов предприятия на заработную плату и страховые взносы АУП с учетом ИПЦ ₂₀₁₄ =105,6 .
1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	668,03	-17,17	693,67	720,51	
	Амортизация основных средств	тыс.руб.	122,50	-0,10	122,50	122,50	
	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	545,53	-17,07	571,17	598,01	Определены в размере 30,2% от ФОТ.
1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	1 879,38	28,68	1 944,81	2 019,09	
	Расходы на топливо	тыс.руб.	1 614,95	39,95	1 666,62	1 726,62	Цена на уголь принята равной цене фактического приобретения на отопительный период 2014 года; нормативный расход топлива составил 405 т согласно объему

							полезного отпуска потребителям, скорректированному на продолжительность отопительного периода.
	Расходы на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	235,39	-4,31	247,63	260,51	Тарифы на электроэнергию применены фактически действующие с 01.07.2013 (с НДС), затраты сформированы исходя из удельного нормативного расхода 32 кВт/ч на выработку 1 Гкал т/э, индекс цен производителей ИЦППИ ₂₀₁₄ =100,0 с 01.07.2014.
	Расходы на воду	тыс.руб.	29,04	-6,96	30,55	31,96	Тарифы на воду применены фактически действующие с 01.07.2013, затраты сформированы исходя из нормативных удельных расходов на выработку 1 Гкал воды - 0,35 куб.м, индекс цен производителей ИЦППИ ₂₀₁₄ =104,8 с 01.07.2014
1.4.	Прибыль	тыс.руб.	22,65	22,65	23,57	24,55	Минимальный нормативный уровень прибыли - 0.5%.
1.5.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	-	-	-	-	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	1 146,63	29,11	1 146,63	1 146,63	
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов						
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	1,06		1,05	1,05	
	ИЦП промышленной продукции	%	1,05		1,05	1,05	
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%					
	уголь	%			1,03	1,04	
	электроэнергия	%			1,05	1,05	
	вода	%			1,05	1,05	
4.	Индекс изменения количества активов	%	-		-	-	

5.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	Гкал					
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	108,63		108,63	108,63	
6.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	т.у.т./Гкал					
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	т.у.т./Гкал	0,20		0,20	0,20	

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Установить предлагаемые долгосрочные параметры регулирования деятельности.
2. Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

9. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую Козьминским МУПЖКХ потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Козьминское» муниципального образования «Ленский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Абиева Л.М.

СЛУШАЛИ:

Абиева Л.М. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, а также основных долгосрочных параметрах регулирования деятельности.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2014-2016 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
	тыс. руб.	%	%
2014	1 984.0	-	0,50
2015	2057.0	1,0	0,50
2016	2132.0	1,0	0,50

2. Установить тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 2402,00 руб./Гкал, для населения – 1260,95 руб./Гкал;
с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 2536,00 руб./Гкал, для населения – 1313,91 руб./Гкал;
с 01.01.2015 по 30.06.2015 - 2536,00 руб./Гкал, для населения – 1313,91 руб./Гкал;
с 01.07.2015 по 31.12.2015 - 2620,00 руб./Гкал, для населения – 1375,66 руб./Гкал;
с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 2620,00 руб./Гкал, для населения – 1440,32 руб./Гкал;
с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 2771,00 руб./Гкал, для населения – 1440,32 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Принято на заседании коллегии на 2014 год	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	Принято на заседании коллегии на 2015 год	Принято на заседании коллегии на 2016 год	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы)
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов	тыс.руб.	2 762	-253,00	2 889	3 016	
1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс.руб.	1 210	93,46	1 254	1 300	
	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	25	-25,00	0	0	С учетом фактических расходов для выполнения необходимых ремонтных работ силами предприятия.
	Расходы на ремонт основных средств	тыс.руб.	0	-54,50	0	0	Ремонт подрядным способом не планируется.
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	624	183,44	0	0	В соответствии с отраслевым тарифным соглашением в ЖКХ исходя из нормативной численности 4,0 единиц и средней з/платы 13001 руб; индекс потребительских цен ИПЦ ₂₀₁₄ =105,6
	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями	тыс.руб.	14	1,50	0	0	
	Цеховые расходы	тыс.руб.	195	-6,45	0	0	Исходя из нормативной численности 1,0 единиц и средней з/платы с учетом индекса потребительских цен ИПЦ ₂₀₁₄ =105,6 (8554,30 руб) Для выполнения ремонтных работ силами предприятия (хоз. способом) предусмотрена заработная плата со страховыми взносами с нормативной численности 1,0 единица.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	352	-5,53	0	0	В соответствии с нормативной численности 1,5 единиц (75% отнесено на теплоснабжение согласно учетной политике) и средней з/платой с учетом индекса потребительских цен ИПЦ ₂₀₁₄ =105,6 (12040.08 руб)
1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	204	55,38	213	222	
	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую	тыс.руб.	3	-	3	3	

	среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов						
	Амортизация основных средств	тыс.руб.	13	0,02	13	13	
	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	188	55,36	197	207	Определены в размере 30,2% от ФОТ.
	Расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам	тыс.руб.	0	-	0	0	
1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	1 307	-417,50	1 379	1 447	
	Расходы на топливо	тыс.руб.	913	-453,64	965	1 012	Цена на дрова 813.16 руб. за 1 куб.м принята по предложению агентства (индекс цен производителей ИЦППП ₂₀₁₄ =105,1); нормативный расход топлива составил 1220 куб.м .
	Расходы на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	352	35,35	370	390	Тарифы на электроэнергию применены фактически действующие с 01.07.2013 (с НДС), затраты сформированы исходя из удельного нормативного расхода 34.98 кВт/ч на выработку 1 Гкал т/э, индекс цен производителей ИЦППП ₂₀₁₄ =100,0 с 01.07.2014.
	Расходы на воду	тыс.руб.	42	0,80	44	46	Тарифы на воду применены установленные с 01.01.2014 и 01.07.2014 соответственно, затраты сформированы исходя из нормативных удельных расходов на выработку 1 Гкал: 0,46 куб.м.
1.4.	Прибыль	тыс.руб.	41	15,66	44	46	Минимальный нормативный уровень прибыли - 0.5%; для уплаты минимального налога при УСН - 1% от доходов.
1.5.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	0	-	0	0	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	1 123,40	-1,74	1 123,40	1 123,40	
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов						
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	0,00%		104,70%	104,70%	
	ИЦП промышленной продукции	%	104,80%		105,20%	104,60%	
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%					

	дрова	%			105,60%	104,90%	
	электроэнергия	%			105,20%	105,20%	
	вода	%			105,20%	104,60%	
4.	Индекс изменения количества активов	%	0		0	0	
5.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	Гкал					
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	179,60		179,60	179,60	
6.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	т.у.т./Гкал					

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Установить предлагаемые долгосрочные параметры регулирования деятельности.
2. Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

10. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МБУ «Служба заказчика и благоустройства МО «Приводинское» потребителям муниципального образования «Приводинское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Ануфриева В.М.

СЛУШАЛИ:

Ануфриева В.М. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, а также основных долгосрочных параметрах регулирования деятельности.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2014-2016 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
	тыс. руб.	%	%
2014	7149,2	-	0,5
2015	7410,4	1,0	0,5
2016	7681,1	1,0	0,5

2. Установить тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 1019,49 руб./Гкал, для населения - 1165,67 руб./Гкал;

с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 1060,00 руб./Гкал, для населения - 1250,80 руб./Гкал;

с 01.01.2015 по 30.06.2015 - 1060,00 руб./Гкал, для населения - 1250,80 руб./Гкал;

с 01.07.2015 по 31.12.2015 - 1116,00 руб./Гкал, для населения - 1309,59 руб./Гкал;

с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 1116,00 руб./Гкал, для населения - 1309,59 руб./Гкал;

с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 1156,00 руб./Гкал, для населения - 1364,08 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Принято на заседании коллегии на 2014 год	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	Принято на заседании коллегии на 2015 год	Принято на заседании коллегии на 2016 год	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов	тыс.руб.	20 699,6	-10 162,9	21 640,2	22 625,3	
1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс.руб.	7 149,2	-7 090,4	7 410,4	7 681,1	
	Сырье и материалы	тыс.руб.	1 642,3	430,1	1 702,3	1 764,5	Учтены материалы на ремонт согласно представленным сметам.
	Ремонт основных средств	тыс.руб.	0,0	-5 304,2	0,0	0,0	Ремонт выполняется хозспособом, затраты учтены по статье "Материалы".
	Оплата труда производственного персонала	тыс.руб.	3 085,2	94,5	3 197,9	3 314,8	ФОТ сформирован исходя из численности 15 единиц и средней з/платы 17140 руб., принятой в соответствии с ОТС в ЖКХ.
	Цеховые расходы	тыс.руб.	1 274,5	-1 824,3	17 766,3	18 415,4	ФОТ сформирован исходя из численности 0,8 ед. и средней з/платы 21377 руб. в соответствии с ОТС в ЖКХ. Затраты на услуги РММ, транспортные услуги учтены по оценке эксперта.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	715,8	-285,1	0,0	0,0	Учтена зарплата АУП 5,0 ед. согласно штатного расписания в доле на теплоснабжение 18,6%. Услуги РММ, транспортные услуги - по экспертной оценке.
	Прочие расходы	тыс.руб.	431,4	-201,5	1 321,0	1 369,3	Затраты учтены по предложению организации. Затраты на проект ПДВ были включены в тариф 2012 года.
1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	1 355,9	-8,8	1 399,1	1 443,8	
	Амортизация основных средств	тыс.руб.	162,8	0,0	162,8	162,8	
	Страховые взносы	тыс.руб.	1 180,4	-8,8	1 223,6	1 268,3	30,2% от ФОТ в соответствии с 212-ФЗ
	Налоги, сборы и др., включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в ОС в пределах установленных нормативов	тыс.руб.	12,7	0,0	12,7	12,7	
	Обязательное страхование	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	
	Выплаты по договорам займа и кредитным договорам, а также % по ним	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	
1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	11 949,0	-2 763,4	12 570,4	13 224,0	
	Топливо	тыс.руб.	1 488,5	-1 975,4	1 565,9	1 647,3	Оптовая цена на газ принята на уровне 2013 года, транспортировка и снабж.-сбыт. надбавка - с применением индекса 107,3%, спецнадбавка - в соответствии с постановлением агентства.
	Доставка топлива	тыс.руб.	316,5	316,5	332,9	350,2	
	Покупная тепловая энергия	тыс.руб.	9 624,0	0,0	10 124,4	10 650,9	Затраты учтены по тарифу, установленному агентством для ООО "Газпром трансгаз Ухта".
	Покупная электрическая энергия	тыс.руб.	512,2	-1 094,5	538,9	566,9	Расход электроэнергии принят исходя из удельного расхода 30 кВт*ч на выработку 1 Гкал и по одноставочному тарифу

							на СН-2, установленному на 2013 год.
	Холодная вода	тыс.руб.	7,8	-10,0	8,2	8,6	Приняты затраты исходя из удельного расхода 0,5 м3 на выработку 1 Гкал и по тарифу второго полугодия, увеличенного с 01.07.2014 на индекс цен 104,8%.
1.4.	Прибыль	тыс.руб.	245,4	-300,3	260,5	276,5	Учтена прибыль на прочие цели 1% от расходов, налог на прибыль.
1.5.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	0,0	0,0	0,0	0,0	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	19 973,3	-426,1	19 973,3	19 973,3	
	Объем договорной тепловой нагрузки	тыс.Гкал					
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов						
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	105,6%		104,7%	104,7%	
	ИЦП промышленной продукции	%	104,8%		105,2%	104,6%	
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду						
	газ	%			105,2%	105,2%	
	тепловая энергия	%			105,2%	105,2%	
	электроэнергия	%			105,2%	105,2%	
	вода	%			105,2%	104,6%	
	индексы роста цен на доставку топлива						
	газ	%			105,2%	105,2%	
4.	Индекс изменения количества активов	%	0		0	0	
5.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	Гкал					
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	7107,9		7107,9	7107,9	
6.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	т.у.т./Гкал					
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	т.у.т./Гкал	0,1681		0,1681	0,1681	

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Установить предлагаемые долгосрочные параметры регулирования деятельности.
2. Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

11. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую ГБОУ СПО Архангельской области «Шипицынский агропромышленный техникум» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Шипицынское» муниципального образования «Котласский муниципальный район».

Докладчик – консультант отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Ануфриева В.М.

СЛУШАЛИ:

Ануфриева В.М. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, а также основных долгосрочных параметрах регулирования деятельности.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2014-2016 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
	тыс. руб.	%	%
2014	2326,5	-	0,5
2015	2411,5	1,0	0,5
2016	2499,6	1,0	0,5

2. Установить тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:

с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 2149,00 руб./Гкал, для населения - 1442,45 руб./Гкал;
с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 2180,00 руб./Гкал, для населения - 1442,45 руб./Гкал;
с 01.01.2015 по 30.06.2015 - 2180,00 руб./Гкал, для населения - 1442,45 руб./Гкал;
с 01.07.2015 по 31.12.2015 - 2319,00 руб./Гкал, для населения - 1510,25 руб./Гкал;
с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 2319,00 руб./Гкал, для населения - 1510,25 руб./Гкал;
с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 2326,00 руб./Гкал, для населения - 1581,23 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Принято на заседании коллегии на 2014 год	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	Принято на заседании коллегии на 2015 год	Принято на заседании коллегии на 2016 год	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов	тыс.руб.	7 521,3	-2 167,2	7 787,7	8 076,7	
1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс.руб.	2 326,5	-508,6	2 411,5	2 499,6	
	Сырье и материалы	тыс.руб.	66,8	0,0	69,3	71,8	
	Ремонт основных средств	тыс.руб.	103,0	0,0	106,8	110,7	
	Оплата труда производственного персонала	тыс.руб.	1 673,1	-382,4	1 734,2	1 797,5	ФОТ сформирован исходя из численности 10 единиц и средней з/платы 13942 руб., принятой в соответствии с ОТС в ЖКХ.
	Арендная плата, лизинговые платежи	тыс.руб.	0,0	0,0	10,0	10,0	
	Цеховые расходы	тыс.руб.	287,2	-20,2	14 451,5	14 979,4	ФОТ сформирован исходя из численности 1 ед. мастера и средней з/платы 18862 руб. в соответствии с ОТС в ЖКХ. Затраты на охрану труда приняты по расчету организации.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	196,4	-106,0	0,0	0,0	
	Прочие расходы	тыс.руб.	0,0	0,0	297,7	308,6	Учтена зарплата АУП 5,0 ед. согласно штатному расписанию в доле на теплоснабжение 8%. Остальные затраты приняты по предложению организации.
1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	855,5	-417,4	878,2	901,8	
	Амортизация основных средств	тыс.руб.	174,0	0,0	174,0	174,0	
	Страховые взносы	тыс.руб.	622,3	-153,6	645,0	668,6	30,2% от ФОТ в соответствии с 212-ФЗ
	Налоги, сборы и др., включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в ОС в пределах установленных нормативов	тыс.руб.	59,2	-263,8	59,2	59,2	Налог на выбросы в ОС учтен в соответствии с расчетом платы за 1 полугодие 2013 года.
1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	4 329,7	-1 241,1	4 488,1	4 665,0	
	Топливо	тыс.руб.	3 336,5	-1 125,3	3 443,2	3 567,2	Цена угля учтена с индексом цен в угольной промышленности 99,8% к фактической цене 2013 года.
	Покупная электрическая энергия	тыс.руб.	767,5	-115,8	807,4	849,4	Расход электроэнергии принят исходя из удельного расхода 29 кВт*ч на выработку 1 Гкал и по

							одноставочному тарифу на СН-2.
	Холодная вода	тыс.руб.	162,8	0,2	171,3	179,2	Приняты затраты исходя из удельного расхода 0,5 м3 на выработку 1 Гкал и цены, утвержденной агентством для ОАО "АрхоблЭнерго", увеличенной с 01.07.2014 на индекс цен 104,8%.
	Водоотведение	тыс.руб.	62,9	-0,2	66,1	69,2	Принят расход 40% от расхода воды и по тарифу, утвержденному агентством для ОАО "АрхоблЭнерго", увеличенному с 01.07.2014 на индекс цен 104,8%.
1.4.	Прибыль	тыс.руб.	9,6	0,0	10,0	10,3	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	3 478,6	-54,6	3 478,6	3 478,6	
	Объем договорной тепловой нагрузки	тыс.Гкал					
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов						
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	105,6%		104,7%	104,7%	
	ИЦП промышленной продукции	%	104,8%		105,2%	104,6%	
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду						
	уголь	%			103,2%	103,6%	
	электроэнергия	%			105,2%	105,2%	
	вода	%			105,2%	104,6%	
4.	Индекс изменения количества активов	%	0		0	0	
5.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	Гкал					
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	444,1		444,1	444,1	
6.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	т.у.т./Гкал					
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	т.у.т./Гкал	0,1877		0,1877	0,1877	

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Установить предлагаемые долгосрочные параметры регулирования деятельности.
2. Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

12. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Лихачевское» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Лихачевское» муниципального образования «Устьянский муниципальный район».

Докладчик – главный специалист-эксперт отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Горбунова О.А.

СЛУШАЛИ:

Горбунова О.А. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, а также основных долгосрочных параметрах регулирования деятельности.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2014-2016 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
	тыс. руб.	%	%
2014	1342,7	-	0,5
2015	1391,8	1,0	0,5
2016	1442,6	1,0	0,5

2. Установить тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 3126,00 руб./Гкал, для населения - 1216,00 руб./Гкал;

с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 3126,00 руб./Гкал, для населения - 1267,07 руб./Гкал;

с 01.01.2015 по 30.06.2015 - 3126,00 руб./Гкал, для населения - 1267,07 руб./Гкал;

с 01.07.2015 по 31.12.2015 - 3414,00 руб./Гкал, для населения - 1326,62 руб./Гкал;

с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 3380,00 руб./Гкал, для населения - 1326,62 руб./Гкал;

с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 3380,00 руб./Гкал, для населения - 1388,97 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Принято на заседании коллегии на 2014 год	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	Принято на заседании коллегии на 2015 год	Принято на заседании коллегии на 2016 год	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией.
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов	тыс.руб.	2 421	-982	2 520	2 618	
1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс.руб.	1 343	-691	1 392	1 443	
	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	7	0	7	7	Затраты приняты по предложению предприятия.
	Расходы на ремонт основных средств	тыс.руб.	0	0	0	0	Расходы предприятием не предложены.
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	813	-720	843	874	Затраты сформированы согласно действующему штатному расписанию с учетом 8,5 ед. численности и средней заработной платы 7972 руб. и ИПЦ 105,6% на 2014 год.
	Цеховые расходы	тыс.руб.	10	-251	10	11	Затраты приняты по предложению предприятия (доля, относимая на п.Мирный) в части затрат на охрану труда и технику безопасности. Зарплата АУП учтена в общехозяйственных расходах.
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	513	280	531	551	Затраты приняты с учетом заработной платы АУП согласно действующему штатному расписанию с учетом ИПЦ 105,6% на 2014 год.
1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	343	-201	352	361	
	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс.руб.	97	16	97	97	Затраты сформированы с учетом 1% от себестоимости на уплату минимального налога при УСНО и плате за выбросы.
	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	246	-217	255	264	Страховые взносы определены в размере 30,2 % в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2009 №212-ФЗ "О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования".
1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	724	-100	763	802	

	Расходы на топливо	тыс.руб.	503	-19	531	557	Затраты сформированы с учетом КПД котлов 65 % и предложенной предприятием цены дров - 650 руб/м3.
	Расходы на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	221	-80	233	245	Затраты сформированы исходя из принятого по предложению предприятия удельного расхода электроэнергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии в размере 32 кВт*ч, действующего одноставочного тарифа на электроэнергию на НН в размере 6,257 руб/кВт*ч, с учетом индекса с 01 июля 2014 года - 100 %.
	Расходы на воду	тыс.руб.	0	-1	0	0	
	водоснабжение	тыс.руб.	0	-1	0	0	
1.4.	Прибыль	тыс.руб.	12	10	13	13	
1.5.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	0	0	0	0	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	Гкал	775	40	775	775	
	Объем договорной тепловой нагрузки	тыс.Гкал					
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов						
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	105,60%		104,70%	104,70%	
	ИЦП промышленной продукции	%	104,80%		105,20%	104,60%	
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%					
	дрова	%			105,60%	104,90%	
	электроэнергия	%			105,20%	105,20%	
	вода	%			105,20%	104,60%	
4.	Индекс изменения количества активов	%	0		0	0	
5.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	тыс.Гкал					
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	Гкал	140,00		140,00	140,00	
6.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	кг у.т./Гкал					
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	кг у.т./Гкал	219,8		219,8	219,8	

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Установить предлагаемые долгосрочные параметры регулирования деятельности.
2. Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

13. Об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности и тарифов на тепловую энергию, поставляемую МУП «Лихачевское» потребителям, расположенным на территории муниципального образования «Синицкое» муниципального образования «Устьянский муниципальный район».

Докладчик – главный специалист-эксперт отдела регулирования в сфере теплоснабжения агентства по тарифам и ценам Архангельской области Горбунова О.А.

СЛУШАЛИ:

Горбунова О.А. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на тепловую энергию, а также основных долгосрочных параметрах регулирования деятельности.

Предложила следующее:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования деятельности на 2014-2016 годы в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Нормативный уровень прибыли
	тыс. руб.	%	%
2014	489,1	-	0,5
2015	506,9	1,0	0,5
2016	525,5	1,0	0,5

2. Установить тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:
с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 2297,00 руб./Гкал, для населения - 1228,00 руб./Гкал;

с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 2316,00 руб./Гкал, для населения - 1357,09 руб./Гкал;

с 01.01.2015 по 30.06.2015 - 2316,00 руб./Гкал, для населения - 1357,09 руб./Гкал;

с 01.07.2015 по 31.12.2015 - 2514,00 руб./Гкал, для населения - 1420,87 руб./Гкал;

с 01.01.2016 по 30.06.2016 - 2502,00 руб./Гкал, для населения - 1420,87 руб./Гкал;

с 01.07.2016 по 31.12.2016 - 2502,00 руб./Гкал, для населения - 1487,65 руб./Гкал.

Основные показатели расчета тарифов на тепловую энергию приведены ниже:

№ п/п	Показатель	Ед.изм.	Принято на заседании коллегии на 2014 год	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	Принято на заседании коллегии на 2015 год	Принято на заседании коллегии на 2016 год	Основания, по которым отказано во включении в цены (тарифы) отдельных расходов, предложенных организацией
1.	Величина необходимой валовой выручки и основные статьи расходов	тыс.руб.	1 021	-1 147	1 065	1 108	
1.1.	Операционные (подконтрольные) расходы	тыс.руб.	489	-711	507	525	
	Расходы на сырье и материалы	тыс.руб.	4	0	4	4	Затраты приняты по предложению предприятия.
	Расходы на ремонт основных средств	тыс.руб.	0	0	0	0	
	Расходы на оплату труда производственного персонала	тыс.руб.	481	-221	499	517	Затраты сформированы в соответствии с действующим штатным расписанием с учетом 4 ед. персонала, средней заработной платой 10024 руб. и ИПЦ 105,6% на 2014 год.
	Цеховые расходы	тыс.руб.	4	-257	4	4	Затраты приняты по предложению предприятия (доля, относимая на п.Кидюга).
	Общехозяйственные расходы	тыс.руб.	0	-233	0	0	Расходы учтены в тарифе МУП "Лихачевское" МО "Лихачевское"
1.2.	Неподконтрольные расходы	тыс.руб.	169	-116	175	181	
	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, включая плату за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс.руб.	10	-63	10	10	Затраты сформированы с учетом 1% от себестоимости на уплату минимального налога при УСНО, плата за загрязнение окружающей среды учтена в тарифе МУП "Лихачевское" МО "Лихачевское".
	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.	159	-53	165	171	Страховые взносы определены в размере 33,1 % в соответствии с требованиями Федерального закона от 24.07.2009 №212-ФЗ "О страховых взносах в Пенсионный фонд Российской Федерации, Фонд социального страхования Российской Федерации, Федеральный фонд обязательного медицинского страхования".
1.3.	Расходы на приобретение энергетических ресурсов	тыс.руб.	358	-134	377	396	
	Расходы на топливо	тыс.руб.	238	-65	251	264	Затраты сформированы с учетом КПД котлов 60

							% и цены дров - 526 руб/м3 (цена сформирована с учетом индекса 105,1% к цене дров 2013 года).
	Расходы на покупную электрическую энергию	тыс.руб.	120	-69	126	132	Затраты сформированы исходя из удельного расхода электроэнергии на выработку 1 Гкал тепловой энергии в размере 32 кВт*ч, действующего одноставочного тарифа на электроэнергию на НН в размере 6,257 руб/кВт*ч, с учетом индекса с 01 июля 2014 года - 100 %.
	Расходы на воду	тыс.руб.	0	0	0	0	
1.4.	Прибыль	тыс.руб.	5	3	5	6	
1.5.	Выпадающие доходы	тыс.руб.	0	-189	0	0	
2.	Объем полезного отпуска тепловой энергии (мощности)	тыс.Гкал	443	-78	443	443	
	Объем договорной тепловой нагрузки	тыс.Гкал					
3.	Индексы, применяемые при расчете тарифов						
	ИПЦ (индекс потребительских цен)	%	105,60%		104,70%	104,70%	
	ИЦП промышленной продукции	%	104,80%		105,20%	104,60%	
	индексы роста цен на каждый энергетический ресурс и холодную воду	%					
	дрова	%			105,60%	104,90%	
	электроэнергия	%			105,20%	105,20%	
	вода	%			105,20%	104,60%	
4.	Индекс изменения количества активов	%	0		0	0	
5.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя	тыс.Гкал					
	объем технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	тыс.Гкал	51,00		51,00	51,00	
6.	Нормативы удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии	кг у.т./Гкал					
	удельный расход условного топлива, учтенный при расчете необходимой валовой выручки	кг у.т./Гкал	238,3		238,3	238,3	

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Установить предлагаемые долгосрочные параметры регулирования деятельности.
2. Установить предлагаемые тарифы на тепловую энергию.

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

14. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ФКУ ОИУ ОУХД-2 УФСИН России по Архангельской области на территории муниципальных образований «Североонежское» и «Ундозерское» муниципального образования «Плесецкий муниципальный район».

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Латухина Е.В.

СЛУШАЛИ:

Латухина Е.В. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), а также представила на утверждение коллегии производственную программу.

Предложила следующее:

- 1) утвердить производственную программу;
- 2) установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:
 - с 01.01.2014 по 30.06.2014:
 - для прочих потребителей - 33,01 руб./куб. м;
 - для населения и потребителей, приравненных к населению - 17,07 руб./куб. м;
 - с 01.07.2014 по 31.12.2014:
 - для прочих потребителей - 34,55 руб./куб. м;
 - для населения и потребителей, приравненных к населению - 17,79 руб./куб. м;

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значение	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	93,5		
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	3158,20	-674,22	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	2459,53	-427,18	
2.1.1 расходы на химические реагенты	тыс. руб.	-	-	
2.1.2 расходы на приобретение сырья и материалов и их хранение	тыс. руб.	143,05	-534,36	Расходы определены в соответствии на уровне утвержденных затрат в тарифе на 2013 года с учетом ИЦП ПП на 2014 год 104,8%. Расходы на ремонт определены с учетом суммы амортизационных отчислений.
2.1.3 расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	1056,55	122,23	Расходы определены исходя из количества электроэнергии по предложению предприятия и тарифа на 2014 год в соответствии с постановлением АТиЦ АО от 22.08.13 № 49-э/6. Диапазон напряжения ВН, тариф с учетом НДС.
объем электроэнергии	кВт·ч	233,58	0,00	
тариф	руб./кВт·ч	4,52	0,52	
2.1.4 расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	896,62	-11,56	Расходы определены исходя из утвержденных затрат на 2013 год с учетом ИПЦ на 2014 год - 105,6%, в соответствии со штатным расписанием - 10 ед.
2.1.5 отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	270,78	-3,49	Расходы определены исходя из ставки 30,2% от ФОТ
2.1.6 общепроизводственные расходы	тыс. руб.	92,53	0	
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	165,46	-247,04	
2.2.1 расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	165,46	-247,04	Расходы определены в соответствии с расшифровкой предприятия на уровне фактических затрат за 9 мес.2013 года с учетом ИЦП ПП на 2014 год 104,8%. Расходы на ремонт определены с учетом суммы амортизационных отчислений.
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	487,46	0	

2.4. Сбытовые расходы гарантирующих организаций	тыс. руб.	0	0	
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	45,75	0	
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0	0	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0	0	
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	0	0	

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	величина, %
индекс цен производителей	105,6
индекс потребительских цен	104,8
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:	
электрическую энергию	100% к тарифу, действующему на конец 2013 года
тепловую энергию	-
воду	-

Целевые показатели деятельности организации и инвестиционная программа не утверждены.

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить предлагаемые тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

15. Об утверждении производственной программы и установлении тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), отпускаемую ФКУ ИК-29 УФСИН России по Архангельской области на территории муниципального образования «Савинское» муниципального образования «Плесецкий муниципальный район».

Докладчик – ведущий консультант отдела регулирования в газовой отрасли и коммунальном комплексе агентства по тарифам и ценам Архангельской области Латухина Е.В.

СЛУШАЛИ:

Латухина Е.В. проинформировала о порядке расчета и уровне тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение), а также представила на утверждение коллегии производственную программу.

Предложила следующее:

- 1) утвердить производственную программу;
- 2) установить тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение) в следующих размерах:

с 01.01.2014 по 30.06.2014 - 9,12 руб./куб. м;

с 01.07.2014 по 31.12.2014 - 9,50 руб./куб. м.

Основные показатели расчета тарифов на питьевую воду (питьевое водоснабжение) приведены ниже:

Наименование	Ед. изм.	значен ие	Расходы, не учтенные (исключенные) при установлении тарифов	
			сумма, тыс. руб.	основание
1. ОБЪЕМ ОТПУСКА ВОДЫ	тыс. куб. м	45,42		
2. НЕОБХОДИМАЯ ВАЛОВАЯ ВЫРУЧКА:	тыс. руб.	422,92	-127,54	
2.1. Производственные расходы	тыс. руб.	233,87	-38,99	
2.1. расходы на приобретаемую электрическую энергию	тыс. руб.	135,38	-21,06	Расходы определены исходя из утвержденного количества электроэнергии на 2013 г., т.к объем отпуска воды равен объему отпуска в 2013 году и тарифа на 2014 год в соответствии с постановлением АТиЦ АО от 22.08.13 № 49-э/6. Диапазон напряжения СН-II, тариф с учетом НДС.
объем электроэнергии	кВт·ч	20,92	-3,00	
тариф	руб./ кВт·ч	6,47	-0,07	
2.1.2 прочие производственные расходы	тыс. руб.	17,17	-17,93	Расходы определены на уплату водного налога исходя и ставки налога 378 руб.
2.2. Ремонтные расходы, включая расходы на текущий и капитальный ремонт	тыс. руб.	111,45	-88,55	Расходы определены в соответствии с расшифровкой предприятия. Мероприятия по техническому обслуживанию и содержанию инженерных сетей (текущий ремонт инженерных сетей). Расходы на ремонт определены с учетом суммы амортизационных отчислений.
2.3. Административные расходы	тыс. руб.	0	0	
2.4. Сбытовые расходы	тыс. руб.	0	0	

гарантирующих организаций				
2.5. Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	77,6	0	
2.6. Расходы на арендную плату, лизинговые платежи, концессионную плату	тыс. руб.	0	0	
2.7. Расходы, связанные с оплатой налогов и сборов	тыс. руб.	0	0	
2.8. Нормативная прибыль	тыс. руб.	0	0	

Индексы, используемые при расчете тарифов, приведены ниже:

показатель	величина, %
индекс потребительских цен	-
индексы роста тарифов на потребляемые энергетические ресурсы:	
электрическую энергию	100% к тарифу, действующему на конец 2013 года
тепловую энергию	-
воду	-

Целевые показатели деятельности организации и инвестиционная программа не утверждены.

Проинформировала, что руководство предприятия заблаговременно уведомлено о дате, времени и месте проведения заседания коллегии и за один день до заседания коллегии ознакомлено с расчетом и проектом решения.

Довела до сведения, что предприятие представило письменное уведомление о своем согласии с предложением эксперта.

РЕШИЛИ:

1. Утвердить представленную производственную программу.
2. Установить предлагаемые тарифы на питьевую воду (питьевое водоснабжение).

ГОЛОСОВАЛИ:

«за» – Трескина Е.В., Кузнецов А.А.,
Мищук Е.С., Попова Е.А. (всего 4 человека);
«против» и «воздержавшихся» – нет.

Секретарь коллегии:

Иванова О.В.