

**КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ
РЕГУЛИРОВАНИЮ
Мурманской области**

183006, Мурманск, пр. Ленина 75, тел./факс 487-800/452-643

**ПРОТОКОЛ
ЗАСЕДАНИЯ ПРАВЛЕНИЯ**

г. Мурманск

13.12.2018

УТВЕРЖДАЮ
Заместитель председатель
Комитета по тарифному
регулированию
Мурманской области

Е.С. Стукова
«13» декабря 2018 г.

Председатель заседания:

СТУКОВА Е.С.	Заместитель председателя Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
На заседании присутствовали:	
Члены Правления:	
БАГРОВА А.Б.	И.О. председателя Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ХРУСТАЛЕВА М.В.	Консультант отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ЗАБОЛОТСКАЯ Н.В.	Заведующий сектором Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ЧЕЧЕНИНА С.А.	Руководитель УФАС по Мурманской области (с правом совещательного голоса, не принимает участия в голосовании)
Сотрудники Комитета:	
ЛЕБЕДЕВА Т.А.	Ведущий специалист отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ССЮХИН А.А.	Главный специалист Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
КЛИМЕНКО С.М.	Ведущий специалист отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
СУХАРЕВА Е.В.	Консультант отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ШУШКОВА Т.И.	Главный специалист Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
АГЕЕВ А.А.	Главный специалист Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ПАРШКОВА А.В.	Ведущий специалист отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
ПАРШИН М.А.	Ведущий специалист отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

ХРУСТАЛЕВА М.В.	Консультант отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
Секретарь заседания:	
ГОРБЕНКО Д.В.	Ведущий эксперт отдела Комитета по тарифному регулированию Мурманской области
Представители муниципальных образований:	
Представители организаций:	
ООО «Теплострой плюс»	
Меновщиков М.Н.	Главный инженер
ООО «ПромВоенСтрой»	
Меновщиков М.Н.	Главный инженер
ООО «Теплонорд»	
Меновщиков М.Н.	Генеральный директор
МУП «Оленегорские тепловые сети»	
Ковалева М.А.	Директор
МУП «Хибины»	
Афонин С.В.	Директор
ПАО «Аэропорт»	
Степашкина В.В.	Финансовый директор
Данелюк И.Г.	Начальник ФЭО
МУП «Кильдинстрой»	
Бойко Н.В.	Директор
Осетрова О.А.	Главный экономист
ООО «КС Север-Эйдж»	
Потапенкова Т.В.	Доверенное лицо
ГОУП «Оленегорскводоканал»	
Шелимов А.А.	И.о. директора

Повестка заседания:

1. Корректировка тарифов в сфере теплоснабжения для МУП «Хибины», ранее установленных на 2019 год.3
2. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию ООО «Теплонорд» на 2019-2023 гг. (Африканда, Килпъявр).7
3. Корректировка тарифов на тепловую энергию ООО «Теплонорд», ранее установленных на 2019 год (Кандалакша, Пинозеро, Печенгский р-н, Минькино).7
4. Установление тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 год для ООО «Теплострой плюс».8
5. Установление тарифов на тепловую энергию на очередной период регулирования для ООО «ПромВоенСтрой».....9
6. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «ПромВоенСтрой» на 2019-2023 гг.13
7. Установление тарифов на тепловую энергию на 2019 год для МУП «ДТХ».23
8. Установление тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования МУП «ОТС».24
9. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2021 годы для потребителей МУП «ОТС».29
10. Установление тарифов на тепловую энергию на очередной период регулирования АО «Олкон».31
11. Установление тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2019 год для потребителей ГОУП «Оленегорскводоканал».32
12. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение МУП «Водоканал-Ревда» на 2019 г.33

13. Установление тарифов на транспортировку воды и водоотведение на 2019 г. для потребителей АО «Центр судоремонта «Звездочка» (филиал «35 судоремонтный завод») на 2019 год	34
14. Установление тарифов на тепловую энергию для потребителей МУП «МУК» на 2019 год.35	
15. Установление тарифов на водоотведение для потребителей ООО «КС Север-Эйдж» на 2019 год.	36
16. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной.	39
17. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы для ООО «АтомТеплоЭлектроСеть».....	40
18. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»...44	
19. Установление тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования МУП «Энергия»	46
20. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Энергия».....	47
21. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2019-2023 годы для потребителей УМПП «Жилкомхоз» ЗАТО Александровск.	48
22. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2019 год для потребителей ПАО «Аэропорт Мурманск».....	51
23. Установление тарифов на тепловую энергию на 2019 год для потребителей ПАО «Аэропорт Мурманск».....	51
24. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы для МУП «Кольского района «УЖКХ»	52
25. Установление тарифов в сфере водоснабжения на 2019 г. для потребителей МУП «Кильдинстрой»	52
26. Установление тарифов на тепловую энергию на 2019 год для потребителей МУП «Кильдинстрой»	54
27. Установление тарифов в сфере теплоснабжения для МУП УМС-СЕЗ г.п. Молочный на 2019 год.	55
28. Установление тарифа на питьевую воду на 2019 год для МУП УМС-СЕЗ г.п. Молочный	55
29. Установление тарифов в сфере теплоснабжения для ФКУ ИК-18 УФСИН России по Мурманской области на 2019 год.	56
30. Установление тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения на 2019 год для ООО «Север-Сити».....	57

РАССМОТРЕНИЕ

1. Корректировка тарифов в сфере теплоснабжения для МУП «Хибины», ранее установленных на 2019 год.

Лебедева Т.А. – ведущий специалист

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения» (далее – Правила регулирования) Комитет по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) на основании представленного заявления от 23.04.2018 № 01-252 и материалов расчета к нему открыл дело об установлении тарифов на тепловую энергию и на горячую воду в открытых системах теплоснабжения для МУП «Хибины» (далее – Предприятие) на 2019 г.

С 1 января 2018 года для Предприятия постановлением Комитета от 19.12.2017 № 57/42 утверждены на первый долгосрочный период 2018-2022 гг. долгосрочные параметры для формирования тарифов с использованием метода индексации:

Наименование	Год	Базовый	Индекс	Норма-	Уровень	Показатели	Реализация	Динамика
--------------	-----	---------	--------	--------	---------	------------	------------	----------

регулируемой организации		уровень операционных расходов	эффективности операционных расходов	гивный уровень прибыли	надежности теплоснабжения	энергетической эффективности (величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям)	программ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности	изменения расходов на топливо
		тыс. руб.	%	%		тыс. Гкал		
МУП «Хибины»	2018	10 626,20	-	-	-	4,161	-	-
	2019	X	1	-	-	4,161	-	-
	2020	X	1	-	-	4,161	-	-
	2021	X	1	-	-	4,161	-	-
	2022	X	1	-	-	4,161	-	-

Действующие тарифы установлены постановлением Комитета от 19.12.2017 № 57/42 «Об установлении МУП «Хибины» долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию» в следующих размерах:

-для прочих (кроме населения):

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Хибины»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2018	3 511,27	3 897,51

-для населения:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Хибины»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2018	3 396,49	3 396,49

В соответствии с требованиями пункта 52 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075, Комитет ежегодно в течение долгосрочного периода регулирования осуществляет корректировку долгосрочного тарифа, ранее установленного на год, следующий за текущим годом (далее – корректировка тарифа на 2019 год).

Согласно заявлению тариф на тепловую энергию должен составлять 8 400,91 руб./Гкал на 2019 год.

Экспертная группа Комитета (далее – ЭГ Комитета) провела экспертизу по корректировке тарифа на 2019 год с учетом вышеуказанных данных.

Плановая НВВ на 2019 год ЭГ Комитета уточняется с использованием значений прогнозных параметров регулирования, а именно согласно прогнозу социально-экономического развития Российской Федерации на период до 2024 года Минэкономразвития России, размещенному на официальном сайте Минэкономразвития России 01.10.2018 (далее – Прогноз)

НВВ на 2019 год от реализации тепловой энергии.**Баланс тепловой энергии на 2019 год.**

ЭГ Комитета полезный отпуск тепловой энергии на 2019 год принят в размере 19 811,0 Гкал, согласно актуализированной схеме теплоснабжения, утвержденной постановлением администрации муниципального образования г. Кировск с подведомственной территорией от 01.04.2018 № 523.

Таким образом, баланс тепловой энергии 2019 год определен из следующих показателей

	тыс.Гкал
Выработка	23 972
Отпуск тепловой энергии в сеть	23 972
Потери	4 161
Полезный отпуск	19 811

Скорректированные операционные расходы

В соответствии с п. 51 Основ ценообразования и пп. к п. 7 Правил регулирования базовый уровень операционных расходов относится к долгосрочным параметрам регулирования и в течение долгосрочного периода не пересматривается за исключением случая в связи с изменением в течение периода регулирования системы налогообложения регулируемой организации.

Согласно уведомлению о переходе на упрощенную систему налогообложения, направленного в Межрайонную ИФНС России №8 по Мурманской области от 29.12.2017, с 1 января 2018 года Предприятие переходит на упрощенную систему налогообложения.

На основании вышеизложенного ЭГ Комитета произведена корректировка операционных расходов и в соответствии с действующим законодательством.

Таким образом, откорректированный базовый уровень операционных расходов определен в размере 11 044,5 тыс. руб.

При формировании размера скорректированных операционных расходов на 2019 год ЭГ Комитета использовала следующие показатели:

а) индекс потребительских цен на расчетный период регулирования (ИПЦ) 2019/2018 – 104,6. ЭГ Комитета определили в соответствии с Прогнозом.

б) индекс эффективности операционных расходов 1% в соответствии с п. 3 приложения 1 к Методическим указаниям.

в) коэффициент эластичности затрат по росту активов 0,75 в соответствии с п. 36 Методических указаний.

Таким образом, всего скорректированные операционные расходы на 2019 год по расчету ЭГ Комитета составят 11 437,0 тыс. руб.

Скорректированные неподконтрольные расходы

Неподконтрольные расходы включают в себя:

- *расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности.*

В данной статье отражены расходы на обслуживание котельного комплекса. ЭГ Комитета расходы исключены как экономически не обоснованные, в соответствии с п. 33 Правил регулирования.

- *арендная плата.*

Расходы по арендной плате по договору аренды от 10.10.2017 № 20-2017 приняты в соответствии с п. 45 Основ ценообразования в размере 5 907,3 тыс. руб. на 2019 год.

- *расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей.*

Налог на имущество принят в размере 6,6 тыс. руб. на 2019 год. Иные расходы в размере 161 тыс. руб. не приняты, как экономически необоснованные, в соответствии с п. 33 Правил регулирования;

- *отчисления на социальные нужды на 2019 г приняты от заработной платы, определенной ЭГ Комитета, в размере 29,7 % по факту 2017 года.*

- *амортизация ЭГ Комитета принята в размере 69,9 тыс. руб., согласно представленным экономически обоснованным материалам.*

Таким образом, неподконтрольные расходы составят:

тыс. руб.

Неподконтрольные расходы	ЭГ Комитета 2019 г.	Предприятие 2019 г.	Отклонение
		8 404,60	10 020,87

Скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов

Проанализировав материалы, ЭГ Комитета сделала следующие выводы:

-расходы на топливо

Расходы на топливо (электроэнергия) приняты в следующем размере:

тыс.руб.

Электроэнергия	ЭГ Комитета 2019 г.	Предприятие 2019 г.	Отклонение
		96 762,7	97 631,8

Цена электроэнергии сформирована исходя из решений, принятых на Правлении Комитета от 30.10.2018 г.

Объем электроэнергии на выработку тепловой энергии принят в размере 28 788,61 тыс. кВтч

-расходы на прочие энергетические ресурсы

тыс. руб.

Холодная вода	ЭГ Комитета 2019 г.	Общество 2019 г.	Отклонение
		98,0	50,4

Расходы на воду ЭГ Комитета рассчитаны с учетом объемов воды принятых в тариф в 2018 году и тарифов на воду АО «Апатитыводоканал».

Таким образом, скорректированные расходы на приобретение энергетических ресурсов по заключению ЭГ Комитета на 2019 год составили:

Энергетические ресурсы	ЭГ Комитета 2019 г.	Общество 2019 г.	Отклонение
		98,0	50,4

Нормативная прибыль.

Прибыль по заключению ЭГ Комитета составит:

тыс. руб.

Прибыль	ЭГ Комитета 2019 г.	Общество 2019 г.	Отклонение
		888,01	888,01

Расходы по данной статье приняты, исходя из определенного ЭГ Комитета нормативного уровня прибыли в размер 1,03%

Отклонение фактических значений параметров расчета тарифов от значений, учтенных при установлении тарифов за прошлые периоды.

При определении НВВ на 2019 год ЭГ Комитета определены неучтенные расходы на энергетические ресурсы, а именно, на электроэнергию (как топливо).

Сумма, подлежащая к учету в НВВ по расчету ЭГ Комитета, составила 11 035,31 тыс. руб., в соответствии с действующим законодательством в расчет тарифа принимается сумма в размере ½ -5 517,65 тыс. руб.

По заключению ЭГ Комитета НВВ по реализации тепловой энергии для потребителей МУП «Хибины» составит:

тыс. руб.

НВВ	2019 г.
ЭГ Комитета	128 248,87
Предложение Общества	140 337,59
Отклонение	-12 088,72

Таким образом, по заключению ЭГ Комитета удельная стоимость тепловой энергии определена в следующих размерах

руб./Гкал	
Удельная стоимость	2019 г.
ЭГ Комитета	6 473,62

В соответствии требованиями пункта 20 Правил регулирования Общество ознакомилось с материалами дела по установлению (корректировке) тарифов тепловую энергию на 2019 год.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Определить МУП «Хибины» удельную стоимость тепловой энергии на 2019 г. в размере 6 473,62 руб./Гкал.
2. Принять решение об определении удельной стоимости услуг на горячее водоснабжение в открытых системах теплоснабжения после установления тарифов для АО «Апатитыводоканал».
3. Принять решение об установлении тарифов для потребителей Предприятия на тепловую энергию на 2019 год после утверждения Губернатором Мурманской области предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Мурманской области на 2019 год, а также определить размер выпадающих доходов на 2019 год, при их наличии.

Голосование:

За - 4 чел. Против - 0 чел.

2. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на тепловую энергию ООО «Теплонорд» на 2019-2023 гг. (Африканда, Килпъявр).

Агеев А.А.

Главный специалист отдела Комитета:

Размер НВВ и экономически обоснованные тарифы на 2019-2023 годы были определены на заседании Правления Комитета 28.11.2018. До настоящего времени индексы платы граждан за коммунальные услуги на 2019 год не утверждены. Вопрос установления тарифов для потребителей на 2019-2023 годы предлагается рассмотреть после утверждения индексов платы граждан за коммунальные услуги.

Обсуждение:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Теплонорд» на 2019-2023 годы установить после утверждения индексов платы граждан за коммунальные услуги.

Голосование:

За – 4. Против – 0. Воздержался – 0.

3. Корректировка тарифов на тепловую энергию ООО «Теплонорд», ранее установленных на 2019 год (Кандалакша, Пинозеро, Печенгский р-н, Минькино).

Агеев А.А.

Главный специалист отдела Комитета:

Размер НВВ и экономически обоснованные тарифы на 2019 год были определены на заседании Правления Комитета 28.11.2018. До настоящего времени индексы платы граждан за коммунальные услуги на 2019 год не утверждены. Вопрос установления тарифов для потребителей на 2019 год предлагается рассмотреть после утверждения индексов платы граждан за коммунальные услуги.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

Тарифы на тепловую энергию для потребителей ООО «Теплонорд» на 2019 год установить после утверждения индексов платы граждан за коммунальные услуги.

Голосование:

За – 4. Против – 0. Воздержался – 0.

4. Установление тарифов в сфере теплоснабжения на 2019 год для ООО «Теплострой плюс».

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для ООО «Теплострой Плюс» (далее – Общество) в размере 6 692,08 руб. Гкал.

ЭГ Комитета предлагается к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019 год для потребителей Общества в следующих размерах:

одноставочный,руб./Гкал	С 01.01. по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС	4 126,49	4 318,17
Население, с учетом НДС	3401,35	3457,47

Тарифы для населения без НДС составляют:

- с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 2834,46 руб./Гкал;

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 2834,46 руб./Гкал.

Таким образом, плановые выпадающие доходы от установления тарифов для Общества на 2019 год составят 19,96 млн. руб.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Обществу тарифы на тепловую энергию на 2019 год. в следующих размерах:

одноставочный,руб./Гкал	С 01.01. по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС	4 126,49	4 318,17
Население, с учетом НДС	3401,35	3457,47

2. Определить плановые выпадающих доходы от установления тарифов на 2019 год для Общества в размере 19,96 млн. руб.

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

5. Установление тарифов на тепловую энергию на очередной период регулирования для ООО «ПромВоенСтрой»

5.1 Установление тарифов на тепловую энергию на очередной период регулирования для ООО «ПромВоенСтрой» н.п. Лиинахамари.

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 для ООО «ПромВоенСтрой» н.п. Лиинахамари (далее Общество) определена удельная стоимость тепловой энергии в размере 6 975,91руб. Гкал.

ЭГ Комитета предлагается к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019 год для потребителей Общества в следующих размерах:

одноставочный,руб./Гкал	С 01.01. по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС	2544,55	2926,23
Население, с учетом НДС	2829,70	2 942,89

Тарифы для населения без НДС составляют:

- с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 2358,08 руб./Гкал;

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 2358,08 руб./Гкал.

Таким образом, плановые выпадающие доходы от установления тарифов для Общества на 2019 год составят 22,83 млн. руб.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Обществу тарифы на тепловую энергию на 2019 год в следующих размерах:

одноставочный,руб./Гкал	С 01.01. по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС	4 126,49	4 318,17
Население, с учетом НДС	3401,35	3457,47

2. Определить плановые выпадающих доходы от установления тарифов на 2019 год для Общества в размере 22,83 млн. руб.

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

5.2 Установление долгосрочных параметров регулирования деятельности организации и тарифов на тепловую энергию ООО «ПромВоенСтрой» (м.о.г.п. Печенга, с.п. Корзуново) на очередной период регулирования.

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для ООО «ПромВоенСтрой» (м.о. г.п. Печенга, с.п. Корзуново) (далее Общество) в следующих размерах:

руб./Гкал	2019	2020	2021	2022	2023
Удельная стоимость тепловой энергии	6 226,19	6 398,08	6 612,05	6 835,31	7068,16

ЭГ Комитета определены долгосрочные параметры деятельности в следующих размерах:

Год	Показатели							
	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	надежности		энергосбережения и энергетической эффективности			
			количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпус-каемой с коллек-торов источников тепловой энергии	отношение величины технологических потерь тепловой энергии к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	
								тыс. руб.
1	2	3	4	5	6	7		
факт	Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари с.п. Корзуново)							
			0	0	276,4	$\frac{2,57}{1,72}$	$\frac{3,152}{2,110}$	
	Городское поселение Печенга Печенгского района							
	н.п. Спутник							
			0	0	296,87	$\frac{2,46}{2,88}$	$\frac{2,318}{2,707}$	
	1	2	3	4	5	6	7	
	<u>п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73</u>							
		-	-	-	-	-		
2019	207 855,37	-	Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари с.п. Корзуново)					
			0,3	0,1	274,52	$\frac{2,57}{1,72}$	$\frac{3,152}{2,110}$	
			Городское поселение Печенга Печенгского района					
			н.п. Спутник					
			0,5	0,1	292,22	$\frac{2,46}{2,88}$	$\frac{2,318}{2,707}$	
			<u>п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73</u>					
			0,5	0,1	229,79/230,02	$\frac{2,16}{1,77}$	$\frac{1,575}{1,295}$	
2020-2023	-	1	Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари с.п. Корзуново)					
			0,3	0,1	274,52	$\frac{2,57}{1,72}$	$\frac{3,152}{2,110}$	
			Городское поселение Печенга Печенгского района					
			н.п. Спутник					
			0,5	0,1	292,22	$\frac{2,46}{2,88}$	$\frac{2,318}{2,707}$	
			<u>п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73</u>					
			0,5	0,1	229,79/230,02	$\frac{2,16}{1,77}$	$\frac{1,575}{1,295}$	

Предлагается к установлению долгосрочные параметры деятельности Общества на уровне, предложенном ЭГ Комитета.

ЭГ Комитета предлагаются к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 гг. для потребителей Общества в следующих размерах:

Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС

Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
------------	-----	--------------------	--------------------

Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Сельское поселение Корзуново Печенгского района		(н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	5 482,38	5 737,04
	2020	5 737,04	5 933,30
	2021	5 933,30	6 171,29
	2022	6 171,29	6 417,83
	2023	6 417,83	6 673,26
Сельское поселение Корзуново Печенгского района		(н.п. Корзуново)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	4 372,89	4 576,01
	2020	4 576,01	4 732,56
	2021	4 732,56	4 922,38
	2022	4 922,38	5 119,03
	2023	5 119,03	5 322,77
Городское поселение Печенга Печенгского района		(н.п. Спутник)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	5 422,98	5 674,88
	2020	5 674,88	5 869,01
	2021	5 869,01	6 104,42
	2022	6 104,42	6 348,29
	2023	6 348,29	6 600,95
(п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	5 598,44	5 858,49
	2020	5 858,49	6 058,91
	2021	6 058,91	6 301,93
	2022	6 301,93	6 553,69
	2023	6 553,69	6 814,53

Тарифы для населения с учетом НДС:

Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Сельское поселение Корзуново Печенгского района		(н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	3295,44	3457,47
	2020	3457,47	3575,75
	2021	3575,75	3719,17
	2022	3719,17	3867,75
	2023	3867,75	4021,69
Сельское поселение Корзуново Печенгского района		(н.п. Корзуново)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	3258,70	3457,47
	2020	3457,47	3575,75
	2021	3575,75	3719,17
	2022	3719,17	3867,75
	2023	3867,75	4021,69
Городское поселение Печенга Печенгского района		(н.п. Спутник)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	3401,35	3457,47
	2020	3457,47	3575,75

	2021	3575,75	3719,17
	2022	3719,17	3867,75
	2023	3867,75	4021,69
(п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3305,02	3338,07
	2020	3338,07	3452,27
	2021	3452,27	3590,74
	2022	3590,74	3734,19
	2023	3734,19	3882,81

Тарифы без НДС в период с 01.07.2018 по 31.12.2018 и 01.01.2019 по 30.06.2019 составляют:

Наименование	с 01.07.2018 по 31.12.2018	01.01.2019 по 30.06.2019
Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари)	2746,20	2746,20
Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Корзуново)	2715,58	2715,58
Городское поселение Печенга Печенгского района (н.п. Спутник)	2834,46	2834,46
(п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73)	2754,18	2754,18

Таким образом, плановые выпадающие доходы от установления тарифов для Общества на 2019 год составят 142,94 млн. руб.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Обществу долгосрочные параметры деятельности Общества на уровне, предложенном ЭГ Комитета.

2. Установить Обществу тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:

Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС

Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари)		(н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари)	
одноставочный, руб./Гкал	2019	5 482,38	5 737,04
	2020	5 737,04	5 933,30
	2021	5 933,30	6 171,29
	2022	6 171,29	6 417,83
	2023	6 417,83	6 673,26
Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Корзуново)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	4 372,89	4 576,01
	2020	4 576,01	4 732,56
	2021	4 732,56	4 922,38
	2022	4 922,38	5 119,03
	2023	5 119,03	5 322,77
Городское поселение Печенга Печенгского района (н.п. Спутник)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	5 422,98	5 674,88
	2020	5 674,88	5 869,01
	2021	5 869,01	6 104,42
	2022	6 104,42	6 348,29
	2023	6 348,29	6 600,95

(п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	5 598,44	5 858,49
	2020	5 858,49	6 058,91
	2021	6 058,91	6 301,93
	2022	6 301,93	6 553,69
	2023	6 553,69	6 814,53

Тарифы для населения с учетом НДС:

Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Нижнее Луостари, н.п.Верхнее Луостари)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3295,44	3457,47
	2020	3457,47	3575,75
	2021	3575,75	3719,17
	2022	3719,17	3867,75
	2023	3867,75	4021,69
Сельское поселение Корзуново Печенгского района (н.п. Корзуново)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3258,70	3457,47
	2020	3457,47	3575,75
	2021	3575,75	3719,17
	2022	3719,17	3867,75
	2023	3867,75	4021,69
Городское поселение Печенга Печенгского района (н.п. Спутник)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3401,35	3457,47
	2020	3457,47	3575,75
	2021	3575,75	3719,17
	2022	3719,17	3867,75
	2023	3867,75	4021,69
(п. Печенга котельные №№ 4/152, 13/73)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3305,02	3338,07
	2020	3338,07	3452,27
	2021	3452,27	3590,74
	2022	3590,74	3734,19
	2023	3734,19	3882,81

3. Определить плановые выпадающих доходы от установления тарифов на 2019 год для Общества в размере 142,94 млн. руб.

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

6. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение ООО «ПромВоенСтрой» на 2019-2023 гг.

Агеев А.А.

Главный специалист отдела Комитета:

Размер НВВ, долгосрочные параметры регулирования и экономически обоснованные тарифы на 2019-2023 годы были определены на заседании Правления Комитета 28.11.2018.

К установлению на 2019-2023 годы предлагаются следующие долгосрочные параметры регулирования:

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР (%)		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м ³)	
	ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО		ВС	ВО
2019	5292,65	2594,40			-	-	6,9	2,885	-
2020			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2021			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2022			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2023			1	1	-	-	6,9	2,885	-

К установлению на 2019-2023 годы предлагаются следующие тарифы:

1. Тарифы на услуги, оказываемые ООО «ПВС» в сфере водоснабжения и водоотведения для населения, руб./м³:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	48,58	58,30	20,39	24,47
с 01.07.2019 по 31.12.2019	48,58	58,30	22,23	26,67
с 01.01.2020 по 30.06.2020	48,58	58,30	22,23	26,67
с 01.07.2020 по 31.12.2020	48,58	58,30	25,56	30,67
с 01.01.2021 по 30.06.2021	48,58	58,30	25,56	30,67
с 01.07.2021 по 31.12.2021	48,58	58,30	29,39	35,27
с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,58	58,30	29,39	35,27
с 01.07.2022 по 31.12.2022	48,58	58,30	33,80	40,56
с 01.01.2023 по 30.06.2023	48,58	58,30	33,80	40,56
с 01.07.2023 по 31.12.2023	48,58	58,30	38,88	46,66

2. Тарифы на услуги, оказываемые ООО «ПВС» в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей, руб./м³:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	111,29	133,55	37,53	45,04
с 01.07.2019 по 31.12.2019	122,42	146,90	41,28	49,54
с 01.01.2020 по 30.06.2020	122,42	146,90	41,28	49,54
с 01.07.2020 по 31.12.2020	134,66	161,59	45,41	54,49
с 01.01.2021 по 30.06.2021	134,66	161,59	45,41	54,49
с 01.07.2021 по 31.12.2021	148,13	177,76	49,95	59,94
с 01.01.2022 по 30.06.2022	148,13	177,76	49,95	59,94
с 01.07.2022 по 31.12.2022	162,94	195,53	54,95	65,94
с 01.01.2023 по 30.06.2023	162,94	195,53	54,95	65,94
с 01.07.2023 по 31.12.2023	179,23	215,08	60,44	72,53

К утверждению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года предлагается следующая производственная программа ООО «ПВС» в сфере холодного водоснабжения:

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой»	
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	191124, г. Санкт – Петербург, ул. Орловская, д. 1, лит. А, пом. 55Н. (812) 616-01-21 promvoenstroy@gmail.com , www.promvoenstroy.ru	
Реквизиты организации	ИНН 7842410730	КПП 784201001

	ОКАТО 402 985 630 00	ОГРН 109 784 717 23 67
	ОКФС 16	ОКОПФ 65
	ОКПО 610 522 35	ОКВЭД 36.00

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоснабжения, мероприятий, направленных на улучшение качества питьевой воды, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности, в том числе снижению потерь воды при транспортировке

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Техническое обслуживание приборов учета.	2019-2023	0			
	Итого:		0			

Раздел 3. Планируемый объем подачи воды

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	21,478	21,478	21,478	21,478	21,478
2.	Объем покупной воды (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	0	0	0	0	0
3.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251	0,251
4.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	21,227	21,227	21,227	21,227	21,227
5.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,486	1,486	1,486	1,486	1,486
7.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	7	7	7	7	7
8.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области, в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	19,741	19,741	19,741	19,741	19,741
8.1.	абонентам	тыс. куб.м.	18,395	18,395	18,395	18,395	18,395
8.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	17,194	17,194	17,194	17,194	17,194
8.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1,127	1,127	1,127	1,127	1,127
8.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,074	0,074	0,074	0,074	0,074
8.2.	Котельная	тыс. куб.м.	1,108	1,108	1,108	1,108	1,108
8.3.	Нужды водоотведения	тыс. куб.м.	0,238	0,238	0,238	0,238	0,238

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	Текущие расходы	5736,91	5880,57	6058,35	6240,63	6427,55
1.1.1.	Операционные расходы	5292,65	5418,98	5579,97	5744,86	5913,77
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	277,16	290,31	301,93	314,0	326,56
1.1.3.	Неподконтрольные расходы, в том числе	0	0	0	0	0
1.2.	Амортизация	0	0	0	0	0

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1.3.	Расчетная предпринимательская прибыль	167,09	171,28	176,46	181,77	187,21
	НВВ Товарной продукции	5736,91	5880,57	6058,35	6240,63	6427,55

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы (2019 - 2023 г.г.)

Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019г	2020г	2021г.	2022г.	2023г
1.	Показатели качества питьевой воды					
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения					
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03
3	Показатели энергетической эффективности					
а)	доля потерь воды, %	7	7	7	7	7
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	2,885	2,885	2,885	2,885	2,885
	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	-		-		-

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования (2016-2017 годы).

1. Объем подачи воды:

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем поднятой воды (насосными станциями), в том числе:	тыс. куб.м.	22,427	21,18	22,476	21,548
2.	Объем воды, используемой на собственные нужды	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251
3.	Объем отпуска в сеть	тыс. куб.м.	22,176	20,929	22,250	21,297
4.	Объем потерь	тыс. куб.м.	1,546	1,463	1,556	1,556
5.	Уровень потерь к объему отпущенной воды в сеть	%	7	7	7	7
6.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области, в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	20,63	19,466	20,669	19,741
6.1.	абонентам	тыс. куб.м.	18,387	18,083	18,552	18,395
6.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	7,798	16,842	17,075	17,194
6.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	10,175	1,13	1,359	1,127
6.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,414	0,111	0,118	0,074
6.2.	Котельная		2,005	1,145	1,879	1,108
6.3.	Нужды водоотведения		0,238	0,238	0,238	0,238

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№№	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на	Ожидаемый эффект
----	--------------------------	---------------------------	------------------

п/п		реализацию мероприятия, тыс.руб.	Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Текущий ремонт. Замена шаровых задвижек. План Факт	0 0			
2.	Ремонт приборов учета. План Факт	0 0			
3.	Замена энергосберегающих ламп. План Факт	0 0			
	Итого:	0			

3. Финансовые потребности на реализацию производственной программы в сфере холодного водоснабжения (питьевая вода):

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4	3	4
1.	Производственные расходы	4 832,156	4 767,655	5 182,249	5 148,602
2.	Ремонтные расходы	0	803,715	0	0
3.	Административные расходы	0	249,109	0	435,256
4.	Сбытовые расходы	0	0	0	0
5.	Амортизация	0	0	0	6,3
6.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0	30,0	0	31,74
7.	Налоги и сборы	0	0	0	0,08
8.	Нормативная прибыль	0	0	0	0
9.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоснабжения	4 832,156	5 850,479	4 806,505	5 621,978

4. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей			
		План 2016г	Факт 2016г	План 2017г	Факт 2017г.
1.	Показатели качества питьевой воды				
а)	доля проб питьевой воды, подаваемой из объектов централизованной системы водоснабжения в распределительную сеть, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0
б)	доля проб питьевой воды в распределительной водопроводной сети, не соответствующих установленным требованиям, %	0	0	0	0
2.	Показатели надёжности и бесперебойности холодного водоснабжения				
а)	Количество перерывов в подаче воды, произошедших в результате аварий, повреждений и иных нарушений, ед./км	0,0	0,0	0,0	0,0
3	Показатели энергетической эффективности				
а)	доля потерь воды, %	7	7	7	7
б)	удельный расход электроэнергии (подготовка питьевой воды), кВтч/куб.м	2,664	2,839	2,664	2,885
	удельный расход электроэнергии (транспортировка питьевой воды), кВтч/куб.м	-	-	-	-

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

К утверждению на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года предлагается следующая производственная программа ООО «ПВС» в сфере водоотведения:

Раздел 1. Паспорт производственной программы

Наименование организации	Общество с ограниченной ответственностью «ПромВоенСтрой»	
Юридический адрес, почтовый адрес организации, телефон, адрес электронной почты, адрес официального сайта	191124, г. Санкт – Петербург, ул. Орловская, д. 1, лит. А, пом. 55Н. (812) 616-01-21 promvoenstroy@gmail.com , www.promvoenstroy.ru	
Реквизиты организации	ИНН 7842410730 ОКАТО 402 985 630 00 ОКФС 16 ОКПО 610 522 35	КПП 784201001 ОГРН 109 784 717 23 67 ОКОПФ 65 ОКВЭД 36.00

Раздел 2. Перечень плановых мероприятий по ремонту объектов централизованной системы водоотведения, мероприятий, направленных на улучшение качества водоотведения, мероприятий по энергосбережению и повышению энергетической эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Срок реализации мероприятия, лет	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
				Наименование показателей	тыс. руб.	%
1	2	3	4	5	6	7
1.	Эксплуатация и ремонт приборов учета	2019-2023	0	-	-	-
2.	Контроль за инженерными коммуникациями, ревизия запорной арматуры	2019-2023	0	-	-	-
	Итого:		0	-	-	-

Раздел 3. Планируемый объем принимаемых сточных вод

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования				
			2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м.	19,16	19,16	19,16	19,16	19,16
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м.	19,16	19,16	19,16	19,16	19,16
3.	Объем отведенных стоков переданный другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	0	0	0	0	0
4.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области в том числе по потребителям:	тыс. куб.м.	19,16	19,16	19,16	19,16	19,16
4.1.	От абонентов		18,409	18,409	18,409	18,409	18,409
4.1.1.1.	- население	тыс. куб.м.	17,105	17,105	17,105	17,105	17,105
4.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	1,224	1,224	1,224	1,224	1,224
4.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,08	0,08	0,08	0,08	0,08
4.2.	От котельной	тыс. куб.м.	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

4.3	От НС (водоснабжение)	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251	0,251
-----	-----------------------	-------------	-------	-------	-------	-------	-------

Раздел 4. Объем финансовых потребностей, необходимых для реализации производственной программы

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.				
		2019 г.	2020 г.	2021 г.	2022 г.	2023 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.1.	Текущие расходы	2710,33	2780,07	2836,12	2948,2	3035,39
1.1.1	Операционные расходы	2594,40	2656,32	2735,24	2816,06	2898,86
1.1.2.	Расходы на электрическую энергию	36,99	42,78	44,49	46,27	48,12
1.1.3.	Неподконтрольные расходы	0	0	0	0	0
1.2.	Амортизация	0	0	0	0	0
1.3.	Расчетная предпринимательская прибыль	78,94	80,97	83,39	85,87	88,41
	НВВ Товарной продукции	2710,33	2780,07	2836,12	2948,2	3035,39

Раздел 5. График реализации мероприятий производственной программы

№№ п/п	Наименование мероприятия	Дата начала реализации мероприятий	Дата окончания реализации мероприятий
1	2	3	4
1.	Эксплуатация и ремонт приборов учета	2019	2023
2.	Контроль за инженерными коммуникациями, ревизия запорной арматуры	2019	2023

Раздел 6. Плановые значения показатели качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей				
		2019г	2020г	2021г.	2022г.	2023г
1.	Показатели качества очистки сточных вод					
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0	0	0
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0	0	0

в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены
3	Показатели энергетической эффективности					
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	0	0	0	0	0
	удельный расход электроэнергии (транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	-	-	-	-	-

Раздел 7. Отчет об исполнении производственной программы за истекший период регулирования.

1. Объем принимаемых сточных вод:

№№ п/п	Показатели производственной деятельности	Ед. измерения	Величина показателя на период регулирования			
			План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4	5	6	7
1.	Объем отведенных стоков	тыс. куб.м.	20,643	18,582	20,384	18,376
2.	Объем отведенных стоков, пропущенный через очистные сооружения	тыс. куб.м.	20,643	18,582	20,384	18,376
3.	Объем отведенных стоков переданный другим канализациям (всего), в том числе по контрагентам:	тыс. куб.м.	0	0	0	0
4.	Объем товаров и услуг, реализуемых на территории сельского поселения Корзуново Печенгского района Мурманской области в том числе по потребителям :	тыс. куб.м.	20,634	18,582	20,384	18,376
4.1.	абонентам	тыс. куб.м.	18,387	17,831	18,254	17,625
4.1.1.1.	- населению	тыс. куб.м.	7,798	16,59	16,777	17,105
4.1.2.	- бюджетным потребителям	тыс. куб.м.	10,175	1,13	1,359	0,446
4.1.3.	- прочим потребителям	тыс. куб.м.	0,414	0,111	0,118	0,074
4.2.	От котельной	тыс. куб.м.	2,005	0,500	1,879	0,500
4.3.	От НС (водоснабжение)	тыс. куб.м.	0,251	0,251	0,251	0,251

2. Выполнение плана мероприятий по повышению эффективности

№№ п/п	Наименование мероприятия	Финансовые потребности на реализацию мероприятия, тыс.руб.	Ожидаемый эффект		
			Наименование показателей	тыс. руб.	%
1.	Текущий ремонт. План/Факт	0/0			
2.	Ремонт приборов учета. План/Факт	0/0			
3.	Замена				

	энергосберегающих ламп. План/Факт	0/0			
	Итого: План/Факт	0/0			

3. Финансовые затраты:

№ п/п	Показатели по стадиям технологического процесса	Величина показателя на период регулирования, тыс. руб.			
		План 2016 г.	Факт 2016 г.	План 2017 г.	Факт 2017 г.
1	2	3	4		
1.	Производственные расходы	2 212,964	2 356,79	2 380,77	2 449,3
2.	Ремонтные расходы	0	0	0	0
3.	Административные расходы	0	0	0	200,67
4.	Сбытовые расходы	0	0	0	0
5.	Амортизация	0	0	0	2,9
6.	Арендная и концессионная плата, лизинговые платежи	0,0	30,0	0	31,74
7.	Налоги и сборы	0	0	0	0,037
8	Нормативная прибыль	0	0	0	0
9.	Итого финансовых потребностей по реализации производственной программы в сфере водоснабжения	2 212,964	2 386,79	2 380,77	2 657,65

4. Плановые значения показателей качества, надёжности, энергетической эффективности объектов централизованных систем водоснабжения

№ п/п	Наименование показателя	Значение показателей			
		План 2016 г	Факт 2016 год	План 2017 г	Факт 2017 год
1.	Показатели качества очистки сточных вод				
а)	доля сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме сточных вод, сбрасываемых в централизованные общесплавные или бытовые системы водоотведения, %	0	0	0	0
б)	доля поверхностных сточных вод, не подвергающихся очистке, в общем объеме поверхностных сточных вод, принимаемых в централизованную ливневую систему водоотведения, %	0	0	0	0
в)	доля проб сточных вод, не соответствующих НДС, лимитам на сбросы (раздельно применительно к видам централизованных систем водоотведения), %	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены	НДС, лимиты не установлены
3	Показатели энергетической эффективности				
	удельный расход электроэнергии (очистка сточных вод), кВтч/куб.м	0	0	0	0

удельный расход электроэнергии (транспортировка сточных вод), кВтч/куб.м	-	-	-	-
--	---	---	---	---

Раздел 8. Мероприятия, направленные на повышение качества обслуживания абонентов

№№ п/п	Наименование мероприятия	Период проведения мероприятия
1	2	3
1.	Выполнение условий договоров, заключенных с абонентами	постоянно

Обсуждение:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить на 2019-2023 годы следующие долгосрочные параметры регулирования:

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР (%)		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м ³)	
	ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО		ВС	ВО
2019	5292,65	2594,40			-	-	6,9	2,885	-
2020			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2021			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2022			1	1	-	-	6,9	2,885	-
2023			1	1	-	-	6,9	2,885	-

2. Установить на 2019-2023 годы следующие тарифы:

2.1. Тарифы на услуги, оказываемые ООО «ПВС» в сфере водоснабжения и водоотведения для населения, руб./м³:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	48,58	58,30	20,39	24,47
с 01.07.2019 по 31.12.2019	48,58	58,30	22,23	26,67
с 01.01.2020 по 30.06.2020	48,58	58,30	22,23	26,67
с 01.07.2020 по 31.12.2020	48,58	58,30	25,56	30,67
с 01.01.2021 по 30.06.2021	48,58	58,30	25,56	30,67
с 01.07.2021 по 31.12.2021	48,58	58,30	29,39	35,27
с 01.01.2022 по 30.06.2022	48,58	58,30	29,39	35,27
с 01.07.2022 по 31.12.2022	48,58	58,30	33,80	40,56
с 01.01.2023 по 30.06.2023	48,58	58,30	33,80	40,56
с 01.07.2023 по 31.12.2023	48,58	58,30	38,88	46,66

2.2. Тарифы на услуги, оказываемые ООО «ПВС» в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей, руб./м³:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	111,29	133,55	37,53	45,04
с 01.07.2019 по 31.12.2019	122,42	146,90	41,28	49,54
с 01.01.2020 по 30.06.2020	122,42	146,90	41,28	49,54
с 01.07.2020 по 31.12.2020	134,66	161,59	45,41	54,49
с 01.01.2021 по 30.06.2021	134,66	161,59	45,41	54,49
с 01.07.2021 по 31.12.2021	148,13	177,76	49,95	59,94

с 01.01.2022 по 30.06.2022	148,13	177,76	49,95	59,94
с 01.07.2022 по 31.12.2022	162,94	195,53	54,95	65,94
с 01.01.2023 по 30.06.2023	162,94	195,53	54,95	65,94
с 01.07.2023 по 31.12.2023	179,23	215,08	60,44	72,53

3. Утвердить на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года производственную программу ООО «ПВС» в сфере холодного водоснабжения.

4. Утвердить на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года производственную программу ООО «ПВС» в сфере водоотведения.

Голосование:

За – 4. Против – 0. Воздержался – 0.

7. Установление тарифов на тепловую энергию на 2019 год для МУП «ДТХ».

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 13.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для МУП «ДТХ» (далее – Предприятие) в следующих размерах:

<i>Удельная стоимость тепловой энергии, руб./Гкал</i>	2019 г.
тепловая энергия на коллекторах источника	6 427,78
передача тепловой энергии по сетям	1 829,87
тепловая энергия с учетом передачи	8 257,65

ЭГ Комитета предлагается к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019 год для потребителей Общества в следующих размерах:

одноставочный,руб./Гкал	С 01.01. по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Прочим потребителям (с коллекторов) без учета НДС	5 964,16	7 073,30
Население, с учетом НДС	2781,00	2958,98
Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС	4 997,52	5 229,65

Тарифы для населения без НДС составляют:

- с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 2317,50 руб./Гкал;

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 2317,50 руб./Гкал.

Таким образом, плановые выпадающие доходы от установления тарифов для Общества на 2019 год составят 414,74 млн. руб.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Обществу тарифы на тепловую энергию на 2019 год. в следующих размерах:

одноставочный,руб./Гкал	С 01.01. по 30.06.	с 01.07 по 31.12
Прочим потребителям (с коллекторов) без учета НДС	5 964,16	7 073,30
Население, с учетом НДС	2781,00	2958,98
Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС	4 997,52	5 229,65

2. Определить плановые выпадающих доходы от установления тарифов на 2019 год для Общества в размере 414,74 млн. руб.

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

8. Установление тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования МУП «ОТС».

8.1 Установление долгосрочных параметров регулирования деятельности организации и тарифов на тепловую энергию МУП «ОТС» на очередной период регулирования.

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 21.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для МУП «ОТС» (далее - Предприятие) в следующих размерах:

Удельная стоимость тепловой энергии с коллекторов по виду теплоносителя – «вода».

руб./Гкал	2019	2020	2021	2022	2023
«вода»	2462,42	2588,88	2609,20	2708,79	2770,41

Удельная стоимость тепловой энергии по виду теплоносителя «вода» для потребителей с учетом передачи по сетям

Удельная стоимость, руб. Гкал	2019	2020	2021	2022	2023
Удельная стоимость тепловой энергии для потребителей, в том числе	<u>3051,5</u> <u>1</u>	<u>3210</u> <u>,76</u>	<u>3354</u> <u>,98</u>	<u>3472</u> <u>,73</u>	<u>3390,8</u> <u>1</u>
средневзвешенная стоимость производимой единицы тепловой энергии	2462,4 2	2588 ,88	2609 ,20	2708, 79	2770,4 1
средневзвешенная стоимость оказываемых и (или) приобретаемых услуг по передаче единицы тепловой энергии.	589,09	621, 87	745, 78	763,9 4	620,40

ЭГ Комитета определены долгосрочные параметры деятельности в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели				
			надежности		энергетической эффективности		
			количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности.	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
			тыс.руб.	%	Кол-во на 1 км	Кол-во на 1 Гкал/час	кгут/Гкал
по виду теплоносителя - вода							
(тепловая энергия на коллекторах источника)							
2019	142381,67	-	-	0,00	184,02	-	-

2020	-	1	-	0,00	184,02	-	-
2021	-	1	-	0,00	184,02	-	-
2022	-	1	-	0,00	181,84	-	-
2023	-	1	-	0,00	182,1	-	-
(передача тепловой энергии)							
2019	42452,3	-	0,00	-	-	0,745	27343
2020	-	1	0,00	-	-	0,735	27000
2021	-	1	0,00	-	-	0,730	26800
2022	-	1	0,00	-	-	0,726	26650
2023	-	1	0,00	-	-	0,708	26000

Предлагается к установлению долгосрочные параметры деятельности Общества на уровне, предложенном ЭГ Комитета.

ЭГ Комитета предлагаются к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 гг. для потребителей Предприятия в следующих размерах:

Прочим потребителям (с коллекторов по виду теплоносителя «вода») без учета НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
однотарифный, руб./Гкал	2019	1 909,11	2 195,48
	2020	2 195,48	2 524,80
	2021	2 524,80	2 712,36
	2022	2 708,79	2 708,79
	2023	2 708,79	2 845,72

Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
однотарифный, руб./Гкал	2019	2 259,73	2 384,02
	2020	2 384,02	2 741,62
	2021	2 741,62	3 015,78
	2022	3 015,78	3 317,36
	2023	3 317,36	3 649,09

Тарифы для населения с учетом НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
однотарифный, руб./Гкал	2019	2341,55	2470,34
	2020	2470,34	2717,37
	2021	2717,37	2989,11
	2022	2989,11	3108,53
	2023	3108,53	3400,00

Тарифы для населения без НДС составляют:

- с 01.07.2018 по 31.12.2018 – 1951,29 руб./Гкал;

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 – 1951,29 руб./Гкал.

Таким образом, плановые выпадающие доходы от установления тарифов для Предприятия на 2019 год составят 243,6 млн. руб.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Предприятию долгосрочные параметры деятельности Предприятия на уровне, предложенном ЭГ Комитета.

2. Установить Предприятию тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:

Прочим потребителям (с коллекторов по виду теплоносителя «вода») без учета НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	1 909,11	2 195,48
	2020	2 195,48	2 524,80
	2021	2 524,80	2 712,36
	2022	2 708,79	2 708,79
	2023	2 708,79	2 845,72

Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 259,73	2 384,02
	2020	2 384,02	2 741,62
	2021	2 741,62	3 015,78
	2022	3 015,78	3 317,36
	2023	3 317,36	3 649,09

Тарифы для населения с учетом НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2341,55	2470,34
	2020	2470,34	2717,37
	2021	2717,37	2989,11
	2022	2989,11	3108,53
	2023	3108,53	3400,00

3. Определить плановые выпадающих доходы от установления тарифов на 2019 год для Предприятия в размере 243,6 млн. руб.

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

8.2 Установление тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) и теплоноситель МУП «ОТС».

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

В соответствии с законодательством Комитет по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) открыл дело по установлению тарифов на горячую воду в открытых системах и теплоноситель («пар») на очередной долгосрочный период 2019-2023 гг. для МУП «Оленегорские тепловые сети» (далее – Предприятие).

Действующие тарифы на горячую воду в открытых системах и теплоноситель («пар») для Предприятия установлены постановлением Комитета от 14.12.2017 № 54/7, от 14.12.2017 № 54/8.

Тарифы на горячую воду в открытых системах.

Двухкомпонентный тариф на горячую воду в открытой системе теплоснабжения (горячего водоснабжения) состоит из компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию.

Компонент на тепловую энергию устанавливается органом регулирования в виде одноставочного или двухставочного компонента, равного соответственно одноставочному или двухставочному тарифу на тепловую энергию (мощность).

Компонент на теплоноситель устанавливается органом регулирования в виде одноставочного компонента и принимается равным тарифу на теплоноситель.

На заседании Коллегии Комитета 13.12.2018 (п. 9 протокола Правление Комитета) принято решение по уровню тарифов на тепловую энергию по виду теплоносителя вода в виде одноставочного компонента на 2019-2023 гг. для Предприятия в следующих размерах:

Прочим потребителям (с коллекторов по виду теплоносителя «вода») без учета НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	1 909,11	2 195,48
	2020	2 195,48	2 524,80
	2021	2 524,80	2 712,36
	2022	2 708,79	2 708,79
	2023	2 708,79	2 845,72

Прочим потребителям (кроме населения) без учета НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 259,73	2 384,02
	2020	2 384,02	2 741,62
	2021	2 741,62	3 015,78
	2022	3 015,78	3 317,36
	2023	3 317,36	3 649,09

Тарифы для населения с учетом НДС:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2341,55	2470,34
	2020	2470,34	2717,37
	2021	2717,37	2989,11
	2022	2989,11	3108,53
	2023	3108,53	3400,00

Согласно разделу IX.VI. «Расчет тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения» пункту 155 Методических указаний компонент на теплоноситель тарифа на горячую воду устанавливается в виде одноставочного компонента. В случае неутверждения тарифа на теплоноситель по виду теплоносителя вода применяется расчетная стоимость 1 куб. м. воды.

Тариф на данный теплоноситель для Предприятия не утверждается.

Расчетная стоимость 1 куб.м. воды определена по тарифу питьевой воды поставщика услуги в сфере водоснабжения для Предприятия.

Тариф питьевой воды поставщика питьевой воды для Предприятия – ГОУП «Оленегорскводоканал» в следующих размерах (по решению Правления Комитета от 13.12.2018 (п.12 протокола Правления Комитета).

Таким образом, тарифы на 2019-2023 гг. на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение), поставляемую потребителям, составят:

Год	Компонент на теплоноситель,	Компонент на тепловую энергию
-----	-----------------------------	-------------------------------

	руб. куб.м		однотарифный, руб./Гкал	
	Для прочих потребителей (кроме населения) без учета НДС			
	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.
	с коллекторов источника			
2019	26,66	27,77	1 909,11	2 195,48
2020	26,98	28,64	2 195,48	2 524,80
2021	28,64	29,06	2 524,80	2 712,36
2022	29,06	30,78	2 708,79	2 708,79
2023	30,78	32,01	2 708,79	2 845,72
	присоединенные к сетям МУП «ОТС»			
2019	26,66	27,77	2 259,73	2 384,02
2020	26,98	28,64	2 384,02	2 741,62
2021	28,64	29,06	2 741,62	3 015,78
2022	29,06	30,78	3 015,78	3 317,36
2023	30,78	32,01	3 317,36	3 649,09
	Для населения с учетом НДС			
Год	Компонент на теплоноситель, руб. куб.м		Компонент на тепловую энергию однотарифный, руб./Гкал	
	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.
2019	26,12	27,56	2341,55	2470,34
2020	27,23	28,86	2470,34	2717,37
2021	28,86	30,60	2717,37	2989,11
2022	30,60	32,40	2989,11	3108,53
2023	32,40	33,69	3108,53	3400,00

Тарифы на теплоноситель («пар»).

с 1 января 2019 года в соответствии с законодательством тарифы на теплоноситель «пар» не устанавливаются, то есть организации, заключают с потребителями договоры, цены (тарифы) на теплоноситель «пар» по которым определяются соглашением сторон и регулированию не подлежат.

Таким образом, возникла необходимость в закрытие дела по установлению тарифов сфере теплоснабжения на очередной период регулирования в части установления тарифов на теплоноситель - «пар» для Предприятия.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Предприятию тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) в следующих размерах:

Год	Компонент на теплоноситель, руб. куб.м		Компонент на тепловую энергию однотарифный, руб./Гкал	
	Для прочих потребителей (кроме населения) без учета НДС			
	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.
	с коллекторов источника			
2019	26,66	27,77	1 909,11	2 195,48
2020	26,98	28,64	2 195,48	2 524,80
2021	28,64	29,06	2 524,80	2 712,36

2022	29,06	30,78	2 708,79	2 708,79
2023	30,78	32,01	2 708,79	2 845,72
присоединенные к сетям МУП «ОТС»				
2019	26,66	27,77	2 259,73	2 384,02
2020	26,98	28,64	2 384,02	2 741,62
2021	28,64	29,06	2 741,62	3 015,78
2022	29,06	30,78	3 015,78	3 317,36
2023	30,78	32,01	3 317,36	3 649,09
Для населения с учетом НДС				
Год	Компонент на теплоноситель, руб. куб.м		Компонент на тепловую энергию одноставочный, руб./Гкал	
	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06	с 01.07. по 31.12.
2019	26,12	27,56	2341,55	2470,34
2020	27,23	28,86	2470,34	2717,37
2021	28,86	30,60	2717,37	2989,11
2022	30,60	32,40	2989,11	3108,53
2023	32,40	33,69	3108,53	3400,00

2. Закрывать дело по установлению тарифов сфере теплоснабжения на очередной период регулирования в части установления тарифов на теплоноситель - «пар» для Предприятия.

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

9. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2021 годы для потребителей МУП «ОТС».

С.М. Клименко - ведущий специалист отдела Комитета

С учетом решения Правления Комитета от 21.11.2018 года, ЭГ Комитета предлагают следующее:

1. Установить МУП «ОТС» долгосрочные параметры регулирования тарифов с использованием метода индексации:

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР (%)		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м ³)	
	ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО		ВС	ВО
2019	11391,15	12436,27			-	-	12	1,17	1,10
2020			1	1	-	-	12	1,17	1,10
2021			1	1	-	-	12	1,17	1,10

2. Установить МУП «ОТС» тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2021 гг. в следующих размерах:

- для населения

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	18,82	22,58	23,95	28,74
с 01.07.2019 по 31.12.2019	21,65	25,98	27,54	33,05
с 01.01.2020 по 30.06.2020	21,65	25,98	27,54	33,05

с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,38	26,86	28,48	34,17
с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,38	26,86	28,48	34,17
с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,28	27,93	29,62	35,54

Примечание:

Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».

Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

- для прочих потребителей

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	41,54	49,85	43,29	51,95
с 01.07.2019 по 31.12.2019	47,77	57,32	49,78	59,74
с 01.01.2020 по 30.06.2020	47,77	57,32	49,78	59,74
с 01.07.2020 по 31.12.2020	50,19	60,22	57,25	68,70
с 01.01.2021 по 30.06.2021	50,19	60,22	57,25	68,70
с 01.07.2021 по 31.12.2021	50,52	60,62	65,54	78,65

Таким образом, плановые выпадающие доходы от установления тарифов для Предприятия на 2019 год составят 11395,71 тыс.руб.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить МУП «ОТС» долгосрочные параметры регулирования тарифов с использованием метода индексации на 2019 – 2021 гг.:

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР (%)		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м ³)	
	ВС	ВО	ВС	ВО	ВС	ВО		ВС	ВО
2019	11391,15	12436,27			-	-	12	1,17	1,10
2020			1	1	-	-	12	1,17	1,10
2021			1	1	-	-	12	1,17	1,10

2. Установить МУП «ОТС» тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения для населения на 2019-2021 гг. в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	18,82	22,58	23,95	28,74
с 01.07.2019 по 31.12.2019	21,65	25,98	27,54	33,05
с 01.01.2020 по 30.06.2020	21,65	25,98	27,54	33,05
с 01.07.2020 по 31.12.2020	22,38	26,86	28,48	34,17
с 01.01.2021 по 30.06.2021	22,38	26,86	28,48	34,17
с 01.07.2021 по 31.12.2021	23,28	27,93	29,62	35,54

Примечание:

Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 14.11.2014 № 1791-01-ЗМО «О льготных тарифах в сфере водоснабжения и водоотведения на территории Мурманской области».

Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

Компенсация выпадающих доходов ресурсоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

3. Установить МУП «ОТС» тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей на 2019-2021 гг. в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	41,54	49,85	43,29	51,95
с 01.07.2019 по 31.12.2019	47,77	57,32	49,78	59,74
с 01.01.2020 по 30.06.2020	47,77	57,32	49,78	59,74
с 01.07.2020 по 31.12.2020	50,19	60,22	57,25	68,70
с 01.01.2021 по 30.06.2021	50,19	60,22	57,25	68,70
с 01.07.2021 по 31.12.2021	50,52	60,62	65,54	78,65

4. Определить МУП «ОТС» выпадающие доходы от реализации услуг населению на 2019 год в следующем размере:

- питьевой воды в размере 5437,17 тыс. руб.;

- водоотведения в размере 5958,54 тыс. руб.

5. Утвердить на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2021 года производственную программу МУП «ОТС» в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

10. Установление тарифов на тепловую энергию на очередной период регулирования АО «Олкон».

Докладчик по данному вопросу М.В. Хрусталева – член Правления Комитета. При принятии решения по данному вопросу М.В. Хрусталева от голосования отстраняется.

РАССМОТРЕНИЕ:

Хрусталева М.В. – консультант отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 21.11.2018 для АО «Олкон» (далее – Общество) принято следующее решение:

1. Определить для потребителей Общества удельную стоимость тепловой энергии 2019-2023 гг. после утверждения тарифов для МУП «ОТС».

2. Принять решение об установлении долгосрочных параметров регулирования деятельности организации и тарифов на тепловую энергию по виду теплоносителя – вода Обществу на очередной период регулирования после утверждения тарифов для МУП «ОТС».

ЭГ Комитета после установления тарифов для МУП «ОТС» определила удельную стоимость тепловой энергии по виду теплоносителя «вода» для Общества в следующих размерах:

руб./Гкал	2019	2020	2021	2022	2023
Удельная стоимость тепловой энергии	2343,96	2710,22	3006,37	3122,69	3227,31

ЭГ Комитета определены долгосрочные параметры деятельности в следующих размерах:

Год	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Показатели энергосбережения и энергетической эффективности

	тыс.руб.	%	величина технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям
			тыс.Гкал
2019	9232,9	-	4,74
2020	-	1	4,65
2021	-	1	4,55
2022	-	1	4,46
2023	-	1	3,83

ЭГ Комитета предлагаются к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019-2023 гг. для потребителей Общества в следующих размерах:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 343,96	2 343,96
	2020	2 343,96	3 157,87
	2021	3 006,37	3 006,37
	2022	3 006,37	3 264,86
	2023	3 227,31	3 227,31

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения.

1. Установить Обществу долгосрочные параметры деятельности Общества на уровне, предложенном ЭГ Комитета.

2. Установить Обществу тарифы на тепловую энергию в следующих размерах:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 343,96	2 343,96
	2020	2 343,96	3 157,87
	2021	3 006,37	3 006,37
	2022	3 006,37	3 264,86
	2023	3 227,31	3 227,31

Голосование

За - 3 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

11. Установление тарифов на питьевую воду, техническую воду и водоотведение на 2019 год для потребителей ГОУП «Оленегорскводоканал».

Консультант отдела Комитета – Сухарева Е.В.

С учетом решения Правления Комитета от 21.11.2018 года, эксперты КТР МО предлагают следующее.

1. Для населения установить тарифы на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,77	26,12	26,17	31,40
с 01.07.2019 по 31.12.2019	22,97	27,56	27,61	33,13

При этом выпадающие доходы от реализации услуг населению составят:

- питьевой воды в размере 7439,04 тыс. руб.;

- водоотведения в размере 15262,64 тыс. руб.

2. Для прочих потребителей установить тарифы на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода	Техническая вода	Водоотведение
----------------	---------------	------------------	---------------

	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	26,66	31,99	27,88	33,46	33,65	40,38
с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,77	33,32	32,10	38,52	41,73	50,08

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить ГОУП «Оленегорскводоканал» тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,77	26,12	26,17	31,40
с 01.07.2019 по 31.12.2019	22,97	27,56	27,61	33,13

руб./м³

2. Определить ГОУП «Оленегорскводоканал» выпадающие доходы от реализации услуг населению:

- питьевой воды в размере 7439,04 тыс. руб.;
- водоотведения в размере 15262,64 тыс. руб.

3. Установить ГОУП «Оленегорскводоканал» тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Техническая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	26,66	31,99	27,88	33,46	33,65	40,38
с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,77	33,32	32,10	38,52	41,73	50,08

руб./м³

4. Утвердить ГОУП «Оленегорскводоканал» производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

12. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение МУП «Водоканал-Ревда» на 2019 г.**Паршкова А.В. – ведущий специалист отдела Комитета**

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет), состоявшемся 13.11.2018 определены экономически обоснованные тарифы для потребителей МУП «Водоканал - Ревда» на питьевую воду и водоотведение на 2019 г.

С учетом решения Правления Комитета от 13.11.2018 к установлению предлагается следующее:

1. Для населения установить тарифы на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,79	27,76
с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,79	27,76

руб./м³

2. Для прочих потребителей установить тарифы на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение

руб./м³

с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,79	27,47
с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,79	28,10

ОБСУЖДЕНИЕ:**После обсуждения****РЕШИЛИ:**

1. Установить МУП «Водоканал - Ревда» тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,79	27,76
с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,79	27,76

руб./м³

2. Установить МУП «Водоканал - Ревда» тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	29,79	27,47
с 01.07.2019 по 31.12.2019	29,79	28,10

руб./м³

3. Утвердить МУП «Водоканал - Ревда» производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 год.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

13. Установление тарифов на транспортировку воды и водоотведение на 2019 г. для потребителей АО «Центр судоремонта «Звездочка» (филиал «35 судоремонтный завод») на 2019 год.

Клименко С.М. – ведущий специалист Комитета

С учетом решений, принятых на заседании Правления Комитета от 13.11.2018 необходимая валовая выручка АО «Центр судоремонта «Звездочка» (филиал «35 судоремонтный завод») на 2019 год составит:

(тыс.руб.)

Наименование	Предложение ЭГ Комитета
транспортировка воды	1 275,58
водоотведение	25,54

Экономически обоснованные тарифы АО «Центр судоремонта «Звездочка» (филиал «35 судоремонтный завод») на 2019 год составят:

(руб./м.3.)

Наименование	тариф
--------------	-------

транспортировка воды	6,25
водоотведение	1,67

К установлению на 2019 год ЭГ Комитета предлагает следующие тарифы:

(руб./м.3)

Товар, услуга	Транспортировка воды		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	6,07	7,28	1,67	2,00
с 01.07.2019 по 31.12.2019	6,42	7,70	1,67	2,00

Примечание:

Вид установленных тарифов – одноставочные.

Тарифы с НДС указаны в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового Кодекса Российской Федерации.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить АО «Центр судоремонта «Звездочка» (филиал «35 судоремонтный завод») тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019 г. в следующих размерах:

Товар, услуга	Транспортировка воды		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	6,07	7,28	1,67	2,00
с 01.07.2019 по 31.12.2019	6,42	7,70	1,67	2,00

Примечание:

Вид установленных тарифов – одноставочные.

Тарифы с НДС указаны в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового Кодекса Российской Федерации.

2. Утвердить АО «Центр судоремонта «Звездочка» (филиал «35 судоремонтный завод») производственную программу на транспортировку воды и водоотведение на 2019 год.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

14. Установление тарифов на тепловую энергию для потребителей МУП «МУК» на 2019 год.

Ссюхин А.А.

главный специалист отдела Комитета

Согласно решения принятым на заседании Правления Комитета от 13.11.2018 определено следующее:

1. Определить удельную стоимость тепловой энергии за единицу МУП «МУК» на 2019 год в следующих размерах:

Удельная стоимость, руб./Гкал	ЭГ Комитета 2019 год	
	Угольная котельная	Дизельная котельная
	4 155,08	6 603,31

ОБСУЖДЕНИЕ:
После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы для потребителей МУП «МУК» в следующих размерах:

**Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям
(кроме населения)**

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «МУК»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Дизельная котельная			
		2019	4 171,27	4 363,15
	Угольная котельная			
		2019	4 195,17	4 388,15

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «МУК»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Дизельная котельная			
		2019	4 780,77	4 780,77
	Угольная котельная			
		2019	2 695,79	2 822,49

2. Плановые выпадающие доходы от реализации тепловой энергии определить на 2019 год в размере 8 260,84 тыс. руб. (угольная котельная) и 6 786,25 тыс. руб. (дизельная котельная).

Голосование

За – 4 чел. Против – 0 чел. Воздержался – 0 чел.

15. Установление тарифов на водоотведение для потребителей ООО «КС Север-Эйдж» на 2019 год.

Румянцев К.А. – ведущий эксперт отдела Комитета

С учетом принятого решения Правления Комитета от 13.11.2018 и от 12.12.2018, экспертная группа Комитета по тарифному регулированию Мурманской области предлагает:

- определить экономически обоснованный тариф на водоотведение для потребителей общества с ограниченной ответственностью «КС Север-Эйдж» (далее – Общество) в размере 37,80 руб./м. куб.

- установить тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах (с учетом услуг по транспортировке стоков):

руб./м³ (без НДС)

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			12,83			13,54
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		2,81			3,07	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	10,02			10,47		

руб./м³ (с НДС)

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			15,40			16,25
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		3,37			3,68	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	12,03			12,57		

- установить тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах (с учетом услуг по транспортировке стоков):

руб./м³ (без НДС)

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			40,61			40,87
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		2,81			3,07	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	37,80			37,80		

руб./м³ (с НДС)

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			48,73			49,04
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		3,37			3,68	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	45,36			45,36		

- установить тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019

	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
водоотведение	37,80	45,36	37,80	45,36

ОБСУЖДЕНИЕ

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. установить тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах (с учетом услуг по транспортировке стоков):

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			12,83			13,54
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		2,81			3,07	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	10,02			10,47		

руб./м³ (без НДС)

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			15,40			16,25
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		3,37			3,68	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	12,03			12,57		

руб./м³ (с НДС)

2. установить тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах (с учетом услуг по транспортировке стоков):

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019			с 01.07.2019 по 31.12.2019		
		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	2	3	4	5	6	7	8
1	ООО «КС Север-Эйдж»			40,61			40,87
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		2,81			3,07	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	37,80			37,80		

руб./м³ (без НДС)

№ №	Наименование	с 01.01.2019 по 30.06.2019	с 01.07.2019 по 31.12.2019
--------	--------------	-------------------------------	----------------------------

руб./м³ (с НДС)

		водоотведе- ние	транспор- тировка	всего	водоотведе- ние	транспор- тировка	всего
1	ООО «КС Север-Эйдж»			48,73			49,04
1.1	ГОУП «Мурманскводоканал»		3,37			3,68	
1.2	ООО «КС Север-Эйдж»	45,36			45,36		

3. установить тарифы на водоотведение для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	с 01.01.2019 по 30.06.2019		с 01.07.2019 по 31.12.2019	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
водоотведение	37,80	45,36	37,80	45,36

Голосование:

За – 4. Против – 0.

16. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Горэлектросеть» ЗАТО г. Островной.

Румянцев К.А. – ведущий эксперт отдела Комитета

С учетом принятого решения Правления Комитета от 31.10.2018, экспертная группа Комитета по тарифному регулированию Мурманской области предлагает:

- определить экономически обоснованные тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Горэлектросеть» ЗАТО Островной (далее – Предприятие) в следующих размерах:

руб./м³ (без НДС)

Наименование	тариф
питьевая вода	51,56
водоотведение	17,02

- установить тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,13	40,96	13,75	16,50
с 01.07.2019 по 31.12.2019	34,13	40,96	20,28	24,34

- установить тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	44,17	53,00	14,15	16,98
с 01.07.2019 по 31.12.2019	58,95	70,74	19,89	23,87

ОБСУЖДЕНИЕ

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. установить тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	34,13	40,96	13,75	16,50
с 01.07.2019 по 31.12.2019	34,13	40,96	20,28	24,34

руб./м³

2. установить тарифы для прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	44,17	53,00	14,15	16,98
с 01.07.2019 по 31.12.2019	58,95	70,74	19,89	23,87

руб./м³**Голосование:**

За – 4. Против – 0.

17. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы для ООО «АтомТеплоЭлектроСеть».

Шушкова Т.И. главный специалист

Установление тарифов на тепловую энергию для потребителей ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» 2019-2021годы.

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет), состоявшемся 01.11.2018, был рассмотрен вопрос об определении удельной стоимости тепловой энергии и долгосрочных параметров регулирования для ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» на долгосрочный период 2019-2021 гг.

К установлению представлены следующие параметры:

	Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети
	тыс .руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал	Гкал/м ²
2019	129 794,35	-	176,8	30 870	2,20

2020	х	1	176,8	30 870	2,20
2021	х	1	176,8	30 870	2,20

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Тарифы для прочих потребителей (кроме населения)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 968,45	2 968,45
	2020	2 968,45	3 188,02
	2021	3 154,75	3 154,75

Примечание: организация находится на общей системе налогообложения, тарифы указаны без учета НДС

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Льготные тарифы для населения:			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3 552,89	3 552,89
	2020	3 552,89	3 552,89
	2021	3 552,89	3 552,89

Тарифы указываются с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Установление тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) для потребителей ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» 2019-2021 годы.

В соответствии с пунктом 13 Правил регулирования общество с ограниченной ответственностью «АтомТеплоЭлектроСеть» (далее – Общество, ООО «АТЭС») обратилось в Комитет по тарифному регулированию Мурманской области (далее Комитет) с заявлением от 26.04.2018 № 04-1900 об установлении тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) и приложением обосновывающих материалов.

Действующие тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) утверждены для Общества постановлением Комитета от 13.12.2017 № 53/3, с 01.07.2018 в следующих размерах:

для потребителей кроме населения (без учета НДС):

компоненты

тепловая энергия – 3 160,49 руб./Гкал,

холодная вода – 28,97 руб./м³.

для населения (с учетом НДС)

компоненты

тепловая энергия – 3 493,67 руб./Гкал.

холодная вода – 25,15 руб. м³.

В соответствии с пунктом 12 Правил регулирования на основании заявления Общества и приложенных к нему необходимых материалов Комитетом открыто дело об установлении тарифов в сфере теплоснабжения, в том числе на горячую воду в открытых системах теплоснабжения.

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», пунктом 26 Правил регулирования, на основании заявления Общества от 26.04.2015 № 04-1912 Комитетом было принято решение при регулировании тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы для Общества использовать метод индексации установленных тарифов.

При обращении с заявлением об установлении тарифов на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячее водоснабжение) Общество за установлением тарифа на теплоноситель не обращалось.

С учетом принятого решения по вопросу об установлении тарифов на питьевую воду для Общества и установления тарифов на тепловую энергию, а так же исходя из положений п. 87 раздела IV Основ ценообразования и положений п.154-156 раздела IX.VI. Методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных приказом ФСТ России от 13.06.2013 г. № 760-э, установить Обществу следующие тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения (горячего водоснабжения), поставляемую потребителям:

Год	Компонент на теплоноситель руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию	
			одноставочный, руб./Гкал	
	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям (кроме населения)				
2019	27,77	27,77	2 968,45	2 968,45
2020	27,77	28,93	2 968,45	3 188,02
2021	28,93	29,00	3 154,75	3 154,75
Тарифы на горячую воду, поставляемую населению				
2019	25,57	29,41	3 552,89	3 552,89
2020	29,41	30,41	3 552,89	3 552,89
2021	30,41	31,62	3 552,89	3 552,89

1. Тарифы для потребителей (кроме населения) установлены без учета НДС.
2. Тарифы для населения указываются с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения:

РЕШИЛИ

1. Установить Обществу долгосрочные параметры для формирования тарифов на тепловую энергию на 2019-2021 г.г.

Базовый уровень операционных расходов	Индекс эффективности операционных расходов	Удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	Технологические потери при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Отношение величины технологических потерь тепловой энергии, теплоносителя к материальной характеристике тепловой сети
тыс .руб.	%	кг у.т./Гкал	Гкал	Гкал/м2
129 794,35	-	176,8	30 870	2,20
х	1	176,8	30 870	2,20
х	1	176,8	30 870	2,20

2. Установить Обществу тарифы на тепловую энергию на 2019-2021 гг. в следующем размере:

Вид тарифа	Год	Вода	
		с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Для потребителей (кроме населения)			
одноставочный, руб./Гкал	2019	2 968,45	2 968,45
	2020	2 968,45	3 188,02
	2021	3 154,75	3 154,75
Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению			
одноставочный, руб./Гкал	2019	3 552,89	3 552,89
	2020	3 552,89	3 552,89
	2021	3 552,89	3 552,89

Примечание:

- организация находится на общей системе налогообложения, тарифы для потребителей (кроме населения) указаны без учета НДС.

- тарифы для населения указаны с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

3. Плановые годовые выпадающие доходы от установления тарифов на тепловую энергию на 2019 год составят 897,2 тыс. руб.

4. Установить Обществу следующие тарифы на горячую воду в открытых системах теплоснабжения:

Год	Компонент на теплоноситель руб./куб. м		Компонент на тепловую энергию	
			одноставочный, руб./Гкал	
	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
Тарифы на горячую воду, поставляемую потребителям (кроме населения)				
2019	27,77	27,77	2 968,45	2 968,45
2020	27,77	28,93	2 968,45	3 188,02
2021	28,93	29,00	3 154,75	3 154,75
Тарифы на горячую воду, поставляемую населению				
2019	25,57	29,41	3 552,89	3 552,89
2020	29,41	30,41	3 552,89	3 552,89
2021	30,41	31,62	3 552,89	3 552,89

Примечание:

- тарифы для потребителей (кроме населения) установлены без учета НДС.

- тарифы для населения указываются с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

Голосование

За – 4 чел. Против – 0 чел. Воздержался – 0 чел.

Решение принято единогласно

18. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения ООО «АтомТеплоЭлектроСеть»

Паршкова А.В. –ведущий специалист отдела Комитета

Ранее, 01.11.2018, на заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) был рассмотрен вопрос об установлении долгосрочных параметров регулирования и тарифов на питьевую воду и водоотведение для потребителей ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» на долгосрочный период регулирования 2019-2021 гг.

К установлению представлены следующие параметры:

1) Долгосрочные параметры регулирования тарифов ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2021 гг.

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м ³)	
	ПВ	ВО	ПВ	ВО	ПВ	ВО		ПВ	ВО
2019	26 239,92	51 215,52					12	0,50	3,15
2020			1	1	-	-	12	0,50	3,15
2021			1	1	-	-	12	0,50	3,15

Примечание: ПВ – питьевая вода, ВО – водоотведение.

2) Тарифы на услуги, оказываемые ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в сфере водоснабжения и водоотведения для населения

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,31	25,57	49,88	59,86
с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,51	29,41	49,88	59,86
с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,51	29,41	49,88	59,86
с 01.07.2020 по 31.12.2020	25,34	30,41	51,58	61,90
с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,34	30,41	51,58	61,90
с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,35	31,62	53,64	64,37

3) Учсть, что выпадающие доходы от реализации услуг населению на 2019 г. составят:

- питьевая вода: 2537,84 тыс. руб.;
- водоотведение: 21653,21 тыс. руб.

4) Тарифы на услуги, оказываемые ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,77	33,32	78,03	93,64
с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,77	33,32	78,03	93,64
с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,77	33,32	78,03	93,64
с 01.07.2020 по 31.12.2020	28,93	34,72	79,68	95,62

с 01.01.2021 по 30.06.2021	28,93	34,72	79,68	95,62
с 01.07.2021 по 31.12.2021	29,00	34,80	81,73	98,08

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения:

РЕШИЛИ

1. Установить ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» долгосрочные параметры регулирования тарифов в сфере водоснабжения и водоотведения на 2019-2021 гг.

Год	базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)		ИЭР		нормативный уровень прибыли (%)		уровень потерь воды (%)	удельный расход электрической энергии (кВтч/м ³)	
	ПВ	ВО	ПВ	ВО	ПВ	ВО		ПВ	ВО
2019	26 239,92	51 215,52					12	0,50	3,15
2020			1	1	-	-	12	0,50	3,15
2021			1	1	-	-	12	0,50	3,15

Примечание: ПВ – питьевая вода, ВО – водоотведение.

2. Установить ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения для населения в следующем размере на 2019-2021 гг.:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,31	25,57	49,88	59,86
с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,51	29,41	49,88	59,86
с 01.01.2020 по 30.06.2020	24,51	29,41	49,88	59,86
с 01.07.2020 по 31.12.2020	25,34	30,41	51,58	61,90
с 01.01.2021 по 30.06.2021	25,34	30,41	51,58	61,90
с 01.07.2021 по 31.12.2021	26,35	31,62	53,64	64,37

3. Учесть, что выпадающие доходы от реализации услуг населению на 2019 г. составят:

- питьевая вода: 2537,84 тыс. руб.;
- водоотведение: 21653,21 тыс. руб.

4. Установить ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей в следующем размере на 2019-2021 гг.:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	27,77	33,32	78,03	93,64
с 01.07.2019 по 31.12.2019	27,77	33,32	78,03	93,64
с 01.01.2020 по 30.06.2020	27,77	33,32	78,03	93,64
с 01.07.2020 по 31.12.2020	28,93	34,72	79,68	95,62
с 01.01.2021 по 30.06.2021	28,93	34,72	79,68	95,62
с 01.07.2021 по 31.12.2021	29,00	34,80	81,73	98,08

5. Утвердить ООО «АтомТеплоЭлектроСеть» производственные программы в сфере водоснабжения и водоотведения.

Голосование

За – 4 чел. Против – 0 чел. Воздержался – 0 чел.

Решение принято единогласно

19. Установление тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования МУП «Энергия»

Паршин М.А. –ведущий специалист отдела Комитета

Ходатайством от 12.12.2018 № 1171 МУП «Энергия» просит рассмотреть вопрос об установлении тарифов в сфере теплоснабжения без присутствия представителей организации.

В соответствии с принятым решением Правления Комитета от 01.10.2018, экспертной группой Комитета по тарифному регулированию Мурманской области к установлению на 2019 год предлагаются следующие тарифы:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям (кроме населения)

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 1)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	3 517,91	3 869,70
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 2)	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	3 517,91	3 869,70

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 1)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Одноставочный руб./Гкал	2019	3 457,63	3 457,63
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 2)	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Одноставочный руб./Гкал	2019	3 457,63	3 457,63

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения:

РЕШИЛИ

1. Установить тарифы на 2019 год в следующих размерах:

Тарифы на тепловую энергию, поставляемую потребителям (кроме населения)

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 1)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	одноставочный, руб./Гкал	2019	3 517,91	3 869,70
МУП «Энергия»	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.

(н.п. Африканда – 2)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	однотарифный, руб./Гкал	2019	3 517,91	3 869,70

Примечание:

1. Организация находится на общей системе налогообложения, тарифы установлены без учета НДС.

Льготные тарифы на тепловую энергию, поставляемую населению

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 1)	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Однотарифный руб./Гкал	2019	3 457,63	3 457,63
МУП «Энергия» (н.п. Африканда – 2)	Вид тарифа	Год	с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Однотарифный руб./Гкал	2019	3 457,63	3 457,63

Примечание:

1. Тарифы указываются с учетом НДС в целях реализации пункта 6 статьи 168 Налогового кодекса Российской Федерации (часть вторая).

2. Тарифы без НДС составляют:

- с 01.07.2018 по 31.12.2018 - 2 881,36 руб./Гкал.

- с 01.01.2019 по 30.06.2019 - 2 881,36 руб./Гкал.

3. Тарифы установлены в соответствии с Законом Мурманской области от 13.12.2013 № 1697-01-ЗМО «О льготных тарифах на тепловую энергию (мощность), теплоноситель в Мурманской области».

4. Тарифы применяются при расчетах платы населению за коммунальные услуги.

5. Компенсация выпадающих доходов теплоснабжающих организаций, возникающих в результате установления льгот, осуществляется в виде субсидий из областного бюджета, предоставляемых в соответствии с бюджетным законодательством.

2. Определить плановые выпадающих доходы от установления тарифов на 2019 год для МУП «Энергия» в размере 83 806,68 тыс. руб. в том числе:

- н.п. Африканда–1 - 4 459,79 тыс. руб.;

- н.п. Африканда–2 - 79 346,89 тыс. руб.

20. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение для МУП «Энергия»

Румянцев К.А. – ведущий эксперт отдела Комитета

С учетом принятого решения Правления Комитета от 31.10.2018, экспертная группа Комитета по тарифному регулированию Мурманской области предлагает:

- определить экономически обоснованные тарифы на питьевую воду и водоотведение для потребителей муниципального унитарного предприятия «Энергия» (далее – Предприятие) в следующих размерах:

руб./м³ (без НДС)

Наименование	тариф
питьевая вода	103,07
водоотведение	135,03

- установить тарифы для населения на 2019 год в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение

	расходов (тыс. руб.)										
2.	ИЭР			1	1	1	1	1	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Уровень потерь воды (%)	5,0	-	5,0	-	5,0	-	5,0	-	5,0	-
5.	Удельный расход электрической энергии (кВтч/м3)	1,92	0,19	1,92	0,19	1,92	0,19	1,92	0,19	1,92	0,19

2. Установить тарифы на долгосрочный период регулирования 2019 - 2023 гг. в следующих размерах:

- для населения

руб./м3

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	25,86	15,18
с 01.07.2019 по 31.12.2019	30,92	15,18
с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,17	15,18
с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,17	15,91
с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,17	15,91
с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,92	16,08
с 01.01.2021 по 30.06.2022	30,89	16,08
с 01.07.2021 по 31.12.2022	30,89	16,84
с 01.01.2021 по 30.06.2023	30,89	16,84
с 01.07.2021 по 31.12.2023	32,26	17,04

- для прочих потребителей

руб./м3

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,39	15,18
с 01.07.2019 по 31.12.2019	28,39	15,18
с 01.01.2020 по 30.06.2020	28,39	15,18
с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,96	15,91
с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,96	15,91
с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,14	16,08
с 01.01.2021 по 30.06.2022	30,14	16,08
с 01.07.2021 по 31.12.2022	31,64	16,84
с 01.01.2021 по 30.06.2023	31,58	16,84
с 01.07.2021 по 31.12.2023	31,58	17,04

УМПП ЖКХ ЗАТО Александровск применяет упрощенную систему налогообложения.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить долгосрочные параметры регулирования тарифов с использованием метода индексации на 2019 – 2023 гг.:

№	Год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год
---	-----	----------	----------	----------	----------	----------

№		Питьевая вода	Водоотведение	Питьевая вода	Водоотведение	Питьевая вода	Водоотведение	Питьевая вода	Водоотведение	Питьевая вода	Водоотведение
1.	Базовый уровень операционных расходов (тыс. руб.)	19 011,18	12 724,30								
2.	ИЭР			1	1	1	1	1	1	1	1
3.	Нормативный уровень прибыли (%)	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
4.	Уровень потерь воды (%)	5,0	-	5,0	-	5,0	-	5,0	-	5,0	-
5.	Удельный расход электрической энергии (кВтч/м3)	1,92	0,19	1,92	0,19	1,92	0,19	1,92	0,19	1,92	0,19

2. Установить УМПП ЖКХ ЗАТО Александровск тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения для населения на 2019-2023 гг. в следующих размерах:

руб./м3

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	25,86	15,18
с 01.07.2019 по 31.12.2019	30,92	15,18
с 01.01.2020 по 30.06.2020	29,17	15,18
с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,17	15,91
с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,17	15,91
с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,92	16,08
с 01.01.2021 по 30.06.2022	30,89	16,08
с 01.07.2021 по 31.12.2022	30,89	16,84
с 01.01.2021 по 30.06.2023	30,89	16,84
с 01.07.2021 по 31.12.2023	32,26	17,04

2. Установить УМПП ЖКХ ЗАТО Александровск тарифы на услуги, оказываемые в сфере водоснабжения и водоотведения для прочих потребителей на 2019-2023 гг. в следующих размерах:

руб./м3

Товар (услуга)	Питьевая вода	Водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	28,39	15,18
с 01.07.2019 по 31.12.2019	28,39	15,18
с 01.01.2020 по 30.06.2020	28,39	15,18
с 01.07.2020 по 31.12.2020	29,96	15,91
с 01.01.2021 по 30.06.2021	29,96	15,91
с 01.07.2021 по 31.12.2021	30,14	16,08
с 01.01.2021 по 30.06.2022	30,14	16,08
с 01.07.2021 по 31.12.2022	31,64	16,84
с 01.01.2021 по 30.06.2023	31,58	16,84
с 01.07.2021 по 31.12.2023	31,58	17,04

3. Утвердить на период с 1 января 2019 года по 31 декабря 2023 года производственную программу УМПП ЖКХ ЗАТО Александровск в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

22. Установление тарифов на питьевую воду и водоотведение на 2019 год для потребителей ПАО «Аэропорт Мурманск»

Клименко С.М. – ведущий специалист Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определен экономически обоснованный тариф ПАО «Аэропорт Мурманск» на 2019 г. в следующем размере:

- в тарифе на питьевую воду 93,73 руб.м³;
- в тарифе на водоотведение 131,11 руб.м³.

ЭГ Комитета предлагает к установлению на 2019 год тарифы в следующих размерах:
руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	84,38	101,26	131,11	157,33
с 01.07.2019 по 31.12.2019	103,07	123,68	131,11	157,33

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Установить тарифы в сфере водоснабжения и водоотведения для ПАО «Аэропорт Мурманск» на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода		Водоотведение	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	84,38	101,26	131,11	157,33
с 01.07.2019 по 31.12.2019	103,07	123,68	131,11	157,33

2. Утвердить ПАО «Аэропорт Мурманск» на 2019 год производственную программу в сфере холодного водоснабжения и водоотведения.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

23. Установление тарифов на тепловую энергию на 2019 год для потребителей ПАО «Аэропорт Мурманск»

Клименко С.М. – ведущий специалист Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для ПАО «Аэропорт Мурманск» на 2019 г. в размере 5 228,03 руб./Гкал.

ЭГ Комитета предлагает к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019 год в следующем размере:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
ПАО «Аэропорт				

Мурманск»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения		
		2019	3 478,39

Организация находится на общей системе налогообложения, тарифы для потребителей установлены без учета НДС.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

2. Установить тарифы на теплую энергию для ПАО «Аэропорт Мурманск» на 2019 год в следующем размере:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
ПАО «Аэропорт Мурманск»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		2019	3 478,39	5 228,03

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

24. Установление долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы для МУП «Кольского района «УЖКХ»

Шушкова Т.И. главный специалист

В связи с рассмотрением 20.12.2018 Советом депутатов Кольского района вопроса о согласовании установления предельного индекса в размере, превышающем индекс по Мурманской области более чем на величину отклонения на 2019 год, возникает необходимость в переносе вопроса о рассмотрении установления долгосрочных параметров регулирования и тарифов в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы для МУП «Кольского района «УЖКХ» на 20.12.2018.

ОБСУЖДЕНИЕ:

После обсуждения

РЕШИЛИ:

1. Перенести принятие решения по указанному вопросу на 20.12.2018

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

25. Установление тарифов в сфере водоснабжения на 2019 г. для потребителей МУП «Кильдинстрой»

Клименко С.М. – ведущий специалист отдела Комитета**1.1 Питьевая вода**

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определен экономически обоснованный тариф на питьевую воду МУП «Кильдинстрой» на 2019 г. в размере 723,84 руб./м³.

ЭГ Комитета предлагает к установлению тарифы на питьевую воду на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга)	Питьевая вода			
	Население		Прочие потребители	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	39,65	47,58	270,96	325,15
с 01.07.2019 по 31.12.2019	39,65	47,58	283,42	340,10

руб./м³**1.2 Горячая вода в закрытой системе горячего водоснабжения**

МУП «Кильдинстрой» обратилось в Комитет по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) с заявлением от 28.04.2018 № 70 об установлении тарифов на 2019 г. на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения в н.п. Зверосовхоз и приложением обосновывающих материалов.

Согласно п. 9 ст.32 Федерального закона от 07.12.2011 № 416-ФЗ «О водоснабжении и водоотведении» тарифы в сфере горячего водоснабжения устанавливаются в виде двухкомпонентных тарифов с использованием компонента на холодную воду и компонента на тепловую энергию.

Экспертами Комитета компонент на тепловую энергию принят равным тарифу на тепловую энергию МУП «Кильдинстрой» установленному постановлением Комитета от 13.12.2018 № 46/21.

На территории н.п. Зверосовхоз поставщиком питьевой воды является ГОУП «Мурманскводоканал», для которого тарифы утверждены постановлением Комитета от 12.12.2018 № 45/10.

Компонент на холодную воду принимается равным тарифу на холодную воду, установленному постановлением Комитета от 12.12.2018 № 45/10.

ЭГ Комитета предлагает к установлению тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2019 год в следующих размерах:

- для населения

Период	Компоненты			
	Тепловая энергия, руб./Гкал		Холодная вода, руб./м ³	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 881,36	3 457,63	23,52	28,22
с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 881,36	3 457,63	24,93	29,92

- для прочих потребителей

Период	Компоненты			
	Тепловая энергия, руб./Гкал		Холодная вода, руб./м ³	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	4 322,75	5 187,30	25,91	31,09
с 01.07.2019 по 31.12.2019	4 521,60	5 425,92	27,17	32,60

ОБСУЖДЕНИЕ:**После обсуждения****РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на питьевую воду МУП «Кильдинстрой» на 2019 год в следующих размерах:

руб./м³

Товар (услуга)	Питьевая вода			
	Население		Прочие потребители	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	39,65	47,58	270,96	325,15
с 01.07.2019 по 31.12.2019	39,65	47,58	283,42	340,10

2. Установить МУП «Кильдинстрой» тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2019 г. в н.п. Зверосовхоз для населения в следующих размерах:

Период	Компоненты			
	Тепловая энергия, руб./Гкал		Холодная вода, руб./м ³	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	2 881,36	3 457,63	23,52	28,22
с 01.07.2019 по 31.12.2019	2 881,36	3 457,63	24,93	29,92

3. Установить МУП «Кильдинстрой» тарифы на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2019 г. в н.п. Зверосовхоз для прочих потребителей в следующих размерах:

Период	Компоненты			
	Тепловая энергия, руб./Гкал		Холодная вода, руб./м ³	
	без НДС	с НДС	без НДС	с НДС
с 01.01.2019 по 30.06.2019	4 322,75	5 187,30	25,91	31,09
с 01.07.2019 по 31.12.2019	4 521,60	5 425,92	27,17	32,60

4. Определить плановые выпадающие доходы МУП «Кильдинстрой» в тарифе на питьевую воду на 2019 год в размере - 2094,30 тыс. руб.

5. Утвердить МУП «Кильдинстрой» на 2019 год производственную программу в сфере холодного водоснабжения.

6. Утвердить МУП «Кильдинстрой» производственную программу на горячую воду в закрытой системе горячего водоснабжения на 2019 год.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

26. Установление тарифов на тепловую энергию на 2019 год для потребителей МУП «Кильдинстрой»

Клименко С.М. – ведущий специалист отдела Комитета

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для МУП «Кильдинстрой» на 2019 г. в размере 8 263,86 руб./Гкал.

ЭГ Комитета предлагает к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019 год в следующих размерах:

- прочие потребители:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Кильдинстрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	2019	4 322,75	4 521,60	

- население:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Кильдинстрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

		2019	3 457,63	3 457,63
--	--	------	----------	----------

ОБСУЖДЕНИЕ:**После обсуждения****РЕШИЛИ:**

1. Установить тарифы на теплую энергию, поставляемую потребителям (кроме населения) МУП «Кильдинстрой» на 2019 год в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Кильдинстрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		2019	4 322,75	4 521,60

2. Установить тарифы на теплую энергию, поставляемую населению МУП «Кильдинстрой» на 2019 год в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
МУП «Кильдинстрой»	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
		2019	3 457,63	3 457,63

3. Определить плановые выпадающие доходы МУП «Кильдинстрой» от реализации тепловой энергии на 2019 год в размере 57 457,64 тыс. руб.

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

27. Установление тарифов в сфере теплоснабжения для МУП УМС-СЕЗ г.п. Молочный на 2019 год.

Лебедева Т.А. – ведущий специалист

В связи с рассмотрением 18.12.2018 Советом депутатов г.п. Молочный Кольского района вопроса о согласовании установления предельного индекса в размере, превышающем индекс по Мурманской области более чем на величину отклонения на 2019 год, возникает необходимость в переносе вопроса об установлении (корректировке) тарифов на тепловую энергию на 2019 год для МУП УМС-СЕЗ г.п. Молочный на 18.12.2018.

ОБСУЖДЕНИЕ:**После обсуждения****РЕШИЛИ:**

Перенести принятие решения по указанному вопросу на 18.12.2018 в 18:00

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

28. Установление тарифа на питьевую воду на 2019 год для МУП УМС-СЕЗ г.п. Молочный

Румянцев К.А. – ведущий эксперт отдела Комитета

С учетом принятого решения Правления Комитета от 28.11.2018, экспертная группа Комитета по тарифному регулированию Мурманской области предлагает:

- определить экономически обоснованный тариф на питьевую воду для потребителей муниципального унитарного предприятия управление муниципальной собственности – служба единого заказчика городского поселения Молочный Кольского района Мурманской области (скважина ст. Выходной) (далее - Предприятие) в размере 454,84 руб./м³.

- установить тариф для населения и прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга) период	Питьевая вода	
	население	прочие потребители
с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,61	207,99
с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,85	217,65

руб./м³

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения, тарифы установлены с учетом НДС.

ОБСУЖДЕНИЕ**После обсуждения****РЕШИЛИ:**

установить тарифы для населения и прочих потребителей на 2019 год в следующих размерах:

Товар (услуга) период	Питьевая вода	
	население	прочие потребители
с 01.01.2019 по 30.06.2019	21,61	207,99
с 01.07.2019 по 31.12.2019	24,85	217,65

руб./м³

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения, тарифы установлены с учетом НДС.

Голосование:

За – 4. Против – 0.

29. Установление тарифов в сфере теплоснабжения для ФКУ ИК-18 УФСИН России по Мурманской области на 2019 год.

Лебедева Т.А. – ведущий специалист

На заседании Правления Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (далее – Комитет) 28.11.2018 определена удельная стоимость тепловой энергии для ФКУ ИК-18 УФСИН России по Мурманской области удельную стоимость тепловой энергии на 2019 г. в размере 1 223,68 руб./Гкал

ЭГ Комитета предлагает к установлению тарифы на тепловую энергию на 2019 год в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
ФКУ ИК-18 УФСИН	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			

России по Мурманской области	Потребители (кроме населения)			
	однотарифный, руб./Гка	2019	1 217,95	1 232,13
	Население			
	однотарифный, руб./Гка	2019	1 461,54	1 478,56

ОБСУЖДЕНИЕ:**После обсуждения****РЕШИЛИ:**

3. Установить тарифы на теплую энергию для ФКУ ИК-18 УФСИН России по Мурманской области на 2019 год в следующих размерах:

Наименование регулируемой организации	Вид тарифа	Год	Вода	
			с 01.01. по 30.06.	с 01.07. по 31.12.
ФКУ ИК-18 УФСИН России по Мурманской области	Для потребителей, в случае отсутствия дифференциации тарифов по схеме подключения			
	Потребители (кроме населения)			
	однотарифный, руб./Гка	2019	1 217,95	1 232,13
	Население			
	однотарифный, руб./Гка	2019	1 461,54	1 478,56

Голосование

За - 4 чел. Против - 0 чел. Воздержался - 0 чел.

30. Установление тарифов в сфере водоснабжения, водоотведения на 2019 год для ООО «Север-Сити».

Румянцев К.А.. –ведущий эксперт отдела Комитета

С учетом принятого решения Правления Комитета от 28.11.2018, экспертная группа Комитета по тарифному регулированию Мурманской области предлагает:

- определить экономически обоснованные тарифы для потребителей общества с ограниченной ответственностью «Север-Сити» (далее - Общество) в следующих размерах:

Наименование	тариф
транспортировка воды	9,43
водоотведение	13,04

- установить тарифы на транспортировку питьевой воды и водоотведение на 2019 год на экономически обоснованном уровне в следующих размерах:

Товар (услуга)	тариф
с 01.01.2019 по 30.06.2019	9,11
с 01.07.2019 по 31.12.2019	9,75
Товар (услуга)	тариф
с 01.01.2019 по 30.06.2019	12,59
с 01.07.2019 по 31.12.2019	13,49

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения, тарифы установлены с учетом НДС.

ОБСУЖДЕНИЕ

После обсуждения

РЕШИЛИ:

установить тарифы на транспортировку питьевой воды и водоотведение на экономически обоснованном уровне в следующих размерах:

Товар (услуга)	транспортировка воды	водоотведение
с 01.01.2019 по 30.06.2019	9,11	12,59
с 01.07.2019 по 31.12.2019	9,75	13,49

руб./м³

Примечание: организация находится на упрощенной системе налогообложения, тарифы установлены с учетом НДС.

Голосование:

За – 4. Против – 0.

Секретарь заседания

Д. Горбенко