## КОМИТЕТ ПО ТАРИФНОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

#### ПРИКАЗ

ot xx.02.2025 № xx

#### г. Мурманск

# О дополнительных обосновывающих материалах, представляемых для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения

материалов, В целях повышения качества обосновывающих представляемых для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения, и их единообразия, в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении», постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012  $N_{\underline{0}}$ 1075 «O ценообразовании В сфере теплоснабжения» постановлением Правительства Мурманской области от 24.06.2015 № 265-ПП «Об утверждении Положения о Комитете по тарифному регулированию Мурманской области», приказываю:

- 1. Установить перечень дополнительных обосновывающих материалов согласно приложению N 1 к настоящему приказу.
- 2. Установить табличные формы предоставления обосновывающих материалов согласно приложению № 2 к настоящему приказу.
  - 3. Установить форму заявления об установлении тарифов согласно приложению № 3 к настоящему приказу.
  - 4. Установить форму анкеты организации согласно приложению № 4 к настоящему приказу.
  - 5. Установить требования к оформлению предложения об установлении тарифов в сфере теплоснабжения согласно приложению № 5 к настоящему приказу.
- 6. Теплоснабжающим (теплосетевым) организациям, осуществляющим деятельность в сфере теплоснабжения на территории Мурманской области, для утверждения в установленном порядке тарифов представлять в Комитет по тарифному регулированию Мурманской области дополнительные обосновывающие материалы в соответствии с настоящим приказом.
- 7. Административно-правовому отделу Комитета по тарифному регулированию Мурманской области (Погудина Н.А):
- в течение 7 рабочих дней с даты подписания обеспечить опубликование настоящего приказа на официальном сайте Комитета по тарифному регулированию Мурманской области в телекоммуникационной сети «Интернет».

- в течение 10 рабочих дней с даты подписания ознакомить с настоящим приказом специалистов, к чьим должностным обязанностям относится регулирование тарифов в сфере теплоснабжения.
- 8. Признать утратившим силу приказ Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от 17.03.2022 № 25 «О дополнительных обосновывающих материалах, представляемых для утверждения тарифов в сфере теплоснабжения».
  - 9. Настоящий приказ вступает в силу с хх.02.2025.
  - 10. Контроль за исполнением приказа оставляю за собой.

Председатель Комитета по тарифному регулированию Мурманской области

Е.С. Стукова

Приложение № 1 к приказу Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от <u>xx.02.2025</u> № <u>xx</u>

### Перечень дополнительных обосновывающих материалов

$N_{\underline{0}}$	Наименование дополнительных обосновывающих материалов	том, страница
$\Pi/\Pi$		
1.	Документы, подтверждающие государственную регистрацию прав собственности, иное законное основание для владения, пользования и распоряжения в отношении объектов недвижимости (зданиях, строениях, сооружениях, земельных участках), используемых для осуществления регулируемой деятельности.	
2.	Выписка из схемы теплоснабжения соответствующего поселения, городского округа с указанием ссылки на размещение схемы на официальном сайте соответствующего муниципального образования в части объемов полезного отпуска по категориям потребителей: «потребители (кроме населения)» и «население».	
3.	Предложения по объемам реализации тепловой энергии, теплоносителя (услуг по передаче) в разбивке по полугодиям с динамикой фактических объемов полезного отпуска тепловой энергии по всем категориям потребителей за 3 предыдущих расчетных периода регулирования.	
4.	Предложения на очередной период регулирования по объемам реализации тепловой энергии, теплоносителя (услуг по передаче) в разбивке помесячно по всем населенным пунктам и категориям потребителей (представить и в формате MS - Excel).	
5.	Расчет расхода тепловой энергии на собственные нужды энергетического источника.	
6.	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям и нормативы удельного расхода топлива при производстве тепловой энергии, утвержденные в соответствии с законодательством.	
7.	Формы статистической отчетности 1-теп, 6-ТП, 11-ТЭР, 4-ТЭР за год, предыдущий базовому периоду с отметкой органа государственной статистики (в случае, если организация обязана отчитываться по указанным формам в органы государственной статистики), форму статистической отчетности 46-ТЭ (полезный отпуск).	
8.	Технический паспорт энергетического источника.	
9.	Пояснительная записка с описанием технологического цикла выработки и передачи тепловой энергии, анализом экономической обоснованности расходов по статьям затрат и обоснованием объемов полезного отпуска тепловой энергии (мощности), величины прибыли, динамики расходов и величины необходимой прибыли по отношению к предыдущему периоду регулирования.	
10.	Информация о наличии приборов учета на выработку и отпуск тепловой энергии, а также на все виды используемых при выработке	

	тепловой энергии ресурсов (газ, электроэнергия, вода и пр.) с указанием	
	типа учета (коммерческий, технический).	
11.	Счета-фактуры на покупаемую тепловую энергию, теплоноситель (на	
	оплату услуг по передаче тепловой энергии) с расшифровками, актами	
	выполненных работ за предыдущий расчетный период регулирования и	
	на последнюю отчетную дату.	
	Расшифровка расходов на прочие материальные ресурсы и услуги.	
13.		
	приложением информации о результатах проведения конкурса).	
14.	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	
	(топливо, воду, электрическую энергию с приложением информации о	
1.5	результатах проведения конкурса).	
15.	Счета-фактуры на поставляемые ресурсы и услуги (топливо,	
	электрическую энергию, воду) с расшифровками, актами выполненных	
	работ за предыдущий расчетный период регулирования и на	
16	последнюю отчетную дату.	
10.	Данные о структуре и ценах, а также о калорийности потребляемого топлива и стоимости его доставки (перевозки), хранения за	
	предыдущий период регулирования и на расчетный период.	
17	Договора по оказанию услуг хранения топлива (при наличии).	
	Расчет амортизационных отчислений в соответствии с максимальными	
10.	сроками полезного использования, установленными классификацией	
	основных средств, включаемых в амортизационные группы,	
	утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации	
	от 01.01.2002 г. № 1 «О Классификации основных средств, включаемых	
	в амортизационные группы» (представить и в формате MS- Excel).	
19.	Ведомости бухгалтерского учета по основным фондам за последний	
	перед предоставлением расчетных материалов месяц, с указанием	
	первоначальной балансовой (восстановительной) стоимости, даты	
	ввода оборудования в эксплуатацию (постановки на баланс), шифра	
	амортизационных отчислений (кода ОКОФ), нормы амортизационных	
	отчислений (срока полезного использования имущества), суммы	
	амортизационных отчислений, суммы износа, с выделением основных	
	средств, приобретённых за счет средств бюджетной системы РФ	
	(представить и в формате MS- Excel).	
20.	Отчет об использовании амортизационных отчислений за предыдущий	
	расчетный период регулирования и на последнюю отчетную дату (с	
	указанием суммы начисленных амортизационных отчислений, перечня	
	основных фондов, на которые использованы амортизационные	
21	отчисления).	
21.		
	обеспечивающих надежное и безопасное функционирование	
	производственно-технических объектов и предотвращение аварийных	
22.	ситуаций. Сметы по видам ремонтных работ, договоров с подрядными	
23.	организациями, актов осмотров, дефектные ведомости и пр. Акты о выполнении ремонтных работ за отчетный период.	
24.		
\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	проведения ремонтов оборудования, участвующего в выработке	
	проведения ремонтов оборудования, участвующего в выработке (передаче) энергии (при наличии).	
	The permit of the firm that the firm th	ı

25	T 1	
25.	Тарифное соглашение по оплате труда, коллективный договор,	
2.5	положение о премировании работников, пр.	
26.	Расчет нормативной численности персонала (основного,	
27	управленческого, прочего).	
27.	Штатное расписание, расчет средней заработной платы по персоналу	
	(основному, цеховому, ремонтному, управленческому,	
	общехозяйственному и прочему), в том числе расчет среднего	
	тарифного коэффициента, выплат, связанных с режимом работы и	
20	условиями труда на период регулирования.	
28.	Формы государственной статистической отчетности П-4 с	
	обязательным выделением данных по регулируемому виду	
20	деятельности (с отметкой органа государственной статистики).	
29.	Уведомление о размере страховых взносов на обязательное социальное	
	страхование от несчастных случаев на производстве и	
	профессиональных заболеваний.	
30.	Положение об учетной политике и плана счетов бухгалтерского учета в	
	соответствии с действующим законодательством, в том числе с	
	приказом Федеральной службы по тарифам от 12.04.2013 № 91.	
31.	Бухгалтерская отчетность за предыдущий расчетный период	
	регулирования и на последнюю отчетную дату, в том числе оборотные	
	ведомости по счету 20, 23, 25, 26, 90, 91 (применительно к учетной	
	политике организации).	
32.	Документы, подтверждающие применение упрощенной системы	
	налогообложения, в случае использования данного налогового режима.	
33.		
	лица.	
34.	Договора с арендодателем (кроме договора аренды согласно подпункту	
	«а» пункта 16 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере	
	теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от	
2.7	22.10.2012 № 1075).	
35.	Расчет платы по договору аренды имущества, используемого в	
	выработке (передаче) тепловой энергии с расшифровками в	
	соответствии с требованиями п. 45 Основ ценообразования в сфере	
	теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства	
2.5	Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075.	
36.	Счета-фактуры на оплату по всем договорам аренды за предыдущий	
27	расчетный период регулирования и на последнюю отчетную дату.	
	Договора с организацией, осуществляющей энергоаудит (при наличии).	
38.	Расчеты по каждому налогу, относимому к регулируемому виду	
20	деятельности.	
39.	План по использованию нормативной и расчетной	
	предпринимательской прибыли, определенной в соответствии с	
	законодательством на период регулирования с обосновывающими	
40	документами, и отчет за предыдущий период регулирования.	
40.	Информация о дебиторской и кредиторской задолженности в динамике	
4.1	за 3 предыдущих расчетных периода регулирования.	
41.	Программа в области энергосбережения и повышения энергетической	
40	эффективности.	
42.	Табличные формы, в соответствии с приложением № 2 к настоящему	
	Приказу Комитета.	

#### Примечание:

- 1. Организациями, в отношении которых осуществляется ежегодная корректировка ранее установленных тарифов, дополнительные обосновывающие материалы по пунктам 6; 12, 13, 21 − 29, 34, 36 (кроме счетов фактур по договору аренды согласно подпункту «а» пункта 16 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства РФ от 22.10.2012 № 1075), 36 не предоставляются.
- 2. По инициативе регулируемой организации помимо указанных в настоящем Перечне документов и материалов могут быть представлены иные документы и материалы, которые, по ее мнению, имеют существенное значение для рассмотрения дела об установлении цен (тарифов).
- 3. Табличные формы №№ 1-3, 5, 9, 11-17 заполняются для расчета расходов (затрат) при формировании необходимой валовой выручки методом экономически обоснованных расходов.
- 4. Табличные формы №№ 1, 2, 4-17 заполняются для расчета расходов (затрат) при формировании необходимой валовой выручки методом долгосрочной индексации установленных тарифов.
- 5. Организации, в отношении которых осуществляется ежегодная корректировка ранее установленных тарифов, табличные формы №№ 3, 9 12, 17 не заполняют.
  - 6. Указание ссылок на обосновывающие материалы (№ тома, № стр.) обязательно.

Приложение № 2 к приказу Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от xx.02.2025 № xx

# Табличные формы предоставления обосновывающих материалов

Таблица № 1

#### Баланс тепловой энергии (мощности)

N₂	Показатели	Ед. изм.	Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Период регулирова ния год	Ссылка на блок обосновывающ
п/п	Howasaresin	ъд. нэм.	i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый		их материалов, том ,стр.
			фа	кт	Комитетом МО	факт	Комитетом МО	период	i+1	Tom ,cip.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Установленная тепловая мощность	Гкал/час								
2	Суммарная тепловая нагрузка по совокупности договоров	тыс. Гкал/час.								
3	Выработка	Гкал								
4	Собственные нужды котельной	Гкал								
5	Отпуск с коллекторов	Гкал								
	в том числе:									
5.1	население	Гкал					_		_	

5.1	прочие потребители	Гкал				
5.2	организациям - перепродавцам	Гкал				
5.3	отпуск с коллекторов в тепловую сеть	Гкал				
6	Покупная энергия:	Гкал				
6.1	с коллекторов производителей	Гкал				
6.2	из тепловой сети	Гкал				
7	Отпуск в сеть	Гкал				
8	Потери в сетях	Гкал				
9	Полезный отпуск, всего	Гкал				
9.1	Полезный отпуск на нужды предприятия	Гкал				
9.2	Полезный отпуск энергоснабжающим организациям, всего	Гкал				
9.2.1	Полезный отпуск по группам потребителей:	Гкал				
9.2.1.1	<u>Население</u>	Гкал				
9.2.1.2	<u>Прочие</u>	Гкал				
10	Полезный отпуска потребителям с у календарной разбивки по полугодия по организации					
11	Полезный отпуск потребителям, в том числе	Гкал				
11.1	1 полугодие	Гкал				
11.2	2 полугодие	Гкал				
12	Полезный отпуск потребителям, в том числе	%				
12.1	1 полугодие	%				

12.2	2 полугодие	%					
					l.		

#### Примечание:

1. Объем полезного отпуска по группам потребителей указать отдельно: тепловая энергия по виду теплоносителя вода и тепловая энергия по виду теплоносителя пар

2. Количество Гкал - округление до тысячных (соответствует округлению до трёх знаков после запятой).

Руководитель организации		
	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя		
	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)

Место для печати

			Таблица № 2
	Плановая реализация	тепловой энергии на	_ год
	(наимен	ование организации)	
2.1. по населенному пункту_			-
			тыс.Гкал
Период	прочие	население	прочие (кроме населения)
январь			
февраль			
март			
апрель			
май			
ИЮНЬ			
1 полугодие			
ИЮЛЬ			
август			
сентябрь			
октябрь			
ноябрь			
декабрь			
2 полугодие			
год			
2.2. по населенному пункту_			тыс.Гкал
Период	прочие	население	прочие (кроме населения)
порнод		11400,1011110	mpo mo (npomo macentimi)

январь февраль

март		
апрель		
май		
июнь		
1 полугодие		
июль		
август		
сентябрь		
октябрь		
ноябрь		
декабрь		
2 полугодие		
год		

#### Итого в целом по организации

тыс.Гкал

Период	прочие	население	прочие (кроме населения)
январь			
февраль			
март			
апрель			
май			
июнь			
1 полугодие			
июль			
август			
сентябрь			
октябрь			
ноябрь			

декабрь		
2 полугодие		
год		

2 полугодие			
год			
Тримечание: Количество Гкал - округление до тысячн	ных (соответствует окру	глению до трёх знаков после запя	ітой)
Руководитель организации	(Ф.И.О. руководит	еля) (подпис	:ь)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполните	еля) (подпис	сь)
	Meca	го для печати	

### Расчет тарифа на тепловую энергию или передачу тепловой энергии методом экономически обоснованных расходов

<b>№</b> п/п	Показатели	Истекі	ший год	Истекший	<b>і</b> год, і-1	Текущий <b>г</b> пери		Период регулирования ————————————————————————————————————	Ссылка на блок обосновывающ их материалов,
		i-3 фа	i-2 акт	Принято Комитетом МО	факт	Принято Комитетом МО	Базовый период	i+1	том ,стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Производственные показатели, Гкал								
	Установленная тепловая мощность, Гкал/час								
	Суммарная тепловая нагрузка (по совокупности договоров), тыс. Гкал/час								
	Выработка, Гкал								
	Расход т/э на собственные нужды котельной, Гкал								
	То же в процентах от выработанной т/э, %								
	Отпуск т/э в сеть, Гкал								
	Потери теплоэнергии,Гкал								
	То же в процентах от отпущенной т/э, %								
	Полезный отпуск,Гкал	·							
	в т.ч. сторонним потребителям, Гкал								

I	Расходы, связанные с производством и реализацией продукции (услуг), всего (тыс.руб.)				
	- расходы на сырье и материалы				
	- расходы на топливо				
	- расходы на прочие покупаемые энергетические ресурсы				
	- расходы на холодную воду				
	- расходы на теплоноситель				
	- амортизация основных средств и нематериальных активов				
	- оплата труда				
	- отчисления на социальные нужды				
	- ремонт основных средств, выполняемый подрядным способом (в т.с. капремонт по договору аренды)				
	- расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемую деятельность				
	- расходы на выполнение работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями или индивидуальными предпринимателями (в том числе договоры эксплуатации)				
	- расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая расходы на оплату услуг связи, вневедомственной охраны, коммунальных услуг, юридических,				

	информационных, аудиторских и				
	консультационных услуг				
	- плата за выбросы и сбросы				
	загрязняющих веществ в				
	окружающую среду, размещение				
	отходов и другие виды негативного				
	воздействия на окружающую среду				
	в пределах установленных				
	нормативов и (или) лимитов				
	- арендная плата, концессионная				
	плата, лизинговые платежи				
	- расходы на служебные				
	командировки				
	- расходы на обучение персонала				
	- расходы на страхование				
	производственных объектов,				
	учитываемые при определении				
	налоговой базы по налогу на прибыль				
	- другие расходы, связанные с				
	производством и (или) реализацией				
	продукции, в том числе				
	- цеховые расходы				
	- налог на имущество организаций				
	- земельный налог				
	- транспортный налог				
	- водный налог				
	- прочие налоги				
	- общехозяйственные расходы				
II	Внереализационные расходы,				
11	всего				
	- расходы на вывод из эксплуатации				
	(в том числе на консервацию) и				
	вывод из консервации				
	- расходы по сомнительным долгам				

	1	1		1	1	1
	- расходы, связанные с созданием					
	нормативных запасов топлива,					
	включая расходы по обслуживанию					
	заемных средств, привлекаемых для					
	этих целей					
	- другие обоснованные расходы, в					
	том числе					
	- расходы на услуги банков					
	- расходы на обслуживание заемных					
	средств					
***	Расходы, не учитываемые в целях					
III	налогообложения, всего					
	- расходы на капитальные вложения					
	(инвестиции)					
	- денежные выплаты социального					
	характера (по Коллективному					
	договору)					
	- резервный фонд					
	- прочие расходы					
IV	Расчетная предпринимательская					
1 V	прибыль					
V	Налог на прибыль					
VI	Выпадающие доходы					
VII	Необходимая валовая выручка,					
V 11	всего					
	Полезный отпуск, Гкал					
	Условно-постоянные расходы, без					
	топлива, э/энергии, воды на					
	технол. нужды					
	Тариф, руб./Гкал	 	 			 
	СПРАВОЧНО		 			
	Топливо (указать вид топлива)-	 				
	Удельный расход условного топлива, кг у.т./Гкал					

		ı	ı	ı	
Расход условного топлива, т.у.т.					
переводной коэффициент					
Расход натурального топлива, т					
Цена условного топлива, руб./т.у.т.					
Цена 1 тонны натурального топлива, руб/т.н.т.					
Тариф транспортировки, руб/тн					
Электрическая энергия (указать ЭСО, диапазон напряжения)					
Объем покупной эл/энергии, всего тыс. кВтч, в т.ч.					
-на выработку тепловой энергии, тыс. кВтч					
-на работу оборудования, тыс.кВтч					
Тариф на эл/энергию средний, руб/кВтч					
Вода, куб. м					
Тариф, руб/куб.м					
Численность ППП, чел					
Среднемесячный доход 1 работника, руб/чел/мес					

#### Примечание:

- 1. Количество Гкал округление до тысячных (соответствует округлению до трёх знаков после запятой).
- 2 Количество тонн топлива округление до тысячных (соответствует округлению до трёх знаков после запятой).

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати 	

# Расчет долгосрочных тарифов на тепловую энергию или передачу тепловой энергии (метод индексации установленных тарифов)

				кший Од	Истекший	год, і-1	Текущий р пери		Д	олгоср	очныі	й пери	од	Ссылка на блок
№		Единица	i-3	i-2										обосновыв
п/п	Показатели	измерени я	фа	IKT	Принято Комитето м МО	факт	Принято Комитетом МО	Базовый период	i+1	i+2	i+3	i+4	i+5	ающих материало в, том ,стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
	Расчет коэффициента													
	индексации													
	инфляция	%												
	индекс эффективности операционных расходов	%												
	размер активов по передаче тепловой энергии	y.e.												
	размер активов по производству тепловой энергии	Гкал/ч												
	индекс изменения количества активов									0,0	0			
	коэффициент эластичности затрат по росту активов									0,75	0,75	0,75	0,75	
	итого коэффициент индексации									1,00	1,00	1,00	1,00	
	Расчет подконтрольных расходов (операционные расходы)													
№ п.п.	Показатели	Единица измерения							i+1	i+2	i+3	i+4	i+5	
1	Расходы на приобретение сырья и материалов	тыс.руб.												
2	Расходы на ремонт основных средств	тыс.руб.												

3	Расходы на оплату труда	тыс.руб.							
4	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	тыс.руб.							
5	Расходы на оплату иных работ и услуг, выполняемых по договорам с организациями, включая:	тыс.руб.							
5.1	Расходы на оплату услуг связи	тыс.руб.							
5.2	Расходы на оплату вневедомственной охраны	тыс.руб.							
5.3	Расходы на оплату коммунальных услуг	тыс.руб.							
5.4	Расходы на оплату юридических, информационных, аудиторских и консультационных услуг	тыс.руб.							
5.5	Расходы на оплату других работ и услуг	тыс.руб.							
6	Расходы на служебные командировки	тыс.руб.							
7	Расходы на обучение персонала	тыс.руб.							
8	Лизинговый платеж	тыс.руб.							
9	Арендная плата	тыс.руб.							
10	Другие расходы, в том числе:	тыс.руб.							
10.1	Расходы по охране труда и технике безопасности	тыс.руб.							
10.2	Расходы на канцелярские товары	тыс.руб.							
10.3	Клининговые услуги	тыс.руб.							
10.4	Другие (в том числе общехозяйственные расходы, цеховые расходы)	тыс.руб.							
	ИТОГО операционные расходы	тыс.руб.							
	Расчет неподконтрольных расходов					l	l	l	

№	Показатели	Единица				i+1	i+2	i+3	i+4	i+5	
п.п.		измерения									
1.1	Расходы на оплату услуг, оказываемых организациями, осуществляющими регулируемые виды деятельности	тыс.руб.									
1.2	Арендная плата	тыс.руб.									
1.3	Концессионная плата	тыс.руб.									
1.4	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей, в том числе:	тыс.руб.									
1.4.1	плата за выбросы и сбросы загрязняющих веществ в окружающую среду, размещение отходов и другие виды негативного воздействия на окружающую среду в пределах установленных нормативов и (или) лимитов	тыс.руб.									
1.4.2	расходы на обязательное страхование	тыс.руб.									
1.4.3	иные расходы	тыс.руб.									
1.4.4	транспортный налог	тыс.руб.									
1.4.5	налог на имущество	тыс.руб.									
1.5	Отчисления на социальные нужды	тыс.руб.									
1.6	Расходы по сомнительным долгам	тыс.руб.									
1.7	Амортизация основных средств и нематериальных активов	тыс.руб.									
1.8	Расходы на выплаты по договорам займа и кредитным договорам, включая проценты по ним	тыс.руб.									
	ИТОГО	тыс.руб.									
2	Налог на прибыль	тыс.руб.									
3	Экономия, определенная в прошедшем долгосрочном	тыс.руб.									

	периоде регулирования и подлежащая учету в текущем долгосрочном периоде										
4	регулирования  Итого неподконтрольных расходов	тыс.руб.									
	Расходы на приобретение энергетических ресурсов										
№ п.п.	Показатели	Единица измерения				i+1	i+2	i+3	i+4	i+5	
1	Расходы на топливо	тыс.руб.									
2	Расходы на электрическую энергию	тыс.руб.									
3	Расходы на тепловую энергию	тыс.руб.									
4	Расходы на холодную воду	тыс.руб.									
5	Расходы на теплоноситель	тыс.руб.									
6	ИТОГО										
№ п.п.	Показатели	Единица измерения				i+1	i+2	i+3	i+4	i+5	
	ПРИБЫЛЬ (нормативная, расчетная предпринимательская)	тыс.руб.									
	Результаты деятельности до перехода к регулированию цен (тарифов) на основе долгосрочных параметров регулирования	тыс.руб.									
	ИТОГО НВВ на производство и передачу (или передачу тепловой энергии)										
<b>№</b> п.п.	Показатели	Единица измерения				i+1	i+2	i+3	i+4	i+5	
4	Итого НВВ на производство и передачу	тыс.руб.									

Выработка тепловой энергии	тыс. Гкал						
Собственные нужды источника	тыс. Гкал						
Собственные нужды источника	%						
Отпуск в сеть	тыс. Гкал						
Потери тепловой энергии	тыс. Гкал						
Потери тепловой энергии	%						
Полезный отпуск потребителям, в том числе	Гкал						
прочим (кроме населения)	Гкал						
население	Гкал						
Тариф	руб./Гкал						
СПРАВОЧНО*							
Топливо (указать вид топлива)							
Удельный расход условного	КΓ						
топлива	у.т./Гкал						
Расход условного топлива	т у.т.						
переводной коэффициент							
Расход натурального топлива	T						
Цена условного топлива	руб./т у.т.						
Цена 1 тонны натурального топлива	руб./т н.т.						
Тариф транспортировки	руб/т						
Электрическая энергия (указать ЭСО, диапазон напряжения)							
Объем покупной эл/энергии всего, в т.ч.	тыс. кВтч						
-на выработку тепловой энергии	тыс. кВтч						
-на работу оборудования	тыс. кВтч						
Тариф на эл/энергию средний	руб/кВтч						
Вода	куб. м						
Тариф	руб./куб.м						
Численность производственного персонала	чел.						

- 1. Количество Гкал округление до тысячных (соответствует округлению до трёх знаков после запятой).
- 2 Количество тонн топлива округление до тысячных (соответствует округлению до трёх знаков после запятой).

Руководитель организации		
	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя		
	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)

Место для печати

\_\_\_\_\_

# Основные технические показатели деятельности

<b>№</b> п/п	Показатели	Ед. изм.	Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Период регулирования — год	Ссылка на блок обосновывающих материалов,
			i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый		том ,стр.
			ф	акт	Комитетом МО	факт	Комитетом МО	период	i+1	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Структура потребления топлива:		100	100				100	100	
1.1	уголь	%								
1.2	мазут	%								
1.3	дрова	%								
1.4		%								
2	Низшая теплота сгорания топлива:									
2.1	уголь	ккал/кг								
2.2	мазут	ккал/кг								
2.3	дрова	ккал/кг								
2.4	дрова	ккал/кг								
3	Установленная мощность энергетического источника всего, в том числе:									
3.1	паровых котлов	Гкал/ч								
3.2	водогрейных котлов	Гкал/ч								
4	Количество котлов всего, в том числе:									
4.1	паровых	ШТ.								
4.2	водогрейных	ШТ.								

5	Продолжительность работы энергетического источника,					
3	в том числе					
5.1	котел № 1 (марка)					
5.2	котел № 2 (марка)	Ч				
5.3	котел № 3 (марка)					
5.4		Ч				
6	Выработка тепловой энергии, всего, в том числе:					
6.1	котел №1 (марка)	Гкал				
6.2	котел № 2 (марка)	Гкал				
6.3	котел № 3 (марка)	Гкал				
6.4						
7	Фактическая нагрузка энергетического источника всего, в том числе:					
7.1	котел №1 (марка)	Гкал/ч				
7.2	котел №2 (марка)	Гкал/ч				
7.3	котел №3 (марка)	Гкал/ч				
7.4						
8	Средневзвешенный КПД котлов	%				
9	Объем отпуска тепловой энергии на ГВС	Гкал				
10	Химводоочистка					
10.1	общая жесткость исходной воды	мг- экв/кг				
10.2	источник водоснабжения					
10.3	материал загрузки катионитовых фильтров					_
11	Система теплоснабжения:					
11.1	тип системы (открытая / закрытая)					

11.2	температурный график системы отопления	° C				
11.3	схема приготовления горячей воды на нужды ГВС (на теплоисточнике или у потребителя) для закрытой системы теплоснабжения					
12	Система пароснабжения:					
12.1	рабочее давление	кгс/см 2				
12.2	температура	° C				
13	Характеристика тепловых сетей, находящихся на балансе организации:					
13.1	средневзвешенный диаметр	MM				
13.2	протяженность в двухтрубном измерении	КМ				
13.3	способ прокладки					
14	Количество тепловых пунктов (бойлерных, насосных)	шт.				

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

### Расшифровка затрат на электрическую энергию

							Тариф					Ссылка на блок обоснов ывающ их материа лов, том ,стр.
				Доля от общего	Расчетна	Одно- ставочны	Двухст	авочный	Затра	ты на пок тыс.руб.	супку,	
№ п/п	Показатели	Диапазон напряжени	Объем покупной энергии,	объема, %	я мощность , тыс.кВт (Гкал/ч)	й	Ставка за мощность	Ставка за энергию				
		Я	тыс.кВтч	по напряжения м (ВН, СН-1, СН-2, НН)		руб/кВтч (руб/Гкал )	руб/кВт (тыс.руб/ Гкал/ч)	руб/т.кВтч (руб/Гкал)	энергии	мощно сти	всего	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
				Факт	ический пери	юд ( i-3)						
	Электроэнергия											
	всего											
1	<u>Наименование</u> поставщика											
1.1	Тариф											
2	Наименование поставщика											
2.1	Тариф											
3	Наименование поставщика											
												1
		1	1	Факт	ический пери	юд ( i-2)	1		1			†
	Электроэнергия											<u> </u>
	всего											
1	<u>Наименование</u> поставщика											
1.1	Тариф											<u> </u>
2	Наименование поставщика											
2.1	Тариф											+

	<u>Наименование</u>										
3	поставщика										
			Принят	о Комитетом	MO (i-1)				I		
	Электроэнергия										
	всего										
1	<u>Наименование</u>										
	поставщика										
1.1	Тариф										
2	<u>Наименование</u>										
	поставщика										
2.1	Тариф										
3	<u>Наименование</u>										
	поставщика										
			Φ		(:1)						
	n	-	Факти	ический пери -	10Д ( 1-1 <i>)</i>				I		
	Электроэнергия всего										
	<u>Наименование</u>										
1	поставщика										
1.1	Тариф										
	<u>Наименование</u>										
2	поставщика										
2.1	Тариф										
3	Наименование										
3	<u>поставщика</u>										
			Приня	то Комитето	м <b>МО</b> (i)						
	Электроэнергия										
	всего										
1	<u>Наименование</u>										
1.1	поставщика Тариф										
	Наименование ————————————————————————————————————										
2	поставщика										
2.1	Тариф										
	Наименование										
3	поставщика										
L	. <del></del>	I .		I	1	1	I.	l	·	0	I.

							1			1		
	•••											
	Базовый период (i)											
	Электроэнергия											
	всего											
1	<u>Наименование</u>											
•	поставщика											
1.1	Тариф											
2	<u>Наименование</u>											
	поставщика											
2.1	Тариф											
3	<u>Наименование</u>											
	поставщика											
				Период	ц регулирова	ния(i+1)						
	Электроэнергия											
	всего											
1	<u>Наименование</u>											
1	поставщика	-	-	-	1		-	-	-	-	-	
1.1	Тариф											
2	Наименование											
	поставщика											
2.1	Тариф	-	-	-	I	-			ı	_	_	
3	Наименование											
3	поставщика											

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

### Расшифровка затрат на воду на технологические цели

			Истекі	ший год	Истекши	й год, і-1	Текущий расч	етный период, і	Период регулирова-	Ссылка на блок
№ п/п	Показатели	Ед. изм.	i-3	i-2	Принято Комитетом	факт	Принято Комитетом	Базовый	ния год	расчетных материалов,
			фа	кт	MO	•	МО	период	i+1	том, стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Наименование вида услуги водоснабжения									
1.1	Наименование поставщика услуг водоснабжения									
1.2	Удельный расход воды, применяемый при расчете тарифа	м <sup>3</sup> /Гкал								
1.3	Расход воды, применяемый при расчете тарифа	тыс. м <sup>3</sup>								
1.4	Тариф на услуги водоснабжения (без НДС)	руб./м <sup>3</sup>								
1.5	Затраты на воду (1.3 * п. 1.4)	тыс. руб.								
2	Наименование вида услуги водоснабжения									
2.1	Наименование поставщика услуг водоснабжения									
2.2	Удельный расход воды, применяемый при расчете тарифа	м <sup>3</sup> /Гкал								
2.3	Расход воды, применяемый при расчете тарифа	тыс. м <sup>3</sup>								

2.4	Тариф на услуги водоснабжения (без НДС)	руб./м <sup>3</sup>				
2.5	Затраты на воду (п. 2.3 * п. 2.4)	тыс. руб.				
3	Наименование вида услуги водоснабжения					
3.1	Наименование поставщика услуг водоснабжения					
3.2	Удельный расход воды, применяемый при расчете тарифа	м <sup>3</sup> /Гкал				
3.3	Расход воды, применяемый при расчете тарифа	тыс. м <sup>3</sup>				
3.4	Тариф на услуги водоснабжения (без НДС)	руб./м³				
3.5	Затраты на воду (п. 3.3 * п. 3.4)	тыс. руб.				
4	ИТОГО (п.1.5+2.5+3.5)	тыс. руб.			_	

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

# Расшифровка затрат на покупную тепловую энергию (для последующей продажи)

	Показатели		Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий <b>р</b> пери	расчетный 10д, і	Период регули-	Ссылка на блок
№ пп.		Ед. изм.	i-3	i-2	Принято Комитетом		Принято Комитетом	Базовый	рования год	расчетных материалов,
			фал	кт	MO		MO	период	i+1	том, стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Наименование поставщика тепловой энергии									
1.1	Объем покупной тепловой энергии	тыс. Гкал								
1.2	Тариф на покупную тепловую энергию	руб./Гкал								
2	Наименование поставщика тепловой энергии									
2.1	Объем покупной тепловой энергии	тыс. Гкал								
2.2	Тариф на покупную тепловую энергию	руб./Гкал								
3	Наименование поставщика тепловой энергии									
3.1	Объем покупной тепловой энергии	тыс. Гкал								
3.2	Тариф на покупную тепловую энергию	руб./Гкал								
4	Наименование поставщика тепловой энергии									
4.1	Объем покупной тепловой энергии	тыс. Гкал								
4.2	Тариф на покупную тепловую энергию	руб./Гкал								

5	Наименование поставщика тепловой энергии					
5.1	Объем покупной тепловой энергии	тыс. Гкал				
5.2	Тариф на покупную тепловую энергию	руб./Гкал				
6	Общий объем покупной тепловой энергии	тыс. Гкал				
7	Сумма затрат на приобретение тепловой энергии	тыс. руб.				
8	Средний тариф на покупную тепловую энергию	руб./Гкал				_

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

# Расшифровка затрат на проведение ремонтных работ

№ пп.	Показатели, объекты ремонта	Единица измерения	Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Период регули- рования год	Ссылка на блок расчетных
		измерении	i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый		материало
			фа	кт	Комитето м МО	факт	Комитетом МО	период	i+1	в, том, стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Затраты на капитальный ремонт, в том числе	тыс. руб.								
1.1	выполняемый собственными силами организации	тыс. руб.								
1.2	выполняемый подрядными организациями	тыс. руб.								
2	Затраты на текущий ремонт, в том числе:	тыс. руб.								
2.1	выполняемый собственными силами организации	тыс. руб.								

2.2	выполняемый подрядными организациями	тыс. руб.				
3	Всего затрат на проведение ремонтных работ	тыс. руб.				

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

### Расчет расходов на оплату труда

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Период регули- рования год	Ссылка на блок расчетных
			i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый		материало
			факт		Комитетом МО	факт	Комитето м МО	период	i+1	в, том, стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Численность административно- управленческого персонала (АУП)	чел.								
1.1	Средняя оплата труда									
1.2	тарифная ставка рабочего 1 разряда	руб.								
1.3	дефлятор по заработной плате									
1.4	тарифная ставка рабочего 1 разряда с учетом дефлятора	руб.								
1.5	средняя ступень оплаты									
1.6	тарифный коэффициент, соответствующий ступени по оплате труда									
1.7	среднемесячная тарифная ставка АУП	руб.								
1.8	выплаты, связанные с режимом работы с условиями труда 1 работника									
1.8.1	процент выплаты	%								
1.8.2	сумма выплат	руб.								
1.9	текущее премирование									

1.9.1	процент выплаты	%				
1.9.2	сумма выплат	руб.				
1.10	вознаграждение за выслугу лет					
1.10.1	процент выплаты	%				
1.10.2	сумма выплат	руб.				
1.11	выплаты по итогам года					
1.11.1	процент выплаты	%				
1.11.2	сумма выплат	руб.				
1.12	выплаты по районному коэффициенту и северные надбавки					
1.12.1	процент выплаты	%				
1.12.2	сумма выплат	руб.				
1.13	итого среднемесячная оплата труда на 1 работника	руб.				
1.14	льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.				
1.15	итого средства на оплату труда АУП	тыс.руб.				
2	Численность промышленно- производственного персонала (ППП)	чел.				
2.1	Средняя оплата труда					
2.2	тарифная ставка рабочего 1 разряда	руб.				
2.3	дефлятор по заработной плате					
2.4	тарифная ставка рабочего 1 разряда с учетом дефлятора	руб.				
2.5	средняя ступень оплаты					
2.6	тарифный коэффициент, соответствующий ступени по оплате труда					
2.7	среднемесячная тарифная ставка ППП	руб.				

								1		
	выплаты, связанные с режимом работы с									
2.8	условиями труда 1									
	работника									
2.8.1	процент выплаты	%								
2.8.2	сумма выплат	<sub>70</sub> руб.								
2.9	текущее премирование	pyo.								
2.9.1	• •	%								
	процент выплаты									
2.9.2	сумма выплат	руб.								
2.10	вознаграждение за выслугу лет									
2.10.1	процент выплаты	%								
2.10.2	сумма выплат	руб.								
2.11	выплаты по итогам года									
2.11.1	процент выплаты	%								
2.11.2	сумма выплат	руб.								
	выплаты по районному									
2.12	коэффициенту и северные									
	надбавки									
2.12.1	процент выплаты	%								
2.12.2	сумма выплат	руб.								
	итого среднемесячная									
2.13	оплата труда на 1	руб.								
	работника									
2.14	льготный проезд к месту									
2.14	отдыха	тыс.руб.								
2.15	итого средства на оплату	m. 10 m. 16								
2.13	труда ППП	тыс.руб.								
3	Численность цехового	нон								
	персонала	чел.								
3.1	Средняя оплата труда									
3.2	тарифная ставка рабочего 1	ny6								
3.2	разряда	руб.								
3.3	дефлятор по заработной									
5.5	плате									
	тарифная ставка рабочего 1									
3.4	разряда с учетом	руб.								
	дефлятора									
3.5	средняя ступень оплаты									
			<u> </u>	1	1	<u> </u>	<u> </u>	I	1	

	1 , , , , ,		I	I		1	I	I	<del>                                     </del>
2 -	тарифный коэффициент,								
3.6	соответствующий								
	ступени по оплате труда								
3.7	среднемесячная тарифная	руб.							
3.7	ставка цехового персонала	pyo.							
	выплаты, связанные с								
3.8	режимом работы с								
3.8	условиями труда 1								
	работника								
3.8.1	процент выплаты	%							
3.8.2	сумма выплат	руб.							
3.9	текущее премирование								
3.9.1	процент выплаты	%							
3.9.2	сумма выплат	руб.							
	вознаграждение за выслугу	* -							
3.10	лет								
3.10.1	процент выплаты	%							
3.10.2	сумма выплат	руб.							
3.11	выплаты по итогам года								
3.11.1	процент выплаты	%							
3.11.2	сумма выплат	руб.							
	выплаты по районному	1.5							
3.12	коэффициенту и северные								
	надбавки								
3.12.1	процент выплаты	%							
3.12.2	сумма выплат	руб.							
	итого среднемесячная	1,5							
3.13	оплата труда на 1	руб.							
	работника	FJ ~.							
2.1.1	льготный проезд к месту	_							
3.14	отдыха	тыс.руб.							
2.15	итого средства на оплату	-							
3.15	труда цехового персонала	тыс.руб.							
	Численность								
4	общепроизводственного	чел.							
1 -	персонала								
4.1	Средняя оплата труда								
	тарифная ставка рабочего 1	-							
4.2	разряда	руб.							
	L L . + +**	l .	l	1	ı	1	1	1	ı

4.3	дефлятор по заработной плате					
4.4	тарифная ставка рабочего 1 разряда с учетом дефлятора	руб.				
4.5	средняя ступень оплаты					
4.6	тарифный коэффициент, соответствующий ступени по оплате труда					
4.7	среднемесячная тарифная ставка общепроизводственного персонала	руб.				
4.8	выплаты, связанные с режимом работы с условиями труда 1 работника					
4.8.1	процент выплаты	%				
4.8.2	сумма выплат	руб.				
4.9	текущее премирование					
4.9.1	процент выплаты	%				
4.9.2	сумма выплат	руб.				
4.10	вознаграждение за выслугу лет					
4.10.1	процент выплаты	%				
4.10.2	сумма выплат	руб.				
4.11	выплаты по итогам года					
4.11.1	процент выплаты	%				
4.11.2	сумма выплат	руб.				
4.12	выплаты по районному коэффициенту и северные надбавки					
4.12.1	процент выплаты	%				
4.12.2	сумма выплат	руб.				
4.13	итого среднемесячная оплата труда на 1 работника	руб.				
4.14	льготный проезд к месту отдыха	тыс.руб.				

	итого средства на оплату								
4.15	труда общепроизводственного персонала	тыс.руб.							
	Персонала		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		1	<u> </u>
Руково	дитель организации								
1 yRobo,	дитель организации			(Ф.И.О. руков	водителя)	(	(подпись)		
				1 3		`			
Должно	ость исполнителя								
			(	(Ф.И.О. испол	інителя)	(1	подпись)		
				Место дл	ія печати				

## Расшифровка общехозяйственных/общепроизводственных/цеховых расходов

<b>№</b> п/п	Показатели	Единица измерения			Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Период регули- рования ——— год	Ссылка на блок расчетных
			i-3 фа	i-2	Принято Комитетом	факт	Принято Комитетом	Базовый период	i+1	материалов, том, стр.
					MO		МО	_		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Расходы на оплату труда общехозяйственного/общепроизводственного/цехового персонала	тыс. руб.								
2	Отчисления на социальные нужды общехозяйственного/общепроизводственного/цехового персонала	тыс. руб.								
3	Льготный проезд к месту отдыха	тыс. руб.								
4	Расходы на энергетические ресурсы	тыс. руб.								
4.1	электрическая энергия	тыс. руб.								
4.2	тепловая энергия	тыс. руб.								
4.3	водоснабжение	тыс. руб.								
4.4	водоотведение	тыс. руб.								
5	Материалы, инструменты	тыс. руб.								
6	Охрана труда	тыс. руб.								
7	Прочие расходы, в том числе:	тыс. руб.								
7.1		тыс. руб.								
		тыс. руб.								
8	Итого общехозяйственных/общепроизводственных/цеховых расходов	тыс. руб.								

Расчет % распределения общехозяйственных/общепроизводственных/цеховых расходов на очередной период регулирования

№ п/п	Показатели	Итого	Тепловая энергия	Услуги по передаче тепловой энергии	Прочие виды деятельности
1	2	3	4	5	6
1	База распределения, тыс. руб.				
2	% распределения	100%			

Распределение общехозяйственных/общепроизводственных/цеховых расходов на очередной период регулирования

<b>№</b>	Показатели	Единица	Истеки	іий год	Истекший	í год, i-1	Текущий ра перио		Период регули- рования год
п/п		измерения	i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый	
			фа	кт	Комитетом МО	факт	Комитетом МО	период	i+1
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Тепловая энергия	тыс. руб.							
2	Прочие виды деятельности	тыс. руб.							
3	Итого общехозяйственных/общепроизводственных/цеховыхе расходов	тыс. руб.							

Примечание: Приложение заполняется по каждому виду расходов отдельно.

Руководитель организации		
	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя		
	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

\_\_\_\_

# Расшифровка прочих расходов, не вошедших статьи себестоимости

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Истекш	Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Ссылка на блок расчетных
			i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый		материалов,
			фаг	кт	Комитетом МО	факт	Комитетом МО	период	i+1	том, стр.
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Всего прочих не вошедших расходов, относимых на себестоимость производства (передачи) тепловой энергии, в том числе:	тыс. руб.								
						_				
						_				

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	I

## Расшифровка затрат на оплату налогов

<b>№</b> п/п	Показатели	Единица измере-ния	Истен		Истекший год, і-1		Текущий расч	етный период, і	Период регули-рования год	Ссылка на блок расчетных	
11/11		измере-ния	i-3	i-2	Принято		Принято	Базовый	• . 4	материалов,	
			фа	кт	Комитетом МО	факт	Комитетом МО	период	i+1	том, стр.	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Налогі	Налоги, относимые на себестоимость										
1	Налог										
1.1	База налогообложения	тыс. руб.									
1.2	Ставка налога	%									
1.3	Затраты на оплату налога (п. 1.1 * п. 1.2/100)	тыс. руб.									
2	Налог										
2.1	База налогообложения	тыс. руб.									
2.2	Ставка налога	%									
2.3	Затраты на оплату налога (п. 2.1 * п. 2.2/100)	тыс. руб.									
Налогі	и, относимые на расходы из прибыли										
3	Налог										
3.1	База налогообложения	тыс. руб.									
3.2	Ставка налога	%									

3.3.	Затраты на оплату налога (п. 3.1 * п. 3.2/100)	тыс. руб.				
4.	Налог					
4.1.	База налогообложения	тыс. руб.				
4.2.	Ставка налога	%				
4.3.	Затраты на оплату налога (п. 4.1 * п. 4.2/100)	тыс. руб.				

D		
Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

## Расшифровка расходов из прибыли (расчетная предпринимательская и (или) нормативная прибыль)

<b>№</b> п/п	Показатели	Единица измерения	Истекший год		Истекший год, і-1		Текущий расчетный период, і		Период регули- рования ——— год	Ссылка на блок расчетных материалов, том, стр.
		-	i-3	i-2	Принято Комитетом	факт	Принято Комитетом	Комитетом   разовыи		
			фа	ст	MO		MO	период		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Нормативная прибыль, в т.ч.	тыс. руб.								
1.1	Прибыль на развитие производства	тыс. руб.								
1.2	Прибыль на прочие цели (с расшифровкой) в т.ч.	тыс. руб.								
1.3	Прибыль на выплаты, предусмотренные коллективными договорами, не учитываемые при определении налоговой базы налога на прибыль (расходов, относимых на прибыль после налогообложения) в соответствии с Налоговым кодексом Российской Федерации.	тыс. руб.								

2	Расчетная предпринимательская прибыль (с расшифровкой) в т.ч.	тыс. руб.				
2.1						
2.2						

Руководитель организации		
	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

## Расшифровка отчета о финансовых результатах в разрезе видов деятельности

			Номер счета		руемые виды сти, в том числе	прочие вид	ы деятельности, в	том числе:		
№	Показатели	Единица измерения	бухгалтерск ого учета	Тепловая энергия	1 2 13		Наименование вида деятельности	Наименование вида деятельности	Итого	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Выручка (стр.2110), в том числе	тыс. руб.								
	"население", в том числе	тыс. руб.								
	1 полугодие	тыс. руб.								
	2 полугодие	тыс. руб.								
	"прочие", в том числе	тыс. руб.								
	1 полугодие	тыс. руб.								
	2 полугодие	тыс. руб.								
	"потребители (кроме населения)", в том числе	тыс. руб.								
	1 полугодие	тыс. руб.								
	2 полугодие	тыс. руб.								
2	Себестоимость (стр. 2120), в том числе:	тыс. руб.								
2.1	Оплата труда	тыс. руб.								
2.2	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.								
2.3	Расходы на покупку газа	тыс. руб.								
2.4	Амортизационные отчисления	тыс. руб.								
2.5	Общехозяйственные, расходы	тыс. руб.								
2.6		тыс. руб.								

•••		тыс. руб.				
3	Прибыль (убыток) от продаж (стр. 2200)	тыс. руб.				
4	Прочие доходы (стр. 2340)	тыс. руб.				
4.1		тыс. руб.				
		тыс. руб.				
5	Прочие расходы (стр. 2350)	тыс. руб.				
5.1		тыс. руб.				
		тыс. руб.				
6	Прибыль (убыток) до налогообложения (стр. 2300)	тыс. руб.				
7	Налог на прибыль (стр. 2410)	тыс. руб.				
8	в том числе: текущий налог на прибыль (стр. 2411)	тыс. руб.				
9	Прочее (2460), в том числе	тыс. руб.				
9.1		тыс. руб.				
		тыс. руб.				
10	Чистая прибыль (убыток) (стр. 2400)	тыс. руб.				

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

## Расшифровка отчета о финансовых результатах в разрезе видов деятельности

				Принцип			из гј				
		Единица	Номер счета	распределения показателей по видам деятельности	За отчетный период,	За отчетный период,	Регулируемые виды деятельности, в том числе		Прочие (нерегулируемые) виды деятельности		Приме
№ п/п	Показатели	измерения	бухгалтерс кого учета	согласно организационно- распорядительному документу предприятия	всего по предприят ию	всего по филиалу Наименова ние филиала	Тепловая энергия	Наименование регулируемого вида деятельности	Наименов ание вида деятельнос ти	Наиме новани е вида деятел ьности	чание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	Выручка (стр.2110), в том числе	тыс. руб.									
	"население", в том числе	тыс. руб.									
	1 полугодие	тыс. руб.									
	2 полугодие	тыс. руб.									
	"прочие", в том числе	тыс. руб.									
	1 полугодие	тыс. руб.									
	2 полугодие	тыс. руб.									
	"потребители (кроме населения)", в том числе	тыс. руб.									
	1 полугодие	тыс. руб.									
	2 полугодие	тыс. руб.									
2	Себестоимость (стр. 2120), в том числе:	тыс. руб.									
2.1	Оплата труда	тыс. руб.									
2.2	Отчисления на социальные нужды	тыс. руб.									
2.3	Топливо и смазочные материалы	тыс. руб.									

2.4	Расходы на топливо	тыс. руб.				
2.5	Амортизационные отчисления	тыс. руб.				
2.6	Общехозяйственные, расходы	тыс. руб.				
2.7	< Наименование статьи затрат n>	тыс. руб.				
2.8	<hаименование n+1="" затрат="" статьи=""></hаименование>	тыс. руб.				
3	Прибыль (убыток) от продаж (стр. 2200)	тыс. руб.				
4	Прочие доходы (стр. 2340)	тыс. руб.				
4.1		тыс. руб.				
		тыс. руб.				
5	Прочие расходы (стр. 2350)	тыс. руб.				
5.1		тыс. руб.				
		тыс. руб.				
6	Прибыль (убыток) до налогообложения (стр. 2300)	тыс. руб.				
7	Налог на прибыль (стр. 2410)	тыс. руб.				
8	в том числе: текущий налог на прибыль (стр. 2411)	тыс. руб.				
9	Прочее (2460), в том числе	тыс. руб.				
9.1		тыс. руб.				

		тыс. руб.					
10	Чистая прибыль (убыток) (стр. 2400)	тыс. руб.					

### Примечание:

Форма заполняется по всем филиалам предприятия, в которых предприятие осуществляет свою деятельность, для чего дополняется соответствующими графами за отчетный период регулирования.

Руководитель организации	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

Расчет топлива на плановый					
(наименование	организации)	-			

№ п/п	Показатели	Ед. изм.	Период			Примечание	
342 11/11	Nº II/II IIOKASATEJIM		1 квартал г.	2 квартал г.	3 квартал г.	4 квартал г.	Итого г.
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Вид топлива год	тонны				Ī	плановое годовое количество натурального топлива
2	% расхода топлива по полугодиям	%					% плановой разбивки по полугодиям
3	Топливо по полугодиям	тонны	0		0		
4	% расхода топлива за полугодие по кварталам	%					% плановой разбивки по кварталам
5	Вид топлива по кварталам, в том числе	тонны	0	0	0	0	
5.1	месяц (соотвестующий)	тонны					
5.2	месяц (соотвестующий)	тонны					
5.3	месяц (соотвестующий)	тонны					

#### Примечание:

1. Разбивка по полугодиям и кварталам (месяцам) должна быть произведена с учетом плановых объемов реализации в соответствии с приложением № 2.

2. Количество тонн топлива – округление до тысячных (соответствует округлению до трех знаков после запятой).

Руководитель организации		
1	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
Должность исполнителя	,	,
	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
		Место для печати

## Анализ численности организации

№	Структурное	Γ	согласно у	твержденном	у штатному ра	асписанию		фактическая	исленность	
п/п	подразделение/ должность	Ед. изм.	Истекший год (i-3)	Истекший год (i-2)	Истекший год (i-1)	Текущий год (i)	Истекший год (i-3)	Истекший год (i-2)	Истекший год (i-1)	Текущий год (i)
1	2	3	4	3	4	5	6	7	8	9

l ln	име	TTOT	TTTO	
1111	имс	441	нис	

- 1. "і-1" заполняется на текущую дату.
- 2. Графа 1 заполняется в соответствии со структурой штатного расписания организации.
- 3. Изменения штатного расписания в течение года указываются в таблице в дополнительных графах в соответствующем году.

Руководитель организации		
	(Ф.И.О. руководителя)	(подпись)
(должность исполнителя)		
(40000000000000000000000000000000000000	(Ф.И.О. исполнителя)	(подпись)
	Место для печати	

Приложение № 3 к приказу Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от  $\underline{xx.02.2025}$  №  $\underline{xx}$ 

	Предсе	дателю Комитета	по тарифному		
	регулированию Мурманской области				
	ОТ				
		Ф.И.О. индивидуального пр	наименование организации, редпринимателя)		
	ИНН/К				
	Юриди	ческий адрес			
	Почтов	ый адрес			
	Контак	гные телефоны и	и факс		
	Адрес з	лектронной почт	Ъ		
3/	<b>АЯВ</b> ЛЕНІ	ИЕ			
об открытии дела			фов		
	в лиц	е (должность, Ф.И.	,		
(полное наименование организации, Ф.И.О. индивидуального предпринимателя	и)	(должность, Ф.И.	О. полностью)		
действующего от имени организац	ии (индив	идуального пред	дпринимателя):		
- без доверенности (указывается л	ицом, име	ющим право де	ействовать от имени		
организации без доверенности);					
1	<b>&gt;&gt;</b>	Г	`. <b>№</b> ;		
- на основании доверенности от «_	(наим	енование и реквизить	доверенности)		
- по иным основаниям,					
просит установить ( основания, по	которым зая	витель обратился в	орган регулирования для		
установления цен (тарифов)) Тарифы на (у					
размере (указывается размер					
Действующие тарифы установлен					
регулированию Мурманской облас					
К заявлению прилагаем пояснител			івающие покументы		
на листах по прилагаемом	-	-	виющие документы		
Hanuctax no npunaraemor	му перечні	0.			
Руководитель субъекта тарифного	пегупиров	ания			
или его доверенное лицо:	perympor	MIIII			
	олжность)	(подпись)	(Ф.И.О.)		
M -	,committee in j	(подпись)	(¥.II.O.)		
[VI.II (для организаций)					
( r - r					

Приложение № 4 к приказу Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от xx.02.2025 № xx

На бланке организации

#### АНКЕТА ОРГАНИЗАЦИИ

- 1. Полное и сокращенное наименование организации (наименование организации представляется, как оно зарегистрировано в учредительных документах).
  - 2. Организационно-правовая форма.
  - 3. Налоговый режим.
  - 4. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).
  - 5. Юридический адрес, телефон, факс, телетайп, электронная почта.
  - 6. Фамилия, имя, отчество руководителя, рабочий телефон.
  - 7. Банковские реквизиты, коды ОКПО, ОКОНХ.
- 8. Долевое соотношение объема реализации тепловой энергии, услуг по передаче тепловой энергии в валовом доходе организации (выручка от реализации тепловой энергии, реализации услуг по передаче тепловой энергии от общей выручки от реализации работ (услуг) указывается процентное отношение или доля, занимаемая данным предприятием в данной регулируемой области). При наличии реализации собственной тепловой энергии и одновременном оказании услуг по передаче тепловой энергии других производителей, указанные данные представляются раздельно.
- 9. Источник приобретаемой тепловой энергии (у кого покупает тепловую энергию) —наименование организации-поставщика, юридический адрес и (или) источник вырабатываемой тепловой энергии (указать сведения о собственных источниках тепловой энергии: тип, установленная мощность, вид топлива, присоединенная нагрузка).
- 10. Контактное лицо, ответственное за подготовку и формирование обосновывающих материалов, с указанием номера телефона и адреса электронной почты.

Руководитель организации	/Ф.И.О./
М.п	
(для организаций)	

Приложение № 5 к приказу Комитета по тарифному регулированию Мурманской области от xx.02.2025 № xx

# **Требования к оформлению предложения об установлении тарифов** в сфере теплоснабжения

- 1. Заявление оформляется в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу на фирменном бланке организации с указанием реквизитов (даты и номера), подписывается руководителем или иным уполномочены лицом регулируемой организации, скрепляется печатью. К заявлению прилагаются:
  - опись представляемых в Комитет документов;
- документы, указанные в п. 16 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1075 (далее Пункт 16);
- дополнительные обосновывающие материалы, определенные настоящим приказом.
- 2. Прилагаемые к заявлению документы, представляются в Комитет в одном экземпляре, оригиналы и (или) копии, заверенные надлежащим образом, сшитые в скоросшиватели (папки-регистраторы), пронумерованные и формируются по следующим отдельным блокам:
  - 1 блок правоустанавливающие документы;
  - 2 блок все табличные формы в формате Microsoft Excel;
- 3 блок необходимые материалы по Пункту 16 и дополнительные обосновывающие материалы, определенные приложением № 2 к настоящему приказу.
- 3. Анкета организации подписывается руководителем или иным уполномочены лицом регулируемой организации, скрепляется печатью и направляется в Комитет.
- 4. Обоснования расчетов должны формироваться по принципам минимизации объемов и достаточности информации, при этом содержать всю необходимую информацию, относящуюся к существу вопроса.
- 5. Документы, предоставляемые в соответствии с запросами Комитета, должны быть представлены с сопроводительным письмом, пояснительной запиской по существу вопроса, сшитые в скоросшиватель, пронумерованные, с соответствующим перечнем.
- 6. Все обосновывающие материалы и документы также предоставляются в электронном виде в формате pdf на оптическом носителе (CD, DVD диски), кроме того, табличные формы предоставляются в формате MS-Excel.

\_\_\_\_\_