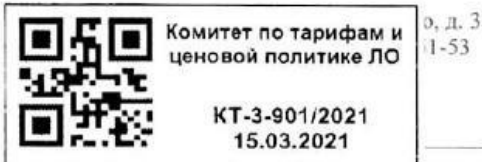




АДМИНИСТРАЦИЯ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

КОМИТЕТ
ПО ТАРИФАМ
И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ



Руководителю
регулируемой организации
в сфере теплоснабжения

О регулировании тарифов
в сфере теплоснабжения на 2022 г.

В соответствии с действующим законодательством в сфере теплоснабжения организациям, осуществляющим регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения, **до 01 мая 2021 года** необходимо направить в комитет по тарифам и ценовой политике Ленинградской области (ЛенРТК) предложение об установлении или корректировке тарифов в сфере теплоснабжения:

предложение об установлении тарифов на 2022 год направляется в случае если для организации ранее не были установлены тарифы (форма заявления в соответствии с приложением 2),

предложение об установлении тарифов на 2022-2024 гг. направляется в случае если для организации ранее были установлены тарифы только на 2021 год (форма заявления в соответствии с приложением 2),

предложение об установлении тарифов на 2022-2026 гг. направляется в случае если для организации ранее были установлены тарифы на долгосрочный период со сроком окончания этого периода в 2021 году (форма заявления в соответствии с приложением 2),

предложение о корректировке тарифов на 2022 год направляется, в случае если тарифы на этот период для организации должны быть установлены в рамках долгосрочного периода регулирования (форма заявления в соответствии с приложением 3).

Предложение об установлении или корректировке тарифов состоит из:

- ✓ заявления об установлении или корректировке тарифов по прилагаемой к данному письму форме;
- ✓ заявления о выборе метода регулирования тарифов в случае направления предложения об установлении тарифов в соответствии с п.17 Основ ценообразования в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением

Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения», в произвольной форме;

✓ обосновывающих документов и материалов (на бумажном носителе и в формате шаблонов единой информационной системы (ЕИАС)).

Перечень обосновывающих документов и материалов регламентируется п.16 Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 г. № 1075 «О ценообразовании в сфере теплоснабжения».

В соответствии с п. 3 главы 7 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» ЛенРТК вправе запрашивать дополнительные сведения, а регулируемая организация обязана предоставить требуемую информацию и необходимые материалы по вопросам установления, изменения и применения цен (тарифов) в формате и в сроки, определенные ЛенРТК.

Все предоставляемые в ЛенРТК обосновывающие документы и материалы, необходимые для установления или корректировки тарифов на очередной период регулирования на бумажном носителе и в формате шаблонов, должны содержать корректную и достоверную информацию. При выявлении фактов предоставления недостоверных данных и в случае отсутствия обосновывающих документов по статьям расходов, ЛенРТК принимает решение об исключении таких расходов из необходимой валовой выручки (НВВ).

Не предоставление сведений в ЛенРТК, если обязательность предоставления сведений предусмотрена нормативными правовыми актами для установления, изменения, введения или отмены тарифов, влечет за собой административную ответственность согласно ст. 19.7.1 КоАП РФ в виде наложения административного штрафа на должностных и юридических лиц.

ЛенРТК обращает внимание регулируемых организаций на необходимость *соблюдения форм предоставления информации*, являющихся обязательными для принятия документов к рассмотрению.

Обосновывающие материалы по каждой статье расходов на бумажном носителе должны быть скомпонованы в разделы (операционные расходы, неподконтрольные расходы, ресурсы и т.д.), соответствующие наименованию статьи затрат, пронумерованы и представлены в сброшюрованном виде с описью и указанием номера страницы расположения каждого раздела.

Доступ к загрузке материалов в формате шаблонов ЕИАС (балансы тепловой энергии и калькуляция расходов на производство и передачу тепловой энергии) будет закрыт с 01.05.2021 года.

При необходимости загрузки/корректировки ранее направленных шаблонов, регулируемой организации необходимо направить в ЛенРТК:

- официальное письмо на имя председателя ЛенРТК на фирменном бланке организации за подписью руководителя или уполномоченного представителя с указанием причины нарушения сроков предоставления информации;
- наименование шаблона, по которому запрошено разрешение;

- адрес электронной почты сотрудника, на который будет направлено разрешение на загрузку шаблона с истекшим сроком в случае признания причины нарушения сроков уважительной.

Приложение:

1. Перечень обосновывающих документов и материалов.
2. Заявление об установлении тарифов в сфере теплоснабжения.
3. Заявление о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения.
4. Отчет о фактических расходах на проведение работ по ремонту оборудования.
5. Расчет расходов на оплату труда
6. Отчет о выполнении инвестиционной программы (ИП) организации.
Таблица 1. Стоимость инвестиционных проектов, включенных в адресную инвестиционную программу теплоснабжающей организации (ТСО).
Таблица 2. Достижение запланированных целевых показателей в результате реализации ИП.
Таблица 3. Отчет об исполнении финансовых обязательств ТСО.

**Заместитель
председателя комитета**



Т.Л. Свиридова

Перечень обосновывающих документов и материалов, прилагаемых к предложению об установлении / корректировке тарифов в сфере теплоснабжения:

- копия документа о назначении лица, имеющего право действовать от имени организации без доверенности;
- постановление уполномоченного органа местного самоуправления об определении единой теплоснабжающей организации на территории муниципального образования;
- нормативно правовой акт муниципального образования, на территории которого осуществляет деятельность ТСО, об утверждении программы комплексного развития (в том числе ссылка на данный документ в сети интернет);
- нормативно правовой акт муниципального образования, на территории которого осуществляет деятельность ТСО, об утвержденной и актуализированной на текущий момент схеме теплоснабжения МО (в том числе ссылка на данный документ в сети интернет);
- документы, подтверждающие наличие инвестиционной программы (в том числе ссылка на данный документ в сети интернет);
- копии правоустанавливающих документов, подтверждающих право собственности, иное законное право в отношении недвижимых объектов (зданий, строений, сооружений, земельных участков), используемых для осуществления регулируемой деятельности, права на которые не зарегистрированы в Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним (в случае если такие права зарегистрированы в указанном реестре, представляются сведения об этих зданиях, строениях, сооружениях, земельных участках). В соответствии с п. 3 статьи 28.1 Федерального закона от 27 июля 2010 года № 190-ФЗ «О теплоснабжении» с 1 января 2015 года в случае, если срок, определяемый как разница между датой ввода в эксплуатацию хотя бы одного объекта из числа объектов теплоснабжения, находящихся в государственной или муниципальной собственности, и датой опубликования извещения о проведении соответствующего конкурса, превышает пять лет либо дата ввода в эксплуатацию хотя бы одного объекта из числа данных объектов не может быть определена, передача прав владения и (или) пользования данными объектами осуществляется только по концессионному соглашению;
- копии бухгалтерской отчетности за фактически заверченный период регулирования (2020 г.) и на последнюю отчетную дату текущего периода регулирования (2021 г.), в том числе оборотно-сальдовые ведомости по счету 20 (основное производство), по счету 25 (общепроизводственные расходы), по счету 26 (общехозяйственные расходы), по счету 91 (прочие расходы и доходы).

- копии статистической отчетности за фактически завершённый период регулирования (2020 г.) и на последнюю отчетную дату текущего периода регулирования (2021 г.),

в т. ч. годовые показатели фактического объема отпущенной тепловой энергии по форме № 46-ТЭ «Сведения о полезном отпуске (продаже) тепловой энергии» за последние 3 фактически завершённых периода (2018-2020 гг.), предоставленные организацией в федеральном сегменте системы ЕИАС.

- балансы тепловой энергии в полном соответствии с данными шаблонов BALANCE.WARM.4.47 по трем периодам регулирования (фактические показатели за 2020 г., ожидаемые показатели за 2021 г., плановые показатели на 2022 г.), согласованные администрациями МО, на территории которых осуществляет регулируемую деятельность организация;

- для подтверждения объемов фактической выработки тепловой энергии и отпуска в сеть в 2020 г. необходимо предоставить информацию показаний приборов учета на источниках тепловой энергии;

- данные о количестве жителей, получающих услуги по отоплению и по горячему водоснабжению в разрезе муниципальных образований;

- расчет необходимой валовой выручки по регулируемым видам деятельности в сфере теплоснабжения формате шаблона CALC.WARM.4.47. и на бумажном носителе в полном соответствии с данными шаблонов за периоды:

- при выборе метода экономически обоснованных расходов (затрат) и корректировки тарифов на 2022 г:

фактические данные за 2020 г.,

ожидаемые данные за 2021 г.

плановые показатели на 2022 г.

- при выборе метода индексации установленных тарифов:

фактические данные за 2020 г.,

ожидаемые данные за 2021 г. и

плановые показатели на соответствующий долгосрочный период регулирования.

с приложением документов и материалов, подтверждающих экономическую обоснованность представленных расходов по каждому рассматриваемому периоду, в т. ч.:

- применяемые индексы, нормы и нормативы,
- предлагаемые значения долгосрочных параметров регулирования,
- обоснование значений удельного расхода ресурсов, необходимых на производство и передачу тепловой энергии (топливо, электрическая энергия, вода, стоки),
- действующие режимные карты котлов,

- расчет расхода тепловой энергии на собственные нужды источников тепловой энергии,
- расчет объема потерь тепловой энергии при транспортировке,
- копии договоров об осуществлении регулируемой деятельности (договоры теплоснабжения, и (или) договоры на передачу тепловой энергии, теплоносителя, и (или) договоры поставки тепловой энергии, теплоносителя, и (или) договоры о поддержании резервной тепловой мощности, и (или) договоры о подключении),
- копии договоров, заключенных с потребителями по нерегулируемым тарифам;
- копии договоров на оказание услуг и поставку ресурсов,
- копии документов, подтверждающих проведение заявителем торгов (положение, извещение, документация о проведении торгов, протоколы, составляемые в ходе проведения торгов),
- копию постановления органа местного самоуправления о наделении статусом единой теплоснабжающей организации;
- копии счетов-фактур на оплату ресурсов, материалов, работ, услуг,
- копии актов выполненных работ за фактически завершённый период 2020 год,
- копия приказа по учетной политике,
- копия штатного расписания,
- расчет численности административно-производственного персонала согласно приказу государственного комитета Российской Федерации по строительству и жилищно-коммунальному комплексу от 12 октября 1999 г. № 74 «Об утверждении нормативов численности руководителей, специалистов и служащих коммунальных теплоэнергетических предприятий»,
- расчет расходов на оплату труда в соответствии с таблицей приложения 4.9 методических указаний по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных Приказом ФСТ России от 13 июня 2013 г. № 760-э (форма предоставления в соответствии с приложением 5),
- расшифровка и обоснование расходов в разрезе статей затрат (операционные, неподконтрольные, прибыль),
- расшифровка и обоснование фактических расходов на проведение ремонтных работ за 2020 год (форма предоставления в соответствии с приложением 4),
- расчет выпадающих или дополнительно полученных за фактически завершённый период регулирования доходов, которые были выявлены на основании официальной статистической и бухгалтерской отчетности или результатов проверки хозяйственной деятельности регулируемых организаций, а также на основании договоров, заключенных в результате проведения торгов (если иное не предусмотрено методом регулирования тарифов).
- расчет цен (тарифов) исходя из обоснованного объема необходимой валовой выручки и объемов предоставляемых услуг в сфере теплоснабжения;
- технико-экономические показатели фактической реализации мероприятий, включенных в утвержденную в установленном законодательством порядке

инвестиционную программу организации по прилагаемым формам таблиц 1 – 3 (форма предоставления в соответствии с приложением 6),

- иные документы и материалы в соответствии с действующим законодательством.

В случае предоставления прилагаемых к предложению об установлении / корректировке тарифов в сфере теплоснабжения документов и материалов в виде копий, копии должны быть заверены печатью Заявителя и подписаны уполномоченным ответственным лицом организации.

ЛенРТК обращает Ваше внимание:

- на необходимость прикреплять материалы, обосновывающие расходы в разрезе статей затрат по каждому рассматриваемому периоду, в электронном виде в разделе «Библиотека документов» *с дальнейшим обязательным прикреплением конкретного документа к определенной ячейке статьи расходов,*

- на необходимость производить загрузку шаблона по расчету тарифов CALC.WARM.4.47. в ЕИАС только при условии *полностью заполненных показателей по всем трем периодам* (фактически завершённый период, текущий период, плановый период). При этом объемные показатели, плановые экономические показатели, утверждённые ЛенРТК на 2020 и 2021 гг., подгружаются в шаблон CALC.WARM.4.47. из ранее заполненных регулирующими организациями и согласованных ЛенРТК шаблонов BALANCE.WARM.4.47. и CALC.WARM.4.47. в версии регулятора.

- при формировании тарифов в сфере теплоснабжения на долгосрочный период регулирования, в соответствии с методическими указаниями по расчету регулируемых цен (тарифов) в сфере теплоснабжения регулируемые организации должны применять показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации, опубликованные Министерством экономического развития РФ на момент подачи предложения об установлении/корректировке тарифов в сфере теплоснабжения.

Председателю
Комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
Е.Л. Андрееву

ЗАЯВЛЕНИЕ
об установлении тарифов в сфере теплоснабжения

Заявитель: _____
(Полное наименование организации)

_____ (Полное наименование филиала организации)

Реквизиты организации: ИНН _____
КПП _____
ОГРН _____
КПП филиала _____
Код по ОКПО _____

Юридический адрес (организации и филиала): _____

Почтовый адрес (организации и филиала): _____

Руководитель организации: _____
(должность, Ф.И.О.)

Руководитель филиала организации: _____
(должность, Ф.И.О.)

Исполнитель: _____
(должность, Ф.И.О.)

Контактные телефоны, факс, адрес электронной почты: _____

Основания для осуществления регулируемого вида деятельности:

Виды регулируемой деятельности: _____
(Производство, передача, сбыт, услуги по передаче тепловой энергии и т.д.)

Период регулирования _____

Уровень предлагаемых тарифов: _____

Руководитель организации _____ / _____ / _____

« _____ » _____ 2021 г.
(печать организации)

Председателю
Комитета по тарифам и ценовой
политике Ленинградской области
Е.Л. Андрееву

ЗАЯВЛЕНИЕ
о корректировке тарифов в сфере теплоснабжения

Заявитель: _____
(Полное наименование организации)

_____ (Полное наименование филиала организации)

Реквизиты организации: ИНН _____
КПП _____
ОГРН _____
КПП филиала _____
Код по ОКПО _____

Юридический адрес (организации и филиала): _____

Почтовый адрес (организации и филиала): _____

Руководитель организации: _____
(должность, Ф.И.О.)

Руководитель филиала организации: _____
(должность, Ф.И.О.)

Исполнитель: _____
(должность, Ф.И.О.)

Контактные телефоны, факс, адрес электронной почты: _____

Основания для осуществления регулируемого вида деятельности:

Виды регулируемой деятельности: _____
(Производство, передача, сбыт, услуги по передаче тепловой энергии и т.д.)

Период регулирования _____

Уровень предлагаемых тарифов: _____

Руководитель организации _____ / _____ /

« _____ » _____ 2021 г.
(печать организации)

Отчет о фактических расходах на проведение работ по ремонту оборудования

№ п/п	Перечень оборудования	Факт 2020 года						Расходы на выполненные ремонтные работы за счет средств областного бюджета, тыс. руб. (без НДС)	
		План на 2020 год	Работы, выполненные подрядным способом		Расходы, тыс. руб. (без НДС)	Работы, выполненные хоз.способом			
			Расходы, включенные в плановый объем НВВ, тыс. руб. (без НДС)	Ресстр договоров на выполнение работ		Стоимость работ в соответствии с актами выполненных работ, тыс. руб. (без НДС)	Заработная плата ремонтного персонала с отчислениями, тыс. руб. (без НДС)		Материалы, тыс. руб. (без НДС)
1									
2									
3									
4									
5									
и т.д.									
	ИТОГО:								

Расчет расходов на оплату труда

№ п. п.	Показатели	Ед. изм.	Базовый период	Период регулирования
1	2	3	4	5
1.	Численность			
1.1.	Нормативная численность	чел.		
	в т.ч. привлеченный персонал	чел.		
1.2.	Нормативная численность ППП	чел.		
	без привлеченного персонала	чел.		
1.3.	Фактическая численность	чел.		
	% отношения факта к нормативу	%		
1.4.	Численность на вводы по нормативу	чел.		
1.5.	Численность, принятая для расчета	чел.		
2.	Средняя зарплата			
2.1.	Тарифная ставка рабочего 1-го разряда	руб.		
2.1.	Дефлятор по заработной плате			
2.2.	Тарифная ставка рабочего 1 разряда с учетом дефлятора	руб.		
2.3.	Средняя ступень оплаты труда			
2.3.	Тарифный коэффициент, соответствующий ступени по оплате труда			
2.3.	Среднемесячная тарифная ставка ППП	руб.		
2.6.	Выплаты, связанные с режимом работы, с условиями труда 1 работника:			
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
2.7.	Текущее премирование:			
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
2.8.	Вознаграждение за выслугу лет:			
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
2.9.	Выплаты по итогам года:			
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
2.10.				
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
2.11.				
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
2.12.	Выплаты по районному коэффициенту и северные надбавки:			
	- процент выплаты	%		
	- сумма выплат	руб.		
3.	ИТОГО среднемесячная оплата труда на 1 работника	руб.		
4.	Расчет ФОТ (вкл. в расходы на производство продукции (услуг))			
4.1	Льготный проезд к месту отдыха	тыс. руб.		
4.2	Выплаты в соответствии с порядком назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан *	тыс. руб.		
4.3	Прочие	тыс. руб.		
	Количество месяцев в периоде регулирования			
4.4	ИТОГО средства на оплату труда ППП	тыс. руб.		

<*> Постановление Правительства Российской Федерации от 3 ноября 1994 г. N 1206 "Об утверждении порядка назначения и выплаты ежемесячных компенсационных выплат отдельным категориям граждан" (Собрание законодательства Российской Федерации, 1994, N 29, ст. 3035; 2003, N 33, ст. 3269; 2006, N 33, ст. 3633; 2012, N 22, ст. 2867; 2013, N 13, ст. 1559; N 22, ст. 2809).

Примечания: Заполняется по каждому источнику тепловой энергии, по каждой системе теплоснабжения, если при установлении цен (тарифов) применяется такая дифференциация, каждому виду регулируемой деятельности, по каждой теплоснабжающей, теплосетевой организации, в целом по единой теплоснабжающей организации.

Таблица 2. Достижение запланированных целевых показателей в результате реализации ИП

№ п.п.	Наименование мероприятия / адрес объекта	Цели реализации мероприятия	Показатели	Ед.изм.	Значение целевого показателя		
					до реконструкции	запланировано в ИП	после реконструкции факт
1	ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПОВЫШЕНИЮ КАЧЕСТВА ТОВАРОВ И УСЛУГ (РЕКОНСТРУКЦИЯ-МОДЕРНИЗАЦИЯ-СТРОИТЕЛЬСТВО)						
1	В ЦЕЛОМ ПО ОРГАНИЗАЦИИ						
		сроки реализации ИП					
		суммарная установленная тепловая мощность ТСО	Гкал/ч				
		суммарная подключенная нагрузка ТСО	Гкал/ч				
		вид топлива					
		суммарный расход т/э на собственные нужды источников	%				
		уд.расход усл.топлива на выработку т/э	кг ут/Гкал				
		уд.расход воды на выработку т/э	м3/Гкал				
		уд.расход электроэнергии на выработку т/э	кВт.ч/Гкал				
		суммарные потери т/э в т/сетях ТСО	%				
1.1	ТЕПЛОВЫЕ ИСТОЧНИКИ						
		сроки реализации проекта					
		установленная тепловая мощность источника	Гкал/ч				
		подключенная нагрузка источника	Гкал/ч				
		вид топлива					
1.1.1		расход т/э на собственные нужды источника	%				
		уд.расход усл.топлива на выработку т/э	кг ут/Гкал				
		уд.расход воды на выработку т/э	м3/Гкал				
		уд.расход электроэнергии на выработку т/э	кВт.ч/Гкал				
1.1.2							
1.1.3							
...							
1.2	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ						
		сроки реализации проекта					
		протяженность тепловых сетей, всего	км				
		в т.ч. включено в ИП:	км				
1.2.1		- реконструкция существующих т/сетей	км				
		- прокладка новых т/сетей	км				
		- демонтаж т/сетей	км				
		потери т/э в т/сетях	%				
1.2.2							
1.2.3							
...							

№ п.п.	Наименование мероприятия / адрес объекта	Цели реализации мероприятия	Показатели	Ед.изм.	Значение целевого показателя		
					до реконструкции	запланировано в ИП	после реконструкции факт
II	ИНВЕСТИЦИОННЫЕ ПРОЕКТЫ ПО ПОДКЛЮЧЕНИЮ СТРОЯЩИХСЯ (РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ) ОБЪЕКТОВ (ПОДКЛЮЧЕНИЕ НОВЫХ ПОТРЕБИТЕЛЕЙ)						
2.1	ТЕПЛОВЫЕ ИСТОЧНИКИ						
2.1.1							
...							
2.2	ТЕПЛОВЫЕ СЕТИ						
2.2.1							
...							

