

Предложение регулируемой организации об установлении тарифов в сфере теплоснабжения (цены и тарифы), информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг*

Субъект РФ	Республика Карелия
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Начало периода регулирования	01.01.2023
Окончание периода регулирования	31.12.2023
Тип отчета	первичное раскрытие информации
	Первичное предложение по тарифам
Дата подачи заявления об утверждении тарифов	20.04.2022
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	0301-22-001613
	Выбор организации
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	АО "КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ"
ИНН	1004001744
КПП	100401001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Режим налогообложения	общий
Почтовый адрес регулируемой организации	186931 Республика Карелия, г. Костомукша, ш. Горняков, стр.284
Фамилия, имя, отчество руководителя	Воробьев Максим Александрович
	Ответственный за заполнение формы
Фамилия, имя, отчество	Лёвкин Александр Михайлович
Должность	Начальник Энергоуправления - Главный энергетик
Контактный телефон	8(81459)3-53-21
E-mail	AM.Lyovkin@kostomuksha.ru

* Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемых организаций, публикуется по форме 4.2 единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения позднее 30 календарных дней со дня направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы с учетом положений пункта 30 постановления Правительства №9570 от 5 июля 2013 г.

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹

		Параметры формы		Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация		
1	2	3		4
1	Дата заполнения/внесения изменений	28.04.2022		Указывается календарная дата первичного заполнения или внесения изменений в форму в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры	наименование отсутствует		Указывается наименование централизованной системы холодного водоснабжения/горячего водоснабжения/водоотведения/теплоснабжения, к которой относится размещаемая информация. В случае наличия нескольких централизованных систем коммунальной инфраструктуры, информация по каждой из них указывается в отдельной строке.
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка		Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x		
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Республика Карелия		Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Костомукшский		Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Костомукшский (86706000)		Указывается наименование и код муниципального района, муниципального образования в соответствии с Общероссийским классификатором территорий муниципальных образований (далее - ОКТМО), входящего в муниципальный район, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности. В случае оказания услуг по регулируемому виду деятельности на территории нескольких муниципальных районов (муниципальных образований) данные по каждому из них указываются в отдельной строке.

¹ Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.



Форма 4.10.2 Информация о предложении величин тарифов на тепловую энергию, поддержанию резервной тепловой мощности¹

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	20.04.2022
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	0301-22-001613

Параметры формы									
№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа				Добавить период	Описание параметров формы		
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия						
			дата начала	дата окончания					
1	2	3	6	7		9			
1.1.1.1.1	Схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	без дифференциации					Указывается схема подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии только для тарифов на тепловую энергию и за услуги по поддержанию резервной мощности. Значение выбирается из перечня: Без дифференциации; к коллектору источника тепловой энергии; к тепловой сети без дополнительного преобразования на тепловых пунктах, эксплуатируемых теплоснабжающей организацией; к тепловой сети после тепловых пунктов (на тепловых пунктах), эксплуатируемых теплоснабжающей организацией. В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации					Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации. В случае дифференциации тарифов группам потребителей информация по ним указывается в отдельных строках.		
1.1.1.1.1.1.1	вода	4 476,58	01.01.2023	да	31.12.2023		В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1.2-2.5 кг/см ² ; отборный пар, 2.5-7 кг/см ² ; отборный пар, 7-13 кг/см ² ; отборный пар, > 13 кг/см ² ; острый и редуцированный пар; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на отопление; горячая вода в системе централизованного теплоснабжения на горячее водоснабжение; прочее. При подаче предложения на двухставочный тариф колонка «Одноставочный тариф» не заполняется. При подаче предложения на одноставочный тариф колонки в блоке «Двухставочный тариф» не заполняются. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет». Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности. В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных колонках. В случае дифференциации тарифов по видам теплоносителя информация по ним указывается в отдельных строках.		
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)									
Добавить группу потребителей									
Добавить схему подключения									

¹ Для каждого вида тарифа в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

Форма 4.10.1 Информация о предложении регулируемой организацией об установлении тарифов в сфере теплоснабжения на очередной период регулирования¹

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	20.04.2022
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	0301-22-001613

№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ	Описание параметров формы
			с	по			
			Добавить период				
1 Копия инвестиционной программы, утвержденной в установленном законодательством Российской Федерации порядке, а до ее утверждения копия проекта инвестиционной программы							
1.1	x	x	x	x	отсутствует		Заполняется в случае наличия инвестиционной программы (проекта инвестиционной программы) в отчетном периоде. В колонке «Информация» указывается наименование инвестиционной программы. В колонке «Ссылка на документ» указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
2 Предлагаемый метод регулирования							
2.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	наименование отсутствует	01.01.2023	31.12.2023	метод индексации установленных тарифов	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Значение в колонке «Информация» выбирается из перечня: Метод экономически обоснованных расходов (затрат); Метод индексации установленных тарифов; Метод обеспечения доходности инвестированного капитала; Метод срезания аналогов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видами тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.
3 Долгосрочные параметры регулирования (в случае если их установление предусмотрено выбранным методом регулирования)							
3.1	x	x	x	x	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&id=3307b983-e104-45ff-8bea-50b0595ec245	Долгосрочные параметры регулирования указывается в случае выбора любого метода регулирования за исключением метода экономически обоснованных затрат в виде ссылки на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
4 Необходимая валовая выручка на соответствующий период, в том числе с разбивкой по годам							
4.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	наименование отсутствует	01.01.2023	31.12.2023	889 030,80	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина необходимой валовой выручки указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае дифференциации необходимой валовой выручки по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
5 Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)							
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	наименование отсутствует	01.01.2023	31.12.2023	418 718,50	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина годового объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) указывается в колонке «Информация» в тыс. Гкал. В случае дифференциации объема полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя) по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
6 Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения							
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	наименование отсутствует	01.01.2023	31.12.2023	22 699,96	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина недополученных доходов регулируемой организации указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации недополученных доходов регулируемой организацией по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.
7 Размер экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования (при их наличии), определенном в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения							
7.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), поставленную потребителю теплоснабжающими организациями в соответствии с установленными предельными (минимальными и (или) максимальными) уровнями указанных тарифов	наименование отсутствует	01.01.2023	31.12.2023	286 136,27	x	Значение в колонке «Вид тарифа» выбирается из перечня видов тарифов в сфере теплоснабжения, предусмотренных законодательством в сфере теплоснабжения. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». Величина экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, указывается в колонке «Информация» в тыс. руб. В случае отсутствия экономически обоснованных расходов, не учтенных при регулировании тарифов в предыдущий период регулирования, определенных в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения, указывается значение 0. В случае дифференциации экономически обоснованных расходов по видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация указывается в отдельных строках.

¹ При размещении информации по данной форме дополнительно указывается дата подачи заявления об утверждении тарифа и его номер.