









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

 Технические требования	<ul style="list-style-type: none">• На рабочем месте должен быть установлен MS Office 2007 SP3, 2010, 2013, 2016 с полной версией MS Excel
 Условные обозначения	<ul style="list-style-type: none">• Макросы во время работы должны быть включены (!)
 Работа с реестрами	<ul style="list-style-type: none">• Для корректной работы отчёта требуется выбрать низкий уровень безопасности (В меню MS Excel 2007/2010/2013/2016: Параметры Excel Центр управления безопасностью Параметры центра управления безопасностью Параметры макросов Включить все макросы ОК)
 Проверка отчёта	
 Организационно-технические	<ul style="list-style-type: none">• Если Вы работаете в табличном процессоре MS Excel 2007 и выше, то можете использовать для работы формат XLSB (Двоичная книга Excel). При работе в формате XLSB заметно быстрее происходит сохранение файла, а также уменьшается размер по сравнению с форматами XLS и XLSM
 Методология заполнения	<ul style="list-style-type: none">• Не рекомендуется снимать защиту с листов и каким-либо образом модифицировать защищаемые формулы и расчётные поля, в противном случае, отчёт будет отклонён системой
 Консультации по работе с отчётом	
 Обновление	<ul style="list-style-type: none">• При сохранении не следует выбирать формат XLSX (Книга Excel), так как в указанном формате макросы, необходимые для работы отчёта, безвозвратно удаляются

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	Ставропольский край
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Начало периода регулирования	01.01.2024
Окончание периода регулирования	31.12.2028
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Первичное предложение по тарифам	
Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	10-480
Выбор организации	
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	да
Наименование организации	Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "ЭЛ5-Энерго"
Наименование филиала	Филиал "Невинномысская ГРЭС" ПАО "ЭЛ5-Энерго"
ИНН	6671156423
КПП	263102001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Режим налогообложения	общий
Почтовый адрес регулируемой организации	357107 Ставропольский край, г. Невинномысск, ул. Энергетиков, 2
Фамилия, имя, отчество руководителя	Замятин Сергей Владимирович
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Козулина Наталья Александровна
Должность	Ведущий экономист
Контактный телефон	886554-5-04-60
E-mail	natalia.kozulina@el5-energo.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 №570 от 5 июля 2013 г.



Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий действия тарифа)

Территория действия тарифа		Муниципальный район		Муниципальное образование		
№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	ОКТМО
1	2	3	4	5	6	7
1	Город Невинномысск, Город Невинномысск (07724000);	1	Город Невинномысск	1	Город Невинномысск	07724000



Перечень тарифов и технологически не связанных между собой систем теплоснабжения, в отношении которых предлагаются различные тарифы в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения с использованием открытых систем теплоснабжения (информация раскрывается отдельно по каждой системе теплоснабжения)

№ п/п	Вид тарифа	Вид деятельности	Наличие двухставочного тарифа	№ п/п	Наименование тарифа	Дифференциация по МО (территориям)			Дифференциация по централизованным системам теплоснабжения			Дифференциация по источникам тепловой энергии			Примечание
						да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Описание	да/нет	№ п/п	Наименование	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	11	12	13	14
1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более	нет	1	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии	нет	1		нет	1		нет	1		Теплоноситель - вода
2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Производство. Теплоноситель	нет	1	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	нет	1		нет	1		нет	1		Теплоноситель - вода

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность), поставляемую потребителям, об индикативном предельном уровне цены на тепловую энергию (мощность) и о графике поэтапного равномерного доведения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность) (при наличии), определяемых в соответствии с Правилами определения в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая правила индексации предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), утвержденными ПП РФ от 15 декабря 2017 г. № 1562 "Об определении в ценовых зонах теплоснабжения предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), включая индексацию предельного уровня цены на тепловую энергию (мощность), и технико-экономических параметров работы котельных и тепловых сетей, используемых для расчета
- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый единой теплоснабжающей организацией потребителям и теплоснабжающими организациями другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";

- о тарифах на горячую воду, поставляемую единой теплоснабжающей организацией потребителям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), установленных в виде формулы двухкомпонентного тарифа с использованием компонента на теплоноситель и компонента на тепловую энергию, в том числе о числовых значениях компонентов указанного тарифа;
- о плате за подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения, применяемой в случае, установленном частью 9 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении".

Информация о регулируемых ценах (тарифах) на товары (услуги) теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения включает сведения:

- о тарифах на теплоноситель в виде воды, поставляемый другим теплоснабжающим организациям с использованием открытых систем теплоснабжения (горячего водоснабжения), за исключением случая, предусмотренного пунктом 6 части 1 статьи 23.4 ФЗ "О теплоснабжении";
- о тарифах на товары (услуги) в сфере теплоснабжения в случаях, указанных в частях 12.1 - 12.4 статьи 10 ФЗ "О теплоснабжении"

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации¹

Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	03.05.2023	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. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город Невинномысск	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город Невинномысск (07724000)	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	28.04.2023
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	10-480

×

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа
		Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		Одноставочный тариф, руб./Гкал		Период действия				
			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			
1	2	3	6	7	8	9	12	13	14		
1	Наименование тарифа	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии									
1.1.1.1.1	Схема подключения теплотребляющей установки к коллектору источника тепловой энергии	к коллектору источника тепловой энергии									
1.1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации									
1.1.1.1.1.1.1	вода	770,55	01.01.2024	да	30.06.2024	да	3 250,24	01.07.2024	да	31.12.2024	да
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 пода

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения для единых теплоснабжающих организ

×

×

×

Параметры формы

Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия тарифа
Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		
	дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания	
15	18	19	20	21	24	25	26	27	30	31	32

1 002,70	01.01.2025	да	30.06.2025	да	1 002,70	01.07.2025	да	31.12.2025	да	1 002,70	01.01.2026	да	30.06.2026	да
----------	------------	----	------------	----	----------	------------	----	------------	----	----------	------------	----	------------	----

чи заявления об утверждении тарифа и его номер.

аций, а также теплоснабжающих организаций, теплосетевых организаций в ценовых зонах теплоснабжения.

×

×

×

Период действия тарифа			Наличие других периодо в действия тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодо в действия тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодо в действия тарифа
Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия		
	дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания	
33	36	37	38	39	42	43	44	45	48	49	50

1 106,90	01.07.2026	да	31.12.2026	да	1 106,90	01.01.2027	да	30.06.2027	да	1 035,05	01.07.2027	да	31.12.2027	да
----------	------------	----	------------	----	----------	------------	----	------------	----	----------	------------	----	------------	----

×

×

Период действия тарифа			Наличие других периодо в действия тарифа	Период действия тарифа			Добавить период	
Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			Одноставочный тариф, руб./Гкал	Период действия			
	дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания		
51	54	55	56	57	60	61		
1 035,05	01.01.2028	да	30.06.2028	да	1 205,93	01.07.2028	да	31.12.2028

Описание параметров формы

63

<p>Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.</p>
<p>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.</p>
<p>В случае дифференциации тарифов по схемам подключения теплопотребляющей установки к коллектору</p>
<p>Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации.</p>
<p>В колонке «Параметр дифференциации тарифов» указывается вид теплоносителя. Значение выбирается из перечня: вода; пар; отборный пар, 1.2-2.5 кг/см²; отборный пар, 2.5-7 кг/см²; отборный пар, 7-13 кг/см²; отборный пар, > 13 кг/см²; 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».</p>
<p>В случае отсутствия даты окончания действия тарифа в колонке «Дата окончания» указывается «Нет».</p>
<p>Информация в колонке «Ставка за содержание тепловой мощности, тыс. руб./Гкал/ч/мес» указывается только для тарифа по поддержанию резервной мощности.</p>
<p>В случае дифференциации тарифов по периодам действия тарифа информация по ним указывается в отдельных</p>

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	03.05.2023	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. Теплоноситель	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	х	
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город Невинномысск	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город Невинномысск (07724000)	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 4.10.3 Информация о предложении величин тарифов на теплоноситель, передачу тепловой энергии, теплоносителя¹

Дата подачи заявления об утверждении тарифов	28.04.2023
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	10-480

×

№ п/п	Параметр дифференциации тарифа	Период действия тарифа				Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа	
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия		Одноставочный тариф, руб./куб.м		Период	
			дата начала	дата окончания				дата начала
1	2	3	4	5	6	7	8	
1	Наименование тарифа	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками)						
1.1.1.1.1	Группа потребителей	без дифференциации						
1.1.1.1.1.1	вода	46,45	01.01.2024	да	30.06.2024	да	46,45	01.07.2024
Добавить вид теплоносителя (параметры теплоносителя)								
Добавить группу потребителей								

¹ Для каждого вида цены (тарифа) в сфере теплоснабжения форма заполняется отдельно. При размещении информации по данной форме дополнительно указывается

По данной форме размещается в том числе информация о предложении об установлении цен (тарифов) для единых теплоснабжающих организаций, а также теплоснабжающих организаций, осуществляющих теплоснабжение в границах территории, на которой они осуществляют свою деятельность.

×

×

×

Параметры формы

Период действия тарифа			наличие других периодов в действии тарифа	Период действия тарифа			наличие других периодов в действии тарифа	Период действия тарифа		
Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия			Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия			Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия	
	дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания
19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	

50,18	01.01.2026	да	30.06.2026	да	49,26	01.07.2026	да	31.12.2026	да	49,26	01.01.2027	да
-------	------------	----	------------	----	-------	------------	----	------------	----	-------	------------	----

x

x

Дата окончания действия	Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа			Наличие других периодов в действия тарифа	Период действия тарифа	
		Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия			Одноставочный тариф, руб./куб.м	Период действия				Одноставочный тариф, руб./куб.м
			дата начала	дата окончания			дата начала	дата окончания			
29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	

30.06.2027	да	52,86	01.07.2027	да	31.12.2027	да	52,86	01.01.2028	да	30.06.2028	да	52,01
------------	----	-------	------------	----	------------	----	-------	------------	----	------------	----	-------

×

Период действия		Добавить период	Описание параметров формы
дата начала	дата окончания		
40	41		43
			Указывается наименование тарифа в случае подачи предложения по нескольким тарифам. В случае наличия нескольких тарифов информация по ним указывается в отдельных строках.
			Указывается группа потребителей при наличии дифференциации тарифа по группам потребителей. Значение выбирается из перечня: Организации-перепродавцы; Бюджетные организации; Население; Прочие; Без дифференциации.
01.07.2028	да	31.12.2028	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. Информация в колонке «Двухставочный тариф» не указывается для тарифа на теплоноситель. Даты начала и окончания действия тарифов указываются в виде «ДД.ММ.ГГГГ».



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	03.05.2023	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. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город Невинномысск	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город Невинномысск (07724000)	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
2.2	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.
3.2	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство. Теплоноситель	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.2	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.2.1	Субъект Российской Федерации	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.2.1.1	муниципальный район	Город Невинномысск	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.2.1.1.1	муниципальное образование	Город Невинномысск (07724000)	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

¹ Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.



Форма 4.9 Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг

Параметры формы				Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Информация	Ссылка на документ	
1	2	3	4	5
1	Сведения о правовых актах, регламентирующих правила закупки (положение о закупках) в организации	Политика о закупках	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ad6b6a0e-300b-4716-84f7-54f5d4074805	В колонке «Информация» указывается описательная информация, характеризующая размещаемые данные. В колонке «Ссылка на документ» указывается либо ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС, либо ссылка на официальный сайт в сети «Интернет», на котором размещена информация. В случае наличия дополнительных сведений о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией, информация по ним указывается в отдельных строках.
2	Сведения о месте размещения положения о закупках организации	Информация размещена на официальном сайте ПАО ЭЛ5-Энерго https://www.el5-energo.ru/	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ad6b6a0e-300b-4716-84f7-54f5d4074805	
3	Сведения о планировании закупочных процедур	Информация размещена на официальном сайте ПАО ЭЛ5-Энерго https://www.el5-energo.ru/	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ad6b6a0e-300b-4716-84f7-54f5d4074805	
4	Сведения о результатах проведения закупочных процедур	Информация размещена на официальном сайте ПАО ЭЛ5-Энерго https://www.el5-energo.ru/	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=ad6b6a0e-300b-4716-84f7-54f5d4074805	
Добавить сведения				



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	03.05.2023	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. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект Российской Федерации	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город Невинномысск	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город Невинномысск (07724000)	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 образований указывается наименование каждого муниципального образования.
2.2	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.
3.2	Наименование регулируемого вида деятельности	Производство. Теплоноситель	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.2	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.2.1	Субъект Российской Федерации	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.2.1.1	муниципальный район	Город Невинномысск	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.2.1.1.1	муниципальное образование	Город Невинномысск (07724000)	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 образований указывается наименование каждого муниципального образования.

¹ Информация размещается при раскрытии информации по каждой из форм.



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	28.04.2023
Номер подачи заявления об утверждении тарифов	10-480

Параметры формы								Описание параметров формы	
№ п/п	Вид тарифа	Наименование тарифа	Период действия тарифов		Информация	Ссылка на документ			
			с	по					
1	2	3	4	5	6	7	8		
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), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями указанных тарифов	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии	01.01.2024	31.12.2028	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 сравнения аналогов. Даты начала и окончания периода действия тарифов указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ». В случае дифференциации предлагаемых методов регулирования видам тарифов и (или) по периодам действия тарифов информация по каждому из них указывается в отдельной строке.	
			Добавить период						
2.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	01.01.2024	31.12.2028	метод индексации установленных тарифов	x			
			Добавить период						
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=12&guid=6b79080e-eb77-414d-9dea-d78c5113ad35		Долгосрочные параметры регулирования указываются 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), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии	01.01.2024	31.12.2024	1 973 970,69	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.	
			x	01.01.2025	31.12.2025	1 741 014,71			x
			x	01.01.2026	31.12.2026	1 816 438,43			x
			x	01.01.2027	31.12.2027	1 868 852,34			x
			x	01.01.2028	31.12.2028	1 922 048,70			x
			Добавить период						
4.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится	01.01.2024	31.12.2024	18 692,77	x			
			x	01.01.2025	31.12.2025	19 444,31		x	
			x	01.01.2026	31.12.2026	20 009,54		x	
			x	01.01.2027	31.12.2027	20 548,42		x	

		теплоноситель	×	01.01.2028	31.12.2028	21 102,02	x		
				Добавить период					
5	Годовой объем полезного отпуска тепловой энергии (теплоносителя)								
5.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии		01.01.2024	31.12.2024	1 542,88	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.	
			×	01.01.2025	31.12.2025	1 542,88	x		
			×	01.01.2026	31.12.2026	1 542,88	x		
			×	01.01.2027	31.12.2027	1 542,88	x		
			×	01.01.2028	31.12.2028	1 542,88	x		
				Добавить период					
5.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель		01.01.2024	31.12.2024	402,44	x		
			×	01.01.2025	31.12.2025	402,44	x		
			×	01.01.2026	31.12.2026	402,44	x		
			×	01.01.2027	31.12.2027	402,44	x		
			×	01.01.2028	31.12.2028	402,44	x		
				Добавить период					
6	Размер недополученных доходов регулируемой организацией, исчисленный в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения								
6.1	Тарифы на тепловую энергию (мощность), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии		01.01.2024	31.12.2024	36 928,07	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.	
			×	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x		
			×	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x		
			×	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x		
			×	01.01.2028	31.12.2028	0,00	x		
				Добавить период					
6.2	Тарифы на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель		01.01.2024	31.12.2024	0,00	x		
			×	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x		
			×	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x		
			×	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x		
			×	01.01.2028	31.12.2028	0,00	x		
				Добавить период					
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), производимую в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии источниками тепловой энергии с установленной генерирующей мощностью производства электрической энергии 25 мегаватт и более, в соответствии с установленными федеральным органом исполнительной власти в области государственного регулирования тарифов в сфере теплоснабжения предельными (минимальным и (или) максимальным) уровнями	Тариф на коллекторах источника тепловой энергии		01.01.2024	31.12.2024	0,00	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	
			×	01.01.2025	31.12.2025	0,00	x		
			×	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x		
			×	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x		
			×	01.01.2028	31.12.2028	0,00	x		
				Добавить период					
	Тарифы на теплоноситель, поставляемый	Тариф на теплоноситель, поставляемый теплоснабжающей		01.01.2024	31.12.2024	0,00	x		
×			01.01.2025	31.12.2025	0,00	x			

7.2	тарифы на теплоснабжение, устанавливаемые теплоснабжающими организациями потребителям, другим теплоснабжающим организациям	поставщиком (поставщицей) организацией, владеющей источником (источниками) тепловой энергии, на котором производится теплоноситель	<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2026	31.12.2026	0,00	x	в отдельных строках.
			<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2027	31.12.2027	0,00	x	
			<input checked="" type="checkbox"/>	01.01.2028	31.12.2028	0,00	x	
			Добавить период					

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

Комментарии

№ п/п	Комментарий
-------	-------------

1	2
---	---

[Добавить](#)