

Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемой деятельности), информация об основных технико-экономических параметрах деятельности единой теплоснабжающей организации, теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах

Параметры формы				
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности:	
			<input type="checkbox"/> - Производство тепловой энергии, Некомбинированная выработка; Передача; Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия <input type="checkbox"/> Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> - без дифференциации <input type="checkbox"/> Централизованная система теплоснабжения: <input type="checkbox"/> - наименование отсутствует Информация	
1	2	3	4	
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	25.03.2019	Указывается календарная дата сдачи бухгалтерского баланса в налоговые органы в случае, если организация сдает бухгалтерский баланс в налоговые органы по виду регулируемой деятельности, в отношении которого размещаются данные. Дата указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	32 327,74	Указывается выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности в сфере теплоснабжения.
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемой виду деятельности, включая:	тыс. руб.	117 436,13	Указывается суммарная себестоимость производимых товаров.
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоснабжитель	тыс. руб.	0,00	
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	66 594,65	Указываются суммарные расходы на приобретение топлива всех видов.
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	В колонке «Наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива.
3.2.1.1	объем	тыс м3	13 285,53	Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно.
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	5,01	В колонке «Единица измерения» указывается единицы измерения объема приобретаемого топлива.
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.		
3.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	
Добавить вид топлива				
3.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	10 500,72	
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт·ч (с учетом мощности)	руб.	6,03	
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт·ч	1 741,5680	
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	1 478,43	
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	51,35	
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	8 231,50	
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	2 151,80	
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	2 765,87	
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	697,24	
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	1 274,94	

х

3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.		172,04	Указываются общая сумма общепроизводственных расходов.
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		14 282,15	Указываются общая сумма общехозяйственных расходов.
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		14 282,15	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.
3.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.		4 125,89	
3.15	Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов	тыс. руб.		5 109,55	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности.
3.15.1	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе: расходы на эксплуатацию, оплату введомственной охраны, связи и прочие	тыс. руб.		5 109,55	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.
X					
Добавить прочие расходы					
4	Валовая прибыль (убыток) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.		-1 148,46	
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.		-1 148,46	Указывается общая сумма чистой прибыли, полученной от регулируемого вида деятельности.
5.1	Размер расхода чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организацией	тыс. руб.		0,00	
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.		0,00	Указывается общее изменение стоимости основных фондов.
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.		0,00	Указываются общее изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации.
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.		0,00	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию.
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.		0,00	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию.
6.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.		0,00	
7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х		https://portal.eias.ru/portal/DownloadPage.aspx?Type=12&id=9c35117-4318-4b05-a628-e7998a6df9	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. Регулируемыми организациями информация раскрывается в случае, если выручка от регулируемых видов деятельности превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год.
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч		140,00	Указывается суммарная установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения. Регулируемыми организациями указывается информация по объектам, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.
Добавить источник тепловой энергии					
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч		31,00	В случае наличия нескольких источников тепловой энергии установленная тепловая мощность по каждому из них указывается в отдельных строках.
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал		96,1800	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности.
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал		0,0000	Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями.
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал		28,0663	Указывается общий объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям. Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности.
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал		19,3524	
11.1.1	Определенный по приборам учета объем тепловой энергии, отпускаемой по договорам потребителям, максимальный объем потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал	тыс. Гкал		19,3524	
11.2	Определенном расчетным путем (нормативом потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал		8,7140	

13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	Тыс. Ккал/год	9,88	
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	Тыс. Ккал/год	6,56	Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.
14	Среднестатистическая численность основного производственного персонала	человек	28,00	
15	Среднестатистическая численность административно-управленческого персонала	человек	9,00	
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топли./Гкал	159,2700	Указывается плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом. Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения. В случае наличия нескольких источников тепловой энергии плановый удельный расход условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.
Добавить источник тепловой энергии				
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топли./Гкал	159,2700	Регулируемыми организациями указывается информация с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности. В случае наличия нескольких источников тепловой энергии фактический удельный расход условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.
Добавить источник тепловой энергии				
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт·ч/Гкал	0,02	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	0,29	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплоснабжающих установок потребителей тепловой энергии, теплосети, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.: 21.1 Информации о показателях физического износа объектов теплоснабжения 21.2 Информации о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	X X X		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

¹ Единые теплоснабжающие организации размещают информацию, указанную в пунктах 1 – 11.2, 13 – 15, 17 – 21.2
Теплоснабжающие организации и теплосетевые организации в ценовых зонах теплоснабжения размещают информацию, указанную в пунктах 1 – 8.1, 10, 13 – 15, 17 – 18.1, 21 – 21.2 формы.

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹

Форма 1.0.1			Параметры формы	Информация
№ п/п				
1	2		3	
1	Дата заполнения/внесения изменений		23.04.2019	
2.1	Наименование централизованной системы коммунальной инфраструктуры		наименование отсутствует	
3.1	Наименование регулируемого вида деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности			X
4.1.1	Субъект РФ		Республика Коми	
4.1.1.1	муниципальный район		ГО "Сыктывкар"	
4.1.1.1.1	муниципальное образование		ГО "Сыктывкар" (87701000)	

¹ Информация по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.