

ТЕПЛОСНАБЖЕНИЕ

Форма 4.3.1 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 теплоснабжения **за 2019 год**

Параметры формы						Описание параметров формы
N п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Производство, передача, сбыт тепловой энергии	Подключение к системе теплоснабжения	Поддержание резервной мощности	
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	27.03.2020	27.03.2020	27.03.2020	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".
2.1	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	1 492 209,06	9 957,60	14,47	Указывается выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности в сфере теплоснабжения.
2.2.	Субсидия на разницу в тарифах	тыс. руб.	617 480, 10	-	-	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду	тыс. руб.	2 253 895,04	609,70	5,92	В т. ч. расходы (внереализац., пр.) отнесенные на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.

	деятельности, включая:					
3.1	- расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	105 280,79	-	-	
3.2	- расходы на топливо	тыс. руб.	790 134,12	-	-	Указываются суммарные расходы на приобретение топлива всех видов.
3.2.1	- природный газ	х	х			В колонке "Наименование параметра" указывается вид приобретаемого топлива.
3.2.1.1	- объем	тыс. куб. м	111,49			В колонке "Единица измерения" указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива.
3.2.1.2	- стоимость за единицу объема	тыс. руб.	6 630,75			В колонке "Информация" указывается величина объема приобретаемого топлива.
3.2.1.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	-			
3.2.1.4	- способ приобретения	х	Прямой договор			
3.2.2	- мазут	х	х			
3.2.2.1	- объем	тонны	0,62			
3.2.2.2	- стоимость за единицу объема	тыс. руб.	22 660,21			

3.2.2.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	-			
3.2.2.4	- способ приобретения	тыс. руб.	Торги/аукционы			
3.2.2	- уголь	х	х			
3.2.2.1	- объем	тонны	4,00			
3.2.2.2	- стоимость за единицу объема	тыс. руб.	8 842,29			
3.2.2.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	-			
3.2.2.4	- способ приобретения	тыс. руб.	Торги/аукционы			
3.2.2	- дизельное топливо	х	х			
3.2.2.1	- объем	тонны	0,03			
3.2.2.2	- стоимость за единицу объема	тыс. руб.	43 513,54			
3.2.2.3	- стоимость доставки	тыс. руб.	-			
3.2.2.4	- способ приобретения	тыс. руб.	Торги/аукционы (запрос котировок)			
3.3	- расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	147 343,29	0	1,09	

3.3.1	- средневзвешенная стоимость 1 кВт/ч (с учетом мощности)	руб.	3,86	0	3,86	
3.3.2	- объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт ч	38 179,0385	0	0,2815	
3.4	- расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	28 755,14	0	0,11	
3.5	- расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	2 394,52	0	0,02	
3.6	- расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	533 565,73	0	3,20	
3.7	- отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	42 361,23	0	0,26	
3.8	- расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	192 604,60	0	0	

3.9	- отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	15 291,40	0	0	
3.10	- расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	43 290,27	0	0,62	
3.11	- расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	5 916,13	0	0	
3.12	- общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	71 170,69	0	0,35	Указывается общая сумма общепроизводственных расходов.
3.12.1	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	874,88	0	0	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
3.12.2	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	1 115,62	0	0	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.
3.13	- общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	92 441,95	0	0	Указывается общая сумма общехозяйственных расходов.
3.13.1	- расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	1 392,67	0	0	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.

3.13.2	- расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	98,61	0	0	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.
3.14	- расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	81 059,39	0	0,10	
3.15	- прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	102 285,77	609,70	0,17	Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.
3.15.1	- в т. ч. внереализационные и прочие расходы	тыс. руб.	64 664,97			Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения. В случае наличия нескольких видов прочих расходов информация указывается в отдельных строках.
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-144 205,87	9 347,90	8,55	Учтена субсидия на разницу в тарифах
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том	тыс. руб.	*	9 347,90	8,55	*Чистая прибыль по отчету о финансовых результатах за 2019 год составила 439 тыс. руб.

	числе:					
5.1	- размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	-	-	-	
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	2 488 334,00	-	-	Указывается общее изменение стоимости основных фондов.
6.1	- изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	482 640,00	-	-	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.	490 006,00	-	-	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.	-7 366,00	-	-	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их вывода из эксплуатации.
6.2	- изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	2 005 694,00	-	-	

7	Годовая бухгалтерская отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=da71e2f4-b933-4b03-8ff4-845e9cb6f050			<p>Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.</p> <p>Регулируемыми организациями информация раскрывается в случае, если выручка от регулируемых видов деятельности превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год.</p>
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	846,76	-	0,01	<p>Указывается суммарная установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления теплоснабжения.</p> <p>Регулируемыми организациями указывается информация по объектам, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.</p>
8.1	- источник тепловой энергии	Гкал/ч	846,76	-	0,01	<p>Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.</p> <p>В случае наличия нескольких источников тепловой энергии установленная тепловая мощность по каждому из них указывается в отдельных строках.</p>
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	544,73	-	0,01	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	835,6632	-	-	Регулируемыми организациями указывается информация тепловой энергии, выработанной

						в рамках осуществления регулируемых видов деятельности.
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	78,5981	-	-	Информация указывается только едиными теплоснабжающими организациями.
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям:	тыс. Гкал	764,8458	-	-	Указывается общий объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям. Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности.
11.1	- определенный по приборам учета, в т. ч.:	тыс. Гкал	205,4397	-	-	
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	-	-	-	
11.2	- определенный расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	559,4061	-	-	

12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Гкал	-	-	-	
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	149,01	-	-	
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	239,37	-	-	Информация указывается только едиными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	1 372,93	-	-	
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	235,70	-	-	
16	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой	кг у. т./Гкал	-	-	-	Указывается норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом.

	энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности					
16.1	- источник тепловой энергии	кг у. т./Гкал	-	-	-	<p>Указывается норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.</p> <p>В случае наличия нескольких источников тепловой энергии норматив удельного расхода условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.</p>
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	166,530	-	-	<p>Указывается плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом.</p> <p>Информация указывается только едиными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.</p>
17.1	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	166,530	-	-	<p>Указывается плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.</p>

18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	163,6664	-	-	Регулируемыми организациями указывается информация с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.
18.1	- источник тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	163,6664	-	-	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии. В случае наличия нескольких источников тепловой энергии фактический удельный расход условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	40,22	-	-	Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой	куб. м/Гкал	0,92	-	-	Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.

	энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям				
21	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплопотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=5cfdc172-e827-4f21-acb1-067ace7ceae7		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
21.1	- информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=5cfdc172-e827-4f21-acb1-067ace7ceae7		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

21.2	- информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	о х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=5cfdc172-e827-4f21-acb1-067ace7ceae7	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
------	---------------------------------------------------------------------------------	--------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------

Ответственный за заполнение Формы 4.3.1. – начальник Управления экономики Рубцова Е. М.

Данная Форма 4.3.1. размещена на сайте ГУПС «Севтеплоэнерго» 24.04.2020г.