

Информация о показателях финансово-хозяйственной деятельности, об основных потребительских характеристиках товаров и услуг, об инвестиционных программах, о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией в сфере теплоснабжения*

Субъект РФ	Ставропольский край
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Тип отчета	первичное раскрытие информации
Отчётный период (год)	2019
Является ли данное юридическое лицо подразделением (филиалом) другой организации	нет
Наименование организации	АО "ЭНЕРГОРЕСУРСЫ"
ИНН	2626020720
КПП	262601001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Организация осуществляет поставку товаров (оказание услуг) только по нерегулируемым ценам	нет
Регулируемая организация осуществляет сдачу годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	да
Дата направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	30.03.2020
Превышает ли выручка от регулируемой деятельности 80% совокупной выручки за отчетный год	да
Организация выполняет инвестиционную программу	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	357625 г. Ессентуки, ул. Пятигорская 118
Фамилия, имя, отчество руководителя	Моргун Александр Иванович
	Ответственный за составление формы
Фамилия, имя, отчество	Ахтырская Анна Владимировна
Должность	Заместитель начальника ПЭО
(код) номер телефона	8(87934)2-30-17,2-91-00
e-mail	info@energoresours.ru

* Информация о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства регулируемых товаров и (или) оказания регулируемых услуг регулируемых организаций, публикуется по форме 4.9 регулируемыми организациями в течение 10 календарных дней с момента подачи заявления об установлении цен (тарифов) в сфере теплоснабжения в орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования цен (тарифов)



Перечень муниципальных районов и муниципальных образований
(территорий оказания услуг)



Если организация на различных территориях осуществляет различные виды деятельности, а также имеет системы теплоснабжения, принадлежащие различным территориям, такие территории должны быть указаны в **отдельных** пунктах.

Территория оказания услуг		Муниципальный район		Муниципальное образование		
№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	№ п/п	Наименование	ОКТМО
1	2	3	4	5	6	7
1	Город-курорт Эссентуки, Город-курорт Эссентуки (07710000);	1	Город-курорт Эссентуки	1	Город-курорт Эссентуки	07710000



Информация о показателях финансово-хозяйственной деятельности, об основных потребительских характеристиках товаров и услуг, об инвестиционных программах, о способах приобретения, стоимости и объемах товаров, необходимых для производства товаров и (или) оказания услуг организацией в сфере теплоснабжения*

АО "ЭНЕРГОРЕСУРСЫ"



1. В случае дифференциации раскрываемой информации по системам теплоснабжения для каждой системы теплоснабжения должна быть указана территория, в которую входят **только** те муниципальные районы и муниципальные образования, на которой расположена данная система. На веб-портале РИ системы теплоснабжения будут отображены во

Вид деятельности		Дифференциация по территориям оказания услуг			Дифференциация по централизованным системам коммунальной инфраструктуры		
№ п/п	Наименование	да/нет	№ п/п	Наименование	да/нет	№ п/п	Наименование
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; Поддержание резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	нет	1		нет	1	

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹

Форма 1.0.1			
Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п		Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	27.04.2020	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; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; Поддержание резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект РФ	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город-курорт Ессентуки	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город-курорт Ессентуки (07710000)	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 их них указываются в отдельной строке.

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



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 теплоснабжения¹

Параметры формы			
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности: <input type="checkbox"/> - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; Поддержание резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> - без дифференциации <input type="checkbox"/> Централизованная система теплоснабжения: <input type="checkbox"/> - наименование отсутствует
1	2	3	4
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	30.03.2020
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	449 795,11
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	451 789,66
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	220 223,06
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х
3.2.1.1	объем	тыс м3	36 588,53
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	5,29
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	26 522,91
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.	44 518,52
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	6,35
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт·ч	7 007,3738
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	10 948,64

	3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	295,93
	3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	57 940,63
	3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	17 374,65
	3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	34 587,04
	3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	10 364,65
	3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	6 504,48
	3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	2 661,97
	3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0,00
	3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00
	3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
	3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	11 007,24
	3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00
	3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
	3.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств	тыс. руб.	15 350,51
		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		отсутствует
	3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	20 012,34
×	3.15.1	ГСМ, запчасти, содержание автомашин	тыс. руб.	1 732,42
×	3.15.2	Расходы на сырье и материалы	тыс. руб.	1 756,54
×	3.15.3	Расходы на оплату работ и услуг производственного характера, выполняемых по договорам со сторонними организациями	тыс. руб.	6 826,39
×	3.15.4	Другие расходы, не относящиеся к неподконтрольным	тыс. руб.	7 138,03
×	3.15.5	Расходы на уплату налогов, сборов и других обязательных платежей	тыс. руб.	2 093,41
×	3.15.6	Расходы на обязательное страхование	тыс. руб.	98,12
×	3.15.7	Затраты на услуги водоотведения	тыс. руб.	367,43
Добавить прочие расходы				

4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	0,00
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-1 529,00
5.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.	0,00
6	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	1 142,56
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	1 142,56
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	4 073,83
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	2 931,27
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&guid=9a28df27-afca-49d0-b057-766e56cb0b8c
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	203,39
× 8.1	Котельная № 1	Гкал/ч	21,60
× 8.2	Котельная № 2	Гкал/ч	25,40
× 8.3	Котельная № 3	Гкал/ч	37,36
× 8.4	Котельная № 4	Гкал/ч	25,75
× 8.5	Котельная № 5	Гкал/ч	17,00
× 8.6	Котельная № 6	Гкал/ч	14,81
× 8.7	Котельная № 7	Гкал/ч	5,00
× 8.8	Котельная № 8	Гкал/ч	6,00
× 8.9	Котельная № 9	Гкал/ч	5,52
× 8.10	Котельная № 10	Гкал/ч	5,79
× 8.11	Котельная № 11	Гкал/ч	1,00
× 8.12	Котельная № 12	Гкал/ч	12,00
× 8.13	Котельная № 14	Гкал/ч	4,00
× 8.14	Котельная № 16	Гкал/ч	4,00
× 8.15	Котельная № 17	Гкал/ч	8,00
× 8.16	Котельная № 21	Гкал/ч	1,76
× 8.17	Котельная № 23	Гкал/ч	7,50
× 8.18	Котельная № 18	Гкал/ч	0,50
× 8.19	Котельная № 20	Гкал/ч	0,40
Добавить источник тепловой энергии			
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	150,30
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	264,6181
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000

11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	212,9378	
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	142,4109	
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	28,8975	
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	70,5269	
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	6 181 712,96	
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	46,52	
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	0,00	
14	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	257,00	
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	78,00	
16	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности	кг у. т./Гкал	169,1000	
×	16.1	Котельная № 1	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.2	Котельная № 2	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.3	Котельная № 3	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.4	Котельная № 4	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.5	Котельная № 5	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.6	Котельная № 6	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.7	Котельная № 7	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.8	Котельная № 8	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.9	Котельная № 9	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.10	Котельная № 10	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.11	Котельная № 11	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.12	Котельная № 12	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.13	Котельная № 14	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.14	Котельная № 16	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.15	Котельная № 17	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.16	Котельная № 21	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.17	Котельная № 23	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.18	Котельная № 18	кг у. т./Гкал	169,1000
×	16.19	Котельная № 20	кг у. т./Гкал	169,1000
Добавить источник тепловой энергии				
17	Плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	0,0000	
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. топл./Гкал	169,1000	
×	18.1	Котельная № 1	кг усл. топл./Гкал	166,6499
×	18.2	Котельная № 2	кг усл. топл./Гкал	164,6503
×	18.3	Котельная № 3	кг усл. топл./Гкал	156,8439
×	18.4	Котельная № 4	кг усл. топл./Гкал	170,0428
×	18.5	Котельная № 5	кг усл. топл./Гкал	194,3835

×	18.6	Котельная № 6	кг усл. топл./Гкал	162,5669
×	18.7	Котельная № 7	кг усл. топл./Гкал	177,7580
×	18.8	Котельная № 8	кг усл. топл./Гкал	185,9022
×	18.9	Котельная № 9	кг усл. топл./Гкал	188,0069
×	18.10	Котельная № 10	кг усл. топл./Гкал	167,5336
×	18.11	Котельная № 11	кг усл. топл./Гкал	189,2198
×	18.12	Котельная № 12	кг усл. топл./Гкал	182,0891
×	18.13	Котельная № 14	кг усл. топл./Гкал	172,5809
×	18.14	Котельная № 16	кг усл. топл./Гкал	169,5817
×	18.15	Котельная № 17	кг усл. топл./Гкал	177,8297
×	18.16	Котельная № 21	кг усл. топл./Гкал	154,4861
×	18.17	Котельная № 23	кг усл. топл./Гкал	179,5601
×	18.18	Котельная № 18	кг усл. топл./Гкал	135,9872
×	18.19	Котельная № 20	кг усл. топл./Гкал	289,5924
Добавить источник тепловой энергии				
	19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	0,03
	20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	1,10
	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.:	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=d8956b81-e6cd-49f7-83bd-13fbb2240947
	21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=d8956b81-e6cd-49f7-83bd-13fbb2240947
	21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&guid=d8956b81-e6cd-49f7-83bd-13fbb2240947

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации ¹

Форма 1.0.1			
Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п		Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	27.04.2020	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; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; Поддержание резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект РФ	Ставропольский край	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Город-курорт Ессентуки	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Город-курорт Ессентуки (07710000)	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 по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.



Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг регулируемой организации и их соответствии установленным требованиям¹

		Параметры формы			
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Вид деятельности: <input type="checkbox"/>		Описание параметров формы
			- Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Передача. Тепловая энергия; Передача. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения; Поддержание резервной тепловой мощности при отсутствии потребления тепловой энергии <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> Территория оказания услуг: <input type="checkbox"/> - без дифференциации <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>		
				Информация	Ссылка на документ
1	2	3	4.1	4.2	
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	1,09	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=2b5fa492-eca3-458a-8d48-70171a47b4ea	Указывается количество любых нарушений на тепловых сетях в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	2,81	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=2b5fa492-eca3-458a-8d48-70171a47b4ea	Указывается количество любых нарушений на источниках тепловой энергии
3	Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	х	утверждены	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=bae41ed8-1c79-402b-8a9e-8ee0042612c4	В колонке «Ссылка на документ» указывается материал в виде ссылки на документ, содержащий информацию об установленных показателях надежности и качества, предварительно загруженный в хранилище данных ФГИС ЕИАС. В случае, если показатели надежности и качества не утверждены в колонке «Информация» указывается «Не утверждены». Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах
5	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении	%	100,00	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=a26111b4-19ff-4a7f-9df2-9834d5c2f89f	Указывается процент общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении). Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении	дн.	29,00	https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&quid=a26111b4-19ff-4a7f-9df2-9834d5c2f89f	Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.

¹ Единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения указывается информация об основных потребительских характеристиках товаров и услуг, поставляемых и оказываемых этими организациями в ценовых зонах теплоснабжения.

Комментарии

АО "ЭНЕРГОРЕСУРСЫ"

№ п/п	Комментарий
1	2
× 1	Регулируемая деятельность "Поставка теплоносителя":
× 2	Выручка от регулируемой деятельности "Поставка теплоносителя": 36,21 тыс.руб.
× 3	Расходы от регулируемой деятельности "Поставка теплоносителя" всего 32,34 тыс.руб.:
× 4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе: 31,50 тыс.руб.
× 5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе: 0,84 тыс.руб.
× 6	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности "Поставка теплоносителя": 3,87 тыс.руб.
× 7	Регулируемая деятельность "Подключение к системе теплоснабжения":
× 8	Выручка от регулируемой деятельности "Подключение к системе теплоснабжения": 25,92 тыс.руб.
× 9	Расходы от регулируемой деятельности "Подключение к системе теплоснабжения" всего 5,17 тыс.руб.:
× 10	Управленческие расходы: 2,89 тыс.руб.
× 11	Материальные затраты: 2,28 тыс.руб.
× 12	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности "Подключение к системе теплоснабжения": 20,75 тыс.руб.
Добавить	