

Код отчёта: PP110.OPEN.INFO.BALANCE.HEAT.EIAS

Версия отчёта: 1.1.3

Информация о показателях финансово-хозяйственной деятельности, об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг, об инвестиционных программах

Субъект РФ	Пермский край
Год	2023
Тип отчёта	первичное раскрытие информации
Наименование ЮЛ / ИП	ООО "Кудымкарские тепловые сети"
ИНН	5981004884
КПП	598101001
Тип теплоснабжающей организации	Регулируемая организация
Система налогообложения	ОСН
Отсутствует Интернет в границах территории МО, где организация осуществляет регулируемые виды деятельности	нет
Организация осуществляет поставку товаров (оказание услуг) только по нерегулируемым ценам	нет
Регулируемая организация осуществляет сдачу годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	нет
Превышает ли выручка от регулируемой деятельности 80% совокупной выручки за отчетный год	да
Организация выполняет инвестиционную программу	да
Инвестиционная программа относится к деятельности, при осуществлении которой расчеты за товары (услуги) в сфере теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) (за исключением деятельности по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения)	да
Детализация инвестиционных программ осуществляется	по мероприятиям и группам мероприятий
Почтовый адрес регулируемой организации	619000, Пермский край, г.Кудымкар, ул.Дзержинского, 3
Фамилия, имя, отчество руководителя	Лесников Валентин Валерьевич
Ответственный за заполнение формы	
Фамилия, имя, отчество	Бражкина Виктория Ивановна
Должность	заместитель директора
Контактный телефон	+73426044759
E-mail	<a href="mailto:umpkgt@mail.ru">umpkgt@mail.ru</a>

Форма 7. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности регулируемой организации, включая структуру основных производственных затрат (в части регулируемых видов деятельности)

ООО "Кудымкарские тепловые сети"

diff\_1

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения		
Территория оказания услуг		без дифференциации		
Централизованная система		без дифференциации		
Параметры формы				
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	
1	Выручка от регулируемого вида деятельности с распределением по видам деятельности	тыс. руб.	186 259,99	Указывается выручка от регулируемого вида деятельности с распределением по видам деятельности.
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	192 768,01	Указывается суммарная себестоимость производимых товаров.
2.1	Расходы на приобретаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	
2.2	Расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива стоимости (за единицу объема), объема и способа его приобретения, стоимости его доставки	тыс. руб.	92 249,17	Указываются суммарные расходы на приобретение топлива всех видов.
× 2.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	В колонке «Наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно.
2.2.1.1	объём	тыс м3	14 876,65	В колонке «Единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива. В колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.

	2.2.1.2	стоимость за единицу объёма	тыс. руб.		6,18	
	2.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.		0,00	
	2.2.1.4	способ приобретения	x	Прочее		
x	2.2.2	газ природный по нерегулируемой цене	x	x		В колонке «Наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно.
	2.2.2.1	объём	тыс м3		1,23	В колонке «Единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива. В колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.
	2.2.2.2	стоимость за единицу объёма	тыс. руб.		8,60	
	2.2.2.3	стоимость доставки	тыс. руб.		0,00	
	2.2.2.4	способ приобретения	x	Прочее		
x	2.2.3	дрова	x	x		В колонке «Наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно.
	2.2.3.1	объём	м3		285,00	В колонке «Единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива. В колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.
	2.2.3.2	стоимость за единицу объёма	тыс. руб.		1,27	
	2.2.3.3	стоимость доставки	тыс. руб.		0,00	
	2.2.3.4	способ приобретения	x	Торги/аукционы		
x	2.2.4	пилеты	x	x		В колонке «Наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно.
	2.2.4.1	объём	тонны		0,40	В колонке «Единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива. В колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.
	2.2.4.2	стоимость за единицу объёма	тыс. руб.		6,28	
	2.2.4.3	стоимость доставки	тыс. руб.		0,00	
	2.2.4.4	способ приобретения	x	Прямые договора без торгов		

Добавить вид топлива				
2.3	Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	19 380,83	p
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	5,74	
2.3.2	Объём приобретения электрической энергии	тыс. кВт.ч	3 375,81	
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	191,69	p
2.5	Расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	186,9100	p
2.6	Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала, в том числе:	тыс. руб.	31 018,00	p
2.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	24 136,99	
2.6.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала	тыс. руб.	6 881,01	
2.7	Расходы на оплату труда и страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала, в том числе:	тыс. руб.	15 053,84	p
2.7.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	12 401,78	
2.7.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	2 652,06	
2.8	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	15 120,37	p
2.8.1	Расходы на амортизацию основных средств	тыс. руб.	15 120,37	
2.8.2	Расходы на амортизацию	тыс. руб.	0,00	

	нематериальных активов					
2.9	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.		1,88		p
2.10	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		3 859,46	Указывается общая сумма общепроизводственных расходов.	p
2.10.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.	
2.10.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.	
2.11	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.		5 168,60	Указывается общая сумма общехозяйственных расходов.	p
2.11.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.		39,17	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.	
2.11.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.		0,00	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.	
2.12	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных средств	тыс. руб.		7 501,07	Указывается информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и о способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов	p
2.12.1	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	x	есть			#ИМЯ?
2.13	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации	тыс. руб.		3 036,21	Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.	p
2.13.0						
× 2.13.1	налог на имущество	тыс. руб.		1 323,08	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.	
× 2.13.2	транспортный налог	тыс. руб.		65,31	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.	
× 2.13.3	налог на землю	тыс. руб.		15,28	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.	
× 2.13.4	налог на воду	тыс. руб.		16,96	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.	

×	2.13.5	плата за загрязнение окружающей среды	тыс. руб.		6,21	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
×	2.13.6	выплаты по коллективному договору	тыс. руб.		994,27	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
×	2.13.7	услуги банка	тыс. руб.		138,93	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
×	2.13.8	резервы по сомнительным долгам	тыс. руб.		441,93	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
×	2.13.9	прочие расходы	тыс. руб.		34,24	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
<a href="#">Добавить прочие расходы</a>						
	3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.		20 610,08	
	4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.		-6 508,02	Указывается общая сумма чистой прибыли, полученной от регулируемого вида деятельности.
	4.1	Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации	тыс. руб.		0,00	
	5	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.		11 055,98	Указывается общее изменение стоимости основных фондов.
	5.1	Изменение стоимости основных фондов за счет:	тыс. руб.		11 055,98	Указываются общее изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации.
	5.1.1	Изменения стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.		11 055,98	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию.
	5.1.2	Изменения стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.		0,00	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их вывода из эксплуатации.
	5.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.		0,00	
	6	Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	x			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.

7	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	83,66	Указывается суммарная установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления теплоснабжения. Регулируемыми организациями указывается информация по объектам, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.
7.0				
× 7.1	котельная №1	Гкал/ч	32,00	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.2	котельная №2	Гкал/ч	11,11	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.3	котельная №3	Гкал/ч	8,42	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.4	котельная №4	Гкал/ч	9,79	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.5	котельная №5	Гкал/ч	5,51	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.6	котельная №7	Гкал/ч	7,09	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.7	котельная №9	Гкал/ч	3,76	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.8	котельная №10	Гкал/ч	0,40	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.9	котельная "Микрорайон №12"	Гкал/ч	5,50	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
× 7.10	ЦТП-5 котельная №6 в летний период	Гкал/ч	0,08	Указывается установленная тепловая мощность для источника тепловой энергии.
<a href="#">Добавить источник тепловой энергии</a>				В случае наличия нескольких источников тепловой энергии установленная тепловая мощность по каждому из них указывается в отдельных строках.
8	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	49,26	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал	117,0240	Регулируемыми организациями указывается информация тепловой энергии, выработанной в рамках осуществления регулируемых видов деятельности.
9.1	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал		Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями.
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, определенном в том числе	тыс. Гкал	100,7560	Указывается общий объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям. Регулируемыми организациями указывается информация, включая отдельно сведения об определенном по приборам учета объеме тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, максимальный объем

				потребления тепловой энергии объектов которых составляет менее чем 0,2 Гкал/ч
10.1	По приборам учёта	тыс. Гкал	73,1800	
10.1.1	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	73,1800	
10.2	Расчётным путём	тыс. Гкал	27,5760	
10.3	По нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам потребления коммунальных ресурсов	тыс. Гкал	17,3780	
11	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	тыс. Гкал/ год	14,24	
12	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/ год	15,37	
13	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	72,0000	
14	Среднесписочная численность административно- управленческого персонала	человек	19,0000	
15	Норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, используемыми для осуществления регулируемых видов деятельности, в целом по регулируемой организации или с распределением по источникам тепловой энергии (в зависимости от показателя (показателей), утвержденного уполномоченным органом)	кг у. т./Гкал	156,8100	
15.0				
<a href="#">Добавить источник тепловой энергии</a>				В случае наличия нескольких источников тепловой энергии норматив удельного расхода условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.
16	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии, используемыми для осуществления регулируемых видов деятельности, в целом по	кг усл. топл./Гкал	152,3000	Регулируемыми организациями указывается информация с распределением по источникам тепловой энергии, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.

	регулируемой организации или с распределением по источникам тепловой энергии (в зависимости от показателя (показателей), утвержденного уполномоченным органом)				
16.0					
× 16.1	котельная №1	кг усл. топл./Гкал		147,8400	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.2	котельная №2	кг усл. топл./Гкал		151,9700	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.3	котельная №3	кг усл. топл./Гкал		161,3700	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.4	котельная №4	кг усл. топл./Гкал		159,3800	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.5	котельная №5	кг усл. топл./Гкал		151,5900	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.6	котельная №7	кг усл. топл./Гкал		155,9500	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.7	котельная №9	кг усл. топл./Гкал		153,9500	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.8	котельная №10	кг усл. топл./Гкал		192,6000	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.9	котельная "Микрорайон №12"	кг усл. топл./Гкал		174,0800	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
× 16.10	ЦТП-5 котельная №6 в летний период	кг усл. топл./Гкал		526,8000	Указывается фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии для отдельного источника тепловой энергии.
<a href="#">Добавить источник тепловой энергии</a>					В случае наличия нескольких источников тепловой энергии фактический удельный расход условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.
17	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии,	тыс. кВт.ч/ Гкал		0,03	Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.

	отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности			
18	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	куб.м/Гкал		0,04 Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.
19	Информация о показателях технико-экономического состояния систем теплоснабжения (за исключением теплотребляющих установок потребителей тепловой энергии, теплоносителя, а также источников тепловой энергии, функционирующих в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии), в т.ч.:	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=24f700ca-df26-47ce-ba74-6db161624864">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=24f700ca-df26-47ce-ba74-6db161624864</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
19.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=24f700ca-df26-47ce-ba74-6db161624864">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=24f700ca-df26-47ce-ba74-6db161624864</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
19.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=887595a8-d56c-4e8b-8955-0d77fc4d3d46">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=887595a8-d56c-4e8b-8955-0d77fc4d3d46</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

WARNING

Форма 11. Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных средств

ООО "Кудымкарские тепловые сети"

Параметры формы												Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	№ п/п	Способ приобретения	Реквизиты договора	№ п/п	Наименование товара/услуги	Объем приобретенных товаров, услуг	Единица измерения объема	Стоимость, тыс. руб.	Доля расходов, % (от суммы расходов по указанной статье)		
	Вид деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения										
	Территория оказания услуг	без дифференциации										
	Централизованная система	без дифференциации										
Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:									1 500,00		Указывается сумма стоимости приобретения товаров и услуг у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных производственных средства	
*	1	ИП Сайтов Константин Гумарович	1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	1 500,00	20,00	
			1.1	Торги/аукционы	договор №4 от 14.09.2023	1	строительные работы по устройству и восстановлению дорожного покрытия	500,00	куб.м	1 500,00		
<a href="#">Добавить товар/услугу</a>												
<a href="#">Добавить поставщика</a>												
<a href="#">Добавить способ</a>												

Форма 12. Информация об основных потребительских характеристиках товаров, услуг регулируемой организации, цены (тарифы) в сфере теплоснабжения на которые подлежат регулированию, об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), поставляемых (оказываемых) единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения, об основных потребительских характеристиках товаров (услуг), поставляемых (оказываемых) теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения

ООО "Кудымкарские тепловые сети"

		Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия;	
		Территория оказания услуг		без дифференциации	
		Централизованная система		без дифференциации	
		Параметры формы			
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Информация	Ссылка на документ	
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00		Указывается количество любых нарушений на тепловых сетях в расчете на один километр трубопровода.
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	0,00		Указывается количество любых нарушений на источниках тепловой энергии
3	Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении	x	x		Информация в данной строке раскрывается только единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения (обобщенная информация о количестве составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметров, о средней продолжительности устранения превышения разрешенных отклонений значений параметров, о совокупной величине снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров)
3.1	количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметров	шт.	0		
3.2	средняя продолжительность устранения превышения разрешенных отклонений значений параметров	дн.	0		
3.3	совокупная величина снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров	руб.	0,00		
4	Показатели надежности и энергетической эффективности, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	x	Не утверждены		В колонке «Ссылка на документ» указывается материал в виде ссылки на документ, содержащий информацию об установленных показателях, предварительно загруженный в хранилище данных ФГИС ЕИААС. В случае, если показатели не утверждены в колонке «Информация» указывается «Не утверждены». Информация в данной строке не раскрывается единой теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения, теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения.
4.1	Плановые показатели надежности объектов теплоснабжения	x	x	x	
4.1.1	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей	ед.в год/км	0,03		
4.1.2	количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	ед.в год/Гкал/час	0,00		
4.2	Плановые показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	x	x	
4.2.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	т.у.т./Гкал	0,15		
4.2.2	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	x	x	x	
4.2.1.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/кв.м	1,55		
4.2.1.2	при передаче теплоносителя	тонн/кв.м	1,48		
4.2.3	величина технологических потерь	x	x	x	
4.2.3.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/год	15 374,00		
4.2.3.2	при передаче теплоносителя по тепловым сетям	тонн/год	14,67		

5	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	%	100,00	<p>Указывается процент от общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения.</p> <p>Единой теплоснабжающей организацией указывается доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения в зоне ее деятельности в ценовых зонах теплоснабжения (процентов общего количества заключенных договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения.</p> <p>Информация в данной строке не раскрывается теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения</p>
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	дн.	30,00	<p>Единой теплоснабжающей организацией информация раскрывается в зоне ее деятельности в ценовых зонах теплоснабжения</p> <p>Информация в данной строке не раскрывается теплоснабжающей организацией в ценовых зонах теплоснабжения и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения.</p>

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.

Форма 13. Информация об инвестиционных программах регулируемой организации и отчетах об их исполнении, об инвестиционных программах единой теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения, разрабатываемых и утвержденных в отношении ООО "Кудымкарские тепловые сети"

№ п/п	Наименование ИП	Инвестиционная программа разрабатывается по мероприятиям и (или) группам мероприятий	Дата утверждения инвестиционной программы	Дата изменения инвестиционной программы	Цель инвестиционной программы	Наименование исполнительного органа субъекта Российской Федерации (органа местного самоуправления), утвердившего инвестиционную программу	Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	Период реализации инвестиционной программы			Решение уполномоченного органа об утверждении инвестиционной программы				Решение уполномоченного органа о внесении изменений, корректировке инвестиционной программы				О наличии в инвестиционной программе мероприятий, включенных в концессионное(-ые) соглашение(-ия)		
								Период реализации инвестиционной программы		Решение уполномоченного органа об утверждении инвестиционной программы		Решение уполномоченного органа о внесении изменений, корректировке инвестиционной программы		О наличии в инвестиционной программе мероприятий, включенных в концессионное(-ые) соглашение(-ия)							
								Дата начала	Дата окончания	Период реализации	Наименование	Вид	Номер	Дата принятия	Наименование	Тип	Номер	Дата принятия	Наличие	№ п/п	Реквизиты концессионного(-ых) соглашения(-ий)
1	Инвестиционная программа № 46-02-41-4 от 08.07.2022 ООО "Кудымкарские тепловые сети" в сфере	да	08.07.2022	16.10.2023	уменьшение удельных затрат (повышение КПД); уменьшение издержек на	Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края	Администрация Кудымкарского муниципального округа	01.01.2023	31.12.2027	4г. 11мес. 30дн.	Инвестиционная программа № 46-02-41-4 от 08.07.2022	приказ	46-02-41-4	08.07.2022	Корректировка инвестиционной программы ООО	приказ	46-02-41-28	16.10.2023	нет	1	Добавить реквизиты
<a href="#">Добавить инвестиционную программу</a>																					





О плановых и фактических размерах и источниках финансирования предусмотренных в утвержденной инвестиционной программе с распределением по годам				Плановый срок реализации мероприятия и (или) группы мероприятий с распределением по годам	Плановый срок ввода в эксплуатацию/выполнения мероприятия и (или) группы мероприятий		Фактический срок реализации мероприятия и (или) группы мероприятий с распределением по годам	Фактический срок ввода в эксплуатацию/выполнения мероприятия и (или) группы мероприятий	
План		Факт			месяц	год		месяц	год
Источник финансирования	Размер финансирования	Источник финансирования	Размер финансирования						
<b>2027 годы (01.01.2023-31.12.2027)</b>									
Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	624 191,00	2 023	Декабрь	2023	2 024	Декабрь	2024
выделением результатов переоценки	609 139,00	выделением результатов переоценки	609 139,00						
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	659 963,00	выделением результатов переоценки	502 050,00	2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	2 454 519,00	выделением результатов переоценки	2 096 980,00	2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	1 725 445,00	выделением результатов переоценки	1 736 700,00	2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	950 000,00	выделением результатов переоценки	950 000,00	2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	950 000,00	выделением результатов переоценки	950 000,00	2 025	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	3 113 012,00	выделением результатов переоценки	2 456 805,00	2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	0,00	выделением результатов переоценки	633 050,00	2 022	Декабрь	2022	2 024	Декабрь	2024
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	0,00	2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
выделением результатов переоценки	3 676 000,00	выделением результатов переоценки	0,00						
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	3 894 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 025	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									
выделением результатов переоценки	3 050 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
<a href="#">Добавить источник финансирования</a>									

Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	0,00	2 025	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
выделением результатов переоценки	836 000,00	выделением результатов переоценки	0,00						
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	4 160 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 025	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	2 491 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	3 050 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 025	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
Добавить источник финансирования									
Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	0,00	2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
выделением результатов переоценки	876 000,00	выделением результатов переоценки	0,00						
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	1 669 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	4 676 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	4 000 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
Добавить источник финансирования									
Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	0,00	2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
выделением результатов переоценки	1 383 000,00	выделением результатов переоценки	0,00						
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	4 160 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	3 118 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
Добавить источник финансирования									
выделением результатов переоценки	1 729 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
Добавить источник финансирования									

Форма 13. Информация об инвестиционных программах регулируемой организации и отчетах об их исполнении, об инвестиционных программах единой теплоснабжающей организации по подключению (технологическому присоединению) к системе теплоснабжения), об инвестиционных программах теплоснабжающей организации в ценовых зонах теплоснабжения (с указанием границ зон теплоснабжения) и системы теплоснабжения)  
 ООО "Кудымкарские тепловые сети"

№ п/п	Цель(-и) ИП	Способ утверждения показателей	Описание способа утверждения показателей	Показатели надежности			
				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений			
				на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности	
				ед.в год/км		ед.в год/Гкал/час	
				план	факт	план	факт

**Инвестиционная программа № 46-02-41-4 от 08.07.2022 ООО "Кудымкарские тепловые сети" в сфере теплоснабжения по реконструкции и техническому пере**

1	уменьшение удельных затрат (повышение КПД)	по группам мероприятий	водогрейные котлы			0,03	0,00
2	уменьшение удельных затрат (повышение КПД)	по группам мероприятий	дымовые трубы				
3	надёжности и энергетической	по группам мероприятий	тепловые сети	0,11	0,03		
Добавить цель							

ции в ценовых зонах теплоснабжения, разрабатываемых и утверждаемых в отношении видов деятельности, при осуществлении которых расчеты за товары (услуги) в сфере теплоснабжения и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения, разрабатываемых и утверждаемых в отношении видов деятельности, при осуществлении которых

Параметры формы

Показатели качества, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности

Показатели энергетической эффективности

удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети					
	при передаче тепловой энергии		при передаче теплоносителя		при передаче те	
т.у.т./Гкал	Гкал/кв.м		тонн/кв.м		Гкал	
план	факт	план	факт	план	факт	план
155,80	152,30					
155,80	152,30					
						16,35

вооружению имущественного комплекса, на территории муниципального округа Кудымкарский на 2023-2027 годы (01.01.2023-31.12.2027)

155,80	152,30					
155,80	152,30					
						16,35

Теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) в сфере теплоснабжения (за исключением расчетов за товары (услуги) в сфере теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) в сфере

};  
};  
};  
};

Величина технологических потерь			
тепловой энергии	при передаче теплоносителя по тепловым сетям	тонн/год	
		план	факт
т/год			
факт			
15,37			