

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

Версия отчёта: 1.1.6

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

Субъект РФ	Пермский край
Год	2025
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	да
Дата направления годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	27.03.2026
Превышает ли выручка от регулируемой деятельности 80% совокупной выручки за отчетный год	нет
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	umpkgts@mail.ru

Перечень муниципальных районов и муниципальных образований (территорий оказания услуг)

Муниципальный район		Муниципальное образование	
№ п/п	Наименование	Наименование	ОКТМО
3	4	6	7
1	Территория 1		
1.1	Кудымкарский муниципальный округ	Кудымкарский муниципальный округ	57528000
Добавить МО			
Добавить территорию оказания услуг			

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

ООО "Кудымкарские тепловые сети"

Вид деятельности		Дифференциация по территориям			Дифференциация по централизованным системам		
№ п/п	Наименование	да/нет	№ п/п	Наименование	да/нет	№ п/п	Наименование
1	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	нет			нет	1	
				1		Добавить централизованную систему	
Добавить описание территории							
Добавить вид деятельности							

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"

		Вид деятельности	Производство тепловой энергии.		
		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.	224 479,02	Указывается выручка от регулируемого вида деятельности с распределением по видам деятельности.	
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	219 447,21	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.	107 650,56	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 в колонке «единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива.
	2.2.1.1	объем	тыс м3	14 547,69	в колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.
	2.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	7,35	
	2.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00	
	2.2.1.4	способ приобретения	х	Торги/аукционы	
×	2.2.2	дрова	х	х	в колонке «наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается в колонке «единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива.
	2.2.2.1	объем	м3	300,00	в колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.
	2.2.2.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	1,92	
	2.2.2.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00	
	2.2.2.4	способ приобретения	х	Торги/аукционы	
×	2.2.3	пилеты	х	х	в колонке «наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается в колонке «единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива.
	2.2.3.1	объем	тонны	20,00	в колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.
	2.2.3.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	8,29	
	2.2.3.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00	
	2.2.3.4	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов	
Добавить вид топлива					

2.3	Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	24 061,86	
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	6,90	
2.3.2	Объём приобретения электрической энергии	тыс. кВт*ч	3 487,89	
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	189,14	
2.5	Расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	312,5160	
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.	40 533,13	
2.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	30 557,55	
2.6.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала	тыс. руб.	9 975,58	
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.	16 182,12	
2.7.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	12 838,98	
2.7.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	3 343,14	
2.8	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	12 405,95	
2.8.1	Расходы на амортизацию основных средств	тыс. руб.	12 405,95	
2.8.2	Расходы на амортизацию нематериальных активов	тыс. руб.	0,00	
2.9	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	5,87	
2.10	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	4 061,77	Указывается общая сумма общепроизводственных расходов.
2.10.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным
2.10.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным
2.11	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	4 679,42	Указывается общая сумма общехозяйственных расходов.
2.11.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	25,71	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

2.12	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных средств	тыс. руб.	5 059,10	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
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	х	отсутствует	
2.13	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации	тыс. руб.	4 305,77	Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.
× 2.13.1	налог на имущество	тыс. руб.	1 531,40	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.2	транспортный налог	тыс. руб.	69,40	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.3	налог на землю	тыс. руб.	30,90	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.4	налог на воду	тыс. руб.	21,85	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.5	плата за загрязнение окружающей среды	тыс. руб.	6,02	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.6	расходы на обязательное страхование	тыс. руб.	81,60	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.7	выплаты по коллективному договору	тыс. руб.	897,30	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.8	прочие (водоотведение в производство)	тыс. руб.	71,49	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.9	прочие (плата за НВЦСВ)	тыс. руб.	52,70	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.10	прочие (расходы на услуги банков)	тыс. руб.	143,59	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.11	прочие (расходы на регистрацию права собственности, транспортных средств и т.д.)	тыс. руб.	139,90	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
× 2.13.12	расходы по сомнительным долгам	тыс. руб.	1 259,63	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством.
Добавить прочие расходы				
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	9 003,62	
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	5 031,81	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.	9 838,44	Указывается общее изменение стоимости основных фондов.
5.1	Изменение стоимости основных фондов за счет:	тыс. руб.	9 838,44	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.	10 089,29	Указываются изменения стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию.
5.1.2	Изменения стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	250,85	Указываются изменения 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	х	https://portal.eias.ru/Portal/Download	ФГИС ЕИАС. Регулируемыми организациями информация раскрывается в случае, если выручка от регулируемых видов деятельности превышает 80 процентов совокупной выручки за указываемый период. Регулируемыми организациями указывается суммарная установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления регулируемых видов деятельности.
7	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	83,58	Регулируемыми организациями указывается информация по объектам, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.
× 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.
Добавить источник тепловой энергии				В случае наличия нескольких источников тепловой энергии установленная тепловая
8	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	50,63	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	111,2000	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	0,0000	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	102,6300	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	72,4840	
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	0,0000	
10.2	Расчётным путём	тыс. Гкал	30,1460	
10.3	По нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам потребления коммунальных ресурсов	тыс. Гкал	16,0970	
11	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	тыс. Гкал/год	0,00	
12	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	7,68	
13	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	68,0000	

Добавить источник тепловой энергии				В случае наличия нескольких источников тепловой энергии фактический удельный расход
17	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. кВт.ч/Гкал	0,03	Регулируемыми организациями указывается информация с по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой 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 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/Download	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
19.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/Download	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.
19.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	x	https://portal.eias.ru/Portal/Download	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.

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;	
		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 ЕИАС. 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	0,00		
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	0,00		
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	0,00		
4.2.1.2	при передаче теплоносителя	тонн/кв.м	0,00		
4.2.3	величина технологических потерь	х	х	х	
4.2.3.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/год	0,00		
4.2.3.2	при передаче теплоносителя по тепловым сетям	тонн/год	0,00		
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 Единими 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 утверждаемых в отношении

ООО "Кудымкарские тепловые сети"

№ п/п	Наименование ИП	Инвестиционная программа разбивается 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 инвестиционн	
								Дата начала	Дата окончания
1	Инвестиционная программа № 46-02-41-4 от 08.07.2022 ООО "Кудымкарские тепловые сети" в сфере теплоснабжения по реконструкции и техническому перевооружению имущественного комплекса, на территории муниципального округа Кудымкарский на 2023-2027 годы	да	08.07.2022	25.08.2025	уменьшение удельных затрат (повышение КПД); снижение аварийности; повышение надёжности и энергетической эффективности	Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края	Администрация Кудымкарского муниципального округа Пермского края	01.01.2023	31.12.2027

[Добавить инвестиционную программу](#)

параметры формы

Имя 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(-я)		
Период реализации	Наименование	Вид	Номер	Дата принятия	Наименование	Тип	Номер	Дата принятия	Наличие	№ п/п	Реквизиты концессионного(-ых) соглашения(-ий)
4г. 11мес. 30дн.	Инвестиционная программа № 46-02-41-4 от 08.07.2022 ООО "Кудымкарские тепловые сети" в сфере теплоснабжения по реконструкции и техническому	приказ	46-02-41-4	22.07.2022	Министерство тарифного регулирования и энергетики Пермского края	приказ	46-02-41-24	25.08.2025	нет	1	Добавить реквизиты

Год реализации инвестиционной программы	№ п/п мероприятия	Группа, к которой относятся мероприятия инвестиционной программы		Наименование мероприятия	Мероприятие											
					Входит в концессионное соглашение		Объект инфраструктуры									
					Признак	Номер концессионного соглашения	№ объекта	Наличие	Наименование объекта	Тип объекта	Адрес объекта					
Муниципальный район	Муниципальное образование	ОКТМО	Населенный пункт	ОКТМО							улица, проезд, проспект, переулок, и т.п.					
Инвестиционная программа № 46-02-41-4 от 08.07.2022 ООО "Кудымкарские тепловые сети" в сфере теплоснабжения по реконструкции и техническому перевооружению имущественного комплекса, на территории муниципального округа Ку,																
2023	× 1	Строительство, реконструкция или модернизация объектов теплоснабжения в целях подключения потребителей с указанием объектов теплоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение	увеличение мощности и производительности существующих объектов теплоснабжения за исключением тепловых сетей в целях подключения потребителей	Замена водогрейного котла 1,25 МВт на котельной №5	нет											
						0	1	нет								
						Добавить объект инфраструктуры										
	× 2	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей	тепловая сеть от общежития по ул.Леваневского, 19а до ТК-8 (котельная №3)	нет											
						0	1	нет								
						Добавить объект инфраструктуры										
	× 3	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей	тепловая сеть от ТК-6* до ТК-9-6*-4, ул. 8 Марта (котельная №1)	нет											
						0	1	нет								
						Добавить объект инфраструктуры										

	×	4	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей	тепловая сеть от ТК-15*-2 до ТК-15*-3 по ул.Плеханова	нет	0												
			1	нет															
			Добавить объект инфраструктуры																
	×	5	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности		Установка дымовой трубы (Ферма) на котельной №7	нет	0												
			1	нет															
			Добавить объект инфраструктуры																
	×	6	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности		Установка дымовой трубы (Ферма) на котельной №5	нет	0												
			1	нет															
			Добавить объект инфраструктуры																
	×	7	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности		Установка дымовой трубы (Ферма) на котельной №3	нет	0												
			1	нет															
			Добавить объект инфраструктуры																
			Добавить мероприятие																
2024	×	1	Строительство, реконструкция или модернизация объектов теплоснабжения в целях подключения потребителей с указанием объектов теплоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение	увеличение мощности и производительности существующих объектов теплоснабжения за исключением тепловых сетей в целях подключения потребителей	Замена водогрейного котла 1,25 МВт на котельной №5	нет	0												
			1	нет															
			Добавить объект инфраструктуры																
2024	×	2	Строительство, реконструкция или модернизация объектов теплоснабжения в целях подключения потребителей с указанием объектов теплоснабжения, строительство которых финансируется за счет платы за подключение	увеличение мощности и производительности существующих объектов теплоснабжения за исключением тепловых сетей в целях подключения потребителей	сетевой насос №2 на котельной №1	нет	0												
			1	нет															
			Добавить объект инфраструктуры																

	×	3	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей	тепловая сеть от ТК-13 до ТК-12 (котельная №4) (участок от ТВ-3 (ул. Студенческая) до ТВ-22 (пер. Школьный, ул. Камышовая)	нет	0													
			1	нет																
			Добавить объект инфраструктуры																	
			Добавить мероприятие																	
	×	4	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности		Установка дымовой трубы (Ферма) на котельной №7	нет	0													
			1	нет																
			Добавить объект инфраструктуры																	
			Добавить мероприятие																	
2025	×	1	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	котёл 3,5 МВт с горелкой на котельной №7	нет	0													
			1	нет																
			Добавить объект инфраструктуры																	
			Добавить мероприятие																	
	×	2		Строительство новых объектов теплоснабжения, не связанных с подключением (технологическим присоединением) новых потребителей, в том числе строительство новых тепловых сетей		БМК 0,2 МВт ул. Авиаторов	нет	0												
				1	нет															
				Добавить объект инфраструктуры																
				Добавить мероприятие																
	×	3		Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих тепловых сетей	тепловая сеть от ТК-9-1 до ТК-9-2 ул. Революционная	нет	0												
				1	нет															
				Добавить объект инфраструктуры																
				Добавить мероприятие																
	×	4		Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности		Установка дымовой трубы (Ферма) на котельной №7	нет	0												
				1	нет															
				Добавить объект инфраструктуры																
				Добавить мероприятие																

2027	× 2	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	котёл 1,4 МВт с горелкой на котельной №9	нет	0								
		1	нет											
		Добавить объект инфраструктуры												
	× 3	Реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения в целях снижения уровня износа существующих объектов теплоснабжения	реконструкция или модернизация существующих объектов теплоснабжения, за исключением тепловых сетей	котёл 0,73 МВт с горелкой на котельной №9	нет	0								
		1	нет											
		Добавить объект инфраструктуры												
	× 4	Мероприятия, направленные на повышение экологической эффективности		Установка дымовой трубы (Ферма) на котельной №4	нет	0								
		1	нет											
		Добавить объект инфраструктуры												
	Добавить мероприятие													

¹ В соответствии с утвержденной инвестиционной программой

					2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
	1	выделением результатов переоценки	1 725 445,00	выделением результатов переоценки	1 736 700,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
	1	выделением результатов переоценки	950 000,00	выделением результатов переоценки	950 000,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
	1	выделением результатов переоценки	950 000,00	выделением результатов переоценки	950 000,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 023	Декабрь	2023	2 023	Декабрь	2023
	1	выделением результатов переоценки	3 113 010,00	выделением результатов переоценки	2 456 805,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
					2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
	1	выделением результатов переоценки	0,00	выделением результатов переоценки	116 470,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
					2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
	1	выделением результатов переоценки	1 645 000,00	выделением результатов переоценки	1 579 000,00					
	×	2	Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00				
		Добавить источник финансирования								

					2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024	
	1	выделением результатов переоценки	4 852 000,00	выделением результатов переоценки	2 596 000,00						
		Добавить источник финансирования									
	1	выделением результатов переоценки	4 123 000,00	выделением результатов переоценки	4 591 710,00	2 024	Декабрь	2024	2 024	Декабрь	2024
		Добавить источник финансирования									
						2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
	1	выделением результатов переоценки	5 167 000,00	выделением результатов переоценки	5 167 000,00						
	x 2	Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00						
		Добавить источник финансирования									
						2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
	1	выделением результатов переоценки	1 100 000,00	выделением результатов переоценки	1 262 940,00						
		Добавить источник финансирования									
						2 026	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
	1	выделением результатов переоценки	2 752 000,00	выделением результатов переоценки	1 497 500,00						
		Добавить источник финансирования									
	1	выделением результатов переоценки	1 518 000,00	выделением результатов переоценки	1 546 590,00	2 025	Декабрь	2025	2 025	Декабрь	2025
		Добавить источник финансирования									

					2 027	Декабрь	2027	2 026	Декабрь	2027
	1	выделением результатов переоценки	1 876 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
	1	выделением результатов переоценки	352 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
		Добавить источник финансирования								
					2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь	2026
	1	выделением результатов переоценки	1 613 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
		Добавить источник финансирования								
	1	выделением результатов переоценки	2 676 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь
	×	2	Прибыль направляемая на инвестиции	2 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	0,00				
		Добавить источник финансирования								
	1	выделением результатов переоценки	4 704 000,00	выделением результатов переоценки	0,00	2 026	Декабрь	2026	2 026	Декабрь
		Добавить источник финансирования								
					2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
	1	выделением результатов переоценки	1 383 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
	×	2	Прибыль направляемая на инвестиции	1 000 000,00	Прибыль направляемая на инвестиции	0,00				
		Добавить источник финансирования								

					2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
	1	выделением результатов переоценки	4 160 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
					Добавить источник финансирования					
					2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
	1	выделением результатов переоценки	3 118 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
					Добавить источник финансирования					
					2 027	Декабрь	2027	2 027	Декабрь	2027
	1	выделением результатов переоценки	1 729 000,00	выделением результатов переоценки	0,00					
					Добавить источник финансирования					

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 утверждаемых в отношении видов деятельности, при осуществлении которых расчеты за товары (услуги) в сфере теплоснабжения осуществляются по регулируемым ценам (тарифам) в сфере теплоснабжения (за исключением деятельности по ...)
 ООО "Кудымкарские тепловые сети"

Параметры формы																
№ п/п	Цель(-и) ИП	Способ утверждения показателей	Описание способа утверждения показателей	Показатели качества, надежности и бесперебойности, энергетической эффективности												
				Показатели надежности						Показатели энергетической эффективности						
				Количество прекращений подачи тепловой энергии, теплоносителя в результате технологических нарушений				удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии	Отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети		Величина технологических потерь					
				на тепловых сетях на 1 км тепловых сетей		на источниках тепловой энергии на 1 Гкал/час установленной мощности			при передаче тепловой энергии	при передаче теплоносителя	при передаче тепловой энергии		при передаче теплоносителя по тепловым сетям			
				ед.в год/км		ед.в год/Гкал/час			т.у.т./Гкал		Гкал/кв.м		тонн/кв.м		Гкал/год	
план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	план	факт	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 перевооружению имущественного комплекса, на территории муниципального округа Кудымкарский на 2023-2027 годы (01.01.2023-31.12.2027)																
1	уменьшение удельных затрат (повышение КПД); снижение аварийности; повышение надёжности и энергетической эффективности	в целом на инвестиционную программу		0,11	0,08	10,00	0,00	157,10	156,30						16,38	7,76
Добавить цель																