

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	Ханты-Мансийский автономный округ
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 Нижневартовская ГРЭС
ИНН	8620018330
КПП	785150001
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	10.03.2020
Превышает ли выручка от регулируемой деятельности 80% совокупной выручки за отчетный год	нет
Организация выполняет инвестиционную программу	да
Дифференциация по территориям и системам коммунальной инфраструктуры применяется для инвестиционных программ	нет
Почтовый адрес регулируемой организации	628634, Российская Федерация, Тюменская область, Ханты-Мансийский автономный округ, поселок Излучинск, Промзона, Нижневартовская ГРЭС
Фамилия, имя, отчество руководителя	Нелюбин Михаил Юрьевич
Ответственный за составление формы	
Фамилия, имя, отчество	Гуцал Алла Алексеевна
Должность	экономист
(код) номер телефона	8 (3466) 28 53 14
e-mail	gucalaa@nvgres.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	Нижневартовский муниципальный район, Излучинск (71819153);	1	Нижневартовский муниципальный район	1	Излучинск	71819153



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 Нижневартовская ГРЭС



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 **всех** МР/МО, входящих в указанную для них территорию.
2. Для каждого вида деятельности также необходимо указывать **только** те территории, на которых осуществляется данный вид деятельности.

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 тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	нет	1		нет	1	

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации <sup>1</sup>

Форма 1.0.1			
Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п		Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	24.03.2020	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 тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект РФ	Ханты-Мансийский автономный округ	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Нижневартовский муниципальный район	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Излучинск (71819153)	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.

<sup>1</sup> 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), информацию об основных технико-экономических параметрах деятельности единой теплоснабжающей организации, теплоснабжающей организации и теплосетевой организации в ценовых зонах теплоснабжения!

Параметры формы				Информация	Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия  Территория оказания услуг: - без дифференциации  Централизованная система теплоснабжения: - наименование отсутствует		
1	2	3	4		
1	Дата сдачи годового бухгалтерского баланса в налоговые органы	х	10.03.2020	Указывается календарная дата сдачи бухгалтерского баланса в налоговые органы в случае, если организация сдает бухгалтерский баланс в налоговые органы по виду регулируемой деятельности, в отношении которого размещаются данные. Дата указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».	
2	Выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности	тыс. руб.	241 656,66	Указывается выручка от регулируемой деятельности по виду деятельности в сфере теплоснабжения.	
3	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	270 077,74	Указывается суммарная себестоимость производимых товаров.	
3.1	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00		
3.2	расходы на топливо	тыс. руб.	114 879,59	Указываются суммарные расходы на приобретение топлива всех видов.	
3.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	В колонке «Наименование параметра» указывается вид приобретаемого топлива. Если приобретается несколько видов топлива, то информация по каждому из них указывается отдельно.	
3.2.1.1	объем	тыс м3	35,65	В колонке «Единица измерения» указываются единицы измерения объема приобретаемого топлива.	
3.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	3 133,94	В колонке «Информация» указывается величина объема приобретаемого топлива.	
3.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	3 167,78		
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.	5 509,71		
3.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	1,21		
3.3.2	Объем приобретенной электрической энергии	тыс. кВт.ч	4 556,9931		
3.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	4 191,21		
3.5	Расходы на хим. реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	228,91		
3.6	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	34 239,74		
3.7	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	тыс. руб.	9 753,18		
3.8	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	2 775,76		
3.9	Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	тыс. руб.	687,72		
3.10	Расходы на амортизацию основных производственных средств	тыс. руб.	11 904,86		
3.11	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	0,00		
3.12	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	17 337,45	Указывается общая сумма общепроизводственных расходов.	
3.12.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.	
3.12.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общепроизводственным расходам.	
3.13	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	3 119,69	Указывается общая сумма общехозяйственных расходов.	
3.13.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	25,16	Указываются расходы на текущий ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.	
3.13.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	Указываются расходы на капитальный ремонт, отнесенные к общехозяйственным расходам.	
3.14	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у тех организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20 процентов суммы расходов по указанной статье расходов	тыс. руб.	14 629,19	есть	
3.15	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности, в том числе:	тыс. руб.	50 820,74	Указывается общая сумма прочих расходов, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.	
3.15.1	Услуги по передаче тепловой энергии	тыс. руб.	50 820,74	Указываются прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством в сфере теплоснабжения.	
Добавить прочие расходы					
4	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-28 421,08		
5	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	0,00	Указывается общая сумма чистой прибыли, полученной от регулируемого вида деятельности.	
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.	2 581,59	Указывается общее изменение стоимости основных фондов.	
6.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию (вывода из эксплуатации)	тыс. руб.	64,35	Указываются общее изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию и вывода из эксплуатации.	
6.1.1	Изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	157,02	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию.	
6.1.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	92,66	Указываются изменение стоимости основных фондов за счет их вывода из эксплуатации.	
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		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС. Регулируемыми организациями информация раскрывается в случае, если выручка от регулируемых видов деятельности превышает 80 процентов совокупной выручки за отчетный год.	
8	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	758,00	Указывается суммарная установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для осуществления теплоснабжения. Регулируемыми организациями указывается информация по объектам, используемым для осуществления регулируемых видов деятельности.	
Добавить источник тепловой энергии					
9	Тепловая нагрузка по договорам теплоснабжения	Гкал/ч	85,94	В случае наличия нескольких источников тепловой энергии установленная тепловая мощность по каждому из них указывается в отдельных строках.	
10	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	245,2960	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	
10.1	Объем приобретаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	0,0000	Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями.	
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	163,3149	Указывается общий объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям. Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности.	
11.1	Определенном по приборам учета, в т.ч.:	тыс. Гкал	131,8844		
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	0,0000		
11.2	Определенном расчетным путем (нормативам потребления коммунальных услуг)	тыс. Гкал	31,4305		
12	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям	Ккал/ч. мес.	29,78		
13	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	28,06		
13.1	Плановый объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	29,78	Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.	
14	Среднестатистическая численность основного производственного персонала	человек	31,77		
15	Среднестатистическая численность административно-управленческого персонала	человек	1,36		
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	167,9000	Указывается норматив удельного расхода условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом.	
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	167,9000	В случае наличия нескольких источников тепловой энергии норматив удельного расхода условного топлива по каждому из них указывается в отдельных строках.	
Добавить источник тепловой энергии					
18	Фактический удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии с распределением по источникам тепловой энергии	кг усл. топл./Гкал	168,4903	Указываются плановый удельный расход условного топлива при производстве тепловой энергии источниками тепловой энергии по всем источникам тепловой энергии в целом. Информация указывается только единичными теплоснабжающими организациями, теплоснабжающими организациями и теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.	
Добавить источник тепловой энергии					
19	Удельный расход электрической энергии на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. кВт.ч/Гкал	27,90	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.	
20	Удельный расход холодной воды на производство (передачу) тепловой энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям	куб.м/Гкал	38,41	Регулируемыми организациями указывается информация по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемой деятельности.	
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		Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.	
21.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&amp;guid=44a2b54e-4b26-480a-8aa0-d6ce62173371">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&amp;guid=44a2b54e-4b26-480a-8aa0-d6ce62173371</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.	
21.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&amp;guid=18acc6158-975f-41fb-8bb9-6871efc583c8">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?Type=12&amp;guid=18acc6158-975f-41fb-8bb9-6871efc583c8</a>	Указывается ссылка на документ, предварительно загруженный в хранилище файлов ФГИС ЕИАС.	

<sup>1</sup> Единые теплоснабжающие организации размещают информацию, указанную в пунктах 1 – 11.2, 13 – 15, 17 – 21.2

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

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации<sup>1</sup>

Форма 1.0.1			
Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п		Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	24.03.2020	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 тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект РФ	Ханты-Мансийский автономный округ	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Нижневартовский муниципальный район	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Излучинск (71819153)	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.

<sup>1</sup> Информация по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.

Информация о расходах на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств

Параметры формы												Описание параметров формы	
№ п/п	№ 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)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
<p>Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия</p> <p>Территория оказания услуг: - без дифференциации</p> <p>Централизованная система теплоснабжения: - наименование отсутствует</p> <p>Информация об объемах товаров и услуг, их стоимости и способах приобретения у организаций, в том числе:</p>												11 273,84	Указывается сумма стоимости приобретения товаров и услуг у организаций, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств
×			1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	6 757,19	46,19		
			1.1	Прочее	№ 50-17/0012 от 22.05.2017	1	Техническое обслуживание и ремонт вспомогательного оборудования ЭБ №1,2,3 и общественного оборудования	0,00	-	2 761,42			
						×	2	Давальческие материалы на ремонт зданий и сооружений (подряд)	0,00	-	122,11		
							Добавить товар/услугу						
			1.2	Торги/аукционы	№ 50-18/0078 от 27.12.2018	1	Ремонт расходомерных узлов КТЦ, ХЦ	0,00	-	114,25			
							Добавить товар/услугу						
			1.3	Прямые договора без торгов	№ 50-19/0055 от 30.05.2019	1	Ремонт ЗРВП-Б с заменой холодного слоя	0,00	-	46,41			
							Добавить товар/услугу						
			1.4	Прочее	№ 50-17/0048 от 30.06.2017	1	Техническое обслуживание и ремонт основного оборудования и мисополненного электротехнического оборудования ЭБ №1,2,3	0,00	-	2 796,17		Указывается информация отдельно по организациям, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств. Способ приобретения определяется из перечня: Торги/аукционы; Прямые договора без торгов; Прочее	
						×	2	Запасные части для Турбины К-800-240-5 ЛМЗ	0,00	-	10,06		
						×	3	Запасные части генератора	0,00	-	1,18		
						×	4	Давальческие материалы для аварийного ремонта	0,00	-	19,99		
						×	5	Давальческие материалы на ремонт оборудования (подряд)	0,00	-	630,04		
						×	6	Аварийно-восстановительные работы в период проведения аварийного ремонта турбогенератора типа ТВВ-800-2Е УЗ энергоблока № 1	0,00	-	255,56		
							Добавить товар/услугу						
				Добавить способ									
×			1	Итого по поставщику, в том числе	x	x	x	x	x	4 516,65	30,87		
			1.1	Торги/аукционы	№ 50-19/0043 от 20.05.2019	1	Давальческие материалы на ремонт зданий и сооружений (подряд)	0,00	-	3 792,65		Указывается информация отдельно по организациям, сумма оплаты услуг которых превышает 20% суммы расходов на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств. Способ приобретения определяется из перечня: Торги/аукционы; Прямые договора без торгов; Прочее	
						×	2	Ремонт магистрального трубопровода тепловой сети ГК-КЖП	0,00	-	724,00		
							Добавить товар/услугу						
				Добавить поставщика									
				Добавить способ									

Форма 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации <sup>1</sup>

Форма 1.0.1			
Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п		Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	24.03.2020	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 тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект РФ	Ханты-Мансийский автономный округ	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Нижневартовский муниципальный район	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Излучинск (71819153)	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.

<sup>1</sup> 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 требованиям<sup>1</sup>

		Параметры формы		Описание параметров формы
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Вид деятельности: - Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия  Территория оказания услуг: - без дифференциации  Централизованная система теплоснабжения: - наименование отсутствует	
1	2	3	4.1	4.2
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	Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	х	0	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 теплоснабжения.
5	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении	%	0,00	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.	0,00	Информация в данной строке не указывается теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями в ценовых зонах теплоснабжения.

<sup>1</sup> 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 1.0.1 Основные параметры раскрываемой информации <sup>1</sup>

Форма 1.0.1			
Параметры формы			Описание параметров формы
№ п/п		Информация	
1	2	3	4
1	Дата заполнения/внесения изменений	24.03.2020	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 тепловой энергии. Комбинированная выработка с уст. мощностью производства электрической энергии 25 МВт и более; Передача. Тепловая энергия; Сбыт. Тепловая энергия	Указывается наименование вида регулируемой деятельности.
4.1	Территория оказания услуги по регулируемому виду деятельности	x	
4.1.1	Субъект РФ	Ханты-Мансийский автономный округ	Указывается наименование субъекта Российской Федерации
4.1.1.1	муниципальный район	Нижневартовский муниципальный район	Указывается наименование муниципального района, на территории которого организация оказывает услуги по регулируемому виду деятельности.
4.1.1.1.1	муниципальное образование	Излучинск (71819153)	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.

<sup>1</sup> Информация по данной форме публикуется при раскрытии информации по каждой из форм.

Информация об инвестиционных программах<sup>1</sup>

Параметры формы					Добавить мероприятие	Описание параметров формы
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Инвестиционная программа в целом	Мероприятие <sup>2</sup>		
1	2	3	4	4.1		
1	Наименование инвестиционной программы/мероприятия	x	Инвестиционная программа АО "Нижевартовская ГРЭС" в сфере теплоснабжения на 2019-2021 годы	Техническое перевооружение системы газоснабжения отопительно-паровой котельной. Паровой котел ПК-6 ОПК.		
2	Дата утверждения инвестиционной программы	x	25.07.2018	x	Дата утверждения инвестиционной программы указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».	
2.1	Дата изменения инвестиционной программы	x		x	Дата изменения инвестиционной программы указывается (в случае наличия изменения) в виде «ДД.ММ.ГГГГ».	
3	Цель инвестиционной программы	x	прочее	x	Цель инвестиционной программы определяется из перечня: Автоматизация (с уменьшением штата); Уменьшение удельных затрат (повышение коэффициента полезного действия); Уменьшение издержек на производство; Снижение аварийности; Прочее. Возможен выбор нескольких пунктов.	
4	Наименование уполномоченного органа, утвердившего программу	x	Департамент жилищно-коммунального комплекса и энергетики Ханты-Мансийского автономного округа - Югры	x	Указывается уполномоченный в соответствии с законодательством Российской Федерации орган власти, утвердивший инвестиционную программу.	
5	Наименование органа местного самоуправления, согласовавшего инвестиционную программу	x	Администрация городского поселения Излучинск Нижневартовского района ХМАО-Югры	x		
6	Срок начала реализации инвестиционной программы/мероприятия	x	26.04.2019	03.04.2019	Срок начала реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».	
7	Срок окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия	x	31.12.2021	25.12.2019	Срок окончания реализации инвестиционной программы/мероприятия указывается в виде «ДД.ММ.ГГГГ».	
8	Потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, в том числе с разбивкой по годам, мероприятиям и источникам финансирования инвестиционной программы:	тыс. руб.	281,03	281,03	Указывается суммарная потребность в финансовых средствах, необходимых для реализации инвестиционной программы, по всем источникам финансирования.	
8.1	2019	тыс. руб.	281,03	281,03	Год реализации инвестиционной программы/мероприятия должен содержаться в сроке реализации инвестиционной программы, определенном в пунктах 6 и 7 данной формы.	
8.1.1	амортизация	тыс. руб.	281,03	281,03	В случае реализации инвестиционной программы/мероприятия в течение нескольких лет информация по каждому году указывается в отдельных строках. Вид источника финансирования определяется из перечня: Кредиты банков; Кредиты иностранных банков; Заемные средства др. организаций; Федеральный бюджет; Бюджет субъекта Российской Федерации; Бюджет муниципального образования; Средства внебюджетных фондов; Прибыль, направленная на инвестиции; Амортизация; Инвестиционная надбавка к тарифу; Плата за подключение (технологическое присоединение); Прочие средства. В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках.	
Добавить источники						
Добавить год						
9	Целевые показатели инвестиционной программы	x	x	x		
9.1	Срок окупаемости	x	x	x		
9.1.1	Факт	лет				
9.1.2	План	лет				
9.2	Перебои в снабжении потребителей	x	x	x		
9.2.1	Факт	час./чел.			Указывается фактическое значение отношения суммы произведений продолжительности отключений и количества пострадавших потребителей от каждого из этих отключений к количеству потребителей, проживающих в домах, в которых проходили отключения в отчетном периоде.	
9.2.2	План	час./чел.			Указывается плановое значение отношения суммы произведений продолжительности отключений и количества пострадавших потребителей от каждого из этих отключений к количеству потребителей, проживающих в домах, в которых проходили отключения в отчетном периоде.	
9.3	Продолжительность (бесперебойность) поставки товаров и услуг	x	x	x		
9.3.1	Факт	час./день			Указывается фактическое значение отношения количества часов предоставления услуг к количеству календарных дней в отчетном периоде.	
9.3.2	План	час./день			Указывается плановое значение отношения количества часов предоставления услуг к количеству календарных дней в отчетном периоде.	
9.4	Доля потерь и неучтенного потребления	x	x	x		
9.4.1	Факт	%	12,60	12,60	Указывается фактическое значение доли потерь и неучтенного тепловой энергии в общем объеме тепла, поданной в тепловую в отчетном периоде.	
9.4.2	План	%	13,52	13,52	Указывается плановое значение доли потерь и неучтенного тепловой энергии в общем объеме тепла, поданной в тепловую в отчетном периоде.	
9.5	Коэффициент потерь	x	x	x		
9.5.1	Факт	Гкал/км			Указывается фактическое значение коэффициента потерь тепловой энергии.	
9.5.2	План	Гкал/км			Указывается плановое значение коэффициента потерь тепловой энергии.	
9.6	Износ систем коммунальной инфраструктуры	x	x	x		
9.6.1	Факт	%	64,91	64,91		
9.6.2	План	%	65,24	65,24		
9.7	Износ оборудования производства (котлы)	x	x	x		
9.7.1	Факт	%	56,63	56,63		
9.7.2	План	%	44,56	44,56		
9.8	Износ оборудования передачи тепловой энергии (сети)	x	x	x		
9.8.1	Факт	%	87,90	87,90		
9.8.2	План	%	87,88	87,88		
9.9	Удельный вес сетей, нуждающихся в замене	x	x	x		
9.9.1	Факт	%				
9.9.2	План	%				
9.10	Обеспеченность потребления товаров и услуг приборами учета	x	x	x		
9.10.1	Факт	%				
9.10.2	План	%				
9.11	Расход топлива	x	x	x		
9.11.1	Факт	т усл.топл/Гкал	1,68	1,68		
9.11.2	План	т усл.топл/Гкал	1,68	1,68		
9.12	Расход электроэнергии на выработку	x	x	x		
9.12.1	Факт	кВт.ч/Гкал	27,90	27,90		
9.12.2	План	кВт.ч/Гкал	33,01	33,01		
9.13	Расход электроэнергии на передачу	x	x	x		
9.13.1	Факт	кВт.ч/Гкал				
9.13.2	План	кВт.ч/Гкал				
9.14	Количество аварий (с учетом котельных)	x	x	x		
9.14.1	Факт	ед.			Указывается фактическое значение количества аварий (с учетом котельных).	
9.14.2	План	ед.			Указывается плановое значение количества аварий (с учетом котельных).	
9.15	Количество аварий на тепловых сетях	x	x	x		
9.15.1	Факт	ед./км			Указывается фактическое значение отношения количества аварий на тепловых сетях к протяженности сетей в отчетном периоде.	
9.15.2	План	ед./км			Указывается плановое значение отношения количества аварий на тепловых сетях к протяженности сетей в отчетном периоде.	
9.16	Производительность труда	x	x	x		
9.16.1	Факт	тыс. руб./чел.			В случае наличия дополнительных целевых показателей инвестиционной программы информация по ним указывается в отдельных строках. Указывается фактическое значение отношения фонда оплаты труда к численности всех рабочих основного вида деятельности организации.	
9.16.2	План	тыс. руб./чел.			Указывается плановое значение отношения фонда оплаты труда к численности всех рабочих основного вида деятельности организации. В число рабочих основного вида деятельности включаются рабочие, занятые на производственных процессах по тепловым сетям.	
9.17	Потери теплоносителя при передаче тепловой энергии по тепловым сетям	тонны в год для воды	x	x	Указывается фактическое значение отношения фонда оплаты труда к численности всех рабочих основного вида деятельности организации. В число рабочих основного вида деятельности включаются рабочие, занятые на производственных процессах по тепловым сетям.	
9.17.1	Факт	тонны в год для воды	132 121,00	132 121,00		
9.17.2	План	тонны в год для воды	123 259,00	123 259,00		
9.18	Показатели, характеризующие снижение негативного воздействия на окружающую среду, определяемые в соответствии с законодательством РФ об охране окружающей среды: выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух	тонн в год	x	x		
9.18.1	Факт	тонн в год	41,82	41,82		
9.18.2	План	тонн в год	38,70	38,70		
Добавить показатель						
10	Использование инвестиционных средств за отчетный период	x	x	x		
10.0	Использовано инвестиционных средств всего в отчетном периоде, в том числе:	тыс. руб.	281,03	281,03	Указывается сумма использованных инвестиционных средств по всем источникам финансирования в отчетном периоде.	
10.0.1	I квартал	тыс. руб.	0,00	0,00	Указывается сумма использованных инвестиционных средств в I квартале отчетного периода по всем источникам финансирования.	
10.0.2	II квартал	тыс. руб.	0,00	0,00	Указывается сумма использованных инвестиционных средств в II квартале отчетного периода по всем источникам финансирования.	
10.0.3	III квартал	тыс. руб.	3,95	3,95	Указывается сумма использованных инвестиционных средств в III квартале отчетного периода по всем источникам финансирования.	
10.0.4	IV квартал	тыс. руб.	277,09	277,09	Указывается сумма использованных инвестиционных средств в IV квартале отчетного периода по всем источникам финансирования.	
10.1	амортизация	тыс. руб.	281,03	281,03	Вид источника финансирования определяется из перечня: Кредиты банков; Кредиты иностранных банков; Заемные средства др. организаций; Федеральный бюджет; Бюджет субъекта Российской Федерации; Бюджет муниципального образования; Средства внебюджетных фондов; Прибыль, направленная на инвестиции; Амортизация; Инвестиционная надбавка к тарифу; Плата за подключение (технологическое присоединение); Прочие средства. В случае наличия нескольких источников финансирования информация по каждому из них указывается в отдельных строках.	
10.1.1	I квартал	тыс. руб.	0,00	0,00		
10.1.2	II квартал	тыс. руб.	0,00	0,00		
10.1.3	III квартал	тыс. руб.	3,95	3,95		
10.1.4	IV квартал	тыс. руб.	277,09	277,09		
Добавить источники						

<sup>1</sup> Информация по данной форме размещается в случае, если организация выполняет или планирует выполнение инвестиционной программы в отчетном периоде.

Единой теплоснабжающей организацией, теплоснабжающей организацией и теплосетевой организацией в ценовых зонах теплоснабжения раскрывается информация об инвестиционных программах разрабатываемых и утверждаемых в отношении 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).

<sup>2</sup> В случае выполнения нескольких мероприятий информация по каждому из них указывается в отдельной колонке