

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

МУП "Липецктеплосеть"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	
Территория оказания услуг			
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.	332 591,36
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	715 850,03
2.1	Расходы на приобретаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	1 417,20
2.2	Расходы на топливо с указанием по каждому виду топлива	тыс. руб.	255 132,70
2.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х
2.2.1.1	объём	тыс м3	34 246,00
2.2.1.2	стоимость за единицу объёма	тыс. руб.	7,45
2.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.	0,00
2.2.1.4	способ приобретения	х	Прямые договора без торгов
<b>Добавить вид топлива</b>			
2.3	Расходы на приобретаемую электрическую энергию (мощность), используемую в технологическом процессе	тыс. руб.	75 270,90
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом	руб.	7,46
2.3.2	Объём приобретения электрической энергии	тыс. кВт.ч	10 096,00
2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в	тыс. руб.	17 910,76
2.5	Расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	1 547,0700
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.	152 997,58
2.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	117 683,26
2.6.2	Страховые взносы на обязательное социальное	тыс. руб.	35 314,32
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.	50 048,00
2.7.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	38 565,00
2.7.2	Страховые взносы на обязательное социальное	тыс. руб.	11 483,00
2.8	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	27 715,89
2.8.1	Расходы на амортизацию основных средств	тыс. руб.	27 715,89
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.	17 261,50
2.10	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0,00
2.10.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00
2.10.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
2.11	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	7 309,00
2.11.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	70,00
2.11.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00
2.12	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных	тыс. руб.	62 726,43
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.	46 513,00

× 2.13.1	Прочие расходы	тыс. руб.	46 513,00
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-383 258,67
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-383 258,67
4.1	Размер расходов чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной	тыс. руб.	0,00
5	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	53 605,00
5.1	Изменение стоимости основных фондов за счет:	тыс. руб.	53 605,00
5.1.1	Изменения стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	53 605,00
5.1.2	Изменения стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00
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	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=84f3a8f1-8c69-418f-a3bd-bdd62a452aa0">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=12&amp;guid=84f3a8f1-8c69-418f-a3bd-bdd62a452aa0</a>
7	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	290,16
8	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	93,50
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал	250,5000
9.1	Объем приобретаемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал	
10	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности, определенном в том числе	тыс. Гкал	158,1100
10.1	По приборам учёта	тыс. Гкал	83,7400
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	74,3700
10.3	По нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам потребления коммунальных ресурсов	тыс. Гкал	0,0000
11	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	тыс. Гкал/год	91,78
12	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	91,78
13	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	291,0000
14	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	65,0000
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	166,4000
16	Фактический удельный расход 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 усл. топл./Гкал	162,9000
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	0,06
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	0,94



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

МУП "Липецктеплосеть"

		Вид деятельности	Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Сбыт. Тепловая энергия; Сбыт. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения
		Территория оказания услуг	
		Централизованная система	без дифференциации
Параметры формы			
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Информация
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	0,00
3	Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении	х	х
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	х	Не утверждены
4.1	Плановые показатели надежности объектов теплоснабжения	х	х
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	
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/ч ас	
4.2	Плановые показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х	х
4.2.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпускаемой с коллекторов источников тепловой энергии	т.у.т./Гкал	
4.2.2	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	х	х
4.2.1.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/кв.м	
4.2.1.2	при передаче теплоносителя	тонн/кв.м	
4.2.3	величина технологических потерь	х	х
4.2.3.1	при передаче тепловой энергии	Гкал/год	
4.2.3.2	при передаче теплоносителя по тепловым сетям	тонн/год	

5	Доля исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	%	
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	дн.	

1 Едиными 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.