

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	Город Липецк	Город Липецк	42701000
<i>Добавить МО</i>			
2	Территория 2		
2.1	Грязинский	Карамышевское сельское поселение	42606428

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

МУП "Липецктеплосеть"

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; Производство. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	нет	1		нет	1	Добавить централизованную систему
			Добавить описание территории				
2	Передача. Тепловая энергия	нет	1		нет	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)

МУП "Липецктеплосеть"

Вид деятельности		Производство тепловой энергии. Некомбинированная выработка; Производство. Теплоноситель; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения	Передача. Тепловая энергия	
Территория оказания услуг		без дифференциации	без дифференциации	
Централизованная система		без дифференциации	без дифференциации	
Параметры формы				
№ п/п	Наименование параметра	Единица измерения	Информация	Информация
1	Выручка от регулируемого вида деятельности с распределением по видам деятельности	тыс. руб.	315 320,00	3 471,00
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг) по регулируемому виду деятельности, включая:	тыс. руб.	870 398,22	25 277,80
2.1	Расходы на приобретаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	0,00	13 570,20
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.	294 867,91	0,00
2.2.1	газ природный по регулируемой цене	х	х	х
2.2.1.1	объем	тыс м3	32 694,08	
2.2.1.2	стоимость за единицу объема	тыс. руб.	9,02	
2.2.1.3	стоимость доставки	тыс. руб.		
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.	103 014,21	0,00
2.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч (с учетом мощности)	руб.	8,93	0,00
2.3.2	Объем приобретения электрической энергии	тыс. кВт*ч	11 530,80	0,00

2.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	6 336,00	0,00
2.5	Расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	2 012,0000	0,0000
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.	234 161,50	3 524,00
2.6.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала	тыс. руб.	179 972,00	2 706,60
2.6.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда основного производственного персонала	тыс. руб.	54 189,50	817,40
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.	69 479,60	2 210,00
2.7.1	Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	53 400,60	1 700,00
2.7.2	Страховые взносы на обязательное социальное страхование, выплачиваемые из фонда оплаты труда административно-управленческого персонала	тыс. руб.	16 079,00	510,00
2.8	Расходы на амортизацию основных средств и нематериальных активов	тыс. руб.	79 347,00	480,90
2.8.1	Расходы на амортизацию основных средств	тыс. руб.	79 347,00	480,90
2.8.2	Расходы на амортизацию нематериальных активов	тыс. руб.	0,00	0,00
2.9	Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	тыс. руб.	19 419,50	475,40
2.10	Общепроизводственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	0,00	0,00
2.10.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00
2.10.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00
2.11	Общехозяйственные расходы, в том числе:	тыс. руб.	6 600,30	218,40
2.11.1	Расходы на текущий ремонт	тыс. руб.	400,00	0,00
2.11.2	Расходы на капитальный ремонт	тыс. руб.	0,00	0,00
2.12	Расходы на капитальный и текущий ремонт основных средств	тыс. руб.	55 160,20	4 798,90
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	отсутствует

2.13	Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации	тыс. руб.	0,00	0,00
3	Валовая прибыль (убытки) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-555 078,22	-21 806,80
4	Чистая прибыль, полученная от регулируемого вида деятельности, в том числе:	тыс. руб.	-555 078,22	-21 806,80
4.1	в том числе расходы на чистую прибыль на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой	тыс. руб.	0,00	0,00
5	Изменение стоимости основных фондов, в том числе:	тыс. руб.	7 716,00	0,00
5.1	Изменение стоимости основных фондов за счет:	тыс. руб.	7 716,00	0,00
5.1.1	Изменения стоимости основных фондов за счет их ввода в эксплуатацию	тыс. руб.	7 716,00	0,00
5.1.2	Изменения стоимости основных фондов за счет их вывода в эксплуатацию	тыс. руб.	0,00	0,00
5.2	Изменение стоимости основных фондов за счет их переоценки	тыс. руб.	0,00	0,00
6	Годовая бухгалтерская (финансовая) отчетность, включая бухгалтерский баланс и приложения к нему	x	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=a663e53d-ff80-4883-b124-ea8b5af4494b">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=a663e53d-ff80-4883-b124-ea8b5af4494b</a>	<a href="https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=a663e53d-ff80-4883-b124-ea8b5af4494b">https://portal.eias.ru/Portal/DownloadPage.aspx?type=128&amp;guid=a663e53d-ff80-4883-b124-ea8b5af4494b</a>
7	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов, используемых для теплоснабжения, в том числе по каждому источнику тепловой энергии	Гкал/ч	306,56	0,00
<b>Добавить источник тепловой энергии</b>				
8	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	104,82	0,00
9	Объем вырабатываемой регулируемой организацией тепловой энергии в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. Гкал	246,8280	0,0000
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	159,3770	3,3760
10.1	По приборам учёта	тыс. Гкал	78,0947	3,3760
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	0,0000
10.2	Расчётным путём	тыс. Гкал	0,0000	0,0000
10.3	По нормативам потребления коммунальных услуг и нормативам потребления коммунальных ресурсов	тыс. Гкал	81,2823	0,0000
11	Нормативы технологических потерь при передаче тепловой энергии, теплоносителя по тепловым сетям, утвержденные уполномоченным органом	тыс. Гкал/год	55,49	2,65
12	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал/год	81,57	5,21
13	Среднесписочная численность основного производственного персонала	человек	258,0000	3,0000
14	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	человек	62,8000	1,0000
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	166,8800	0,0000

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	161,8000	0,0000
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	0,07	0,00
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	1,33	0,00
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.:	х		
19.1	Информация о показателях физического износа объектов теплоснабжения	х		
19.2	Информация о показателях энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х		

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; Подключение (технологическое присоединение) к системе теплоснабжения		Передача. Тепловая энергия		
Территория оказания услуг		без дифференциации		без дифференциации		
Централизованная система		без дифференциации		без дифференциации		
Параметры формы						
№ п/п	Информация, подлежащая раскрытию	Единица измерения	Информация	Ссылка на документ	Информация	Ссылка на документ
1	Количество аварий на тепловых сетях	ед. на км	0,00		0,00	
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии	ед. на источник	0,00		0,00	
3	Сведения о несоблюдении значений параметров качества теплоснабжения и (или) параметров, отражающих допустимые перерывы в теплоснабжении	x	x		x	
3.1	количество составленных актов, подтверждающих факт превышения разрешенных отклонений значений параметров	шт.				
3.2	средняя продолжительность устранения превышения разрешенных отклонений значений параметров	дн.				
3.3	совокупная величина снижения размера платы за тепловую энергию (мощность) потребителям в связи с превышением разрешенных отклонений значений параметров	руб.				
4	Показатели надежности и энергетической эффективности, установленные в соответствии с законодательством Российской Федерации	x	Не утверждены		Не утверждены	
4.1	Плановые показатели надежности объектов теплоснабжения	x	x	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				

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				
4.2	Плановые показатели энергетической эффективности объектов теплоснабжения	х	х	х	х	х
4.2.1	удельный расход топлива на производство единицы тепловой энергии, отпущаемой с коллекторов источников тепловой энергии	т.у.т./Гкал				
4.2.2	отношение величины технологических потерь к материальной характеристике тепловой сети	х	х	х	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	х	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	%	100,00		0,00	
6	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на заключение договоров о подключении (технологическом присоединении) к системе теплоснабжения	дн.	0,00		0,00	