

СТАНДАРТ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ
В СФЕРЕ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ ЗА 2015 ГОД
ООО "Липецкая ТСК"

1. Информация об основных показателях финансово-хозяйственной деятельности по факту 2015 года

№ п/п	Наименование показателя Вид регулируемой деятельности	Единица измерения	Значение показателя		
			Тепловая энергия (г. Лебедянь, с. Красное)	Передача тепловой энергии (г. Липецк)	Теплоноситель
1	Выручка от регулируемой деятельности	тыс. руб.	106 211,303	1 454 655,954	529,300
2	Себестоимость производимых товаров (оказываемых услуг)	тыс. руб.	118 854,032	1 685 196,423	529,300
2.1.	расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	тыс. руб.	49 333,813	1 048 816,743	
	расходы на топливо, всего	тыс. руб.	37 792,779		
	в том числе:				
	расходы на природный газ по регулируемой цене	тыс. руб.	37 792,8		
	цена топлива	руб./тыс.м3	5 417,232		
	объем топлива	тыс.м3	6 976,400		
	способ приобретения		по договору		
2.2.	стоимость доставки	руб./тыс.м3	888,300		
2.3.	расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе	тыс. руб.	6 452,583	22 902,447	
	средневзвешенная стоимость 1 кВт.ч	руб./кВтч	4,495	3,275	
	объем приобретения	тыс.кВтч	1 435,400	6 993,500	
2.4.	расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	тыс. руб.	2 228,299	116 557,755	529,300
2.5.	расходы на химические реагенты, используемые в технологическом процессе	тыс. руб.	60,455		
2.6.	расходы на прочие материалы	тыс. руб.	272,941	3 970,705	
2.7.	расходы на работы и услуги производственного характера	тыс. руб.	1 112,836	26 720,163	
2.8.	расходы на оплату труда и отчисления на социальные нужды	тыс. руб.	13 272,813	137 027,096	
2.9.	расходы на аренду имущества, используемого в технологическом процессе	тыс. руб.	7 194,303	272 490,380	
2.10.	расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств	тыс. руб.	475,742	49 050,160	
2.11.	прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемый вид деятельности	тыс. руб.	657,469	7 660,974	
	прочие расходы, влияющие на финансовый результат, подлежащие отнесению на регулируемый вид деятельности		-2 307,7	-14 076,1	
3	Чистая прибыль	тыс. руб.	-	-	
	в том числе размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой регулируемой организации по развитию системы теплоснабжения	тыс. руб.	-	-	
4	Изменение стоимости основных фондов	тыс. руб.	-	-	
	в том числе				
	за счет ввода их в эксплуатацию (вывода их из эксплуатации)	тыс. руб.	-	-	
	за счет переоценки основных фондов	тыс. руб.	-	-	
5	Прибыль (убыток) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-14 950,4	-244 616,6	
6	Установленная тепловая мощность объектов основных фондов на конец отчетного периода	Гкал/ч	23,8	-	
	в том числе по каждому источнику тепловой энергии				
	блочно-модульная газовая котельная	Гкал/ч	-	-	
	газовые котельные:	Гкал/ч	23,8		
	электрические котельные	Гкал/ч	-		
7	Тепловая нагрузка по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	Гкал/ч	41,3	-	
8	Объем вырабатываемой тепловой энергии	тыс. Гкал	50,6	-	
9	Объем покупаемой тепловой энергии	тыс. Гкал	43,6	872,7	
10	Объем покупаемого теплоносителя	тыс. м3	198,2	3407,3	
11	Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям	тыс. Гкал	74,4	2 535,3	
	в том числе				
	по приборам учета	тыс. Гкал	20,9	-	
	по нормативам потребления (расчетным методом)	тыс. Гкал	53,5	-	
12	Фактический объем потерь при передаче тепловой энергии	тыс. Гкал	19,8	872,1	
13	Среднесписочная численность персонала в сфере теплоснабжения	чел.	34,7	246,6	
15	Среднесписочная численность административно-управленческого персонала	чел.	-	74	
14	Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть	кг у. т./Гкал	161,8	-	
	в том числе по источникам тепловой энергии				
	блочно-модульная газовая котельная	кг у. т./Гкал	-	-	
	газовые котельные	кг у. т./Гкал	161,8	-	
15	Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	тыс. кВт.ч / Гкал	0,03	-	
16	Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой потребителям по договорам, заключенным в рамках осуществления регулируемых видов деятельности	куб. м/Гкал	3,22	-	

2. Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг по факту 2015 года

№ п/п	Наименование	Показатель
1	Количество аварий на системах теплоснабжения (единиц на км)	0,010
2	Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	-
3	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи тепловой энергии	-
4	Количество потребителей, затронутых ограничениями подачи тепловой энергии	-
5	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры воздуха по вине регулируемой организации в жилых и нежилых отапливаемых помещениях	-
6	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	-
7	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение) (дней)	-

**СТАНДАРТ РАСКРЫТИЯ ИНФОРМАЦИИ
В СФЕРЕ ВОДОСНАБЖЕНИЯ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ЗАКРЫТЫХ СИСТЕМ ГВС ЗА 2015 ГОД
ООО "Липецкая ТСК"**

**1. Информация об основных показателях
финансово-хозяйственной деятельности по факту 2015 года**

№ п/п	Вид регулируемой деятельности	Ед. изм.	Горячее водоснабжение
1	Выручка от регулируемой деятельности	тыс. руб.	12 336
2	Затраты на ГВС в закрытой системе, в том числе:	тыс. руб.	13 500
2.1.	расходы на тепловую энергию, производимую с применением собственных источников и используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	10 893
2.2.	расходы на покупаемую холодную воду, используемую для горячего водоснабжения	тыс. руб.	2 608
3	Прибыль (убыток) от реализации товаров и оказания услуг по регулируемому виду деятельности	тыс. руб.	-1 165

2. Информация об основных технико-экономических показателях

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Показатель
1	Объем полезного отпуска покупаемой тепловой энергии, используемой для горячего водоснабжения	тыс. Гкал	1,5
2	Объем полезного отпуска производимого с применением собственных источников тепловой энергии, используемой для горячего водоснабжения	тыс. Гкал	5,3
3	Объем полезного отпуска покупаемой сырой воды, используемой для горячего водоснабжения	тыс. м3	22,2
4	Объем полезного отпуска сырой воды, производимой с применением собственных источников, используемой для горячего водоснабжения	тыс. м3	89,5
5	Объем покупной сырой воды на технологические нужды	тыс. м3	163,1
6	Потери сырой воды в сетях	тыс. м3	2,4
7	Объем производимой тепловой энергии, используемой для ГВС	тыс. Гкал	10,5
8	Удельный расход электрической энергии на подачу воды в сеть	тыс. кВт.ч / м3	0,01
9	Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении)	%	-
10	Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение)	дни	-
11	Количество аварий на системах ГВС	Ед/км	0,01
12	Количество часов (суммарно за календарный год), превышающих допустимую продолжительность перерыва подачи горячей воды, и доле потребителей, затронутых ограничениями подачи горячей воды	часов	0
13	Количество часов (суммарно за календарный год) отклонения от нормативной температуры горячей	часов	0
14	Соответствие состава и свойств горячей воды, установленным санитарным нормам и правилам	да/нет	да

