

ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО "Воронежская ТСК"  
в сфере горячего водоснабжения

**ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД - 2015 ГОД**

Наименование показателя	Значения
<b>I Выручка от производства тепловой энергии, тыс.руб.</b>	<b>412 205.69</b>
<b>II Затраты из себестоимости, всего, тыс. руб.</b>	<b>411 599.99</b>
1.Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	183459.74
2. Топливо, всего, тыс. руб.	53 767.86
Газ, тыс. руб.	53 767.86
Цена, руб/тыс.м3	4 974.81
Объем, тыс.м3	10 808.02
Способ приобретения	0.00
3. Покупная электрическая энергия, тыс. руб.	9 782.02
Объем, тыс.кВтч	2 946.01
Цена, руб/кВтч	3.32
4. Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	114 339.79
5.Расходы на хим.реагенты, используемые в технологическом процессе	160.59
6.Расходы на оплату труда основного производственного персонала	17 871.33
7.Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	5 546.15
8.Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	7 013.92
9.Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	2 046.04
10. Амортизация основных фондов, тыс. руб.	0.00
11.Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	9 484.43
12. Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	1 337.63
11.1 Расходы на текущий ремонт	0.00
11.2.Расходы на капитальный ремонт	0.00
13.Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	778.53
11.1.Расходы на текущий ремонт	0.00
11.2.Расходы на капитальный ремонт	0.00
14.Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, в том числе:	6 011.95
15. Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ	605.70
<b>III Валовая прибыль от продажи товаров и услуг, тыс. руб.</b>	<b>605.70</b>
IV. Чистая прибыль, тыс. руб.,	
в том числе:	
Размер расходования чистой прибыли на финансирование мероприятий, предусмотренных инвестиционной программой	
Изменение стоимости основных фондов в тыс.руб.,	
в том числе:	
За счет ввода (вывода) их из эксплуатации	
<b>IV. Технические параметры:</b>	
Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	
Присоединенная нагрузка, Гкал/ч	
Отпуск вырабатываемой тепловой энергии, тыс. Гкал	71.02
Объем покупаемой тепловой энергии, тыс. Гкал	190.785
Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, тыс. Гкал, в том числе:	261.80
по приборам учета, тыс. Гкал	250.17
по нормативам потребления (расчетным методом), тыс. Гкал	11.63
Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям, процентов	
Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения	71.020
Количество теплоэлектроцентралей, шт.	
Среднесписочная численность персонала, чел	43.8
Среднесписочная численность административно управленческого персонала персонала, чел	13.17
Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, кг у.т./Гкал	
Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, (тыс.кВтч/Гкал)	
Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, (куб. м /Гкал)	
Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)	
Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)	
<b>V.Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг</b>	
Количество аварий на тепловых сетях (единиц на км)	
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством РФ	
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении), %	
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение), дней	
Перерывы в подаче тепловой энергии сверх нормативного срока	нет

**ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО "Воронежская ТСК"  
в сфере теплоснабжения**

**ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД - 2015 ГОД**

Наименование показателя	Горячая вода на отопление-всего	Пар 7-13 -всего
<b>I Выручка от производства тепловой энергии, тыс.руб.</b>	<b>2 766 467.69</b>	<b>110 242.01</b>
<b>II Затраты из себестоимости, всего, тыс. руб.</b>	<b>2 614 075.95</b>	<b>132 049.55</b>
1.Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	1831315.5	123576.6
2. Топливо, всего, тыс. руб.	314765.7	
Газ, тыс. руб.	314765.7	
Цена, руб/тыс.м3	4974.8	
Объём, тыс.м3	63271.9	
Способ приобретения	0.0	
3. Покупная электрическая энергия, тыс. руб.	66570.2	0.0
Объём, тыс.кВтч	19033.8	0.0
Цена, руб/кВтч	3.5	0.00
4. Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе	4643.0	0.0
5.Расходы на хим.реагенты, используемые в технологическом процессе	940.1	
6.Расходы на оплату труда основного производственного персонала	139165.5	2852.5
7.Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала	43316.5	895.8
8.Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала	55338.8	1179.1
9.Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала	16143.0	343.9
10. Амортизация основных фондов, тыс. руб.	0.0	
11.Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности	79856.7	2009.4
12. Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	8795.3	79.7
11.1.Расходы на текущий ремонт	0.0	
11.2.Расходы на капитальный ремонт	0.0	
13.Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним:	6142.5	130.9
11.1.Расходы на текущий ремонт	0.0	0.0
11.2.Расходы на капитальный ремонт	0.0	
14.Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, в том числе:	47083.2	981.7
15. Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ		
<b>III Валовая прибыль от продажи товаров и услуг, тыс. руб.</b>	<b>152 391.74</b>	<b>-21 807.54</b>
IV. 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.)		
Изменение стоимости основных фондов в тыс.руб., в том числе:		
За счет ввода (вывода) их из эксплуатации		
<b>IV.Технические параметры:</b>		
Установленная тепловая мощность, Гкал/ч	310	
Присоединенная нагрузка, Гкал/ч	179	
Отпуск вырабатываемой тепловой энергии, тыс. Гкал	472.218	
Объем покупаемой тепловой энергии, тыс. Гкал	2226.198	142.861
Объем тепловой энергии, отпускаемой потребителям, тыс. Гкал, в том числе:	2320.18	65.68
по приборам учета , тыс. Гкал	2150.48	65.68
по нормативам потребления (расчетным методом), тыс. Гкал	169.70	0.00
Технологические потери тепловой энергии при передаче по тепловым сетям, процентов	12.70	54.03
Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения		
Количество теплоэлектроцентралей, шт.		
Среднесписочная численность персонала, чел	413.0	9.4
Среднесписочная численность административно управленческого персонала персонала, чел	103.92	2.21
Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, кг у.т./Гкал	160.02	
Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, (тыс.кВтч/Гкал)	0.0282	
Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, (куб. м /Гкал)	53.81	
Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)	100	100
Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)	14	14
<b>V.Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг</b>		
Количество аварий на тепловых сетях (единиц на км)	0.002	0.002
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)		
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством РФ		
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении), %	100	100
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение), дней	14	14
Перерывы в подаче тепловой энергии сверх нормативного срока	нет	нет

**ИНФОРМАЦИЯ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ООО "Воронежская ТСК"  
в сфере теплоснабжения - теплоноситель**

**ОТЧЕТНЫЙ ПЕРИОД - 2015 ГОД**

Наименование показателя	Фактические показатели за прошедший период регулирования 2014 г.	теплоноситель пар	теплоноситель вода
<b>I Выручка от производства тепловой энергии, тыс.руб.</b>	<b>4 807.02</b>	<b>4 442.07</b>	<b>364.95</b>
<b>II Затраты из себестоимости, всего, тыс. руб.</b>	<b>10 401.39</b>	<b>10 036.44</b>	<b>364.95</b>
1.Расходы на покупаемую тепловую энергию (мощность), теплоноситель	10 401.39	10 036.44	364.95
2. Топливо, всего, тыс. руб.			
Газ, тыс. руб.			
Цена, руб/тыс.м3			
Объём, тыс.м3			
Способ приобретения			
3. Покупная электрическая энергия, тыс. руб.			
Объём, тыс.кВтч			
Цена, руб/кВтч			
4. Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе			
5.Расходы на хим.реагенты, используемые в технологическом процессе			
6.Расходы на оплату труда основного производственного персонала			
7.Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала			
8.Расходы на оплату труда административно-управленческого персонала			
9.Отчисления на социальные нужды административно-управленческого персонала			
10. Амортизация основных фондов, тыс. руб.			
11.Расходы на аренду имущества, используемого для осуществления регулируемого вида деятельности			
12. Общепроизводственные расходы, в том числе отнесенные к ним:			
11.1 Расходы на текущий ремонт			
11.2.Расходы на капитальный ремонт			
13.Общехозяйственные расходы, в том числе отнесенные к ним:			
11.1 Расходы на текущий ремонт			
11.2.Расходы на капитальный ремонт			
14.Расходы на капитальный и текущий ремонт основных производственных средств, в том числе:			
15. Прочие расходы, которые подлежат отнесению на регулируемые виды деятельности в соответствии с законодательством РФ			
<b>III Валовая прибыль от продажи товаров и услуг, тыс. руб.</b>	<b>-5 594.37</b>	<b>-5 594.37</b>	<b>0.00</b>
IV. 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.)			
Изменение стоимости основных фондов в тыс.руб., в том числе:			
За счет ввода (вывода) их из эксплуатации			
<b>IУ.Технические параметры:</b>			
Установленная тепловая мощность, Гкал/ч			
Присоединенная нагрузка, Гкал/ч			
Отпуск вырабатываемой тепловой энергии, тыс. Гкал			
Объем покупаемого теплоносителя, тыс. м3	216.779	205.74	11.039
Объем теплоносителя, отпускаемой потребителям, тыс. м3	102.496	91.457	11.039
Технологические потери теплоносителя передаче по тепловым сетям, тыс.м3	114.283	114.283	0
Объем тепловой энергии, производимой с применением собственных источников и используемой для горячего водоснабжения			
Количество теплоэлектроцентралей, шт.			
Среднесписочная численность персонала, чел			
Среднесписочная численность административно управленческого персонала персонала, чел			
Удельный расход условного топлива на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, кг у.т./Гкал			
Удельный расход электрической энергии на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, (тыс.кВтч/Гкал)			
Удельный расход холодной воды на единицу тепловой энергии, отпускаемой в тепловую сеть, (куб. м /Гкал)			
Доля исполненных в срок договоров о подключении (процент общего количества заключенных договоров о подключении)			
Средняя продолжительность рассмотрения заявлений о подключении (дней)			
<b>V.Информация об основных потребительских характеристиках регулируемых товаров и услуг</b>			
Количество аварий на тепловых сетях (единиц на км)	0		
Количество аварий на источниках тепловой энергии (единиц на источник)	0		
Показатели надежности и качества, установленные в соответствии с законодательством РФ	0		
Доля числа исполненных в срок договоров о подключении (технологическом присоединении), %	100		
Средняя продолжительность рассмотрения заявок на подключение (технологическое присоединение), дней	14		
Перерывы в подаче тепловой энергии сверх нормативного срока			