

**Информация о деятельности МУП «РМПТС» в сфере теплоснабжения,
подлежащая раскрытию в соответствии с законодательством РФ
(плановые показатели на 2017 год)**

В соответствии со «Стандартами раскрытия информации теплоснабжающими организациями, теплосетевыми организациями и органами регулирования», утвержденными постановлением Правительства РФ от 05.07.2013 г. №570, МУП «РМПТС» публикует информацию о плановых показателях в сфере деятельности по теплоснабжению на 2017 год.

I. Информация об установленных тарифах на 2017 год.

1. Тариф на тепловую энергию для потребителей МУП «РМПТС» утвержден постановлением ГУ РЭК Рязанской области от 19.12.2016г № 479 в следующих размерах:

1.1. с 01.01.2017:

- на тепловую энергию – 1612,21 руб./Гкал (без НДС),
- на тепловую энергию – 1902,41 руб./Гкал (с НДС)- для населения.

1.2. с 01.07.2017:

- на тепловую энергию – 1712,77 руб./Гкал (без НДС),
- на тепловую энергию – 2021,07 руб./Гкал (с НДС) – для населения.

2. Тарифы на горячую воду для потребителей МУП «РМПТС» утверждены постановлением ГУ РЭК Рязанской области от 19.12.2016г № 481, 482 в виде двух компонентных тарифов:

- с использованием закрытой системы горячего водоснабжения:
компонент на холодную воду, компонент на тепловую энергию;
- с использованием открытой системы горячего водоснабжения:
компонент на теплоноситель, компонент на тепловую энергию
в следующих размерах:

2.2. с 01.01.2017 тариф на горячую воду с использованием закрытой системы горячего водоснабжения:

Для потребителей (кроме населения):

- компонент на холодную воду – 20,27 руб./куб.м. (без НДС)
- компонент на тепловую энергию – 1612,21 руб./ Гкал (без НДС)

Для населения:

- компонент на холодную воду – 23,92 руб./куб.м. (с НДС)
- компонент на тепловую энергию – 1902,41 руб./ Гкал (с НДС)

с 01.07.2017

Для потребителей (кроме населения):

- компонент на холодную воду – 21,43 руб./куб.м. (без НДС)
- компонент на тепловую энергию – 1712,77 руб./ Гкал (без НДС)

Для населения:

- компонент на холодную воду – 25,29 руб./куб.м. (с НДС)
- компонент на тепловую энергию – 2021,07 руб./ Гкал (с НДС)

2.3. с 01.01.2017 тариф на горячую воду с использованием открытой системы горячего водоснабжения:

Для потребителей (кроме населения):

- компонент на теплоноситель – 18,64 руб./куб.м. (без НДС)

- компонент на тепловую энергию – 1612,21 руб./ Гкал (без НДС)

Для населения:

- компонент на теплоноситель – 22,00 руб./куб.м. (с НДС)

- компонент на тепловую энергию – 1902,41 руб./ Гкал (с НДС)

с 01.07.2017

Для потребителей (кроме населения):

- компонент на теплоноситель – 23,23 руб./куб.м. (без НДС)

- компонент на тепловую энергию – 1712,77 руб./ Гкал (без НДС)

Для населения:

- компонент на теплоноситель – 27,41 руб./куб.м. (с НДС)

- компонент на тепловую энергию – 2021,07 руб./ Гкал (с НДС)

Срок действия тарифов – с 1 января 2017 года.

Постановления ГУ РЭК Рязанской области от 19.12.2016 г. № 479, № 481, № 482 официально опубликованы в газете «Рязанские ведомости» от 21.12.2016 г. № 238

II. Информация об основных плановых показателях финансово-хозяйственной деятельности на 2017 год.

Приводятся основные плановые показатели финансово-хозяйственной деятельности, которые были учтены ГУ РЭК Рязанской области при установлении тарифов на тепловую энергию для потребителей МУП «РМПТС» на 2017год.

Показатели приведены в части, относимой на деятельность по производству и передаче тепловой энергии, и указаны без НДС.

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Значение	
1	2	3	4	
1	Вид регулируемой деятельности (производство, передача и сбыт тепловой энергии)	х	производство (некомбинированная выработка) + передача + сбыт	
2	Выручка от регулируемой деятельности	тыс.руб.	4 288 517,93	
3	Расходы по регулируемому виду деятельности, в том числе:	тыс.руб.	4 197 995,52	
3.1	Расходы на покупаемые топливно-энергетические ресурсы	тыс.руб.	2 914 035,78	
3.1.1	Покупка тепловой энергии	тыс.руб.	2 103 402,41	
3.1.1.1	Теплоэнергия от НРТЭЦ	тыс.руб.	1 519 519,4	
3.1.1.2	Теплоэнергия от ДТЭЦ	тыс.руб.	529 147,2	
3.1.1.3	Теплоэнергия от ведомственных котельных	тыс.руб.	54 735,81	
3.1.2	Расходы на топливо	тыс.руб.	502 356,00	
	газ	Стоимость	тыс.руб.	502 365,00
	природный	Объем	тыс. м3	108 531,00

		Стоимость 1й единицы объема с учетом доставки (транспортировки)	тыс.руб.	4,63
		Способ приобретения	х	покупка
3.1.3	Расходы на покупаемую электрическую энергию (мощность), потребляемую оборудованием, используемым в технологическом процессе:		тыс.руб.	263 623,37
3.1.3.1	Средневзвешенная стоимость 1 кВт*ч		руб.	4,36
3.1.3.2	Объем приобретенной электрической энергии		тыс. кВт*ч	60 458,98
3.1.4	Расходы на приобретение холодной воды, используемой в технологическом процессе и ХОВ		тыс.руб.	44 654,00
3.2	Операционные подконтрольные расходы		тыс.руб.	874 807,52
3.2.1	Расходы на оплату труда основного производственного персонала		тыс.руб.	542 159,30
3.2.2	Расходы на ремонт (капитальный и текущий) основных производственных средств		тыс.руб.	236 451,00
3.2.3	Расходы на ГСМ		тыс.руб.	17 675,00
3.2.4	Расходы на прочие материалы, в том числе на химреагенты, используемые в технологическом процессе		тыс.руб.	3 735,00
3.2.5	Расходы на услуги по техническому обслуживанию, диагностике, обследованию и техническому освидетельствованию оборудования производственного характера		тыс.руб.	8 609,00
3.2.6	Социальные выплаты		тыс.руб.	12 731,00
3.2.7	Прочие операционные подконтрольные расходы		тыс.руб.	10 294,59
3.3	Неподконтрольные расходы		тыс.руб.	409 152,22
3.3.1	Расходы на амортизацию основных производственных средств, используемых в технологическом процессе		тыс.руб.	125 375,00
3.3.2	Отчисления на социальные нужды основного производственного персонала		тыс.руб.	163 574,00
3.3.3	Расходы на налоги и сборы		тыс.руб.	39 512,00
3.3.4	Расходы на страхование		тыс.руб.	702,00
3.3.5	Расходы на выплату процентов по кредиту		тыс.руб.	20 791,00
3.3.6	Расходы по сомнительным долгам		тыс.руб.	52 176,00
4	Прибыль нормативная, расчетная предпринимательская		тыс.руб.	90 522,41

III. Информация об инвестиционных программах на 2017 год.

Инвестиционная программа в сфере деятельности по производству и передаче тепловой энергии на 2017 год для МУП «РМПТС» ГУ РЭК Рязанской области не утверждалась.

Согласно тарифному плану на 2017 год, единственным источником капитальных вложений являются амортизационные отчисления.

Сведения о планируемых капитальных вложениях на 2017 г за счет амортизационных отчислений, приведены в таблице:

№ п/п	Наименование мероприятий	Стоимость тыс.руб. без НДС
1	2	5
1	Закрытие котельных с подключением объектов теплоснабжения к другим источникам: <i>ул.Кальная, 20</i> <i>ул.Нахимова, 3в</i> <i>4-й пр. Добролюбова, 1, стр. 1</i>	17 000,0
2	Реконструкция ЦТП с заменой водоподогревателей на пластинчатые: <i>ЦТП ул.Кальная, 24</i>	4 000,0
3	Установка автоматики регулирования ГВС, температуры сетевой воды: <i>ЦТП - 12 шт.</i>	2 000,0
4	Диспетчеризация ЦТП и котельных: <i>ЦТП - 4 шт.</i>	300,0
5	Замена насосного оборудования ПНС: <i>Насос Д 1250/63 - 6 шт.</i>	2 500,0
6	Установка насосов с ЧРП: <i>2 насосных станции</i>	800,0
7	Замена дымовой трубы: <i>Котельная ул. Белякова, 35</i>	3 000,0
8	Установка системы пожарной сигнализации и пожаротушения - 3 системы:	800,0
9	Видеонаблюдение: <i>Участок т/сетей советского района ул. Затинная, 64</i> <i>База ул. Котовского</i> <i>База ул. Костычева</i>	600,0
10	Реконструкция помещения здания: <i>участок котельных октябрьского района</i> <i>База ул. Костычева - переоборудование склада, укрепление фундамента пристройки</i>	4 000,0
11	Приобретение машин и механизмов	10 000,0
	Всего:	45 000,0
	в т.ч. амортизация	

Планируемые мероприятия капитальных вложений могут быть изменены с учетом собственных оборотных средств.

IV. Информация об условиях, на которых осуществляется поставка тепловой энергии.

Поставка тепловой энергии потребителям осуществляется на основании публичного договора на снабжение тепловой энергией.

Предметом договора на снабжение тепловой энергией является обязанность энергоснабжающей организации подавать абоненту (потребителю) через присоединенную сеть энергию, а абонента - оплачивать принятую энергию, а также соблюдать предусмотренный договором режим ее потребления, обеспечивать безопасность эксплуатации находящихся в его ведении энергетических сетей и исправность используемых приборов и оборудования, связанных с потреблением энергии.

Договор на снабжение тепловой энергией заключается с абонентом при наличии у него отвечающего установленным техническим требованиям энергопринимающего устройства, присоединенного к сетям энергоснабжающей организации, и другого необходимого оборудования, а также при обеспечении учета потребления энергии.

Заключение договора производится по письменной заявке потребителя после выполнения им технических мероприятий по присоединению к тепловым сетям, согласно полученным техническим условиям и оформлению акта - допуска (временного разрешения) Управления по технологическому и экологическому надзору Ростехнадзора по Рязанской области.

V. Порядок выполнения мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения.

Порядок выполнения технологических, технических и других мероприятий, связанных с подключением к системе теплоснабжения, а также требования к необходимым документам в настоящее время установлены статьей 14 Федерального закона от 27.07.2010 года №190-ФЗ «О теплоснабжении», «Правилами определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения» и «Правилами подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения», утвержденными Постановлением правительства России от 13 февраля 2006 года №83 и Постановлением Правительства РФ от 09.06.2007 года №360 «Об утверждении Правил заключения и исполнения публичных договоров о подключении к системам коммунальной инфраструктуры».

В настоящий момент заявления в адрес МУП «РМПТС» о предоставлении технических условий на подключение объектов капитального строительства к системе теплоснабжения, или заявления о подключении и исполнении условий подключения к системе теплоснабжения, отсутствуют.

Телефон службы МУП «РМПТС», ответственной за прием и обработку заявок на подключение к системе теплоснабжения:

- Производственно-технический отдел, начальник – Александров Сергей Викторович, тел. (4912) 35-96-98.

Адрес МУП «РМПТС» - 390044, г. Рязань, ул. Костычева, 15а.