



## АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА РЯЗАНИ

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

19 сентября 2014 г.

4126

#### О начале отопительного сезона в городе Рязани

В связи с установлением среднесуточной температуры наружного воздуха ниже  $8^{\circ}\text{C}$  в течение пяти суток подряд, на основании пункта 5 Правил предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов, утвержденных Постановлением Правительства Российской Федерации от 06.05.2011 № 354, пункта 11.7 Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 24.03.2003 № 115, руководствуясь статьями 39, 41 Устава муниципального образования – городской округ город Рязань Рязанской области, администрация города Рязани **п о с т а н о в л я е т**:

1. Муниципальному унитарному предприятию города Рязани «Рязанское муниципальное предприятие тепловых сетей» (Хотулев Л.В.), ПП «Дягилевская ТЭЦ» филиала ОАО «Квадра» - «Центральная генерация» (Корочкин С.Б.), управлению энергетики и жилищно-коммунального хозяйства администрации города Рязани (Миронов И.С.), муниципальному казенному учреждению «Дирекция заказчика объектов социальной сферы» (Рытьков А.Ю.), Рязанскому филиалу ООО «Ново-Рязанская ТЭЦ» (Богданов А.В.) с 24.09.2014 произвести пуск отопления на жилищный фонд города Рязани от Ново-Рязанской ТЭЦ, Дягилевской ТЭЦ, котельных МУП «РМПТС» и ведомственных котельных.

2. Утвердить примерную форму акта о подаче тепловой энергии в начале отопительного периода согласно Приложению №1 к настоящему постановлению.

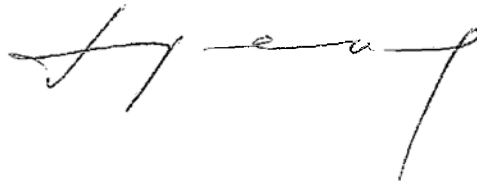
3. Утвердить примерную форму акта о проверке факта подачи тепловой энергии согласно Приложению №2 к настоящему постановлению.

4. Рекомендовать МУП «РМПТС» (Хотулев Л.В.) использовать примерные формы актов, указанных в пунктах 2 и 3 настоящего постановления.

5. Отделу по связям со средствами массовой информации администрации города Рязани (Якунина С.Б.) опубликовать настоящее постановление в газете «Рязанские ведомости».

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации Ю.В. Бабушкина.

Глава администрации

A handwritten signature in black ink, appearing to be 'V.E. Artemov', written in a cursive style.

В.Е.Артемов

АКТ  
о подаче тепловой энергии в начале отопительного периода

г. Рязань «      » 20 г.  
(место составления акта) (дата составления акта)

МУП города Рязани «Рязанское муниципальное предприятие тепловых сетей»  
(наименование лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

В лице: \_\_\_\_\_, И  
(должность, фамилия, имя, отчество представителя лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

В лице: \_\_\_\_\_  
(наименование лица, осуществляющего обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома)  
(должность, фамилия, имя, отчество представителя лица, осуществляющего обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома)

составили настоящий акт о том, что \_\_\_\_\_ в связи с началом отопительного периода, МУП «РМПТС»  
(дата)  
по централизованным сетям инженерно-технического обеспечения от \_\_\_\_\_  
(номер, адрес центрального теплового пункта (тепловой камер))

\_\_\_\_\_ или адрес котельной)  
осуществлена подача коммунального ресурса тепловая энергия до границы раздела централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и внутридомовых инженерных систем многоквартирных домов города Рязани, расположенных по адресам:

№ п/п	Адрес многоквартирного дома города Рязани	
	наименование улицы	№ корпуса, № дома

Сообщения об осуществлении подачи МУП «РМПТС» коммунального ресурса тепловая энергия до границы раздела централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и внутридомовых инженерных систем многоквартирных домов с ненадлежащими характеристиками подлежат представлению МУП «РМПТС» не позднее 1 (одного) дня, следующего за днем составления настоящего акта:

- телефонограммой по абонентскому номеру: \_\_\_\_\_ (номер);
- факсимильным сообщением по абонентскому номеру: \_\_\_\_\_ (номер).

При отсутствии указанного сообщения в указанный срок подача МУП «РМПТС» коммунального ресурса тепловая энергия до границы раздела централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и внутридомовых инженерных систем многоквартирных домов считается осуществленной МУП «РМПТС» с надлежащими характеристиками.

Настоящий акт составлен в \_\_\_\_\_ экземплярах.  
(количество экземпляров)

Претензии к акту \_\_\_\_\_, в том числе: \_\_\_\_\_  
(поступили / не поступили) (содержание претензии)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, инициалы представителя лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, инициалы представителя лица, осуществляющего обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома)

Лицо, осуществляющее обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома от  
\_\_\_\_\_ настоящего акта отказалось по следующей причине: \_\_\_\_\_  
(подписания / присутствия при составлении)

\_\_\_\_\_  
(подпись) (фамилия, инициалы представителя лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

АКТ  
о проверке факта подачи тепловой энергии

г. Рязань  
(место составления акта)

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.  
(дата составления акта)

МУП города Рязани «Рязанское муниципальное предприятие тепловых сетей»

(наименование лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

В лице:

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество представителя лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

\_\_\_\_\_  
(наименование лица, осуществляющего обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома)

В лице:

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество представителя лица, осуществляющего обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома)

с участием:

\_\_\_\_\_  
(должность, фамилия, имя, отчество представителя участвующего лица)

в связи с началом отопительного периода провели проверку факта подачи МУП «РМПТС» по централизованным сетям инженерно-технического обеспечения коммунального ресурса тепловая энергия от \_\_\_\_\_

(номер, адрес центрального

теплового пункта (тепловой камеры) или адрес котельной)

до границы раздела централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и внутридомовых инженерных систем многоквартирных домов города Рязани, расположенного по адресу: \_\_\_\_\_

(адрес

многоквартирного дома)

При проведении проверки факта подачи МУП «РМПТС» коммунального ресурса тепловая энергия

применялись следующие технические средства:

\_\_\_\_\_  
(указать кем)

\_\_\_\_\_  
(наименование технического средства)

\_\_\_\_\_  
(марка, модель, характеристики и пр.)

\_\_\_\_\_  
(наименование технического средства)

\_\_\_\_\_  
(марка, модель, характеристики и пр.)

При проведении проверки факта подачи МУП «РМПТС» коммунального ресурса тепловая энергия установлено:

- положение запорной арматуры тепловых сетей, обеспечивающих подачу коммунального ресурса тепловая энергия к границе раздела централизованных сетей инженерно-технического обеспечения и внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома \_\_\_\_\_;

(открыто / закрыто)

- мероприятия по подготовке многоквартирного дома к отопительному периоду лицом, осуществляющим

обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома \_\_\_\_\_, в том числе:

(проведены / не проведены)

Наименования параметра коммунального ресурса тепловая энергия	Единицы измерения	Обозначение	Значение параметра
<b>на границе раздела элементов внутридомовых инженерных систем и централизованных сетей инженерно-технического обеспечения</b>			
- давление теплоносителя в подающем трубопроводе внутридомовой инженерной системы отопления (после элеватора, узла смешения или водоподогревателя),	кгс/кв.см	Р вн.	
- давление теплоносителя в подающем трубопроводе из тепловой сети на вводе в индивидуальный тепловой пункт (перед элеватором, узлом смешения или водоподогревателем)	кгс/кв.см	Р ввод	
- давление теплоносителя в обратном трубопроводе тепловой сети на выходе из индивидуального теплового пункта	кгс/кв.см	Р выход	
<b>на центральном тепловом пункте (тепловой камере, котельной)</b>			
- давление теплоносителя в подающем трубопроводе из тепловой сети на вводе в центральный тепловой пункт (тепловую камеру)	кгс/кв.см	Р1	
- давление теплоносителя в обратном трубопроводе тепловой сети на выходе из центрального теплового пункта (тепловой камеры)	кгс/кв.см	Р2	
- давление теплоносителя в подающем трубопроводе квартальной тепловой сети на выходе из центрального теплового пункта (тепловой камеры)	кгс/кв.см	Р3	
- давление теплоносителя в обратном трубопроводе квартальной тепловой сети на вводе в центральный тепловой пункт (тепловую камеру)	кгс/кв.см	Р4	

Кроме того: \_\_\_\_\_

(указываются дополнительно установленные в ходе проверки обстоятельства)

Вывод: \_\_\_\_\_

Перед началом, в ходе либо по окончании проверки факта подачи МУП «РМПТС» коммунального ресурса тепловая энергия заявления \_\_\_\_\_, в том числе: \_\_\_\_\_

(поступили / не поступили)

(содержание заявления, от кого поступило)

Настоящий акт составлен в \_\_\_\_\_ экземплярах.

(количество экземпляров)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы представителя лица, осуществляющего подачу коммунального ресурса тепловая энергия)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы представителя лица, осуществляющего обслуживание внутридомовых инженерных систем многоквартирного дома)

\_\_\_\_\_  
(подпись)

\_\_\_\_\_  
(фамилия, инициалы представителя участвующего лица)