



Муниципальное унитарное предприятие города Рязани
«РЯЗАНСКОЕ МУНИЦИПАЛЬНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ»

ул. Костычева, д. 15а, г. Рязань, 390044 Тел.: (4912) 34-37-07, Факс: (4912) 34-31-68 E-mail: asutp@rmpts.ryazan.ru, Website: www.rmpts.ru
ОГРН 1036214000404, ИНН 6227000888, КПП 62290100

17.03.2017 № 02/2-873
на № _____ от _____

О подготовке к отопительному
периоду 2017 - 2018

Информационное письмо № 1

МУП «РМПТС» в целях надежной эксплуатации и качественного теплоснабжения в отопительном сезоне 2017-2018 на основании договора теплоснабжения и «Правил технической эксплуатации тепловых энергоустановок» (далее Правила) предлагает Вам в период подготовки к отопительному сезону 2017-2018 выполнить следующие мероприятия и работы:

1. Назначить приказом ответственного за исправное состояние и безопасную эксплуатацию тепловых энергоустановок, его заместителя, прошедших проверку знаний Правил в комиссии Ростехнадзора п.2.1.2., п.2.3.20. Правил, тел. 28 - 37- 36.

Разграничение ответственности за эксплуатацию, содержание тепловых энергоустановок между потребителем тепловой энергии и энергоснабжающей организацией, ответственные лица, их контактные телефоны указываются в договоре теплоснабжения. При смене ответственных лиц информация предоставляется в МУП «РМПТС» в течение 3 дней.

2. После окончания отопительного периода и после окончания ремонта **отопительные системы, трубопроводы, calorifiers систем вентиляции, водоподогреватели ГВС, грязевики подвергаются промывке п.9.2.9. Правил. Эксплуатация систем, не прошедших промывку, не допустима.**

Промывку систем отопления производить поэтапно:

а) промывка водовоздушной смесью каждого стояка при заполненной отопительной системе;
б) промывка разводящих трубопроводов водовоздушной смесью. Системы ГВС, подключенные по открытым схемам, должны соответствовать СанПиН 2.1.4.2496-09 п.3.2.3. и подвергаться дезинфекции. Дезинфекция систем теплоснабжения производится в соответствии с требованиями, установленными санитарными нормами и правилами.

3. Укомплектовать:

3.1. Тепловые пункты - приборами учета тепловой энергии п.9.1.43. Правил, в соответствии с «Правилами коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя» и «Методикой осуществления коммерческого учета тепловой энергии, теплоносителя». При наличии водоподогревателя ГВС установить счетчик холодной воды перед теплообменным аппаратом с выводом показаний на тепловычислитель прибора учета тепловой энергии.

3.2. Элеваторные узлы п.9.1.45. Правил:

а) поверенными манометрами:

- после запорной арматуры на вводе в тепловой пункт;
- после узла смешения;
- до и после регуляторов давления;
- на подающих трубопроводах после запорной арматуры на каждом ответвлении к системам потребления и на обратных - до запорной арматуры из систем потребления.

б) поверенными термометрами: при установке термометров произвести чистку гильз, обеспечить требуемое количество гильз в местах установки термометров и залить их техническим маслом.

Места установки термометров:

- после запорной арматуры на вводе в тепловой пункт;
- после узла смешения;
- на обратных трубопроводах из системы потребления по ходу воды перед задвижками.

в) штуцерами для манометров: - до запорной арматуры на вводе в тепловой пункт и после запорной арматуры на выходе из теплового пункта, в том числе на трубопроводах ГВС;

