

«05» сентября 2014г.

## А К Т

### приемки готовности вводных тепловых узлов объекта теплоснабжения к отопительному периоду 2014-2015 гг.

Комиссия в составе:

представитель Теплоснабжающей организации (ТСО) - МП ЩР «Щёлковская Теплосеть»: зам. начальника отдела ТИ Громова В.И.

представитель Абонента - управляющей компании ООО УК «Домжилсервис»: инженер-теплотехник Посошков В.А.

составили настоящий акт на предмет обследования вводных тепловых узлов объекта теплоснабжения ООО УК «Домжилсервис», расположенного по адресу: МО, г. Щёлково, м-н Финский, 9, к.1

В соответствии с произведенным обследованием установлено следующее:

1. Наличие тепловой изоляции
  - на тепловых сетях до вводных тепловых узлов: **имеется;**
  - на тепловом оборудовании вводных тепловых узлов управления: **имеется;**
  - на разводящих трубопроводах по подвальному помещению: **имеется.**
2. Наличие герметизации вводов трубопроводов – выполнено.
3. Наличие и исправность узла учета тепловой энергии и теплоносителя: **имеется**
4. Количество и тип вводных тепловых узлов:
  - по отоплению: ИТП;
  - по горячему водоснабжению: ИТП;
5. Проведение ревизии вводной запорной арматуры:
  - по отоплению: проведена
  - по горячему водоснабжению: проведена;
6. Комплектность врезок и трехходовых кранов под манометры:
  - по отоплению: полный комплект
  - по горячему водоснабжению: полный комплект под существующее оборудование;
7. Проведение ревизии трехходовых кранов под манометры: проведена
8. Наличие и исправность манометров: полный комплект под существующие врезки;
9. Комплектность врезок гильз под термометры:
  - по отоплению: полный комплект
  - по горячему водоснабжению: полный комплект;
10. Наличие автоматических регулировочных устройств (АРУ): **имеется**
11. Дроссельные устройства по отоплению: установлен автоматический регулятор
12. Дроссельные устройства по ГВС: установлен автоматический регулятор
13. **Замечания:**
  1. Укомплектовать узлы управления отоплением и ГВС поверенными манометрами;
  2. Оознавательную окраску трубопроводов отопления и ГВС выполнить в соответствии с ГОСТом 14202-69;.

**Комиссия считает, что:**

- Тепловые узлы управления по отоплению и ГВС объекта теплоснабжения – многоквартирный дом, расположенный по адресу: **МО, г. Щёлково, м-н Финский, 9, к.1 условно готовы к приему теплоносителя в предстоящий отопительный период 2014-2015 гг. и допущены к дальнейшей эксплуатации.**

ПОДПИСИ:

Представитель МП ЩР  
Щёлковская Теплосеть

Громова В.И.

Представитель ООО УК  
«Домжилсервис»

Посошков В.А..