**РЕГЛАМЕНТ**

**технічного обслуговування одного теплового лічильника на місяць**

1. Аналіз коректності роботи лічильника теплової енергії

2. Контроль відсутності зовнішніх пошкоджень приладу та його складових частин.

3. Контроль відсутності витоків у місцях монтажу складових частин лічильника теплової енергії на трубопроводі.

4. Контроль стану електричних ланцюгів.

5. Регулювання витрати мережної води.

6. Дрібний (регламентний) ремонт витратомірів.

7. Відстеження строків держповірка витратомірних ділянок, термоопорів, манометрів з термометром.

8. Ведення обліку тиску в трубопроводах внутрішньобудинкових мереж опалення.

9. Включення, відключення системи опалення та ГВП.

10. Демонтаж, монтаж манометрів з термометром для повірки.

11. Гос.поверка манометрів з термометром - 2 шт. (Вхід, вихід) 'один раз на рік.

12. Демонтаж, монтаж витратомірних ділянок для чищення проточної частини, дзеркал витратомірів з підготовки до опалювального періоду.

13. Пошук і усунення витоків.

14. Демонтаж, монтаж термосопротивлений на перевірку - 2шт (вхід, вихід).

15. Г ос.поверка термосопротивлений - 2 шт. один раз в 4 роки.

16. Демонтаж, монтаж витратомірних ділянок для повірки - 2 шт.

17. Держ. повірка двоконтурного теплового лічильника.

18. Опломбування теплового лічильника після промивання витратомірних ділянок та повірки.