



**АВАНТАЖ**

**Інформація щодо робіт, проведених у будинку за адресою вул. Академіка Павлова, 158 у період з 15.04.2024 по 16.04.2024 :**

**Шановні мешканці будинку, у період з 15.04.2024 по 16.04.2024 проведено такі роботи:**

**15.04.24р – корп.№2 у котельні на системах опалення та гарячого водопостачання почищені та промиті фільтри D125 фланцевий - 1 шт. , D65 фланцеві - 2 шт. , D40 різьбові - 3 шт. , D32 різьбовий - 1 шт. , D25 різьбовий - 1 шт.**

**15.04.24р – корп.№2 у бойлерній будинку на системах опалення та гарячого водопостачання почищені та промиті фільтри D125 фланцевий - 1 шт., D65 фланцевий- 6 шт., D40 різьбовий - 1 шт. , D32 різьбовий - 1 шт. , D20 різьбові - 4 шт.**

**15.04.24р - у бойлерній будинку корп. №1 промиті розчином від накипу котлові та внутрішньобудинкові контури теплообмінників №1 та №2 системи гарячого водопостачання нижньої зони.**

**15.04.24р - корп.№2 на технічному поверсі будинку усунуті причини течі на лежку подачі гарячого водопостачання на верхню зону D40 мм. і на лежку пожежного водопроводу D 50 мм.**

**16.04.24р- в бойлерній будинку корп. №1 промиті розчином від накипу котлові та внутрішньобудинкові контури теплообмінників №1 та №2 системи опалення нижньої зони.**

**16.04.24р - у насосних будинків корп. № 1, корп. № 2 на системах подачі холодного водопостачання на полив і на паркінг почищені та промиті фільтри D 20 різьбовий - 2 шт. , D 25 різьбовий - 2 шт.**

**16.04.24р - в бойлерній будинку корп.№1 на лежку подачі теплоносія на теплообмінник гарячого водопостачання №2 замінено дренажний кран ½».**

**16.04.24р - в бойлерній будинку корп.№2 на лежку подачі вихідної води на теплообмінник гарячого водопостачання №2 усунуто причину течі на різьбовому з'єднанні дренажного крана ½».**

**17.04.24р - в котельні будинку корп. №1 промиті розчином від накипу котлові та внутрішньобудинкові контури теплообмінників №1 та №2 системи гарячого водопостачання верхньої зони.**

**17.04.24р - корп.№1 у холах 2-22 поверху на трубопроводі колекторів опалення квартир, що подає та повертається, проведена ревізія різьбових з'єднань манометрів – 168 шт. із заміною прокладок за потребою.**