

У столиці на прибудинкових територіях понад 600 будинків замінили старі ртутні лампи на натрієві. Чи перейде Київ повністю на нові енергоощадні технології?

О. Попов, голова КМДА:

«У нас є декілька напрямів реалізації цього проекту. Наприклад, НАН України розробила власну технологію й передає Києву понад 2 тис. ліхтарів, які є енергоощадними. Навесні ми почнемо їх встановлювати й зможемо порівняти, яка технологія є більш ефективною. Я хотів би підкреслити, що кошти в розмірі 35 млн грн, які ми вклали в цей проект, окупляться через чотири-п'ять років. Тому ми будемо продовжувати цю програму. Також проводимо роботу в під'їздах, де встановлюємо енергоощадні ліхтарі. Навесні зробимо освітлення фасадів будинків, які виходять на центральні вулиці. Вони матимуть цікавий естетичний вигляд, чого сьогодні не вистачає столиці. В інших європейських містах це вже використовується, і нам потрібно впроваджувати сучасні технології декоративного освітлення. Тож наприкінці травня ми зможемо презентувати киянам уже реалізований проект» *(Олександр Попов: «На початок весни заплановано реконструкцію та капітальний ремонт бюветів» / Підготувала А. Кучеренко // Хрещатик (<http://www.kreschatic.kiev.ua/ua/4037/art/1328642505.html>). – 2012. – 8.02).*