

Київ — це сучасне місто, яке росте та розвивається, але місто потребує не лише нових житлових комплексів, але й відновлення та покращення старих забудов. Особливу увагу потрібно звертати на соціальне житло минулих часів, так звані "хрущовки". Вони потребують не лише естетичної, а й функціональної реконструкції.

На сьогоднішній день необхідність утеплення фасаду будинку мало у кого викликає сумнів. Постійне підвищення вартості енергоресурсів, їх вичерпаність і забруднення атмосфери при спалюванні палива все більше підштовхують людство до суворого контролю над втратами тепла. Одним з найбільш доступних матеріалів для утеплення фасаду є спінений полістирол, в простолюдді часто іменованій пінопластом. Найпоширенішою на його основі системою утеплення фасаду будинку стала скріплена система, яка також називається легка штукатурна система або мокре утеплення фасаду. Для даної технології утеплення необхідно використовувати самозатухаючий пінопласт щільністю не нижче 25 кг/м³. Технологія утеплення фасадів пінопластом стандартна для всіх виробників систем скріпленої теплоізоляції.

Наш проект надає нового подиху для життя старих споруд у сучасному місті. Осучаснені фасади вписуються у забудову та відповідають енергетичним показникам. Свіжі та гармонійні кольори, дещо змінений дизайн балконів створюють нове враження та доповнюють сучасний Київ.