

Презентація  
з дисципліни :« санітарна гігієна»  
на тему: «нормативні та законодавчі документи у  
гігієні  
житлових та громадських будинків»

Виконала: Студентка 3 курсу  
Спеціальності: «Здоров'я людини»  
Криштоп Марина Андріївна  
Перевірила: Ст .викл. Темирова-Хмикіна

# санітарно-гігієнічних вимоги вимоги при проектуванні житла



Виконання санітарно-гігієнічних вимог при проектуванні житла здійснюється відповідно до умов фізико-географічного районування території України і включає у себе вимоги до інсоляції, природного освітлення, провітрювання, іонізації та мікроклімату приміщень житлових будинків, захисту їх від шуму, вібрації, електромагнітного і радіоактивного випромінювання



Допускається проектувати без природного освітлення:

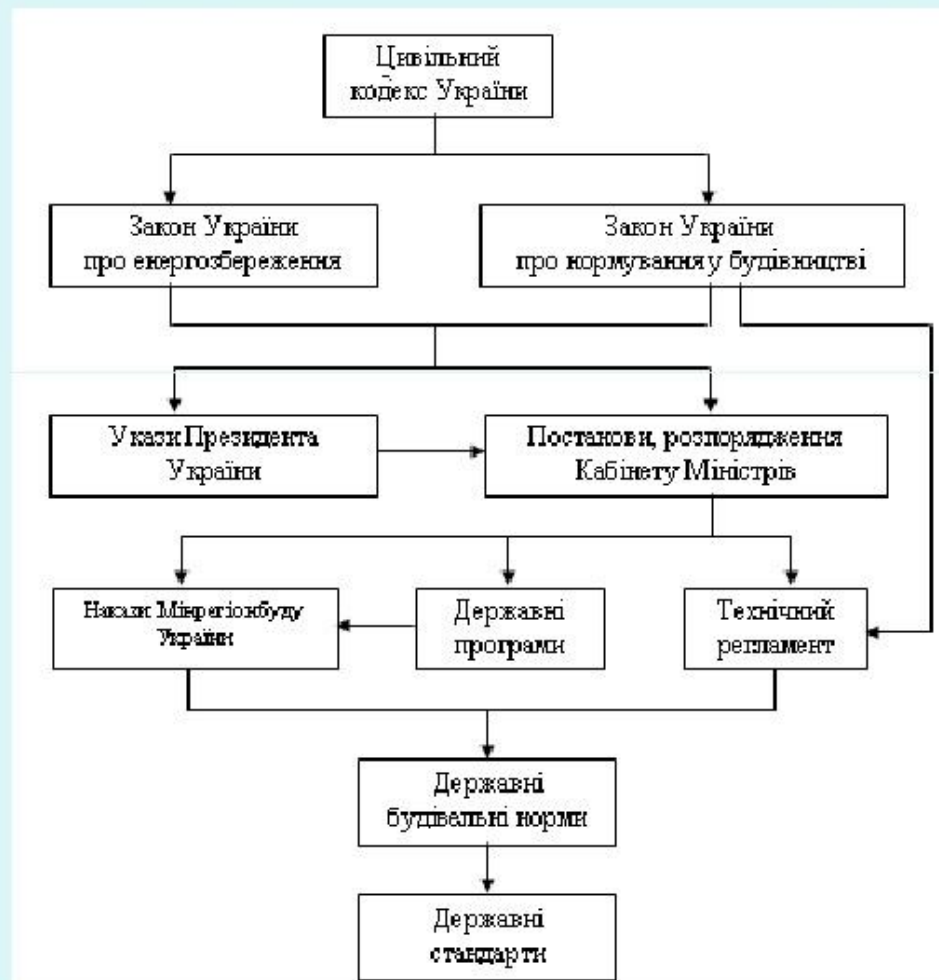
- \* а) кухні-ніші за умови їх обладнання електроплитами і влаштування примусової витяжної вентиляції;
- \* б) позаквартирні поверхові коридори в будинках секційного типу з центрально розташованим сходово-ліфтовим вузлом;
- \* в) тамбури в одноквартирних і зблокованих житлових будинках, а також такі, що ведуть безпосередньо до квартири;
- \* г) внутрішньоквартирні сходи і сходові клітки одноквартирних і зблокованих будинків.

# Системні нормативні документи з енергоефективності будинків



- Наведені принципово нові вимоги при проектуванні теплоізоляції будинків – вимоги до питомих тепловитрат будинку в цілому.
- Встановлено поняття енергоефективності будинку та введена класифікація будинків за показником енергоефективності, що дозволяє на якісно новому рівні проводити комплексну оцінку енергетичних показників будинків

# Структура законодавчої бази України у сфері енергоефективності будівель




- \* Системи теплоспоживання будинків, що керуються із теплових пунктів, повинні проектуватися з пристроями для автоматичного регулювання теплової потужності. Індивідуальні регулятори теплової потужності слід передбачати біля кожного калорифера систем припливної вентиляції вбудованих нежитлових приміщень. Індивідуальні регулятори біля опалювальних приладів необхідно встановлювати згідно з вимогами 5.27.



# Газопостачання



- 
- \* У технічному підпіллі, підвальному, цокольному поверхах, а за їх відсутності на першому поверсі житлових будинків газифікованих населених пунктів слід передбачати контроль до вибухонебезпечних концентрацій паливного газу в повітрі з виходом на колективну попереджувальну сигналізацію і на об'єднану диспетчерську службу.