

ЗВІТ

про проведення технічного огляду дачного (садового) будинку

_____ 20__ р.

_____ (місце складення звіту)

Об'єкт: _____
(назва, місцезнаходження)

Власник: _____
(прізвище, ім'я та по батькові, місце проживання)

Роботи з технічного огляду проводяться з метою визначення відповідності фактичного стану об'єкта державним будівельним нормам та надання в разі потреби рекомендацій щодо усунення виявлених недоліків.

Загальна характеристика об'єкта

Код об'єкта згідно з державним класифікатором будівель та споруд
ДК 018-2000 - "1110.4 Будинки дачні та садові" _____.

Площа забудови земельної ділянки _____ кв. метрів.

Кількість поверхів _____.

Загальна площа об'єкта _____ кв. метрів. Житлова площа - _____ кв. метрів.

Інформація про основні конструкції будинку

Тип фундаментів _____
(стовпчасті, стрічкові, із паль тощо)

Тип стін _____
(дерев'яні, цегляні, кам'яні, залізобетонні тощо)

Тип перекриття _____
(дерев'яне, залізобетонне, комбіноване тощо)

Підлога _____
(дерев'яна, цементно-піщана суміш, комбінована тощо)

Тип перегородок _____
(несучі панельного типу, цегляні, дерев'яні тощо)

Сходи _____
(дерев'яні, залізобетонні, металеві тощо)

Лоджії, балкони, козирки _____
(залізобетонні, дерев'яні, металеві тощо)

Матеріал конструкції даху _____
(дерев'яний, залізобетонний збірний (горищний), комбінований тощо)

Матеріал покрівлі _____
(черепична, металева, дерев'яна тощо)

Віконні блоки _____
(дерев'яні, металеві, комбіновані тощо)

Дверні блоки _____
(дерев'яні, металеві, комбіновані тощо)

Тип опалення та обладнання _____
(централізоване, автономне, пічне, комбіноване тощо)

Тип і джерело водопостачання _____
(централізований, свердловина, комбінований тощо)

Тип і спосіб відведення стоків _____
(централізований, вигрібна яма, комбінований тощо)

Тип вентиляції (у разі наявності) _____
(природна, примусова тощо)

Результати технічного огляду

Основні вимоги до жилого будинку	Інформація про відповідність об'єкта державним будівельним нормам (відповідає/ не відповідає)	Рекомендації щодо усунення недоліків у разі невідповідності об'єкта державним будівельним нормам
Розділ I (обов'язковий)		
Відповідність вимогам <u>пункту 2.9 ДБН В.2.2-15 "Житлові будинки. Основні положення"</u> у частині висоти житлових приміщень (не менш як 2,5 метра)		
Відсутність деформацій, що можуть призвести до втрати несучої здатності конструкцій та руйнування будинку, за оцінкою механічного опору та стійкості несучих конструкцій з використанням спрощених методів для конструкцій категорії В відповідно до ДБН В.1.2-6 "Основні вимоги до будівель і споруд. Механічний опір та стійкість"		
Наявність діючої системи опалення для забезпечення експлуатації будинку протягом року відповідно до ДБН В.2.5-67 "Опалення, вентиляція та кондиціонування"		
Відповідність вимогам <u>пункту 3.37 ДБН 360-92** "Містобудування. Планування і забудова міських і сільських поселень"</u> у частині дотримання санітарних та протипожежних розривів		
Розділ II (довідковий)		
Відповідність вимогам <u>ДБН В.2.2-15:2015 "Житлові будинки. Основні положення"</u> (крім тих, що зазначені у розділі I)		

Висновок про відповідність об'єкта державним будівельним нормам

Об'єкт _____
(назва, місцезнаходження об'єкта)

відповідає / не відповідає вимогам державних будівельних норм, зазначених у розділі I цього звіту.

Роботи з технічного огляду проведено експертом з технічного обстеження будівель і споруд

(прізвище, ім'я, по батькові,

серія і номер кваліфікаційного сертифіката)

Цей звіт складено у трьох примірниках.

Відповідальний виконавець:

(посада)

(підпис)

(ініціали, прізвище)

М. П.

Секретар міської ради

М.Кривак

В. о. начальника управління
архітектури та містобудування

З.Пилипчук