

**ЗАГАЛЬНІ ВІДОМОСТІ  
про будинок**

Об'єкт: багатоквартирний житловий будинок, що розташований за адресою:

Наливайка, 1а

1. Загальні відомості:

рік введення в експлуатацію - 2010 р.

матеріал - цегла

матеріал покрівлі - рубероїд

кількість поверхів - 9 (дев'ять)+мансарда

кількість під'їздів - 4 (чотири)

кількість квартир - 124 (сто двадцять чотири)

кількість нежитлових приміщень - 7 (сім)

кількість ліфтів - 4 штук (в тому числі 4 - пасажирських, - - вантажопасажирських)

кількість ліфтів, підключених до диспетчерських систем - 4 штук

кількість номерних знаків/аншлагів 1 штук

кількість сміттекамер - - штук

2. Відомості про площу об'єкта:

загальна площа будинку (житлові та нежитлові приміщення) - 10 881,6  
кв. метрів, у тому числі:

- загальна площа квартир у будинку - 10 278,3 кв. метрів

- загальна площа нежитлових приміщень у будинку - 603,3 кв. метрів

3. Загальна площа допоміжних приміщень (у тому числі місць загального користування) 1 604,3 кв. метрів, у тому числі:

площа підвалів - 502,7 кв. метрів

площа горищ - - кв. метрів

площа сходових кліток, вестибюлів - 1 101,6 кв. метрів

площа колясочних, комор, тощо - - кв. метрів

площа сміттекамер - - кв. метрів

площа шахт і машинних відділень ліфтів - - кв. метрів

площа інших технічних приміщень (зазначити які) - - кв. метрів

Площа покрівлі - - кв. метрів

4. Об'єкт облаштований:

1) постачанням холодної води:

централізованим \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

автономним/**індивідуальним** \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_ з довжиною внутрішньобудинкової мережі **395** погонних метрів

технічне обладнання (кількість насосів тощо) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

2) постачанням гарячої води:

централізованим гарячим водопостачанням \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

автономним/індивідуальним гарячим водопостачанням \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ з довжиною внутрішньобудинкової мережі \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ погонних метрів

наявність та тип водопідігрівача (бойлера) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

технічним обладнанням (кількість насосів тощо) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

3) опаленням:

централізованим опаленням \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

автономним/індивідуальним теплопостачанням \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

з довжиною внутрішньобудинкової мережі \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ погонних метрів

технічним обладнанням (бойлери тощо) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук

кількість елеваторних вузлів - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук

індивідуальним тепловим пунктом - \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

4) водовідведенням (каналізацією) з довжиною внутрішньобудинкової мережі **130** погонних метрів

5) зливовою каналізацією: \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

зовнішня/**внутрішня**

довжина мережі **158** погонних метрів

6) загальнобудинковим приладом обліку тепла (кількість теплотічильників та тип)

- \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

балансова належність приладу обліку тепла \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

7) загальнобудинковим приладом обліку води (кількість водолічильників та тип) -

\_\_\_\_\_ **1** \_\_\_\_\_

балансова належність приладу обліку води \_\_\_\_\_ **1** \_\_\_\_\_

8) системою електропостачання з довжиною внутрішньобудинкової мережі \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_ погонних метрів, в тому числі:

кількість щитових - \_\_\_\_\_ **1** \_\_\_\_\_ штук

кількість поповерхових електрощитів - \_\_\_\_\_ **40** \_\_\_\_\_ штук

кількість світильників освітлення - \_\_\_\_\_ **88** \_\_\_\_\_ штук

кількість приладів обліку електричної енергії (лічильників) 134 штук

тип приладів обліку електричної енергії (лічильників) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

балансова належність приладів обліку електричної енергії (лічильників) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

9) системою газопостачання \_\_\_\_\_ € \_\_\_\_\_

наявність загальнобудинкового приладу обліку \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук

10) сміттєпроводами \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ одиниць з довжиною стовбурів \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ погонних метрів

11) замково-переговорним пристроєм (домофоном) 4 під'їздів

12) системою протипожежної автоматики та димовидаленням \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

13) димовими та вентиляційними каналами:

кількість димових каналів \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук, вентиляційних 268 штук

протяжність димових каналів \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ погонних метрів, вентиляційних \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ погонних метрів

кількість оголовок димових каналів \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук, вентиляційних \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук

5. Благоустрій прибудинкової території:

1) площа прибудинкової території (для прибирання) - 4 540,0 кв. метрів, в т. ч.:

площа з удосконаленим покриттям - 4 540,0 кв. метрів;

площа без покриття - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кв. метрів

площа газонів/клумб - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ кв. метрів

2) елементи зовнішнього упорядження:

дитячий майданчик 1 штук

спортивний майданчик \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ штук

інше \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

3) інше за наявності:

\_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

ПІДПИСИ:

Від управителя

Від співвласників

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(підпис)

(ініціали та прізвище)

(підпис)

(ініціали та прізвище)

МП (за наявності)

**АКТ**  
**приймання передачі технічної документації на будинок**

**Наливайка, 1а**

(адреса будинку)

Порядковий номер	Найменування документа	Відмітка про наявність (відсутність) документа
<b>1</b>	<b>Акт прийому-передачі</b>	<b>Є</b>

Дата **09** **серпня** **2013** року

ПЕРЕДАВ:

\_\_\_\_\_

(повне найменування,

\_\_\_\_\_

код згідно з ЄДРПОУ)

\_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ініціали)

МП (у разі наявності)

ПРИЙНЯВ:

\_\_\_\_\_

(повне найменування,

\_\_\_\_\_

код згідно з ЄДРПОУ)

\_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ініціали)

МП (у разі наявності)

Уповноважена особа від співвласників:

\_\_\_\_\_

(підпис)

(прізвище, ініціали)

\_\_\_\_\_

(інформація про документ, яким дано повноваження)