

## метадані

Заголовок

Батурін МБГ-20д.doc

Автор

Батурін Роман Сергійович

Науковий керівник / Експерт

Батурін Роман Сергійович

підрозділ

East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl

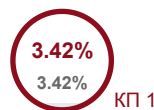
## Тривога

У цьому розділі ви знайдете інформацію щодо текстових спотворень. Ці спотворення в тексті можуть говорити про МОЖЛИВІ маніпуляції в тексті. Спотворення в тексті можуть мати навмисний характер, але частіше характер технічних помилок при конвертації документа та його збереженні, тому ми рекомендуємо вам підходити до аналізу цього модуля відповідально. У разі виникнення запитань, просимо звертатися до нашої служби підтримки.

Заміна букв	Б	3
Інтервали	A→	1
Мікропробіли	:	0
Білі знаки	Б	0
Парафрази (SmartMarks)	a	10

## Обсяг знайдених подібностей

Коефіцієнт подібності визначає, який відсоток тексту по відношенню до загального обсягу тексту було знайдено в різних джерелах. Зверніть увагу, що високі значення коефіцієнта не автоматично означають плагіат. Звіт має аналізувати компетентна / уповноважена особа.



25

Довжина фрази для коефіцієнта подібності 2

4767

Кількість слів

32920

Кількість символів

## Подібності за списком джерел

Нижче наведений список джерел. В цьому списку є джерела із різних баз даних. Колір тексту означає в якому джерелі він був знайдений. Ці джерела і значення Коефіцієнту Подібності не відображають прямого плагіату. Необхідно відкрити кожне джерело і проаналізувати зміст і правильність оформлення джерела.

### 10 найдовших фраз

Копію тексту

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	НАЗВА ТА АДРЕСА ДЖЕРЕЛА URL (НАЗВА БАЗИ)	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)	
1	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	13	0.27 %
2	<a href="https://studfile.net/preview/897409/page:9/">https://studfile.net/preview/897409/page:9/</a>	13	0.27 %
3	<a href="https://studfile.net/preview/897409/page:9/">https://studfile.net/preview/897409/page:9/</a>	12	0.25 %
4	<a href="https://studfile.net/preview/897409/page:9/">https://studfile.net/preview/897409/page:9/</a>	11	0.23 %
5	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	11	0.23 %
6	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	11	0.23 %
7	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	11	0.23 %

8	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	9	0.19 %
9	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	6	0.13 %
10	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	6	0.13 %

#### з бази даних RefBooks (0.00 %)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-----------	--

#### з домашньої бази даних (0.00 %)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-----------	--

#### з програми обміну базами даних (0.00 %)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-----------	--

#### з Інтернету (3.42 %)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ДЖЕРЕЛО URL	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	<a href="https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html">https://otherreferats.allbest.ru/construction/00167224_1.html</a>	127 (17) 2.66 %
2	<a href="https://studfile.net/preview/897409/page:9/">https://studfile.net/preview/897409/page:9/</a>	36 (3) 0.76 %

### Список прийнятих фрагментів (немає прийнятих фрагментів)

ПОРЯДКОВИЙ НОМЕР	ЗМІСТ	КІЛЬКІСТЬ ОДНАКОВИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
------------------	-------	---------------------------------------

Батурін Роман Сергійович

Тема: Будівництво житлової будівлі змінної поверховості  
в м. Ірпінь Київської області

#### ВСТУП

Будівельний комплекс на даний момент являється одним з немногих секторів отечественной реальної економіки, в котором можливе ефективне преобразование вільних фінансових коштів населення й підприємств всіх форм власності в инвестиційні ресурси, в надійні й високоприбуткові капіталовкладення. Тим самим за рахунок інвестування в будівництво досягається одночасне рішення сразу трьох стратегічних цілей розвитку сучасного суспільства - фінансових, виробничих і соціальних. Тому дана тема є актуальною на сьогоднішній день, як в Ірпіню, так й в Україні в цілому.

Об'єктом проектування є монолітно-кирпичний житловий будинок змінної поверховості (6-7).

Метою даної випускної кваліфікаційної роботи є проектування будівництва монолітно-цегляного житлового будинку змінної поверховості (6-7) в м. Ірпінь Київської області.

Для досягнення поставленої цілі в кваліфікаційній роботі вирішувалися наступні завдання:

- обґрунтування архітектурно-конструктивних й об'ємно-планувальних рішень будівлі;
- проектування монолітного з/бетонного перекриття;
- розробка технологічних карт на устрій: фундаменту, монолітного перекриття, об'єктного будівельного генерального плану й календарного плану будівництва;
- визначення сметної вартості будівництва житлового будинку.

При розробці кваліфікаційної роботи були використані актуальні нормативні документи й довідники. Крім того були застосовані графічна програма «AutoCAD» й розрахункова програма «SCAD».

#### 1.1. Об'ємно-планувальні рішення

Об'ємно-просторовий композиційний житловий будинок є частиною загальної композиційної рішення проектуваного житлового району в м. Ірпінь Київської області. Будівля розміщується в південно-західній частині проектуваного району, й є домікантою й утворює входну групу на центральну пішохідну алею району.

В основу структурної композиції покладена модель класического європейського кварталу з чітким поділом на дворову територію з дитячими площадками, майданчиками для відпочинку та вуличну мережу з громадським простором, на які орієнтовані входи в об'єкти обслуговування, магазини й офіси.