

## Метадані

### ДОКУМЕНТ

Заголовок

2026\_ПЗ\_Полатайко Т.О.\_ІАБ\_Б-22-1

Автор

Полатайко Т.О.

Науковий керівник / Експерт

Фабрика Ю.М.

ІД документу

333992314

### ОРГАНІЗАЦІЯ

Назва організації

Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas

підрозділ

Каф. БУД

### ЗВІТ

Дата звіту

5/22/2026

Дата редагування

5/22/2026

## Обсяг знайдених подібностей

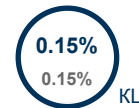
Коефіцієнт подібності визначає, який відсоток тексту по відношенню до загального обсягу тексту було знайдено в різних джерелах. Зверніть увагу, що високі значення коефіцієнта не автоматично означають плагіат. Звіт має аналізувати компетентна / уповноважена особа.



КП 1

9904

Кількість слів



КЦ

76288

Кількість символів

## 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		73
Інтервали		0
Мікропробіли		3
Білі знаки		23
Парафрази (SmartMarks)		190

## Джерела

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

Колір тексту

#	НАЗВА ТА АДРЕСА ДЖЕРЕЛА URL (НАЗВА БАЗИ)	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	2021_Арсенич Я.М._ІАБЕ_КБ_Бм-20-1.docx 12/20/2021	142 (1.43 %)

Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)

2	2021_Арсенич Я.М._ІАБЕ_КБ_Бм-20-1.docx 12/20/2021 Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)	142 (1.43 %)
3	2021_Арсенич Я.М._ІАБЕ_КБ_Бм-20-1.docx 12/20/2021 Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)	79 (0.8 %)
4	<a href="https://knowledge.allbest.ru/construction/3c0b65635a2ad68a4c53a88521316d27_1.html">https://knowledge.allbest.ru/construction/3c0b65635a2ad68a4c53a88521316d27_1.html</a>	66 (0.67 %)
5	<a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/992/6_060101_18_Moskovchenko.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/992/6_060101_18_Moskovchenko.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	64 (0.65 %)
6	<a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1047/192_18_Zerebnuj.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1047/192_18_Zerebnuj.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	62 (0.63 %)
7	<a href="https://studfile.net/preview/14063633/page:15/">https://studfile.net/preview/14063633/page:15/</a>	58 (0.59 %)
8	<a href="http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270/1/%D1%81%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%BD.pdf">http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270/1/%D1%81%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%BD.pdf</a>	30 (0.3 %)
9	<a href="http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270/1/%D1%81%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%BD.pdf">http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270/1/%D1%81%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%BD.pdf</a>	30 (0.3 %)
10	2025_Б_Яремчук І.П._ІАБ_Будівля охоронної фірми «Атлант» загальною площею 1000 м.кв. у м. Івано-Франківськ. 6/12/2025 Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)	28 (0.28 %)

#### Домашня база даних (6.89 %)



#	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
1	2021_Арсенич Я.М._ІАБЕ_КБ_Бм-20-1.docx 12/20/2021 Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)	441 (9) (4.45 %)
2	2025_Б_Яремчук І.П._ІАБ_Будівля охоронної фірми «Атлант» загальною площею 1000 м.кв. у м. Івано-Франківськ. 6/12/2025 Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)	228 (21) (2.3 %)
3	2025_Шекеряк Р.В._2_Бз-21-1_ІАБ_16-поверховий житловий будино з підземною парковкою і офісними приміщеннями 6/23/2025 Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas (Каф. БУД)	13 (2) (0.13 %)

#### Програма обміну базами даних (3.52 %)



#	ЗАГОЛОВОК	КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
4	Будівництво спортивно-оздоровчого комплексу в м. Черкаси 5/22/2026 Institute of Innovative Education of Kyiv National University of Construction and Architectur (Institute of Innovative Education of Kyiv National University of Construction and Architectur)	124 (10) (1.25 %)
5	Іванов_МБГ-24дм.pdf 12/11/2025	49 (6) (0.49 %)

East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl (East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl)

6	2015_717020301_Khatab_Karyna_Mokhamed Nailivna_20850 10/25/2024 National University "Lviv Politechnika" (National University Lviv Politechnika)	37 (3) (0.37 %)
7	Іванкова 6/9/2025 Ukrainian national aviation university (ФНСА Кафедра комп'ютерних технологій будівництва)	31 (3) (0.31 %)
8	Мельник МБГ-20д.doc 6/12/2024 East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl (East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl)	21 (2) (0.21 %)
9	Торгівельно-розважальний центр в м.Суми 6/11/2024 Sumy National Agrarian University (SNAU)	16 (1) (0.16 %)
10	Пергунова_МБГ-21з.pdf 6/16/2025 East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl (East Ukrainian National University named after Volodymyr Dahl)	16 (2) (0.16 %)
11	Проект будівництва торгівельно-розважального комплексу в м. Запоріжжя.docx 12/3/2023 National University "Zaporizhzhia Polytechnic" (Кафедра "Будівельне виробництво та управління проектами")	11 (1) (0.11 %)
12	Будівництво п'ятиповерхового житлового будинку в м. Львів 4/22/2026 Rivne Professional college of National University of Life and Environmental sciences of Ukraine (ВСП „Рівненський фаховий коледж НУБіП України")	11 (1) (0.11 %)
13	Інженерна підготовка та благоустрій території мікрорайону в межах вулиць Тищенка, Василя Стуса, Університетська та Соборна в місті Ірпінь Київської області 5/4/2026 Institute of Innovative Education of Kyiv National University of Construction and Architectur (Institute of Innovative Education of Kyiv National University of Construction and Architectur)	10 (1) (0.1 %)
14	Дослідження вогнестійкості конструкційних композитних матеріалів при будівництві адміністративної будівлі з монолітним залізобетонним каркасом 12/19/2019 Kryvyi Rih National University (Кафедра промислового, цивільного та міського будівництва)	6 (1) (0.06 %)
15	2018_819201_Бродюк_Алла_Вікторівна.docx 11/29/2018 National University "Lviv Politechnika" (NULP2)	6 (1) (0.06 %)
16	192_Колпаков_Е.А 8/19/2024 O.M.Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv (O.M.Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv)	6 (1) (0.06 %)
17	mb_2022b_034 8/20/2024 O.M.Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv (O.M.Beketov National University of Urban Economy in Kharkiv)	5 (1) (0.05 %)

Інтернет (11.35 %)



# Джерело URL

КІЛЬКІСТЬ ІДЕНТИЧНИХ СЛІВ  
(ФРАГМЕНТІВ)

18 [http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1047/192\\_18\\_Zerebnuj.pdf?sequence=1&isAllowed=y](http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1047/192_18_Zerebnuj.pdf?sequence=1&isAllowed=y)

299 (21) (3.02 %)

19	<a href="https://studfile.net/preview/14063633/page:15/">https://studfile.net/preview/14063633/page:15/</a>	123 (6) (1.24 %)
20	<a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/992/6.060101_18_Moskovchenko.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/992/6.060101_18_Moskovchenko.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	104 (5) (1.05 %)
21	<a href="http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270/1/%D1%81%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%BD.pdf">http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270/1/%D1%81%D0%B0%D0%B3%D1%83%D0%BD.pdf</a>	81 (5) (0.82 %)
22	<a href="https://knowledge.allbest.ru/construction/3c0b65635a2ad68a4c53a88521316d27_1.html">https://knowledge.allbest.ru/construction/3c0b65635a2ad68a4c53a88521316d27_1.html</a>	78 (2) (0.79 %)
23	<a href="https://infopedia.su/8xd2c6.html">https://infopedia.su/8xd2c6.html</a>	52 (5) (0.53 %)
24	<a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1021/192_18_Luchaninov.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1021/192_18_Luchaninov.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	52 (5) (0.53 %)
25	<a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1011/192_18_Dorozka.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle/123456789/1011/192_18_Dorozka.pdf?sequence=1&amp;isAllowed=y</a>	46 (4) (0.46 %)
26	<a href="http://2dip.su/%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5_%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D1%8B/10465/">http://2dip.su/%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BE%D0%B2%D1%8B%D0%B5_%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D1%8B/10465/</a>	45 (2) (0.45 %)
27	<a href="http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1261/1/%D0%94%D1%83%D0%B4%D0%BA%D0%B0.pdf">http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1261/1/%D0%94%D1%83%D0%B4%D0%BA%D0%B0.pdf</a>	43 (4) (0.43 %)
28	<a href="http://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/31751/2/dyplom_Bula.pdf">http://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/31751/2/dyplom_Bula.pdf</a>	37 (4) (0.37 %)
29	<a href="http://www.pr-j.ru/stroitelstvo-i-arhitektura/mizhpoverxove-perekrittja.html">http://www.pr-j.ru/stroitelstvo-i-arhitektura/mizhpoverxove-perekrittja.html</a>	24 (2) (0.24 %)
30	<a href="https://e-construction.gov.ua/files/upload/7e06b010-7796-11ec-8004-01c67e745e8e.pdf">https://e-construction.gov.ua/files/upload/7e06b010-7796-11ec-8004-01c67e745e8e.pdf</a>	21 (1) (0.21 %)
31	<a href="https://studfiles.net/preview/5284615/page:18/">https://studfiles.net/preview/5284615/page:18/</a>	18 (2) (0.18 %)
32	<a href="https://repo.nung.edu.ua/bitstreams/284262f7-828f-4ce8-9168-351424544824/download">https://repo.nung.edu.ua/bitstreams/284262f7-828f-4ce8-9168-351424544824/download</a>	17 (1) (0.17 %)
33	<a href="https://topuch.ru/azastan-respublikasini-bilim-jne-ilim-ministriligi-araandi-tehn-v7/index2.html">https://topuch.ru/azastan-respublikasini-bilim-jne-ilim-ministriligi-araandi-tehn-v7/index2.html</a>	14 (1) (0.14 %)
34	<a href="https://studfile.net/preview/12733715/page:5/">https://studfile.net/preview/12733715/page:5/</a>	13 (1) (0.13 %)
35	<a href="https://ua-referat.com/uploaded/1-rozrahunok-i-konstruyuvannya-mijpoverhovogo-zalizobetonogo/index2.html">https://ua-referat.com/uploaded/1-rozrahunok-i-konstruyuvannya-mijpoverhovogo-zalizobetonogo/index2.html</a>	13 (2) (0.13 %)
36	<a href="https://studfile.net/preview/9139413/page:15/">https://studfile.net/preview/9139413/page:15/</a>	12 (1) (0.12 %)
37	<a href="https://chertezhi.ru/modules/search/index.php?text=%F2%E5%F5%ED%EE%EB%EE%E3%B3%F7%ED%E0%20%EA%E0%F0%F2%E0%20%ED%E0%20%E7%E5%EC%EB%FF%ED%B3%20%F0%EE%E1%EE%F2%E8&amp;type=f&amp;module=ukrfiles">https://chertezhi.ru/modules/search/index.php?text=%F2%E5%F5%ED%EE%EB%EE%E3%B3%F7%ED%E0%20%EA%E0%F0%F2%E0%20%ED%E0%20%E7%E5%EC%EB%FF%ED%B3%20%F0%EE%E1%EE%F2%E8&amp;type=f&amp;module=ukrfiles</a>	12 (2) (0.12 %)
38	<a href="https://e-construction.gov.ua/files/upload/a5759f60-4877-11ec-82b7-8906dfe1fce8.pdf">https://e-construction.gov.ua/files/upload/a5759f60-4877-11ec-82b7-8906dfe1fce8.pdf</a>	10 (1) (0.1 %)
39	<a href="http://ni.biz.ua/14/14_7/14_72319_tehnologiya-ustroystva-lentochnogo-fundamenta.html">http://ni.biz.ua/14/14_7/14_72319_tehnologiya-ustroystva-lentochnogo-fundamenta.html</a>	10 (1) (0.1 %)

## Список прийнятих фрагментів

#	ЗМІСТ	КІЛЬКІСТЬ ОДНАКОВИХ СЛІВ (ФРАГМЕНТІВ)
	<a href="http://2dip.su/%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BE%D0...">http://2dip.su/%D0%BA%D1%83%D1%80%D1%81%D0%BE%D0...</a>	45 (0.45%)
1	Смайд 30135 м2. 2. Площа будівництва: сума всіх площ будівель на генплані: Сза...	28 (0.28%)

2	м2. 5. Відсоток озеленення дорівнює 50 від загальної площі генплану. 6. Площа ...	17 (0.17%)
<b><a href="https://chertezhi.ru/modules/search/index.php?te...">https://chertezhi.ru/modules/search/index.php?te...</a></b>		<b>12 (0.12%)</b>
1	м2 216 Загальна площа Sзаг м2	7 (0.07%)
2	Площа забудови Sзаб м2	5 (0.05%)
<b><a href="http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270...">http://repo.snau.edu.ua/bitstream/123456789/1270...</a></b>		<b>11 (0.11%)</b>
1	товщина шару, м;г,3,дерозрахунковий коефіцієнт теплопровідності матеріалу шару...	11 (0.11%)
<b><a href="http://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/31751/2/...">http://elartu.tntu.edu.ua/bitstream/lib/31751/2/...</a></b>		<b>31 (0.31%)</b>
1	залежності від положення зовнішньої поверхні огорожувальних конструкцій по ві...	10 (0.1%)
2	нормативний температурний перепад між температурою внутрішнього повітря і темп...	15 (0.15%)
3	коефіцієнт тепловіддачі внутрішньої поверхні огорожувальних конструкцій	6 (0.06%)
<b><a href="https://studfile.net/preview/12733715/page:5/">https://studfile.net/preview/12733715/page:5/</a></b>		<b>13 (0.13%)</b>
1	конструкції захищаючої м <sup>2</sup> ·°C)/Вт), ан - коефіцієнт тепловіддачі (для зимових умо...	13 (0.13%)
<b>2025_Шекеряк Р.В._2_Бз-21-1_ІАБ_16-поверховий жи...</b>		<b>5 (0.05%)</b>
1	2. РОЗРАХУНКОВО-КОНСТРУКТИВНИЙ РОЗДІЛ 2.1	5 (0.05%)
<b>2021_Арсенич Я.М._ІАБЕ_КБ_Бм-20-1.docx</b>		<b>284 (2.87%)</b>
1	отворів діаметром 159, що необхідно для розрахунку ширини крайніх ребер[641 = ...	142 (1.43%)
2	260 МПа. Робоча висота перерізу[0,5 · d = 220 - 15 - 10 = , де hзс 15 мм . Виз...	142 (1.43%)
<b>2025_Б_Яремчук І.П._ІАБ_Будівля охоронної фірми ...</b>		<b>62 (0.63%)</b>
1	3. ТЕХНОЛОГІЧНО-ОРГАНІЗАЦІЙНИЙ РОЗДІЛ 3.1. Технологія будівельного виробництва...	15 (0.15%)
2	Об'єм робіт дн Трудомісткість на монтаж кладки 1,28 люд дн Вироблення на одного...	28 (0.28%)
3	Організація і технологія будівельного процесу. Загальні положення Цегляну кладк...	10 (0.1%)
4	Монтаж збірних залізобетонних конструкцій збірних конструкцій виконується відп...	9 (0.09%)
<b>Будівництво спортивно-оздоровчого комплексу в м....</b>		<b>51 (0.51%)</b>
1	котловану під фундаменти здійснюється одноковшевим екскаватором ЕО-3322, облад...	16 (0.16%)
2	підвалу та улаштування вертикальної обмазувальної гідроізоляції. Засипка здійс...	14 (0.14%)
3	Вертикальна гідроізоляція наплення із застосуванням установки УПН-4.	21 (0.21%)
<b><a href="https://e-construction.gov.ua/files/upload/a5759...">https://e-construction.gov.ua/files/upload/a5759...</a></b>		<b>10 (0.1%)</b>
1	нормативних документів, ДБН А.3.1-5-96 «Організація будівельного виробництва	10 (0.1%)
<b><a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle...">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle...</a></b>		<b>14 (0.14%)</b>
1	Технологічна карта на зведення надземної частини будівлі Область застосування Д...	14 (0.14%)
<b>Пергунова_МБГ-21з.pdf</b>		<b>16 (0.16%)</b>
1	робочих креслень із суворим дотриманням вимог чинних нормативних документів, з...	11 (0.11%)

---

2	зведення надземної частини будівлі необхідно	5 (0.05%)
---	--	-----------

---

<b><a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle...">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle...</a></b>		<b>9 (0.09%)</b>
--	--	------------------

---

1	Відхилення, що допускаються, при цегляній кладці стін Найменування Величина ві...	9 (0.09%)
---	---	-----------

---

<b><a href="http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle...">http://176.101.220.8:8080/xmlui/bitstream/handle...</a></b>		<b>62 (0.63%)</b>
--	--	-------------------

---

1	в планівертикальних осей віконних прорізів 20 за зміщення осей конструкцій 10 ...	62 (0.63%)
---	---	------------

---