

Міністерство освіти і науки України  
Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу  
Інститут архітектури та будівництва "ІФНТУНГ-ДонНАБА"  
Кафедра будівництва

Чошко Олександр Віталійович

(прізвище, ім'я, по батькові виконавця роботи)

УДК 624.01  
(індекс)

## БАКАЛАВРСЬКА РОБОТА

Виробничий корпус заводу по виготовленню залізобетонних мостових  
конструкцій потужністю 50 тис. м. куб. в рік в м. Львові

(назва роботи)

Освітньо-професійна

(назва освітньої програми)

192 - "Будівництво та цивільна інженерія"

(шифр і назва спеціальності)

**Робота містить результати власних досліджень. Використання ідей, результатів і текстів інших авторів мають посилання на відповідне джерело**

Здобувач освітнього ступеня Чошко О.В.

(підпис, ініціали та прізвище здобувача)

Науковий керівник

Фабрика Ю.М., к.т.н. доцент, доцент кафедри

(прізвище, ім'я, по батькові, науковий ступінь, вчене звання)

**Допущено до захисту**

Завідувач кафедри

Доц.

(посада)

\_\_\_\_\_

(підпис)

\_\_\_\_\_

(дата)

Андрій АНДРУСЯК

(ініціали та прізвище)

**Івано-Франківський національний технічний університет нафти і газу**

Інститут архітектури та будівництва "ІФНТУНГ-ДонНАБА"

Кафедра будівництва

Спеціальність 192 - "Будівництво та цивільна інженерія"

Освітньо-професійна програма будівництво та цивільна інженерія

ЗАТВЕРДЖУЮ

В.о. завідувача кафедри

/ Андрій АНДРУСЯК /

«    »    20    р.

## **ЗАВДАННЯ НА БАКАЛАВРСЬКУ РОБОТУ**

Студенту Чошко Олександр Віталійовичу

(прізвище, ім'я, по батькові)

1. Тема роботи: Виробничий корпус заводу по виготовленню залізобетонних мостових конструкцій потужністю 50 тис. м. куб. в рік в м. Львові

затверджена наказом ректора університету від « 31 » березня 2026 р. №157/7

2. Термін здачі студентом закінченої роботи «16» червня 2026р.

3. Вихідні дані до роботи місце будівництва: м. Львів, розміри будівлі в плані - 72 × 108,3 м.

4. Зміст розрахунково-пояснювальної записки (перелік питань, що належить розробити) не більше 50-70 сторінок вступ, архітектурно-будівельний розділ, розрахунково-конструктивний розділ, технологічно-організаційний розділ, економіка будівництва, охорона праці, висновки, бібліографічний список

5. Перелік графічного матеріалу 7-9 листів А3 генплан, фасади, розрізи, буд генплан, технологічна карта, календарний або сітковий графік робіт на об'єкті, охорона праці та техніка безпеки.

6. Консультанти з роботи (за необхідністю)

Розділ	Консультант	Підпис, дата	
		завдання видав	завдання прийняв
Архітектурно-будівельний	Артим В.І.		
Економіка будівництва	Фабрика Ю.М.		

7. Дата видачі завдання 5.03.2026р.

Керівник \_\_\_\_\_ / Фабрика Ю.М. /  
Особистий підпис Розшифровка підпису

Завдання прийняв до виконання \_\_\_\_\_ / Чошко О.В. /  
Особистий підпис Розшифровка підпису

### КАЛЕНДАРНИЙ ПЛАН

Номер і назва етапів магістерської роботи	Термін виконання етапів	Примітка
Вступ, огляд місцевості будівництва	березень 2026	виконано
1. Архітектурно-будівельний розділ	березень 2026	виконано
2. Розрахунково-конструктивний розділ	квітень 2026	виконано
3. Технологічно-організаційний розділ	квітень 2026	виконано
4. Економіка будівництва	травень 2026	виконано
5. Охорона праці	травень 2026	виконано
6. Висновки, зміст	червень 2026	виконано
7. Бібліографічний список	червень 2026	виконано

Студент \_\_\_\_\_ / Чошко О.В. /  
Особистий підпис Розшифровка підпису

Керівник роботи \_\_\_\_\_ / Фабрика Ю.М. /  
Особистий підпис Розшифровка підпису