

Міністерство освіти і науки України
 Національний технічний університет
 «Дніпровська політехніка»
 Навчально-науковий інститут економіки

Факультет менеджменту

Кафедра прикладної економіки, підприємництва та публічного управління

ПОЯСНЮВАЛЬНА ЗАПИСКА
кваліфікаційної роботи ступеня магістр

студентки *Зубанової Олександри Володимирівни*
 академічної групи *_073м-22з-3*

Спеціальності *_073 Менеджмент*

за освітньою програмою *Управління проєктами*

на тему: «Розвиток управління проєктами впровадження відновних джерел енергії»

Керівники	Прізвище, ініціали	Оцінка за шкалою		Підпис
		рейтинговою	інституційною	
кваліфікаційної роботи	<i>Ісіков С.М</i>	80	добре	
розділів:				
Рецензент				
Нормоконтролер				

Дніпро
 2023

ЗАТВЕРДЖЕНО:

завідувач кафедри

прикладної економіки, підприємництва
та публічного управління

(повна назва)

_____ О.Г. Вагонова

(прізвище, ініціали)

«___» _____ 2023 року

ЗАВДАННЯ

на кваліфікаційну роботу

ступеня магістр

Студентці Зубановій Олександрі Володимирівні

Спеціальності _____ 073 Менеджмент

за освітньою програмою Управління проєктами

на тему: «Розвиток управління проєктами впровадження відновних джерел енергії»

**затверджену наказом ректора НТУ «Дніпровська політехніка» від
06.10.23 р. № 1216-с**

Розділ	Зміст	Термін виконання
Розділ 1. Теоретичний.	Здійснити огляд літератури за темою дослідження. Розкрити теоретичні основи проєктування розвитку альтернативної енергетики в контексті сучасного енергетичного переходу.	25.09- 20.10.2023 р.
Розділ 2. Аналітичний.	Дослідити світові тенденції розвитку відновних джерел енергії та особливості їх окремих напрямів. Дослідити основні засади побудови низьковуглецевої економіки. Визначити особливості проєктного забезпечення розвитку альтернативної енергетики.	23.10- 05.11.2023 р.
Розділ 3. Прикладний.	Запропонувати методичний підхід до управління впровадженням проєкту з розвитку відновних джерел енергії. Обґрунтувати проєктні рішення у сфері відновної енергетики.	06.11 - 10.12.2023 р.

Завдання видано _____

Ісіков С.М.

(підпис керівника)

(прізвище, ініціали)

Дата видачі 25.09.2023 р.

Дата подання до екзаменаційної комісії 14.12.2023 р.

Прийнято до виконання _____

Зубанова О.В.

РЕФЕРАТ

ВІДНОВНІ ДЖЕРЕЛА ЕНЕРГІЇ, ПРОЄКТНЕ УПРАВЛІННЯ, ЕКОНОМІЧНА ЕФЕКТИВНІСТЬ, ЕНЕРГЕТИЧНИЙ ПОТЕНЦІАЛ, БІОЕНЕРГЕТИКА.

Пояснювальна записка кваліфікаційної роботи магістра на тему «Розвиток управління проєктами впровадження відновних джерел енергії».

Обсяг роботи: 80 сторінок, 5 табл., 11 рис., 32 інформаційних джерел, 3 додатки.

Мета дослідження полягає в узагальненні методичних підходів та розробці на їх основі пропозицій щодо розвитку проєктного управління впровадженням відновних джерел енергії.

Об'єктом дослідження є процес управління проєктами з впровадження відновних джерел енергії.

Предметом дослідження є теоретичні підходи та практичні аспекти управління проєктами з впровадження відновних джерел енергії.

Отримані результати. У першому розділі визначені теоретичні засади проєктування в сфері впровадження відновних джерел енергії. Розкрити теоретичні основи проєктування розвитку альтернативної енергетики в контексті сучасного енергетичного переходу.

У другому розділі досліджені тенденції розвитку відновних джерел енергії. Визначені засади побудови низьковуглецевої економіки. Встановлені особливості проєктного забезпечення розвитку альтернативної енергетики.

У третьому розділі розроблені рекомендації щодо ефективного впровадження проєктів в сфері відновних джерел енергії. Обґрунтувати проєктні рішення у сфері відновної енергетики.

Сфера практичного застосування результатів роботи – підприємства, що впроваджують проєкти в сфері альтернативної енергетики.

ЗМІСТ	стр.
ВСТУП.....	5
РОЗДІЛ 1. ТЕОРЕТИЧНІ ЗАСАДИ ПРОЄКТУВАННЯ РОЗВИТКУ ВІДНОВНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ	
1.1. Поняття, сутність та класифікація відновлюваних джерел енергії.....	8
1.2. Огляд літературних джерел у сфері проєктного управління розвитком відновних джерел енергії.....	17
1.3. Мета, завдання та методи дослідження.....	27
Висновки до розділу 1.....	29
РОЗДІЛ 2. АНАЛІЗ ПІДХОДІВ ДО ПРОЄКТУВАННЯ ВІДНОВНИХ ДЖЕРЕЛ ЕНЕРГІЇ В РАМКАХ СУЧАСНИХ ЕНЕРГЕТИЧНИХ ЗМІН В ЕКОНОМІЦІ	
2.1. Зміст підходів до проєктного управління розвитком низьковуглецевої економіки.....	31
2.2. Особливості економічного забезпечення проєктування у сфері відновних джерел енергії.....	40
2.3. Світовий досвід реалізації проєктів сталої енергетики.....	44
Висновки до розділу 2.....	56
РОЗДІЛ 3. ПРИКЛАДНІ АСПЕКТИ ВПРОВАДЖЕННЯ ПРОЄКТІВ ВІДНОВНОЇ ЕНЕРГЕТИКИ	
3.1. Обґрунтування проєкту впровадження відновної енергетики.....	57
3.2. Розробка рекомендацій щодо підвищення ефективності проєктів розвитку відновних джерел енергії.....	69
Висновки до розділу 3.....	77
ВИСНОВКИ.....	78
ПЕРЕЛІК ПОСИЛАНЬ.....	81
ДОДАТОК А. Відгук на кваліфікаційну роботу магістра.....	85
ДОДАТОК Б. Рецензія на кваліфікаційну роботу магістра.....	87
ДОДАТОК В. Довідка про результати перевірки тексту кваліфікаційної роботи магістра на присутність запозичень.....	88