

АНОТАЦІЯ

Структура та обсяг роботи. Пояснювальна записка дипломного проекту складається з 5 розділів, містить 82 сторінки, 20 рисунків, 26 таблиць, 1 додаток, 16 джерел.

Дипломний проект присвячений розробці Web-застосування з підтримки процесу задачі вторинної сировини на переробку.

У розділі з інформаційного забезпечення були визначені вхідні та вихідні дані, була розроблена структура бази даних для збереження даних, яка відповідає поставленим цілям проекту.

У розділі з математичного забезпечення було наведено метод рішення задачі маршрутизації транспортних потоків з урахуванням часових вікон для надання можливості постачальнику складати плани вивезень вторинної сировини.

У розділі програмного забезпечення описані основні засоби розробки Web-застосування, висунуті вимоги до технічного забезпечення, обрано та обгрунтовано архітектуру програмного забезпечення.

У технологічному розділі описана інструкція користувача та проведене тестування Web-застосування.

ВІДХОДИ, ВТОРИННА СИРОВИНА, ВАНТАЖОПЕРЕВІЗНИК, ПОСТАЧАЛЬНИК, .NET FRAMEWORK, VRPTW, МУРАШИНИЙ АЛГОРИТМ.

					ДП ІС-2120.1448-с.ПЗ			
		<i>Прізвище</i>	<i>Підпис</i>	<i>Дата</i>				
<i>Розроб.</i>	<i>Прохорова К.С.</i>				<i>Web-застосування з підтримки процесу задачі/прийому вторинної сировини</i>	<i>Літ.</i>	<i>Арк.</i>	<i>Аркушів</i>
<i>Перевірив.</i>	<i>Жданова О.Г.</i>						2	96
<i>Н. кон.</i>	<i>Сперкач М.О.</i>				<i>КПІ ФІОТ кафедра АСОІУ гр. ІС-21</i>			
<i>Затв.</i>	<i>Жданова О.Г.</i>							