



# Дацюк Дмитрій Родіонович

Механіко-технологічний факультет

<https://nubip.edu.ua/node/13325>

Кафедра: Технічного сервісу та інженерного менеджменту ім.

М.П. Момотенка

<https://nubip.edu.ua/node/1156>

Спеціальність: 208 "Агроінженерія"

Освітня програма: Агроінженерія

Тема магістерської роботи: Обґрунтування структури МТП для виробництва продукції рослинництва у СТОВ «АФ Маяк» Золотоніського району Черкаської області

Керівник магістерської роботи: к.т.н., доцент Опалко В.Г.



## ПУБЛІКАЦІЇ

- 

## ПОСТЕР

Представлення  
магістерської роботи  
“Обґрунтування структури  
МТП для виробництва  
продукції рослинництва у  
СТОВ «АФ  
Маяк» Золотоніського району  
Черкаської області”

МАГІСТЕРСЬКА РОБОТА НА ТЕМУ  
«ОБґРУНТУВАННЯ СТРУКТУРИ МТП ДЛЯ ВИРОБНИЦТВА  
ПРОДУКЦІЇ РОСЛИННИЦТВА У СТОВ «АФ МАЯК»  
ЗОЛОТОНІСЬКОГО РАЙОНУ ЧЕРКАСЬКОЇ ОБЛАСТІ»

Виконав: Д.Г.Дацюк  
Науковий керівник: к.т.н., доц. В.Г.Опалко

Мета роботи. Зменшення затрат праці й приведення затрат за рахунок підвищення ефективності використання комплексів машин під час вирощування та збирання озимої пшениці, кукурудзи на зерно, ячменю, соняшника і цукрових буряків в СТОВ «АФ Маяк» Черкаської області.

Об'єкт досліджень. Перспективний механізований процес вирощування та збирання озимої пшениці, кукурудзи на зерно, ячменю, соняшника і цукрових буряків в СТОВ «АФ Маяк».

Предмет досліджень. Обґрунтування складу машинних агрегатів і комплексів машин для виробництва озимої пшениці, кукурудзи на зерно, ячменю, соняшника і цукрових буряків.

Розподіл витрат часу зміни, %

Експлуатаційні затрати часу	Фактичні затрати часу	Розраховані затрати часу
Тривалість операційної роботи	30,2	28,1
Тривалість маневрування	3,8	3,1
Час на виконання технологічного обслуговування	4,0	4,0
Час на управління механізованим агрегатом	6,3	5,3
Тривалість комплексу операцій	4,3	3,4
Час на підготовку агрегату до роботи	0,9	0,5
Час на розвантаження агрегату	0,1	0,1
Час на управління технічною обслуговуванням	0,8	0,5

Техніко-експлуатаційні показники роботи комбайнів на збиранні врожаю ячменю, кукурудзи

Склад МТП	Час роботи, год	Час роботи, год	Час роботи, год	Час роботи, год	Час роботи, год
Агрегат	3,8	3,8	3,8	3,8	3,8
Комплекс	4,3	4,3	4,3	4,3	4,3
Агрегат	0,9	0,9	0,9	0,9	0,9
Комплекс	0,1	0,1	0,1	0,1	0,1
Агрегат	0,8	0,8	0,8	0,8	0,8
Комплекс	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5

Графік: Порівняння фактичних, розрахованих та планованих витрат часу зміни.

(посилання)

## РЕФЕРАТ

- Назва теми (посилання)

## ОСОБИСТІ ДОСЯГНЕННЯ



## РЕЗЮМЕ

(Посилання на резюме)

(можливо декілька посилань)



---

## ДОСВІД РОБОТИ

- Інженер по завантаженню і перекодуванню контенту в 1+1 медіа.  
<https://media.1plus1.ua/>
-