

забезпечувати безперервне оновлення знань як сільськогосподарських виробників (фермерів), так і сільського населення, постійно надаючи актуальні та дієві рекомендації.

До ключових принципів дорадчої діяльності належать етичність та конфіденційність. Дорадники повинні дотримуватися високих етичних норм, забезпечувати чесні, відкриті та конфіденційні відносини з клієнтами, що сприяє формуванню довіри та створенню довгострокових партнерських відносин.

Список використаних джерел:

1. Kyrylov, Y., Hranovska, V., Savchenko, V., Kononenko, L., Gai, O., & Kononenko, S. (2024). Sustainable Rural Development in the Context of the Implementation of Digital Technologies and Nanotechnology in Education and Business. *Nanotechnology Perceptions*, 297-323. <https://doi.org/10.62441/nano-ntp.v20iS8.25>.

2. Кононенко Л., Савченко В., & Карнаушенко А. Консалтинг в агробізнесі: сучасний стан, проблеми та перспективи. *Таврійський науковий вісник. Серія: Економіка*. 2023. (17), 50-56. DOI: <https://doi.org/10.32782/2708-0366/2023.17.7>.

3. Національна стратегія доходів до 2030 року. *Міністерство фінансів України*. URL: https://mof.gov.ua/uk/national_income_strategy-716 (дата звернення: 03.11.2024).

4. Савченко В., Кононенко Л. Оптимізація функціонування малих сільськогосподарських підприємств у контексті співпраці з регіональними дорадчими службами. *Таврійський науковий вісник. Серія: Економіка*. 2022. № 14. С. 43–51. DOI: <https://doi.org/10.32782/2708-0366/2022.14.6>.

УДК 65.24:330.34

*Готішан В.Г.,
здобувач другого (магістерського) рівня вищої освіти
(Науковий керівник: к.е.н., доцент Дмитришин Б.В.)
Центральноукраїнський національний технічний університет
м. Кропивницький*

ПЕРЕВАГИ ВПРОВАДЖЕННЯ ІНФОРМАЦІЙНОЇ СИСТЕМИ UiPATH ДЛЯ МОНІТОРИНГУ ТА КОНТРОЛЮ ОБОРОТНИХ АКТИВІВ

У сучасних умовах швидкого розвитку технологій, підприємства стикаються з необхідністю впровадження ефективних інструментів для управління та моніторингу оборотними активами. Це завдання є критично важливим для підтримки фінансової стабільності та забезпечення ліквідності підприємства. Одним із перспективних цифрових інструментів для автоматизації процесів у цій сфері є UiPath [1] – платформа для автоматизації бізнес-процесів, яка дозволяє значно підвищити ефективність управління оборотними активами. Розробником є американська корпорація UiPath Inc.

Аналіз бізнес-процесів (Process Mining) в системі UiPath фокусується на виявленні, аналізі та оптимізації бізнес-процесів на основі даних із журналів подій (event logs), що поєднує класичний аналіз бізнес-процесів з їх інтелектуальним аналізом даних (рис. 1).

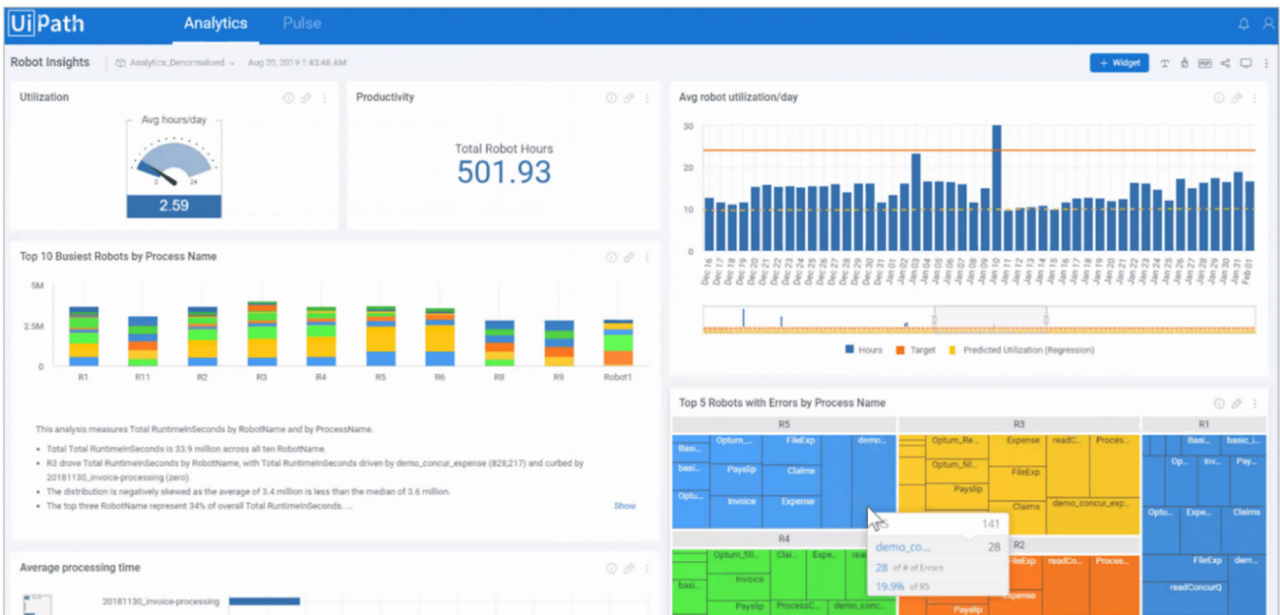


Рис. 1. Вікно аналітики використання роботизованих бізнес-процесів у системі UiPath [2]

Основні напрямки впровадження UiPath для моніторингу та контролю оборотних активів на підприємствах можна звести до наступних:

1. Автоматизація процесу моніторингу дебіторської заборгованості.
2. Оптимізація процесів управління грошовими коштами.
3. Автоматизація процесу аналізу прибутковості інвестицій (рис. 2).
4. Інтеграція з іншими корпоративними системами, такими як ERP або CRM.

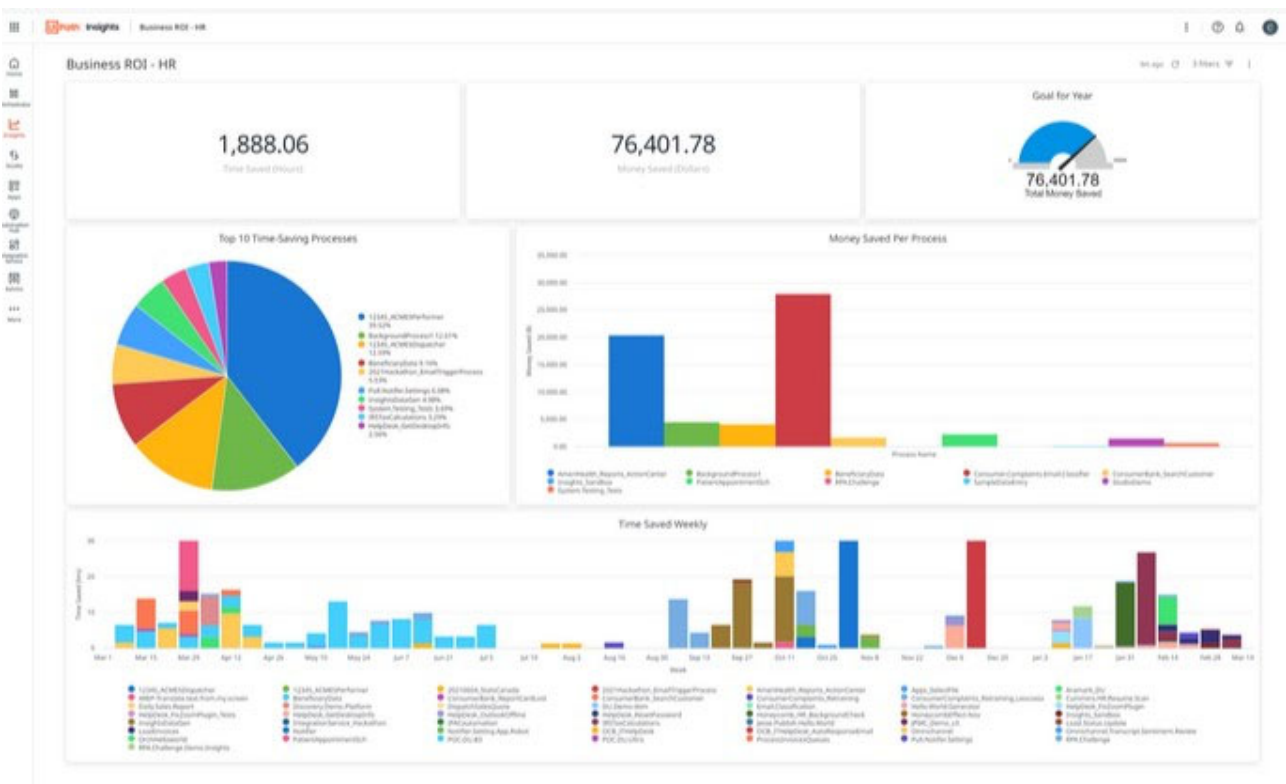


Рис. 2. Аналіз показників ROI з використанням платформи UiPath [3]

Отже, впровадження цифрових інструментів, зокрема платформи UiPath, є потужним кроком у напрямку автоматизації управління оборотними активами підприємства. Це дозволяє не лише покращити контроль та моніторинг фінансових ресурсів, але й значно знизити ризики, пов'язані з людським фактором. Автоматизація рутинних процесів, таких як моніторинг дебіторської заборгованості, управління запасами та звітність, забезпечить підприємству гнучкість, знижуючи операційні витрати та підвищуючи загальну ефективність бізнесу.

Список використаних джерел:

1. Автоматизація бізнесу з інструментом UiPath. URL: <https://evergreens.com.ua/ua/articles/uipath.html> (дата звернення 16.11.2024).
2. UiPath. Портал Хабр. RPAconsultant: 19 жовтня 2021. URL: <https://habr.com/ru/companies/uipath/articles/584276/> (дата звернення 17.11.2024).
3. UiPath Insights. URL: <https://www.uipath.com/product/rpa-insights> (дата звернення 17.11.2024).

УДК 336.2

*Грабарь Є.О.,
здобувач третього (освітньо-наукового) рівня вищої освіти
(доктор філософії)
Херсонський державний аграрно-економічний університет*

ПОДАТКОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ ТА ПІДТРИМКА МАЛИХ СІЛЬСЬКОГОСПОДАРСЬКИХ ВИРОБНИКІВ

Державна підтримка малих сільськогосподарських виробників є ключовим фактором якісного розвитку аграрного сектору України та забезпечення продовольчої безпеки. Наразі українські аграрії отримують найменшу державну підтримку серед європейських країн, що ставить їх у невідгдане становище на міжнародному ринку та знижує конкурентоспроможність.

Одним з ефективних методів підтримки сільгоспвиробника є система оподаткування, яка вирізняється своєю дієвістю та відсутністю потреби у прямих державних виплатах.

Малі сільськогосподарські підприємства відіграють домінуючу роль в аграрному секторі України (їх кількість складає майже 97%) [1]. На відміну від великих агрохолдингів, малі виробники орієнтовані на внутрішній ринок, забезпечують продовольчу безпеку країни та підтримують рівень життя в сільській місцевості [2]. Проте, у процесі свого функціонування вони стикаються з численними проблемами, такими як матеріально-технічне забезпечення, кадровий дефіцит, висока собівартість продукції та обмежені ринки збуту.

Національна стратегія доходів до 2030 року [3], що спрямована на трансформацію податкової системи України, передбачає відміну спрощеної системи оподаткування для юридичних осіб. Це матиме значний вплив на аграрний сектор, оскільки більшість підприємств, що зараз використовують 4-ту