**Яцюк М.В.**

ВНЗ Укоопспілки «Полтавський університет економіки і торгівлі», м. Полтава

Науковий керівник: **Власенко В.А.**, к.е.н., доцент

**ФОРМУВАННЯ ЕФЕКТИВНОГО ТЕХНІЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ ПРОЦЕСУ УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ В УМОВАХ РИНКОВИХ ТРАНСФОРМАЦІЙ**

В умовах трансформації національної економіки стає об’єктивно необхідною зміна поглядів на управління розвитком господарюючої структури в нестабільному і важкопрогнозованому зовнішньому середовищі. Практика свідчить, що у сучасних умовах ефективність управління у значній мірі залежить від повного забезпечення сучасним обладнанням всіх структурних підрозділів підприємства. Така система технічних засобів в межах підприємства дозволить підвищити ефективність впровадження організаційно-економічних, техніко-технологічних, соціальних і екологічних заходів, і надалі сприятиме його розвитку.

Теоретичним та практичним питанням формування ефективного технічного забезпечення процесу управління підприємствами присвячено роботи багатьох науковців, серед яких слід виокремити: Віханського О. С., Герчикову І. М., Друкера П., Мескона М. Х., Саймона Г., Фатхутдінова Р. А., Шегду А. В. та інших [1-2].

Мета роботи полягає в обґрунтуванні особливостей формування та складових технічного забезпечення процесу управління підприємством в умовах нової економіки.

Провідні науковці вважають, що технічне забезпечення являє собою сукупність технічних засобів, що призначені для роботи системи управління, а також відповідна документація щодо настроювання, встановлення, монтажу, контролю цих технічних засобів. До структури технічного забезпечення підприємства включають: комплекс технічних засобів управління, робочу документацію та обслуговуючий персонал [1, с. 335-336].

Традиційно за функціональною ознакою всі технічні засоби управління розподіляються на три групи: 1) прості пристрої та знаряддя праці (канцелярське приладдя; засоби лічення; найпростіші прилади та пристрої); 2) засоби організаційної техніки (засоби упорядкування, копіювання, тиражування, технічного опрацювання, збереження, пошуку, транспортування документів); засоби управлінського зв’язку (засоби і системи передачі та відображення даних); засоби для виконання креслярських і спеціальних розрахункових операцій; обладнання службових приміщень; 3) персональні комп’ютери (домашній, офісний, мобільний, ігровий, робоча станція).

Не менш важливо з’ясувати характерні особливості формування сучасного технічного забезпечення процесу управління підприємствами:

1. Перехід до повної автоматизації процедур обробки інформації.

2. Інтеграція інформаційної, обчислювальної техніки і засобів зв’язку.

3. Застосування на робочих місцях персональної обчислювальної техніки.

4. Удосконалення техніки передачі даних і їхньої обробки із використанням діалогового режиму та мережевих (сітьових) систем [2, с. 439].

Таким чином, ефективне технічне забезпечення поряд із сучасними інформаційними технологіями відіграє важливу роль у процесі управління підприємствами, виступає зв’язуючою ланкою їх внутрішніх підсистем та окремих бізнес-процесів. Разом з тим, оптимальне поєднання технічних засобів із автоматизованими системами управління сприятиме прискоренню реалізації усіх етапів процесу управління підприємством. Питання формування належного технічного забезпечення на підприємствах в умовах обмеженості їх ресурсного потенціалу вимагають проведення подальших досліджень у даному напрямі.

**Література**

1. Мескон М. Х. Основы менеджмента / М. Х. Мескон, М. Альберт, Ф. Хедоури ; [пер. с англ. О. И. Медведь]. – 3-е изд., перераб. и доп. – М. : Вильямс, 2012. – 672 с.

2. Шегда А. В. Менеджмент [Текст] : [учебник] / А. В. Шегда. – 3-е изд., испр. и доп. – К. : Знання, 2006. – 645 с.