

Дотримання етапів формування внутрішньогосподарського контролю, реалізація принципів, розкривають закономірності функціонування системи та її відношення до зовнішнього середовища, виконання всіх необхідних умов дозволять забезпечити управлінський персонал підприємства достовірною поточною інформацією про ефективність використання ресурсів, про відхилення від планових проміжних результатів, про можливі «зони» ризику, порушення і зловживання в процесі виробництва і, відповідно, підвищити ефективність процесу управління в цілому.

#### **Інформаційні джерела:**

1. Рагуліна І.І., Дроб'язко В.В. Особливості методики внутрішнього контролю біологічних активів тваринництва // Сучасний стан і перспективи розвитку обліку, аналізу та фінансового забезпечення підприємств агропромислового виробництва: матеріали Міжнар. наук.-практ. конф., 12-13 листопада 2020 р. / Харків. нац. аграр. ун-т ім. В.В. Докучаєва. – Харків: ХНАУ, 2020. С. 24–26.

## **НЕОБХІДНІСТЬ УПРАВЛІННЯ ДЕБІТОРСЬКОЮ ТА КРЕДИТОРСЬКОЮ ЗАБОРГОВАНІСТЮ ПІДПРИЄМСТВА**

**Брага Ю.С.**, гр. ОА-215Мз

Науковий керівник – канд. екон. наук, доц. **О.М. Бондаренко**  
*Національний авіаційний університет*

Під час своєї діяльності підприємства постійно знаходяться в процесі проведення розрахунків з іншими суб'єктами господарювання. Внаслідок чого у кожного контрагента виникає дебіторська та кредиторська заборгованість. Порушення договірних взаємовідносин пов'язаних з проведенням оплати за договором реалізації призводить до зниження платоспроможності всіх учасників ринку. Тому, дебіторська та кредиторська заборгованості повинні підпадати до постійного безперервного контролю з боку адміністративно-управлінського складу підприємства. Перш за все це можна зробити якщо на підприємстві буде проведено якісний і своєчасний облік для подальшого аналізування стану заборгованостей.

Підприємства повинні проводити аналіз співвідношення між дебіторською та кредиторською заборгованістю. Крім того, адміністративно-управлінський склад підприємства повинен розробляти шляхи щодо зменшення розміру обох заборгованостей. В

протилежному випадку це може призвести до настання фінансової кризи та настання банкрутства підприємства.

В залежності від фінансового стану підприємства та інших чинників адміністрація підприємства може обрати різні підходи та схеми щодо управління дебіторською та кредиторською заборгованістю. На вибір оптимальних ефективних управлінських підходів перш за все впливає, яка із заборгованостей є більшою – дебіторська чи кредиторська. Слід зазначити, що домінування однієї заборгованості над іншою завжди призводить до неефективної роботи підприємства.

Якщо дебіторська заборгованість більша за кредиторську – це свідчить, що на підприємстві не проводять заходів, щодо повернення обігових коштів і для подальшої діяльності підприємства йому потрібно буде залучати кредити банків під високі відсотки. А це призводить до великих фінансових втрат підприємства.

Перевищення кредиторської заборгованості над дебіторською теж негативно впливає на діяльність підприємства. Відсутність вільних обігових коштів створює на підприємстві кризу не платежів. Внаслідок чого підприємства-контрагенти звертаються до суду і крім розміру боргу підприємство повинно компенсувати штрафні санкції згідно договору та оплатити судові витрати пов'язані з позовом.

Таким чином, для проведення аналізу дебіторської та кредиторської заборгованості потрібно виявити причини формування кожної заборгованості, з'ясувати зв'язки з кожним контрагентом, обрати оптимальні способи та методи проведення аналізу і т.і. Вважаємо, що лише за умови якісно проведеного аналізу дебіторської та кредиторської заборгованості підприємство зможе прийняти ефективні управлінські рішення щодо дебіторської та кредиторської заборгованості.

## **ВНУТРІШНІЙ АУДИТ У СИСТЕМІ УПРАВЛІННЯ ПІДПРИЄМСТВОМ**

**Вишневська І.М.**, гр. О-31

Науковий керівник – **Т.І. Герасимова**

*Подільський спеціальний навчально-реабілітаційний соціально-  
економічний коледж*

Ринкові зміни в Економіці України провокують зміни в системі управління діяльністю підприємств. Це в свою чергу переміщає важіль