

Виходячи із вищевикладеного можна сказати, що важливість усіх перелічених впроваджень є невід’ємною частиною пенсійної реформи. Зміни відбулись у строках сплати ЄСВ, збільшився мінімальний страховий внесок. Цей механізм стимулюватиме роботодавців поліпшувати умови праці для своїх працівників, вкладати гроші у виробництво для зменшення ЄСВ і запобігатиме подальшому накопиченню боргів підприємств перед Пенсійним фондом України.

Крім того, з метою зняття надмірного навантаження на працюючих для виплати майбутніх дострокових пенсій з 1 січня 2019 р. додаткові внески ЄСВ за працівників, молодших за 35 років, будуть накопичуватися на їх індивідуальних пенсійних рахунках. Для роботи з ними буде створено Накопичувальний пенсійний фонд, завдяки чому буде підвищено соціальну захищеність і пенсійні гарантії цієї категорії працівників.

Список використаних джерел: 1. *Про внесення змін до деяких законодавчих актів України щодо підвищення пенсій* [Електронний ресурс] : Закон України від 03.10.2017 № 2148-19 // Офіційний сайт Верховної Ради України. – Режим доступу : <http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/2148-19>. 2. *Про збір та облік єдиного внеску на загальнообов’язкове державне соціальне страхування* [Електронний ресурс] : Закон України № 2464-17 від 11.10.2017 // Офіційний сайт Верховної Ради України. – Режим доступу : <http://zakon0.rada.gov.ua/laws/show/2464-17>. 3. *Електронний журнал «Головбух:Бюджет»* [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <https://www.budgetnyk.com.ua/article/23-pensyna-reforma-nove-u-pogyadku-splati-pensynogo-zboru>. 4. *Інтерактивна платформа податкових знань Taxlink* [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://taxlink.ua/ua/news/pensijna-reforma-i-sv-chogo-chekati.htm>. 5. *Проект пенсійної реформи уряду Володимира Гройсмана: головні новації та зміни* [Електронний ресурс]. – Режим доступу : http://nbuviar.gov.ua/index.php?option=com_content&view=article&id=2935:proгнози-i-otsinki-ekspertiv-kontseptsiji-pensijnoji-reformi-2&catid=71&Itemid=382.

УДК 658.012:330.115

О. Г. Недолугіна, магістр

Науковий керівник: **О. В. Ілляшенко**, д-р екон. наук, професор кафедри фінансово-економічної безпеки, обліку і аудиту

Харківський національний університет міського господарства ім. О. М. Бекетова, м. Харків, Україна

АНАЛІТИЧНЕ ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ УПРАВЛІННЯ ОСНОВНИМИ ЗАСОБАМИ КОМУНАЛЬНИХ ПІДПРИЄМСТВ У СИСТЕМІ ЇХ ЕКОНОМІЧНОЇ БЕЗПЕКИ

Ключові слова: основні засоби, економічна безпека, аналітичне забезпечення управління, техніко-технологічна безпека, комунальні підприємства.

У сучасних умовах господарювання комунальні підприємства постають у своїй діяльності перед безліччю загроз як внутрішнього, так і зовнішнього характеру, тому для них нині досить важливими є питання забезпечення економічної безпеки діяльності, зокрема техніко-технологічної її складової, яка є однією з найбільш проблемних сфер безпеки комунальних підприємств. Основною загрозою техніко-технологічній складовій економічної безпеки комунальних підприємств є значне зношення основних засобів, що викликає виникнення аварійних ситуацій та веде до зростання витрат підприємств. Тому першочергової уваги в системі управління економічною безпекою комунальних підприємств потребують питання управління основними засобами та аналітичне забезпечення цього процесу.

Питання управління основними засобами в системі економічної безпеки підприємства досліджують О. М. Петрашова [1], Н. Й. Ревенчук [2], Ю. І. Мізік [3] та інші науковці, проте недостатня увага приділяється аналітичному забезпеченню цього процесу.

Оскільки управління основними засобами комунальних підприємств впливає на техніко-технологічну складову в процесі оцінки економічної безпеки, то доцільно буде спочатку визначити загрози техніко-технологічній складовій економічної безпеки (на прикладі підприємств водопостачання та водовідведення), які полягають у наступному: 1) висока ступінь зносу основних фондів (більше 70 %); 2) використання значної питомої ваги аварійних водопроводів і головних колекторів; 3) збільшення кількості аварій та внутрішньо мережних втрат води (32 %); 4) використання великої питомої ваги морально застарілих основних фон-

дів та технологій очистки води; 5) збільшення питомої ваги матеріальних витрат у структурі операційних витрат (більше 40 %) [3].

Тому рекомендації з підвищення рівня техніко-технологічної безпеки комунальних підприємств мають бути спрямовані на подолання цих явищ, зокрема: оновлення фізично та морально зношеного обладнання, своєчасний ремонт обладнання, зменшення матеріаломісткості продукції., що дозволить підвищити ефективність діяльності підприємства, сприятиме зменшенню витрат та в загальному підсумку сприятиме зростанню рівня техніко-технологічної безпеки як складової економічної безпеки.

Для оцінки рівня техніко-технологічної безпеки комунальних підприємств необхідною є оцінка:

- 1) техніко-технологічного стану основних засобів (показники зносу, оновлення та вибуття основних засобів, рівень забезпеченості виробничого процесу основними засобами);
- 2) ефективності використання основних засобів (фондовіддача, фондорентабельність, показники використання виробничих потужностей);
- 3) якісних характеристик техніки і технологій (частка нового устаткування, відповідність виготовленої продукції стандартам безпеки);
- 4) характеристик технологічного рівня (матеріаломісткість, енергомісткість).

Аналіз цих показників дозволяє оцінити стан та ефективність використання основних засобів та розробити стратегію управління основними засобами за результатами отриманого аналізу.

З метою управління основними засобами комунальних підприємств за результатами проведеного аналізу доцільною є розробка стратегії управління, реалізація якої включає декілька етапів:

1. Розробка довгострокової та короткострокової програми планування величини основних засобів, а також масштабів відтворювальних процесів відповідно до стану основних засобів та стратегічних цілей розвитку підприємства.

2. Аналіз ресурсних можливостей підприємства щодо реалізації стратегічних цілей у сфері відтворення основних засобів.

3. Розробка організаційно-економічного механізму стратегічного управління відтворювальними процесами на комунальних підприємствах та відтворенням основних засобів.

4. Реалізація управлінських функцій стосовно процесів відтворення.

5. Моніторинг результативності відтворювальних процесів та стратегічний аналіз результативності відтворювальних процесів і оцінка їх впливу на техніко-технологічну складову економічної безпеки та рівень економічної безпеки в цілому.

Таким чином, рекомендації з підвищення рівня техніко-технологічної безпеки комунальних підприємств мають бути спрямовані на подолання негативних явищ стосовно управління основними засобами, виявлених в результаті аналізу, зокрема: оновлення фізично та морально зношеного обладнання, своєчасний ремонт обладнання, зменшення матеріаломісткості продукції., що дозволить підвищити ефективність діяльності підприємства, сприятиме зменшенню витрат та в загальному підсумку сприятиме зростанню рівня техніко-технологічної безпеки, як складової економічної безпеки.

Список використаних джерел: 1. *Петрашова О. М.* Техніко-технологічна безпека: стан та ключові загрози для підприємств видавничо-поліграфічної галузі України / О. М. Петрашова // Наукові записки (Української академії друкарства). – 2011. – № 2. – С. 19–26. 2. *Реверчук Н. Й.* Управління економічною безпекою підприємницьких структур : монографія / Н. Й. Реверчук. – Львів : ЛБІ НБУ, 2004. – 195 с. 3. *Мізік Ю. І.* Оцінка загроз фінансово-економічної безпеки підприємств житлово-комунального комплексу на основі методу аналізу ієрархій / Ю. І. Мізік // Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Сер. «Економічна». – 2014. – № 1096, вип. 86. – С. 74–82.