

- PDM (Product Data Management) – система управління даними про виріб;
- CRM (Client Relationship Management) – управління відносинами з клієнтами;
- QM (Quality Management) – управління якістю;
- APS (Advanced Planning and Scheduling) – удосконалене планування, надання розкладів.

Огляд існуючих автоматизованих систем управління ресурсами дозволяє обґрунтувати певні висновки для подальшого застосування цих систем на підприємствах українського ринку, а саме:

- автоматизовані інформаційні технології значно прискорять ведення обліку усіх ресурсів підприємства;
- підвищують якість проведення оперативного та поточного контролю діяльності, а також повного аудиту;
- покращають гнучкість і адаптованість до змін зовнішньої кон'юнктури;
- забезпечать більш високу конкурентоспроможність продукції чи послуг на українських ринках.

#### **Перелік посилань:**

1. APICS [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://ru.wikipedia.org>
2. Microsoft Dynamics AX [Електронний ресурс]. – Режим доступу : <http://www.innoware.ua/uk/node>
3. Терещенко Л. О. Інформаційні системи і технології в обліку : навч. посіб. / Л. О. Терещенко, І. І. Матієнко-Зубенко. – К. : КНЕУ, 2004. – 187 с.
4. Касатоннова І. А. Електронний бізнес: фактори зниження витрат та економічна безпека / І. А. Касатоннова, В. Ю. Онісіфорова // Проблеми і перспективи розвитку підприємництва : зб. наук. пр. – Харків : ХНАДУ. – 2013. – № 1 (4). – С. 53-57.
5. Інформаційні системи бухгалтерського обліку / Ф. Ф. Бутинець, С. В. Івахненко, Т. В. Давидюк, Т. В. Шахрайчук. – Житомир : ПП «Рута», 2004. – 544 с.

## **СПИСАННЯ ОСНОВНИХ ЗАСОБІВ ОБ'ЄКТІВ ДЕРЖАВНОЇ ВЛАСНОСТІ**

*С.М. Кір'ян, к.е.н., доцент*

*ПВНЗ «Європейський університет», м. Київ*

Державна власність перебуває у зоні особливого регулювання, у тому числі й облікового. До суб'єктів державної власності відносяться казенні підприємства, державні комерційні підприємства (їх об'єднання), установи й організації, а також підприємства, які перебувають у віданні Академії наук.

Механізм списання об'єктів державної власності, якими є об'єкти незавершеного будівництва, матеріальні активи, що відповідно до законодавства визнаються основними фондами (засобами), ін. необоротними матеріальними активами здійснюється за певною процедурою згідно Положення [2]. Списанню підлягає майно, що не може бути в установленому порядку відчужене, безоплатно передане державним підприємствам, установам чи організаціям та щодо якого не можуть бути застосовані інші способи управління (або їх застосування може бути економічно недоцільне), у разі, коли таке майно морально чи фізично зношене, непридатне для використання.

Списання майна здійснюється суб'єктом господарювання, на балансі якого воно перебуває, на підставі прийнятого рішення про надання згоди на його списання, яке приймає Державний орган приватизації за місцезнаходженням суб'єкта господарювання протягом 30 робочих днів з дати надходження йому у повному обсязі комплексу документів на списання майна.

На необхідність списання майна складається техніко-економічне обґрунтування, в якому містяться економічні та/або технічні розрахунки, інформація про очікуваний фінансовий результат списання майна та про те, як воно вплине на фінансовий план (для державних підприємств), а також напрями використання коштів, які можна одержати в результаті списання.

Для розгляду документів, підготовки пропозицій щодо списання майна суб'єкт управління утворює комісію з розгляду питань стосовно списання майна, склад, регламент роботи і повноваження якої затверджуються розпорядчим актом.

Лист МГУ ДФС [1] тлумачить, що згідно з п. 189.9 ст. 189 ПКУ якщо основні виробничі або невикористані засоби ліквідуються за самостійним рішенням платника податку, така ліквідація для цілей оподаткування розглядається як постачання таких основних виробничих або невикористаних засобів за звичайними цінами, але не нижче балансової вартості на момент ліквідації.

Норма п. 189.9 ст. 189 ПКУ не поширюється на випадки, коли основні виробничі або невикористані засоби ліквідуються у зв'язку з їх знищенням або зруйнуванням внаслідок дії обставин непереборної сили, в інших випадках, внаслідок чого вони не можуть використовуватися за первісним призначенням. При цьому, якщо внаслідок ліквідації необоротних активів отримуються ком-

плектувальні вироби, складові частини, компоненти або інші відходи, які оприбутковуються на матеріальних рахунках з метою їх використання в господарській діяльності платника, на такі операції не нараховуються податкові зобов'язання (пп. 189.10 ст. 189 ПКУ).

Кошти, що надійшли в результаті списання майна, спрямовуються відповідно до вимог законодавства. Зокрема ті, що надійшли в результаті списання майна, що не ввійшло до статутного капіталу господарських товариств у процесі приватизації (корпоратизації), але перебуває на їх балансі, спрямовуються до державного бюджету.

Нещодавно Уряд удосконалив процедуру списання об'єктів державної власності згідно Постановою КМУ «Про внесення змін до Порядку списання об'єктів державної власності» від 29.03.2017 р № 199 [3], де передбачено: підвищення вдвічі (до 20 тис. грн.) граничної межі первісної (переоціненої) вартості основних фондів, списання яких здійснюється за рішенням керівника суб'єкта господарювання (відображення впливу інфляційного чинника); врегулювання питання відображення в обліку тієї частини майна (вузлів, деталей, агрегатів або матеріалів), щодо якого при списанні встановлена можливість використання в майбутньому і яке відповідає визначенню основних засобів; можливість передачі до сфери управління місцевих органів виконавчої влади будь-якого майна, яке є застарілим і зношеним, але ще придатним.

Таким чином, скориговано Порядок списання майна до економічних реалій сьогодення. Уточнена процедура списання враховує інфляційні чинники і можливості передачі майна до сфери управління місцевих органів.

#### **Перелік посилань:**

1. *З питання амортизації малоцінних необоротних матеріальних активів та щодо ліквідації основних засобів за самостійним рішенням платника податків [Електронний ресурс] : Лист МГУ ДФС – Центрального офісу з ОВП від 18.11.2015 №25655/10/28-10-06-11. – Режим доступу : <http://officevp.sfs.gov.ua/baner/podatkovy-konsultatsii/konsultatsii-dlya-yuridichnih-osib/print-65139.html>*

2. *Порядок списання об'єктів державної власності [Електронний ресурс] : Постанова Кабінету Міністрів України від 8 листопада 2007 р. № 1314. – Режим доступу : <http://zakon5.rada.gov.ua/laws/show/1314-2007-%D0%BF>*

3. *Про внесення змін до Порядку списання об'єктів державної власності [Електронний ресурс] : Постанова Кабінету Міністрів України від 16 листопада 2016 р. № 824. – Режим доступу : <http://www.kmu.gov.ua/control/ru/cardnpd?docid=249868755>*

## **КОГЕРЕНТНО-КОГЕЗІЙНА МОДЕЛЬ ІНФОРМАЦІЙНО-АНАЛІТИЧНОГО ЗАБЕЗПЕЧЕННЯ**

*М.М. Климчук, к.е.н., доцент*

*Київський національний університет будівництва і архітектури*

Проблематику забезпечення ефективного управління енергозбереженням на будівельних підприємствах можливо вирішити на основі безперервного процесу обміну інформацією між суб'єктами системи управління, яку отримують за результатами роботи структурних компонент: кадрової, виробничої, управлінської, інвестиційної, фінансової, маркетингової. Обмін інформацією, як правило, відбувається за усталеною схемою, де певні суб'єкти системи управління регулярно здійснюють обмін інформацією за результатами такого інформаційно-аналітичного забезпечення приймають управлінські рішення.

На основі вищезазначеного можна зробити висновок, що інформаційно-аналітичне забезпечення управління енергозбереженням на будівельному підприємстві доцільно розробити виходячи з таких аспектів: розробки дієвої концепції реалізації інформаційно-аналітичного забезпечення управління енергозбереженням на будівельному підприємстві; на всіх стадіях споживання здійснювати економію ПЕР; розробка прогресивних норм енергомісткості будівельної продукції; у виробництві будівельних матеріалів упровадження передових технологій, що надають можливість заощаджувати ПЕР; на всіх рівнях (виробник, споживач) упровадження прогресивних систем обліку ПЕР; пошук та залучення інвестицій; для тих будівельних підприємств, що реалізують заходи енергозбереження й економлять ПЕР і мають позитивні результати, розробка систем заохочення (податкові пільги).

Відповідно до обраної проблематики в представленому дослідженні виокремлено недостатність й недосконалість інформаційної бази розвитку енергозберігаючих технологій на будівельних підприємствах, формуванні стратегічних пріоритетів створенню ефективного інформаційно-аналітичного забезпечення системи управління енергозбереженням та підвищення рівня енергоефективності.

Формування ефективної системи інформаційно-аналітичного забезпечення управління енергозбереженням на будівельних підприємствах потребує розробки певних концептуальних засад. Для