



## KAPITEL 3 / CHAPTER 3<sup>3</sup> DIGITAL ASPECTS OF ACCOUNTING IN ISPRO SOFTWARE ENVIRONMENT

DOI: 10.30890/2709-2313.2024-28-00-019

### Вступ

Введення воєнного стану, заборони та обмеження, так чи інакше позначилися на ефективності функціонування підприємстві всіх секторів економіки, відповідно аспекти цифровізації обліку не є виключенням. Адже, в Україні, воєнний стан характеризується, як особливий правовий режим, який вводиться за умови суттєвої загрози національній безпеці країни, тому акцент на українське програмне забезпечення вкрай важливий для умов сьогодення.

У контексті повоєнної відбудови національної економіки, вагоме місце займають питання переосмислення діючих та розробки нових підходів в частині активного впровадження українських програмних продуктів для обліку задля збереження та належного рівня фінансових даних. Тому вкрай актуальними стають питання удосконалення обліку в середовищі програмного продукту «ISpro» від української компанії-розробника «Інтелект-Сервіс».

### 3.1. Цифровізація обліку в середовищі української програми «ISpro» за умов воєнного стану

В умовах воєнного стану важливий інтерес становлять українські програмні продукти щодо комплексної автоматизації не лише облікових робіт, складання електронної звітності, але й управління підприємством в цілому.

Програма «ISpro» – український програмний продукт. Розробником зазначеного контенту є компанія «Інтелект-Сервіс», який призначений для комплексної цифровізації всіх процесів управління на підприємстві. В основу

---

<sup>3</sup>*Authors: Manachynska Yuliya*



«ISpro» версій 7.11 та 8.00 закладено принципи оптимізації всіх господарських процесів, тобто всіх ділянок облікового циклу.

Цифрове середовище «ISpro» має багатофункціональну структуру, це відповідно в комплексі сприяє ефективному управлінню всіма бізнес-процесами на підприємстві. Система також передбачає можливість ведення управлінського обліку. Конфігурація має гнучку систему налаштування, на кшталт конструктора, що дозволяє самостійно здійснити вибір, які саме процеси цифровізувати.

Оскільки чинне законодавство у сфері обліку доволі мінливе, то розробники програми «ISpro» передбачили постійний моніторинг змін у нормативному просторі, а також оцінку світових трендів в управлінні ключовими бізнес-процесами. Також розробник – компанія «Інтелект-Сервіс» передбачив низку інструктивного матеріалу для пояснень основних організаційних моментів роботи в системі «ISpro».

### **3.2. Облік основних засобів в цифровому середовищі «ISpro»**

Система «ISpro» налічує 15 модулів, серед яких є окремий модуль «Облік основних засобів». Модуль «Основні засоби» програмного продукту «ISpro» передбачає реалізацію наступних функцій системи на ділянці обліку операцій з основними засобами підприємства:

- реєстрація картотеки основних засобів
- документування операцій по переміщенню та руху основних засобів;
- алгоритми нарахування амортизації об'єктів основних засобів;
- процедури здійснення переоцінки об'єктів основних засобів;
- процеси проведення інвентаризаційної роботи на ділянці обліку операцій з основними засобами;
- формування спеціальних довідників основних засобів;
- складання облікових реєстрів по операціях з основними засобами.



Також важливе місце в системі «ISpro» займає Класифікатор основних засобів, який має ієрархічну основу, рис. 1.

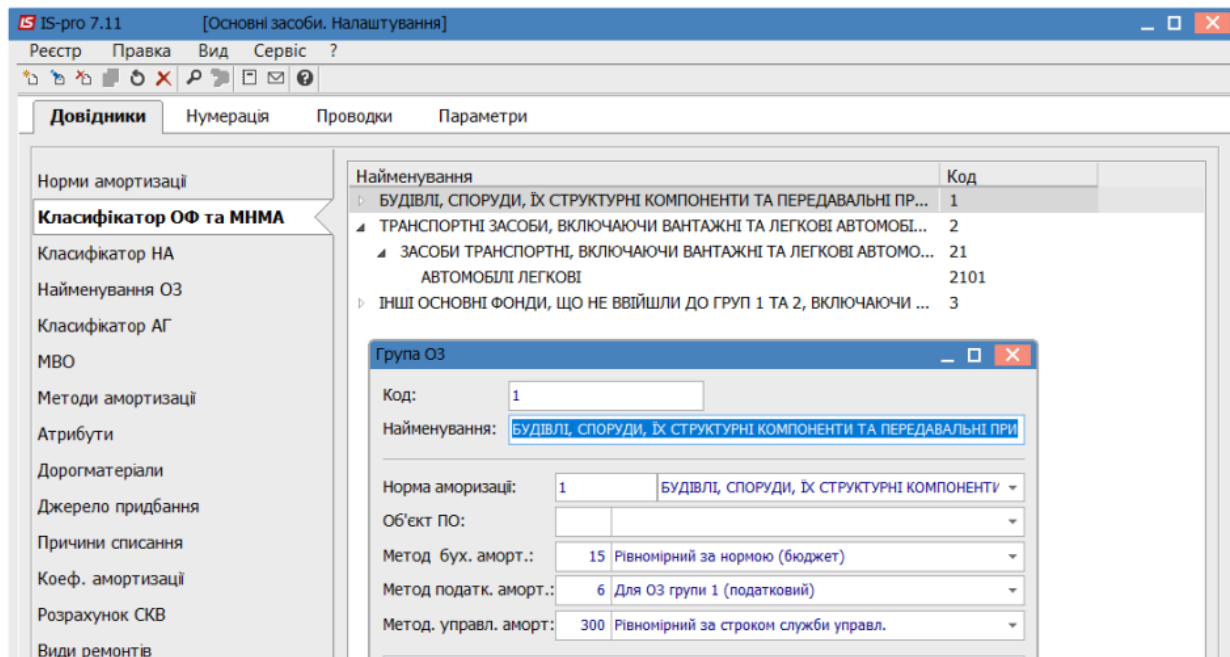


Рис. 1 - Класифікатор основних засобів в системі «ISpro» [11]

У зображеному на рис. 1 довіднику «Класифікатор основних засобів» може створювати групи та підгрупи об'єктів основних засобів за різними рівнями. Також, реалізована можливість обрати клас до якого належать основні засоби або налаштувати тип.

В системі «ISpro» створено довідник «Класифікатор амортизаційних груп», діалоговий режим заповнення якого зображено на рис. 2.

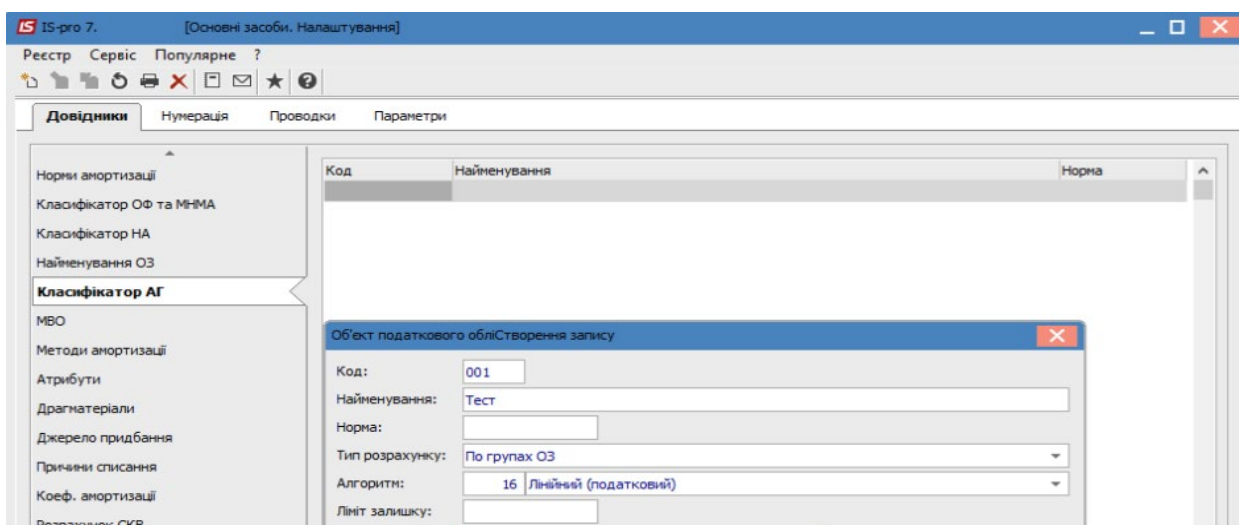


Рис. 2 - Класифікатор амортизаційних груп (АГ) в системі «ISpro» [11]



Довідник «Класифікатор АГ» акумулює в собі інформацію про всі групи об'єктів основних засобів в податковому обліку. Тому підприємство може теж ефективно його застосовувати, оскільки він містить всі потрібні облікові дані для обчислення амортизації за податковим методом. Помітно з даних рис. 2, що зазначений довідник містить наступні обов'язкові для заповнення поля: код, найменування, норма, алгоритм розрахунку, ліміт залишку, рахунок обліку основних засобів, рахунок зносу та рахунок витрат.

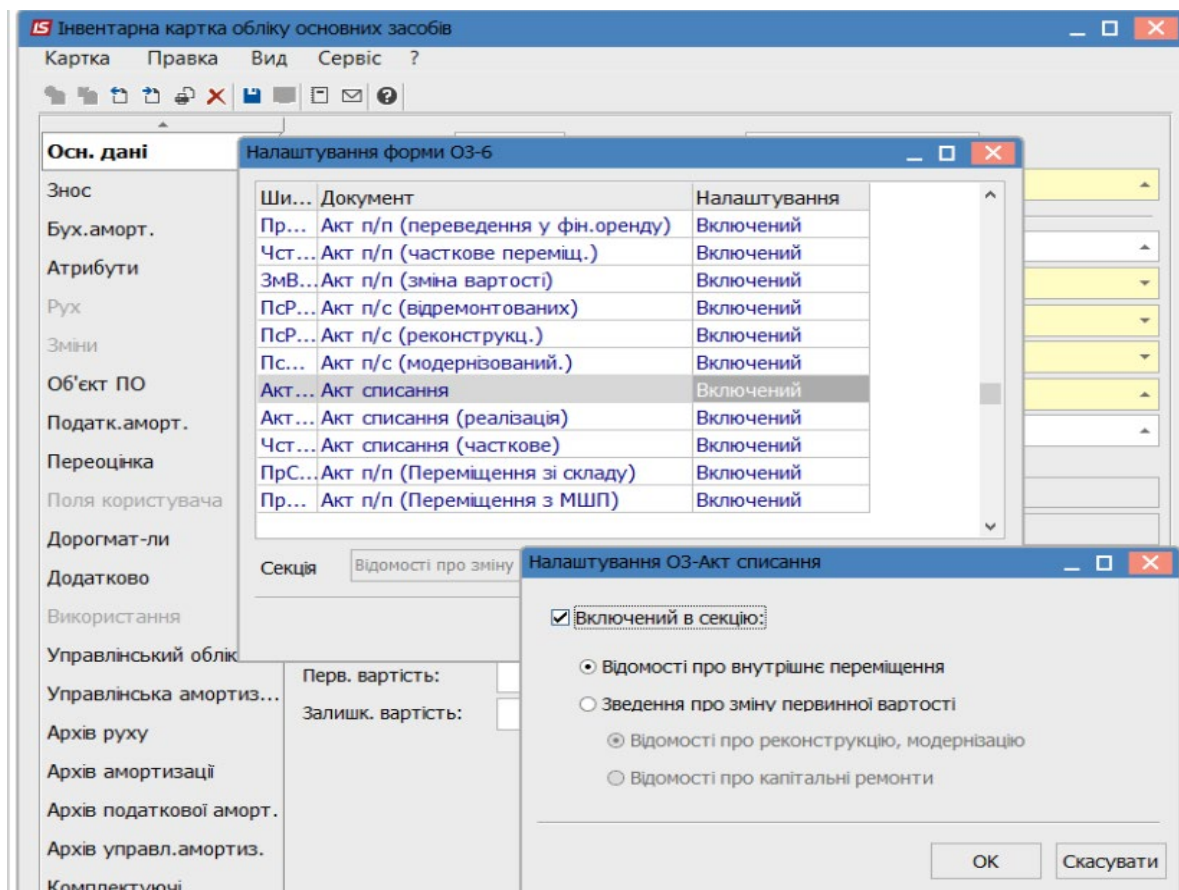
Для узагальнення облікової інформації про об'єкти основних засобів в програмному продукті «ISpro» передбачена Картка основного засобу. Саме за даними, які внесені в картку в системі обліку здійснюється проведення всіх операцій щодо руху та переміщення об'єктів основних засобів. Зокрема на заключному етапі облікового циклу відбувається формування звітів, в яких теж знаходить узагальнення інформація про всі об'єкти основних засобів. Для формування Картки обліку основних засобів в системі «ISpro» варто скористатися пунктом:

*Реєстр – Створити – Картка обліку ОЗ – Інвентарна картка обліку ОЗ.*

Діалоговий формат створення типової форми ОЗ-6 нами представлено на рис. 3.

Серед числа переваг програми «ISpro» варто виділити вкладку «Управлінський облік», в якій знаходять узагальнення відомості, які потрібні для організації управлінського обліку операцій з основними засобами на підприємстві. Для цього в даному модулі системи здійснення введення відомостей про: управлінську первісну вартість ОЗ; вхідну управлінську амортизацію ОЗ; управлінську залишкову вартість об'єктів ОЗ.

Для обчислення управлінської амортизації для відповідних об'єктів основних засобів в українському програмному продукті «ISpro» призначена вкладка «Управлінська амортизація».



**Рис. 3 - Налаштування Форми ОЗ-6 в програмі «ISpro» [11]**

До специфічних характерних особливостей даної вкладки варто віднести те, що у ній облікова інформація фіксується на паралелях двома кольорами. Облікові дані про амортизаційні відрахування, суми яких були віднесені до вхідного зносу – не працюють. А облікові дані про суму амортизаційних відрахувань, що віднесена до «Суми у підсумках», тобто накопичений знос, фіксуються в системі іншим кольором.

Для того, щоб внести коригування у документи з руху або переміщення об'єктів основних засобів та у проведення в підсистемі Головна книга програми «ISpro» варто звернутися до модуля «Налаштування»:

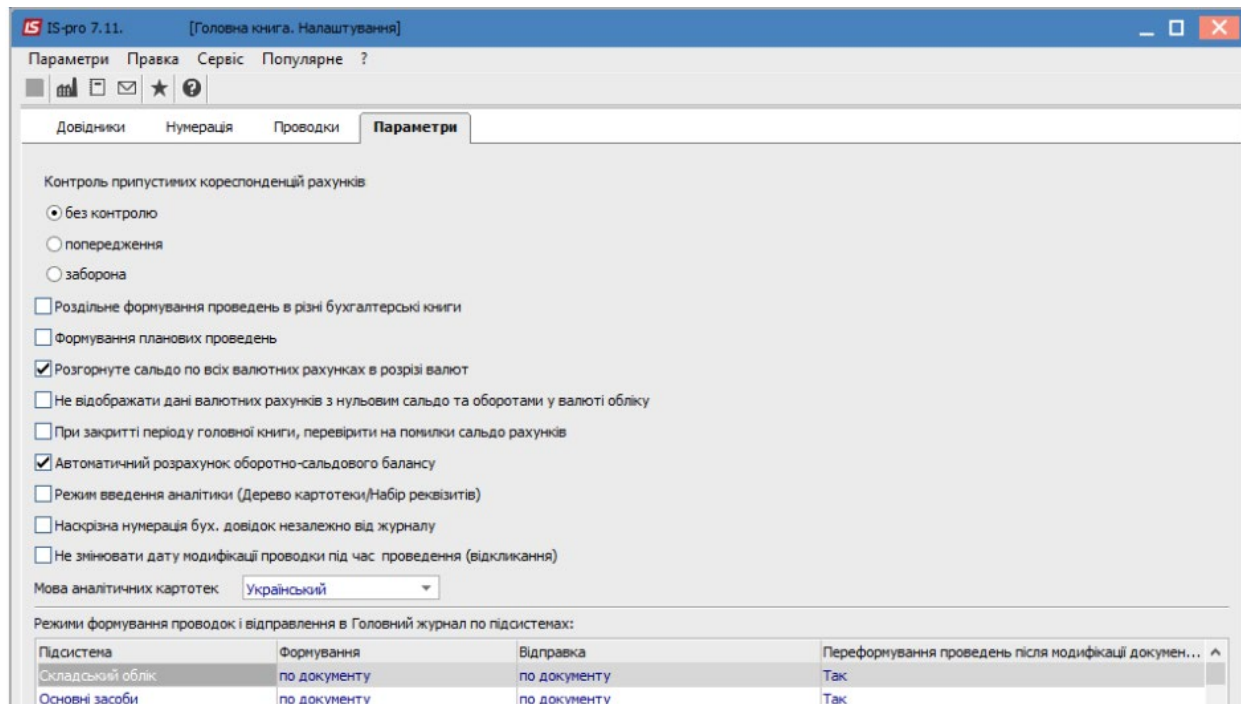
- Параметри – Переформування проведенень після модифікації документів руху ОЗ, (рис. 4).

У випадках, коли відкликання певного документу з руху основних засобів обумовило відповідні зміни у проведеннях, для того, що здійснити їх відпрацювання у період, який зазначений у модулі «Головна книга» повинен





відповідати періоду, що відкритий в основних засобах.



**Рис. 4 - Діалоговий режим налаштування Головної книги для роботи з документами руху основних засобів в програмі «ISpro» [11]**

Ефективним рішенням з управління об'єктами основних засобів протягом всього життєвого циклу виступає ISpro: FFA (*Eng. Fixed asset accounting*). Система обробляє рух вартісних даних: введення в експлуатацію, переміщення, модернізація і вибуття. Також «ISpro» версії 8.00 дає можливість для оперативного розрахунку амортизації з використання різних методів нарахування. Також результати доволі легко проводяться і відображаються в цифровому середовищі програмного продукту «ISpro» [12].

Для узагальнення облікової інформації про операції з основними засобами підприємства в системі «ISpro» призначено Модуль «Звіти». Безпосередньо процедура формування звітів у підсистемі «Облік основних засобів» реалізується за групами, підгрупами, класами основних засобів, а також по об'єктно. Також облік основних засобів здійснюють за місцем їх розташування та МВО. Окрім того при формуванні звітів на ділянці обліку операцій з основними засобами в програмі «ISpro» реалізована можливість застосування фільтру для групування даних.



## **Висновки.**

В умовах воєнного стану цифровізація обліку на вітчизняних підприємствах займає чільне місце та відіграє важливе значення у контексті відбудови національної економіки. Адже воєнні дії на території України чинять згубний вплив на стан активів необоротного характеру, які є власністю бізнесу. Все це в комплексі потребує ефективного та дієвого управління матеріально-технічної базою вітчизняних підприємств крізь призму оперативної аналітичної оцінки. Для удосконалення цифрового середовища обліку основних засобів на вітчизняних підприємствах нами запропоновано запровадження української програми «ISpro», облік операцій з основними засобами в якій реалізовано в модулі «Облік ОЗ». Його практичне впровадження забезпечить безпеку даних в умовах воєнного стану та сприятиме підвищенню ефективності управління ними в умовах реалізації функції «Управлінський облік».

Операції з основними засобами на вітчизняних підприємствах відіграють стратегічне значення в умовах воєнного стану. Здійсненне дослідження особливостей їх відображення в обліку показали, що дана ділянка потребує особливої уваги в контексті відбудови повоєнної економіки. Специфіка воєнного стану, обумовлює ту обставину при якій основні засоби можуть передаватися для потреб Збройних Сил України, тому важливою є правильна організація облікового відображення та документальне підтвердження таких операцій. Дослідження цифрового середовища обліку операцій з основними засобами в програмі «ISpro» показали, що даний український програмний продукт варто запропонувати до активного впровадження на вітчизняних підприємствах, оскільки в ньому раціонально налагоджена побудова обліку кожної групи документів, методів обробки та узагальнення облікової інформації про основні засоби, а також амортизаційна політика. Також в системі ефективно реалізована функція «Управлінський облік».