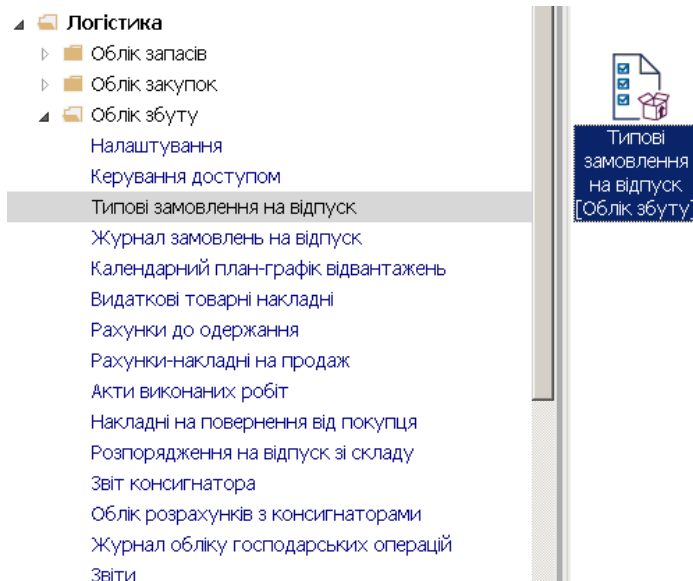


Облік виробництва. Позамовне виробництво

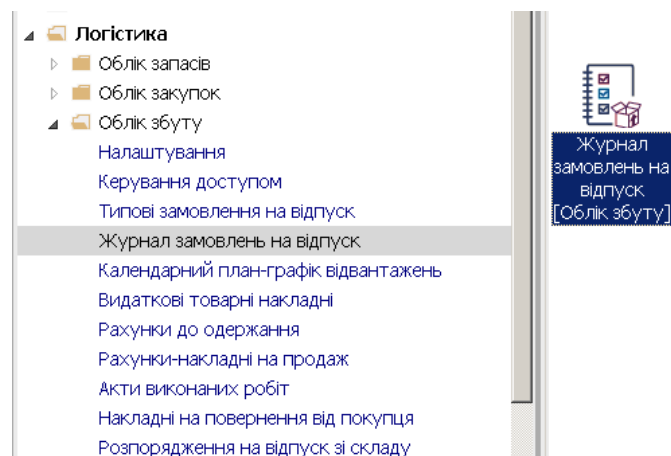
Облік позамовного виробництва починається з формування замовлення на основі укладеного договору. Формувати замовлення можна також на основі типового замовлення у підсистемі **Логістика / Облік збуту** в модулі **Типові замовлення на відпуск**.

Методика формування замовлення подана у користувацькій нотатці «Типові замовлення на відпуск»

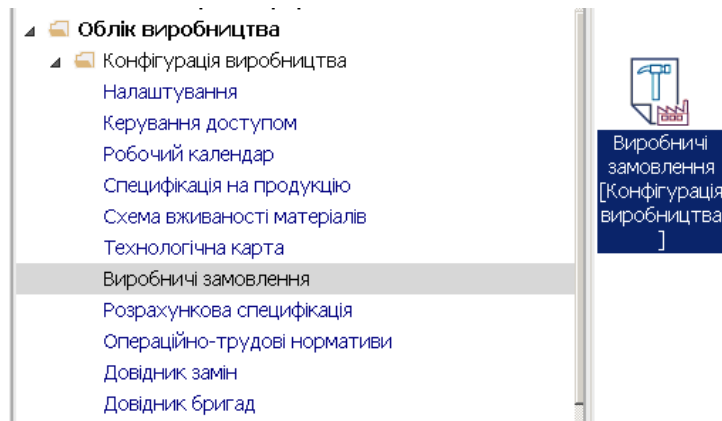


Реєстрація замовлень на відпуск проводиться в журналі замовлень модуля **Журнал замовлень на відпуск** підсистеми **Логістика / Облік збуту**.

Методика формування замовлень та реєстрації їх в **Журналі замовлень на відпуск** з подальшим формуванням, на його основі у автоматичному режимі, **Виробничого замовлення** подана у користувацькій нотатці «Журнал замовлень на відпуск».



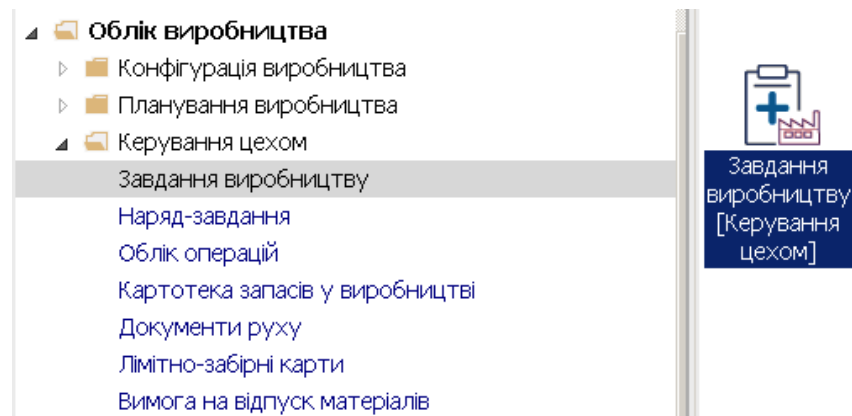
Методика заповнення виробничого замовлення подана у користувацькій нотатці «Виробниче замовлення».



При складному чи передільному веденні виробництва та великої кількості підрозділів і цехів використовується облік виробничого процесу у підсистемі **Облік виробництва / Управління цехом**, а при невеликому, з обмеженим асортиментним обсягом виробництва, чи з використанням не складного технологічного процесу, для обліку є можливість використовувати групу модулів **Додаткові** (значно спрощений облік).

Розглянемо перший варіант, що застосовується і при серійному обсягу виробництва, але із зазначенням конкретного замовлення і відстеженням його виконання.

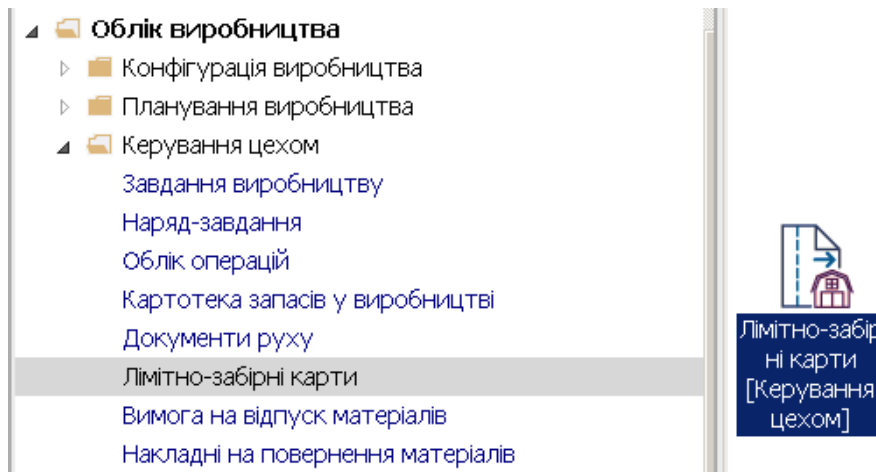
1. Для планування виробництва та ведення обліку готової продукції на основі замовлень в розрізі підрозділів та змін використовується модуль **Завдання виробництва**. **Завдання виробництву** визначає обсяги виробництва продукції відповідно до замовлень в асортименті, для кожного робочого центру на кожен день та в цілому на місяць. Методика заповнення **Завдання виробництву** подана у користувацькій нотатці «Завдання виробництву»,



2. Отримання запасів зі складу для виготовлення продукції, під певне замовлення, може здійснюватися відповідно до **Лімітно-забірної карти** чи **Вимоги на відпуск матеріалів** (залежить від особливостей виробництва чи облікової політики).

Відпуск запасів на виробництво за лімітно-забірними катрами проводиться у підсистемі **Облік виробництва/Керування цехом** у модулі **Лімітно-забірні карти** (а також в підсистемі **Логістика/Облік запасів/Запаси на складах** у модулі **Лімітно-забірні карти**). При формуванні лімітно-забірної карти використовуємо створене **Виробниче замовлення** на основі **замовлення** чи **типового замовлення**, зареєстрованого в журналі замовлень.

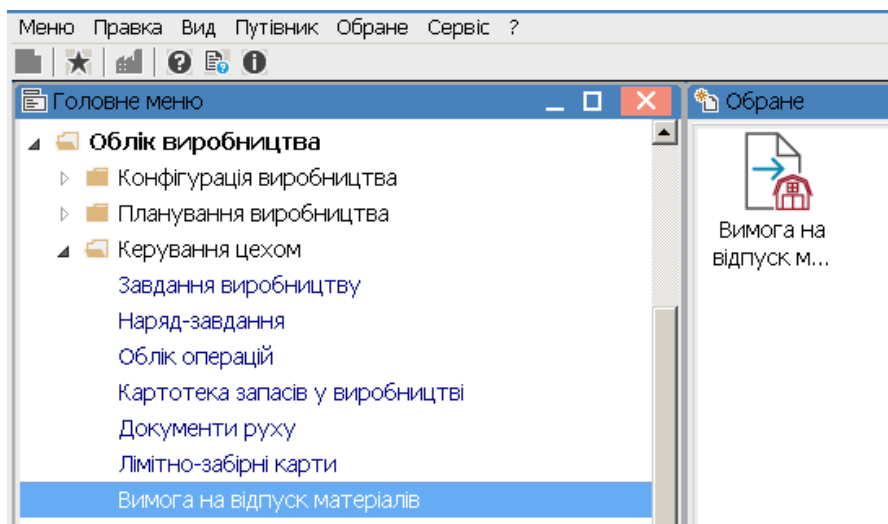
Методика заповнення **Лімітно-забірної карти** подана у користувацькій нотатці «Лімітно-забірні карти (виробництво)».



Відпуск матеріалів на потреби виробництва може проводитись відповідно до **Вимог на відпуск матеріалів**.

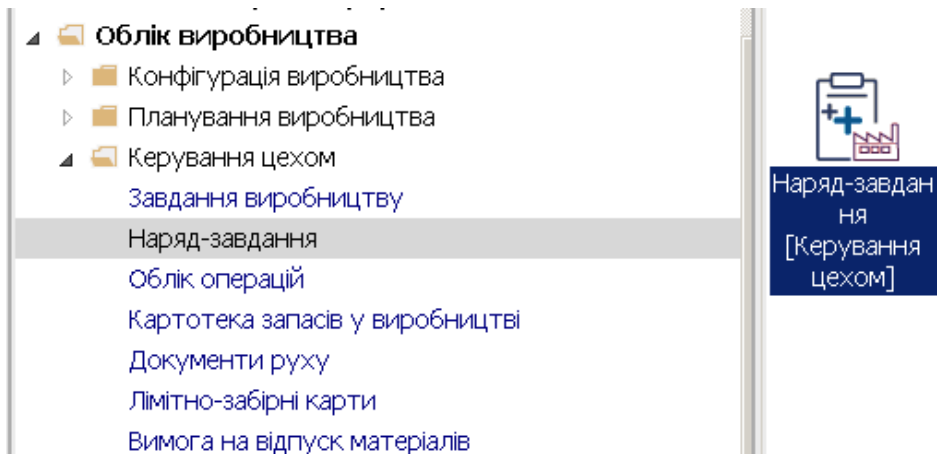
Формування **Вимоги на відпуск матеріалів** проводиться у підсистемі **Облік виробництва/Керування цехом** у модулі **Вимога на відпуск матеріалів** (та в підсистемі **Логістика/Облік запасів/Запаси на складах** у модулі **Вимога на відпуск матеріалів**).

Методика заповнення **Вимоги на відпуск матеріалів** подана у користувацькій нотатці «Вимога на відпуск матеріалів».

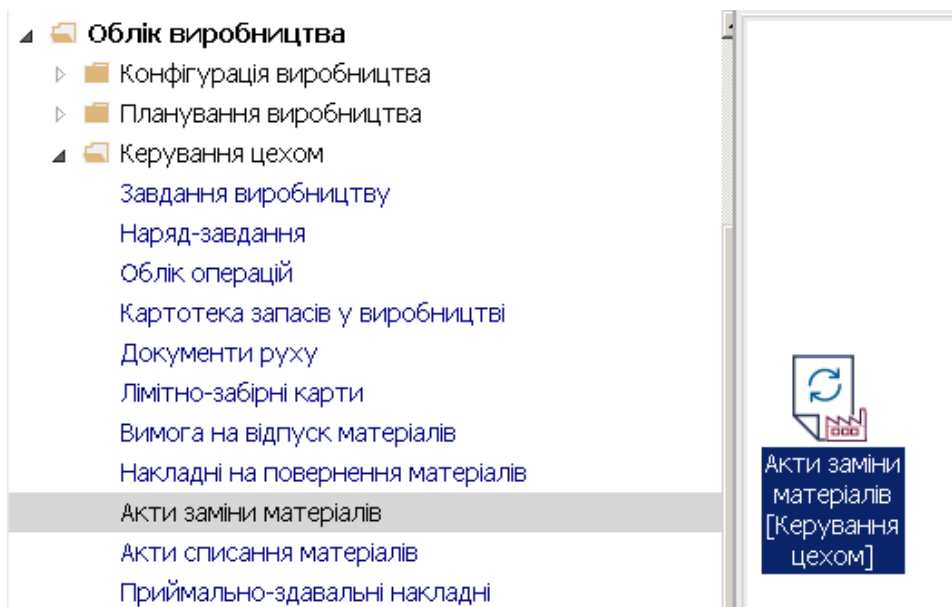


3. **Наряд-завдання** призначене для обліку операцій з виробництва готової продукції, відповідно до замовлень, у розрізі підрозділів, обліку фактичного використання матеріалів за кожним замовленням, формування нарядів, надає можливість визначення кількості виготовленої продукції, а також здійснювати розрахунок незавершеного виробництва за кожним замовленням.

Методика формування **Наряду-завдання виробництву** подана у користувацьких нотатках «Наряд-завдання виробництву Формування», «Наряд-завдання виробництву. Картка обліку виробітку. Акт виконаних робіт», «Наряд-завдання виробництву Формування операцій за етапами виконання робіт з виготовлення продукції».

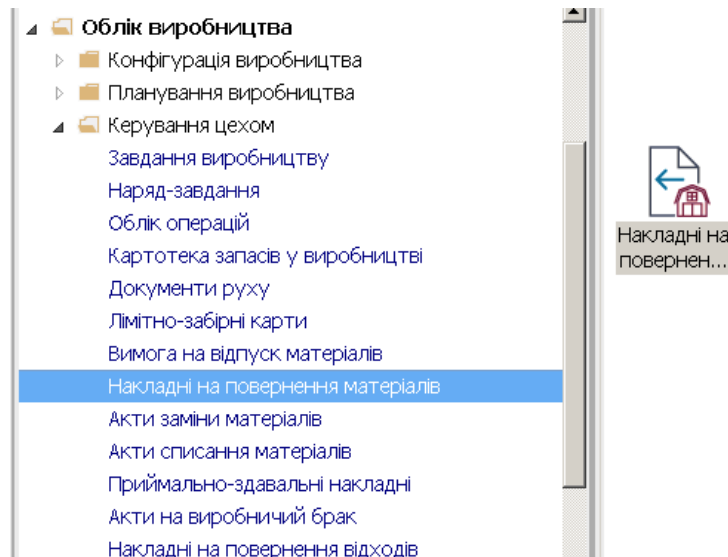


4. У процесі виробництва виникає необхідність здійснювати заміну матеріалів (складових компонентів). Методика налаштування заміни матеріалів та формування Акту заміни матеріалів подана у користувацькій нотатці «Акти заміни матеріалів».



5. Для повернення матеріалів на склад чи іншим підрозділам використовують **Накладні на повернення матеріалів**.

Методика заповнення **Накладної на повернення матеріалів** подана у користувацькій нотатці «Накладні на повернення матеріалів».



6. Заключним етапом виробничого процесу є формування **Звіту виробництва**. Формування показників Звіту здійснюється залежно від обраних при налаштуванні у підсистемі **Облік виробництва / Конфігурація виробництва** в модулі **Налаштування** на закладці **Довідники / Робочі центри** у вікні **Налаштування робочого центру** закладка **Звіт виробництва**.

Формування **Звіту виробництва** проводиться у підсистемі **Облік виробництва/ Керування цехом** в модулі **Звіт виробництва**. Звіт дозволяє контролювати випуск і реалізацію асортименту продукції за кожним замовленням.

Методика формування звіту та отримання інформації подана у користувацькій нотатці «Звіт виробництва».

