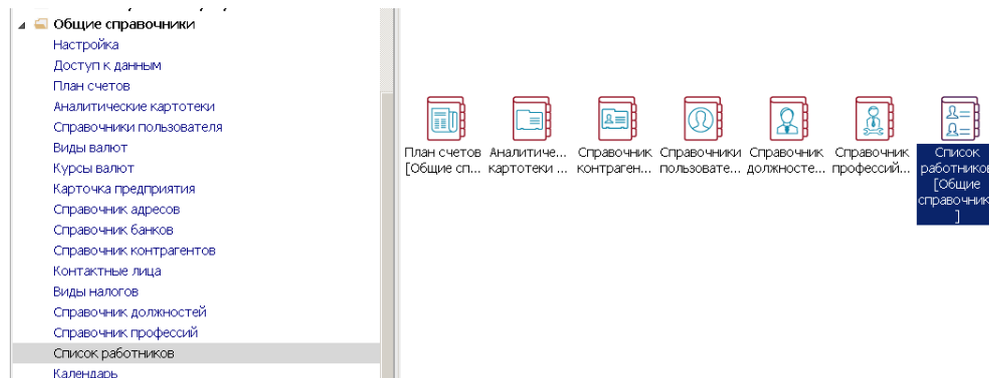


Технология настройки ведения учета в подсистеме Управление производством

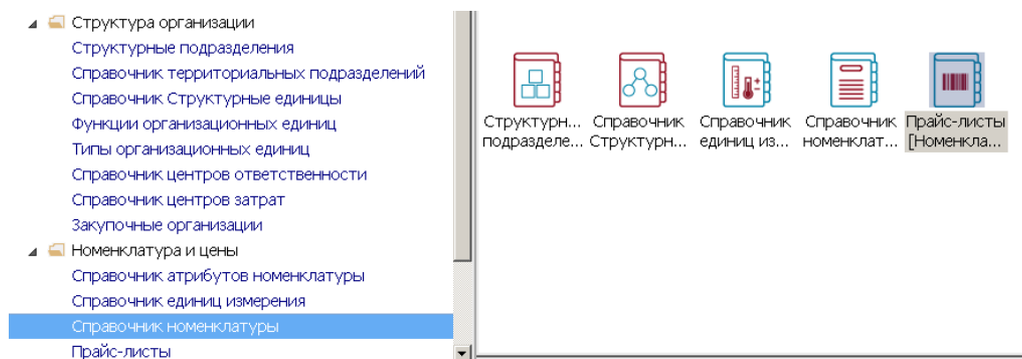
Для учета производства необходимо провести настройку в системе **Управление производством**, системе **Логистика**, системе **Управление персоналом** и заполнить **Общие справочники**

Технологию настройки необходимо проводить в следующей последовательности работ:

1. Настроить **Общие справочники**.

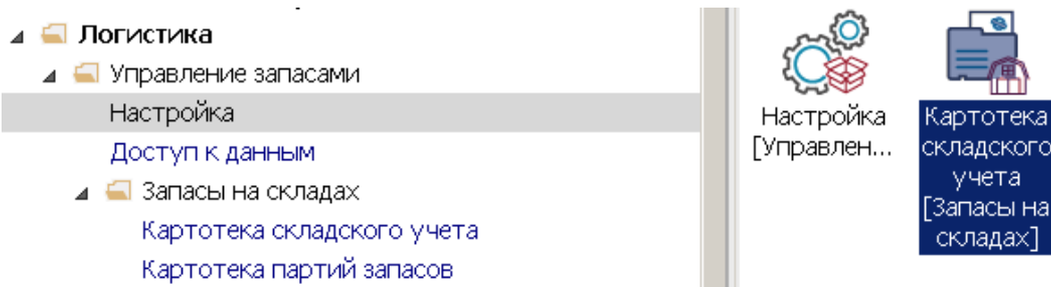


2. Настроить справочники **Структурных единиц** (при централизованном учете) и **Номенклатуры и цены** в системе **Общие справочники**

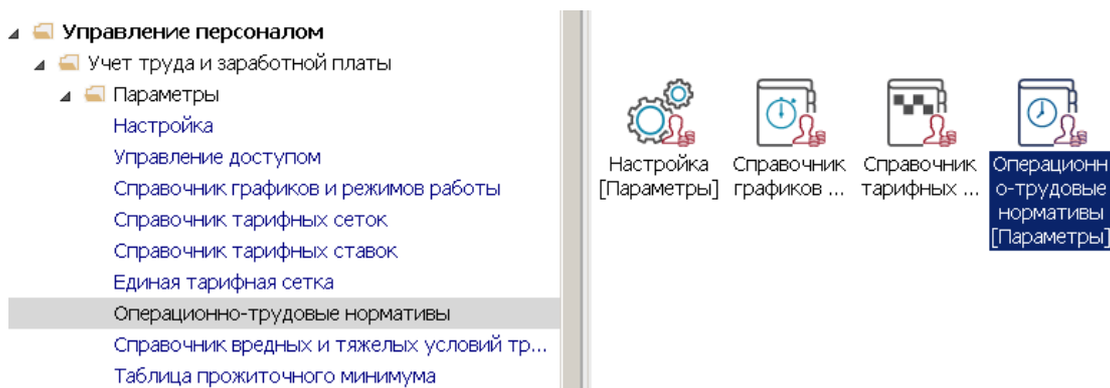


3. Провести настройку **Объектов учета** и **Справочников** (мест хранения, МОЛ) в подсистеме **Логистика/Управление запасами**.

4. Создать **Картотеку складского учета** в подсистеме **Логистика/Управление запасами/ Запасы на складах** в модуле **Картотека складского учета**.



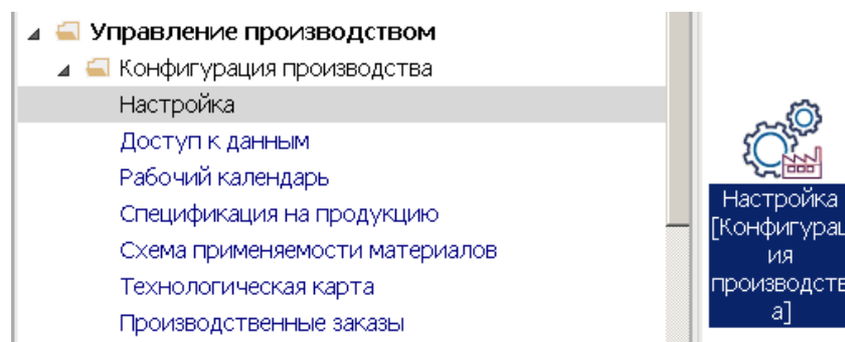
5. Провести настройки в подсистеме **Управление персоналом / Учет труда и заработной платы / Параметры** в модулях **Настройка**, **Справочник графиков и режимов работы**, **Справочник тарифных ставок**, **Операционно-трудоуственные нормативы**.



6. Провести настройки в подсистеме **Управление производством**.



7. Провести настройки в подсистеме **Управление производством / Конфигурация производства** в модуле **Настройки** на закладке **Справочники**: **Виды производства**, **Рабочие центры**, **Мат.ответ. лица**, **Причины брака**.



8. Настроить **Рабочие центры**.

Код	Наименование	Группа
0201	Цех 1	1
0202	Цех 2	1
0203	Цех 3	1
0205	Идальня	003

9. Определить допуски пользователей к **Управления доступом**.
10. Настроить **Рабочий календарь**.
11. Создать **Спецификации на продукцию**.
12. Разработать **Схемы использования материалов**.
13. Создать **Технологические карты**.
14. Создать **Производственные заказы**.
15. Разработать **Операционно-трудовые нормативы**.
16. Создать **Справочник бригад**.
17. Создать **Справочник замен**.

Для каждого из пунктов разработаны заметки пользователя.

После проведения настройки проводится работа по планированию производства в подсистеме **Управление производством / Планирование производства**.

После планирования производства осуществляется текущий учет хозяйственных процессов в модулях подсистемы **Управление производством / Управление цехом**.

