



Инженерные проектные процессы СМК

Сентябрь 2020

Мигунов Леонид



Что вы узнаете после прохождения этого тренинга

В каком объёме необходимо знать процедуры;

Когда необходимо применять процедуры;

Исключения в применении процедур;

Инженерные проектные процессы;

В каком объёме необходимо знать процедуры

В общем случае вам необходимо:

- Список процедур, которые вам необходимо знать;
- Быстро найти процедуру в репозитории СМК;
- Ориентироваться какой шаг в процедуре относится к вам;
- Понимать общую суть процедуры и шагов.

При работе с процессом на проекте:

- Необходимо следовать указанным шагам





Когда необходимо применять процедуры

На каких проектах необходимо работать по процессам СМК:

- Проекты стартованные после введения СМК в действие (10.07.2020)
- Проекты перепланированные после введения СМК в действие (10.07.2020)

На прочих проектах необходимо продолжать работать по прежним договорённостям.

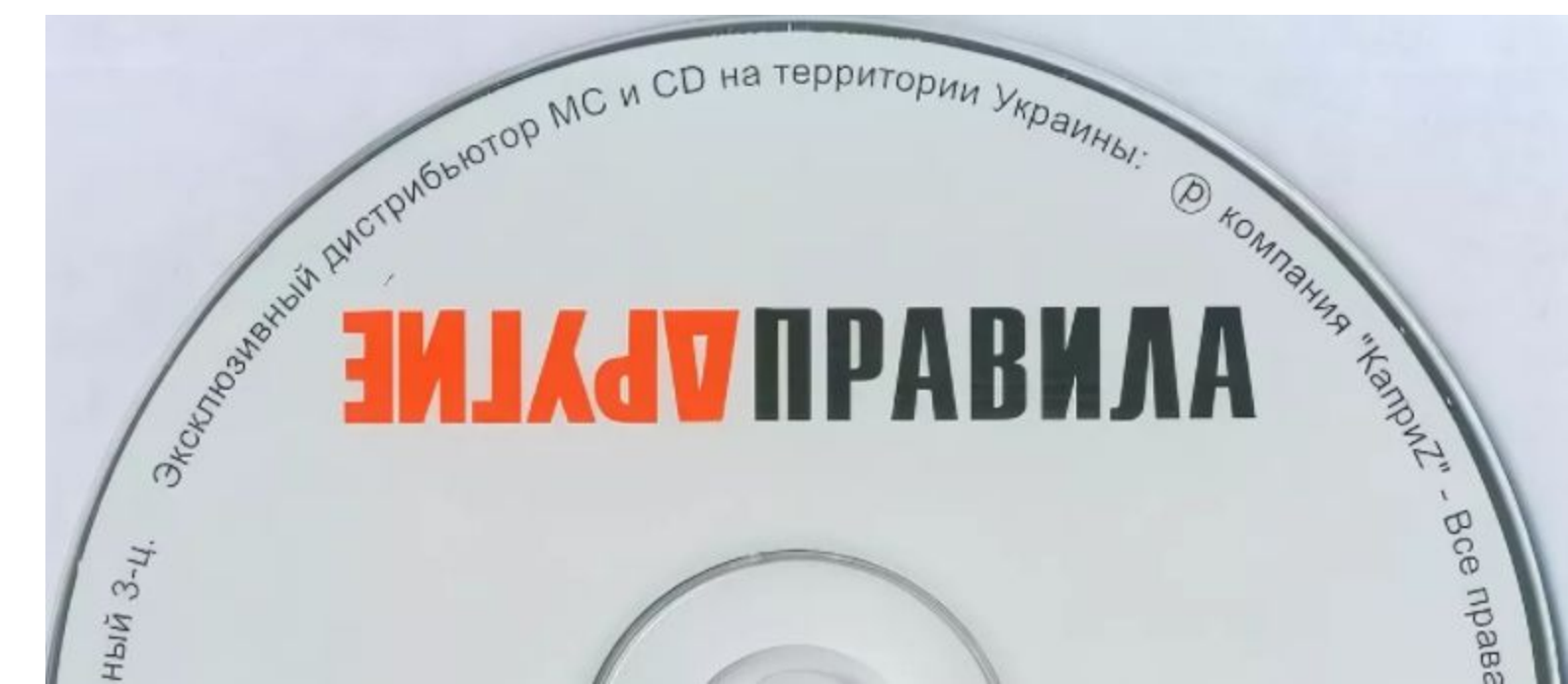




Исключения в применении процедур

Есть проектные исключения по работам с процессами СМК:

- На проекте используются проектные процессы
- На проекте используются процессы заказчика
- Некоторые процессы избыточны для проекта и не применимы





Исключения в применении процедур

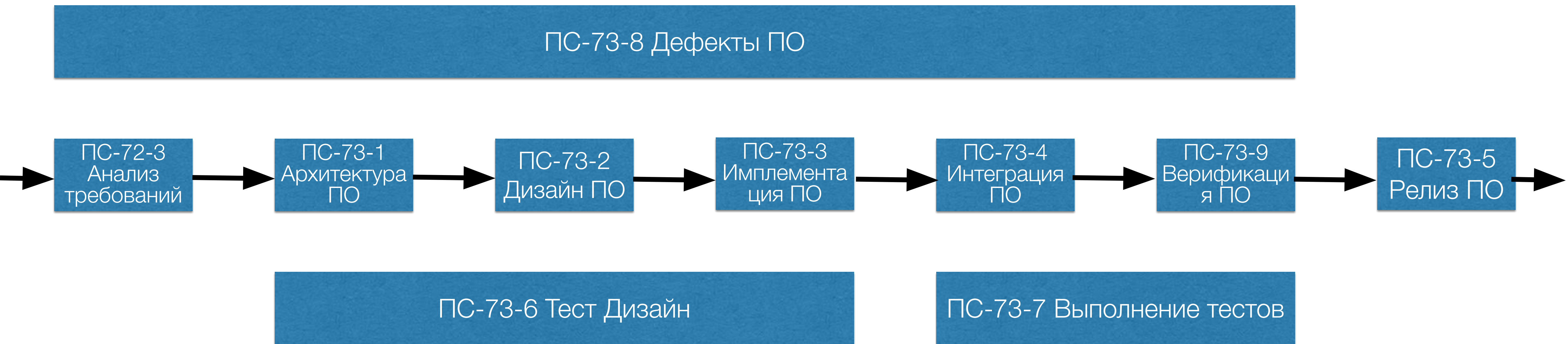
Как узнать по каким процессам работать?

Руководитель проекта определяет с заказчиком и службой качества по каким процессам следует работать: процесс СМК, проектный процесс, процесс заказчика

Руководитель проекта информирует инженеров о процессной составляющей и обеспечивает доступ к процессам если это не процессы СМК



Инженерные проектные процессы Модель водопад



Инженерные проектные процессы Итерационная модель

