Роли, их обязанности

!!! рис «термины-роли» Термины-Роли.vsd

Распределение людей (с учётом подразделений) по ролям

Конфликт ролевой модели с орг структурой

Конфликт матричной (проектной) модели управления с иерархической орг структурой

Выделить ключевые проблемы

- с них надо начинать внедрять управление процессами разработки

Области деятельности (см. MSF, SWEBOK)

Один из подходов Артефакты разработки.docx - Ярлык.lnk

!!! картинки из MFS

3-9



3-10



!!! КАРТИНКИ из SWEBOK

Table I.1. The 15 SWEBOK KAs

Software Requirements

Software Design

Software Construction

Software Testing

Software Maintenance

Software Configuration Management

Software Engineering Management

Software Engineering Process

Software Engineering Models and Methods

Software Quality

Software Engineering Professional Practice

Software Engineering Economics

Computing Foundations

Mathematical Foundations

Engineering Foundations

Наложить (совместный анализ): области деятельности, ролевая модель, выявленные проблемы

. . .

Типовые сценарии (use Cases)

- см. «сценарии использования»

«Сц использ» - на основе сложившихся отношений, с учетом анализа, понять что оставляем, а что требует реинжиниринга

!!! документ сценарии использования Сценарии использования.doc

А вот еще вариант Сценарии использования.doc - Ярлык.lnk

Формирование списка руководящих документов (положений)

Руководство по процессу. Состав документации.doc - Ярлык.lnk

Управление тестированием,

Почему. Разные роли задействованы (аналитики, разработчики, тестеры, сопровожденцы, в т.ч. пользователи через help-deck)

Управление выпуском и версиями

Почему. – много артефактов, созданных разными участников

Управление изменениями

Управление задачами (разработкой)

Управление требованиями

Управление документированием в отношении «внешних» документов, отдельно ЭД, отдельно ДР