

# Оглавление

Предисловие	13
Благодарности	16
<b>Часть 1. Начальные сведения</b>	<b>17</b>
Глава 1. Введение	19
Глава 2. Проектирование через поставки с ориентацией на пользователя	31
Глава 3. Человеческий фактор	45
Глава 4. Ориентированная на пользователей бригада разработчиков	57
Глава 5. Популярные стили ПИ	79
Глава 6. Методы совместной разработки	99
Глава 7. Кратко о средствах проектирования	117
<b>Часть 2. Принимаемся за дело</b>	<b>127</b>
Глава 8. Планирование работ по проектированию и разработке ПИ	129
Глава 9. Требования	153
Глава 10. Пользователи, их рабочая среда и задачи	171
Глава 11. Концептуальное проектирование и архитектура	187
Глава 12. Принципы, инструкции и руководства по стилю	205
Глава 13. Макеты, модели и прототипы	225

Глава 14. Оценка практичности	243
Глава 15. Итеративная разработка	261
<b>Часть 3. Серьезно принимаемся за дело</b>	<b>281</b>
Глава 16. Высокоуровневое проектирование	283
Глава 17. Методы спецификации	315
Глава 18. Низкоуровневое проектирование	333
Глава 19. Конструирование, тестирование и развертывание продукта	351
<b>Часть 4. Завершение</b>	<b>369</b>
Глава 20. Итоги и перспективы	371
Предметный указатель	380