

# Содержание

<b>1.</b> Что такое тестирование программного обеспечения .....	12
<b>2.</b> Модели разработки программного обеспечения .....	17
<b>3.</b> Виды тестирования .....	23
<b>4.</b> Дефекты .....	38
<b>5.</b> Процесс тестирования .....	46
<b>6.</b> Подготовка тест-кейсов .....	55
<b>7.</b> Среды .....	63
<b>8.</b> Инструменты, используемые группой тестирования .....	64
<b>9.</b> Профессиональные навыки тестировщика ПО .....	68
<b>10.</b> Тестирование на примере конкретного проекта .....	71
<b>11.</b> Постановка задачи и ее решение для банка Global Sun .....	73
<b>12.</b> Архитектура текущего и будущего состояния .....	75
<b>13.</b> Стейкхолдеры проекта .....	78
<b>14.</b> Состав группы тестирования .....	80
<b>15.</b> Стратегия тестирования .....	84
<b>16.</b> Оценка затрат на тестирование .....	111
<b>17.</b> План тестирования .....	116
<b>18.</b> Функциональные требования .....	133
<b>19.</b> Высокоуровневый тест-кейс .....	143
<b>20.</b> Низкоуровневые тест-кейсы .....	153

## **6** Содержание

<b>21.</b> Тестовые данные .....	181
<b>22.</b> Внешний вид и функциональность системы во время выполнения теста ..	183
<b>23.</b> Выполнение тестов ST/SIT .....	196
<b>24.</b> Дефекты, обнаруженные во время тестирования .....	198
<b>25.</b> Регрессионное тестирование .....	204
<b>26.</b> UAT-тестирование .....	208
<b>27.</b> Нефункциональное тестирование .....	210
<b>28.</b> Отчет о состоянии тестирования .....	212
<b>29.</b> Итоговый отчет о тестировании .....	214
<b>30.</b> План релиза/внедрения .....	226
<b>31.</b> Завершающие мероприятия .....	229
<b>32.</b> Подведение итогов и дальнейшие шаги .....	231
<b>33.</b> Словарь терминов .....	233