

Ice Age Testing

Mistakes that testers do since
ice age and how to avoid
them



Автор



- 6 лет в тестировании
- Соавтор и ведущий **Клуба Практического Тестирования**
- Соорганизатор конференций
Stratoplan World. Kharkov Edition
QA Club Conf 1.0: Management& Process
QAClub Conf 1.1: Automation&Tools
- Ведущий подкаста
«**Тестирование: Backstage**»
- **www.QAConsulting.ru**



- Большой и долгосрочный проект, он как мамонт: большой, неповоротливый и часто воняет г\$@#кодом

РЫНОК ИТ



100

4000

250

7000

6000

7000

7000

8000

Меню

250

500

400

0	2	0	0
10	5	6	6
	01:36	05:00	

Много требований

Медлительный

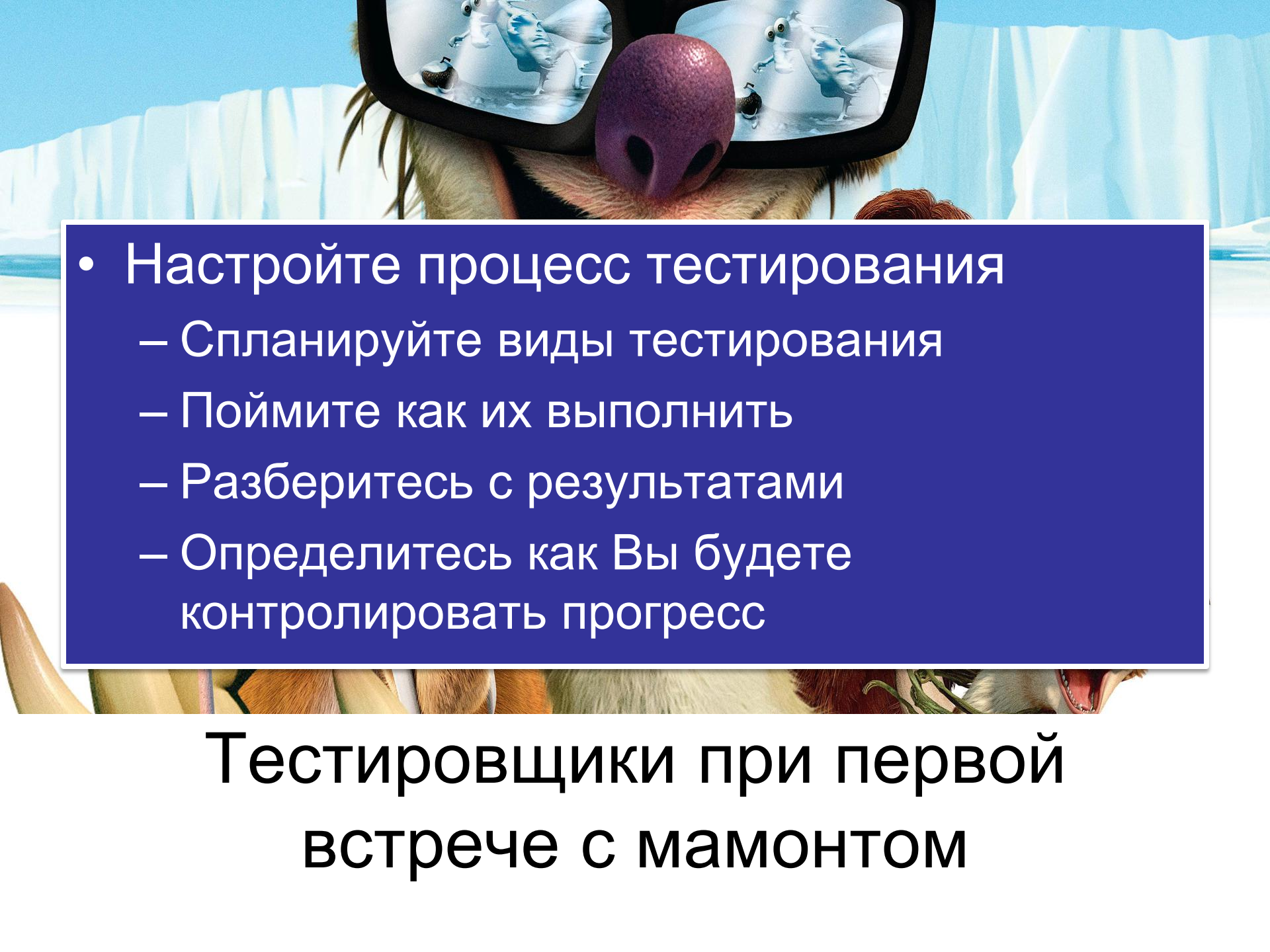


Большая команда
(распределенная)

Долгосрочный



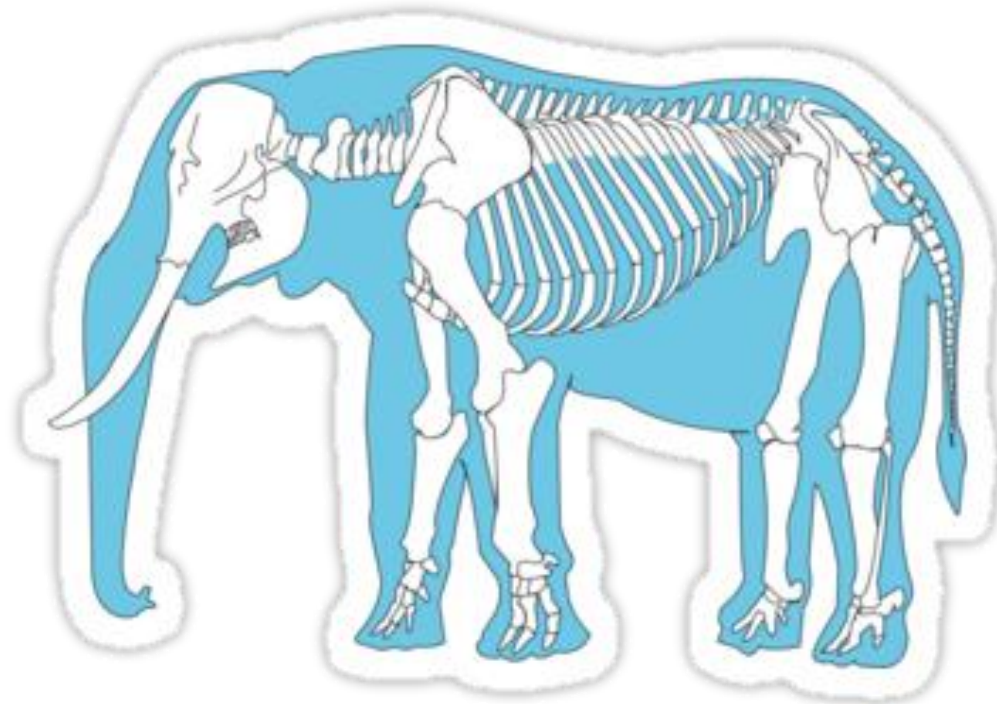
Тестировщики при первой
встрече с мамонтом

- 
- Настройте процесс тестирования
 - Спланируйте виды тестирования
 - Поймите как их выполнить
 - Разберитесь с результатами
 - Определитесь как Вы будете контролировать прогресс

**Тестировщики при первой
встрече с мамонтом**

Warning!

- Мамонт он большой и толстокожий, не забудьте о том, что скрывается под его кожей



Как тестировать мамонта

- Занимайтесь тестированием требований
 - Дайте определение
 - Определите структуру
 - Найдите ответственных



Как тестировать мамонта

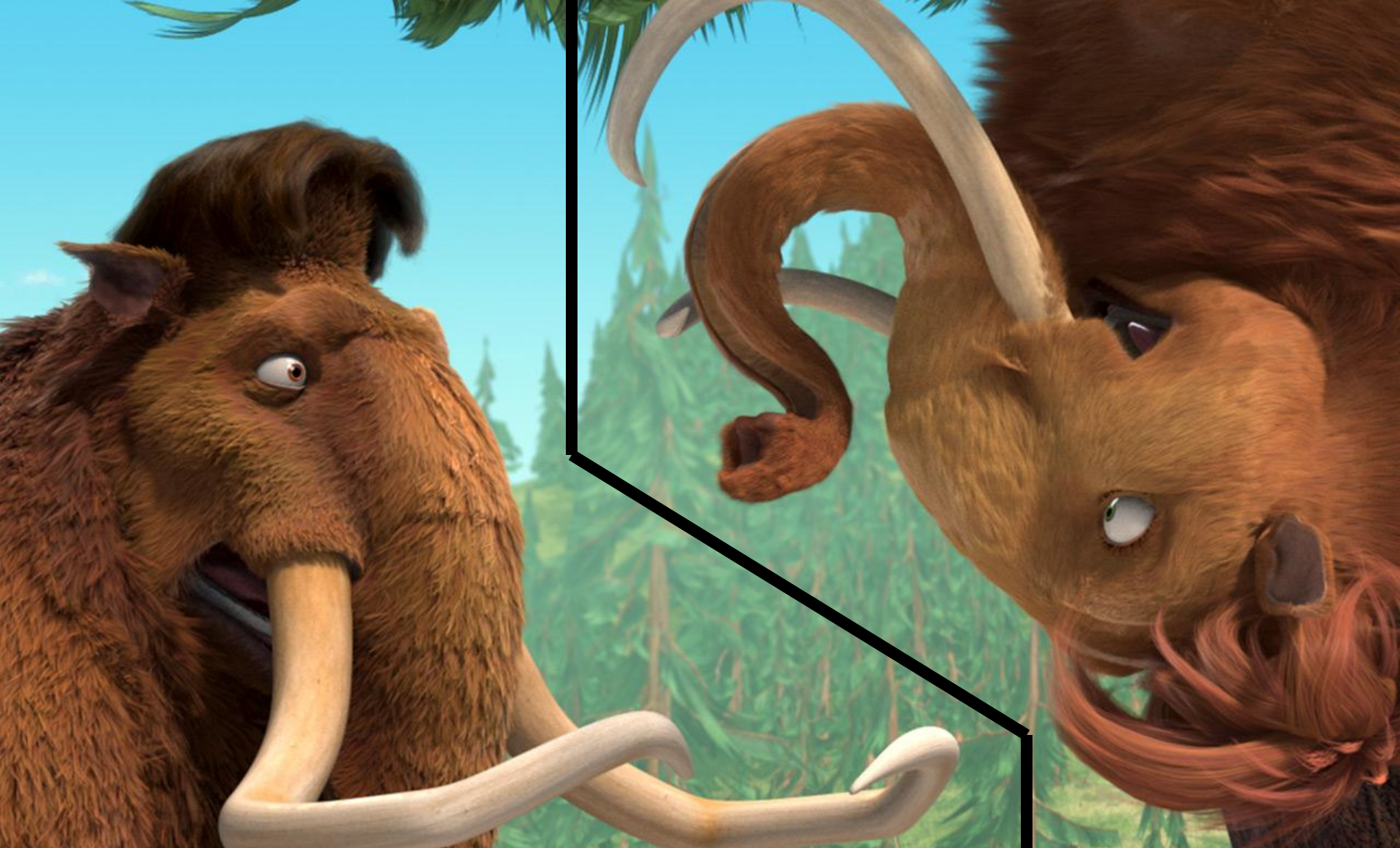
- Задумайтесь о автоматизации при встрече с мамонтом



Warning!

Требования продолжают меняться





Взгляд разработчиков и
тестировщиков на проект

Взгляд разработчиков и тестировщиков на проект

Developer



Tester

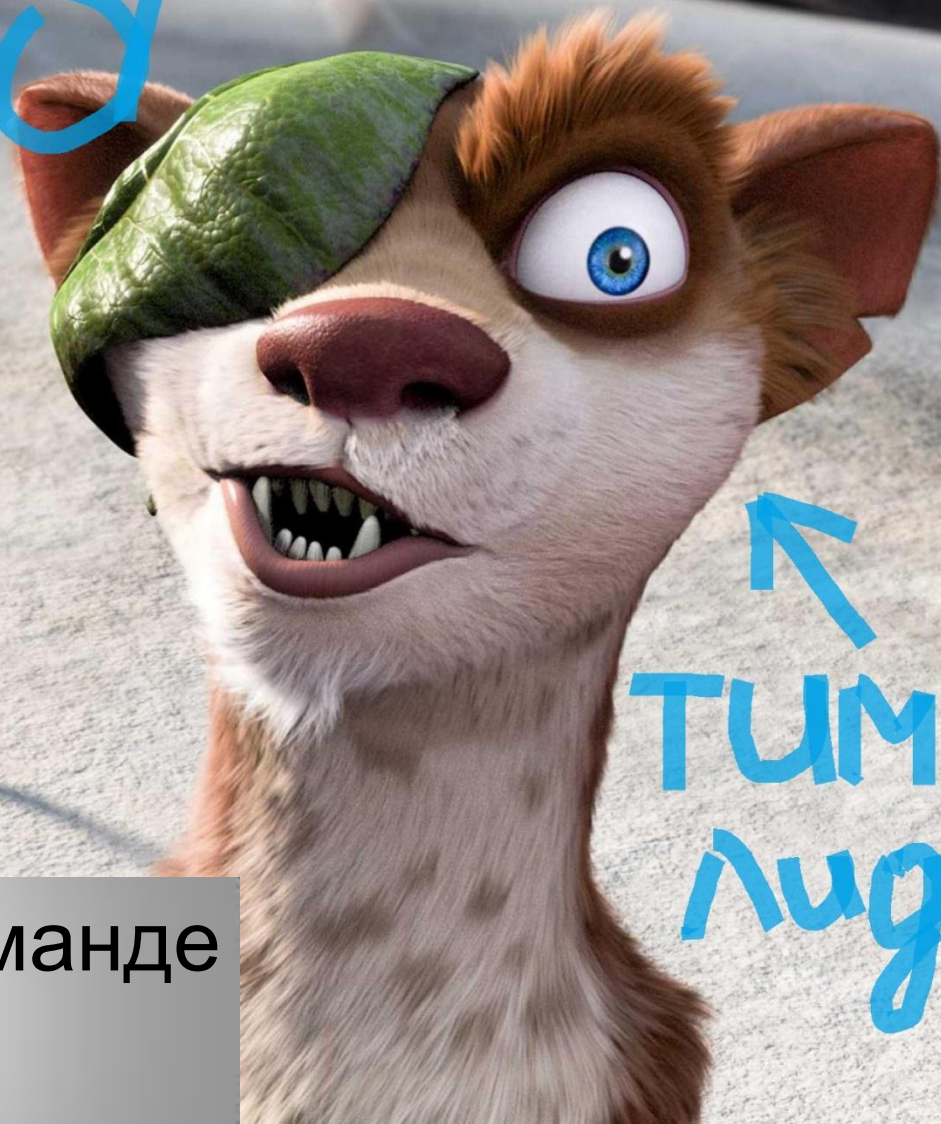


Соберите команду



Соберите команду

Команда



↑
ТИМ
Лид

- Создайте группы в команде тестирования

Warning!

Разделите команду правильно!



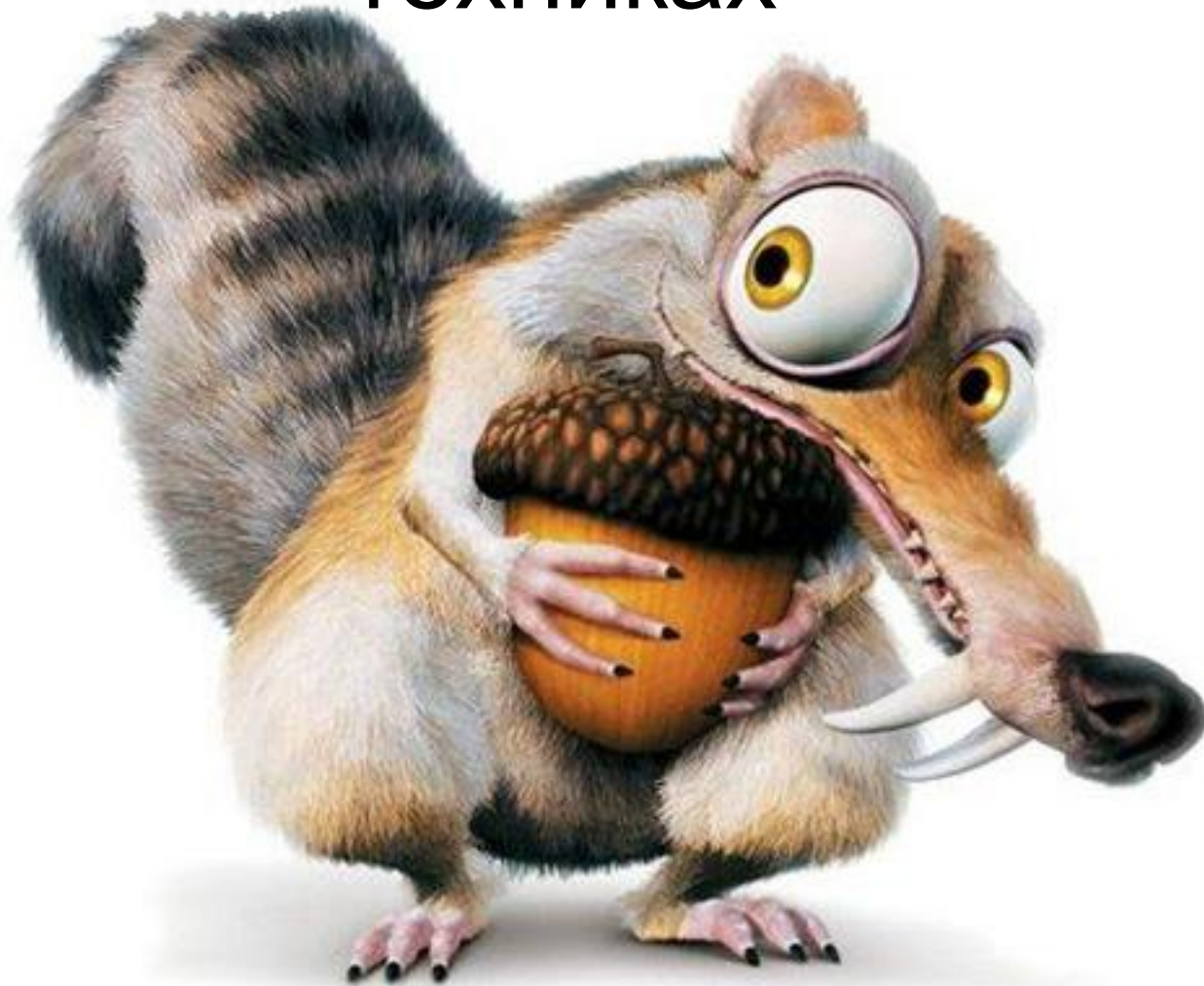
- Не пытайтесь сразу писать детальные тестовые сценарии, начните с более высокоуровневых дизайнов



- Использовать инструменты автоматизации процессов
 - Инструменты для управления требованиями
 - Инструменты для работы с дефектами и задачами



Не забываем о experience based
техниках



- Подойти спереди и потянуть мамонта за хобот



- Подойти сзади и дернуть за хвост



- Залезть сверху и попробовать на нем проехаться



Итого

- НИКОГДА не пренебрегайте планированием
- СНАЧАЛА продумайте процесс
- Помните, что тестировать требования очень полезно
- Задумайтесь о автоматизации В НАЧАЛЕ проекта
- Используйте experience based техники

Вопросы?!

- Email: glebrybalko@gmail.com
- Twitter: [GRybalko](#)
- Site: www.QAConsulting.ru

