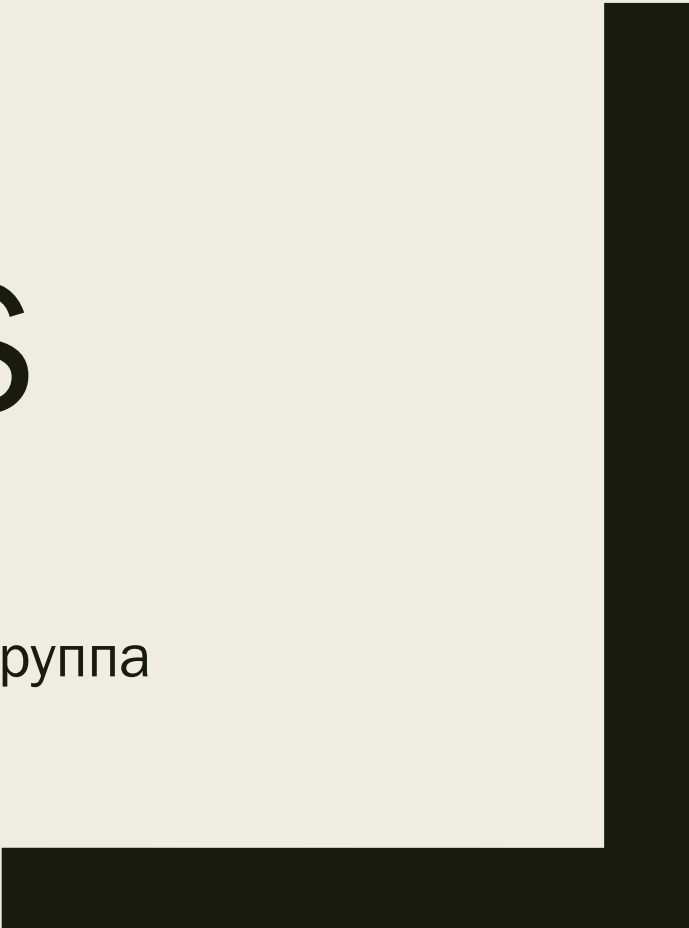




# MOCKPLUS

Подготовила: студентка ИВТ, 3 курс, 1 подгруппа  
Пляскина Ульяна



# Введение

**Прототипы**, как инструменты дизайна, находятся на подъёме, и вот почему. Мы работаем в мире богатых, обладающих динамикой интерфейсов пользователя как в сети, так и на наших устройствах. Интерфейсы, которые мы создаём, интерактивны, откликаются на воздействие пользователя и обладают эмоциями.

Прототипы **позволяют сформулировать** чувства и функции дизайна так, как этого не могут сделать простые экранные формы.

Но как выбрать лучший инструмент прототипирования для работы?

# Создание эффективных прототипов

Для того чтобы оценить инструменты или техники прототипирования нам в первую очередь необходимо определить **критерии эффективного прототипа**. Лучшими являются те прототипы, которые вливаются в процесс дизайна. Мы хотим иметь возможность быстро переходить от набросков к интерактивному воплощению.

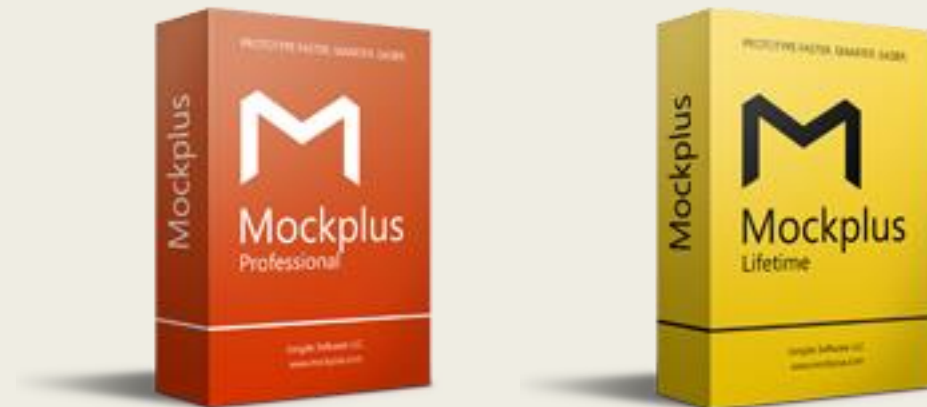
## Эффективные прототипы:

- *быстры;*
- *являются одноразовыми;*
- *являются сфокусированными.*

# Инструменты прототипирования

С учётом указанных критериев необходимо выбрать конкретный инструмент, который в дальнейшем будет использоваться для прототипирования интерфейса.

Остановим свой выбор на **Mockplus**.



# Mockplus

**Mockplus** – это простой инструмент для создания прототипов, созданный быстрорастущей инновационной компанией Jongde Software LLC. Программа рассчитана на автономное использование и поддерживает работу по прототипированию программного обеспечения для всех основных платформ: ПК, мобильные приложения и веб-приложения.

Это хороший выбор для **пользователей любого уровня подготовки**, так как программа отличается простотой в освоении и интуитивно понятным интерфейсом.

Если вашей целью является **быстрое создание интерактивных прототипов в сжатые сроки**, и вы хотите полностью сфокусироваться на работе, вместо того, чтобы тратить время на изучение инструментов проектирования, не проходите мимо Mockplus.

# Mockplus

Программа имеет необходимый **набор UI-виджетов и иконок** – все, что нужно для работы с вашими виджетами.

Существует возможность **предварительного просмотра прототипа** путем экспорта HTML/изображения, либо его тестированием на существующем устройстве с помощью QR-кода.

Mockplus имеет одну существенную для современного мира особенность — это **скорость!**

Как правило, Mockplus используется для desktop based application, но он также может быть легко использован для мобильных и веб-проектов.

Спасибо за внимание!