

название разработчика ПО

# Название ПО

область применения ПО

Ф.И.О. выступающего

2014 год

# Название ПО

- ▣ Обзор проблемы для решения которой создано данное ПО

# Название ПО

- ▣ Обзор проблемы для решения которой создано данное ПО

# Название ПО

- Краткая обзорная информация о ПО + скриншоты интерфейса

# Название ПО

- Краткая обзорная информация о ПО + скриншоты интерфейса

# Название ПО

- Системные требования

# Название ПО

- ▣ Функциональные возможности программного продукта (списком, с более подробным рассказом о них во время презентации)

# Название ПО

- ▣ Функциональные возможности программного продукта (списком, с более подробным рассказом о них во время презентации)



# Название ПО

- ▣ Функциональные возможности программного продукта (списком, с более подробным рассказом о них во время презентации)

# Название ПО

- ▣ Функциональные возможности программного продукта (списком, с более подробным рассказом о них во время презентации)

# Обзор аналогов

	ПО1	ПО2	ПО3	ПО4	ПО5
Функция 1	да	да	нет	нет	да
Функция 2	да	да	да	да	да
Функция 3	нет	нет	нет	да	да
Функция 4	да	да	да	да	да

# Обзор аналогов

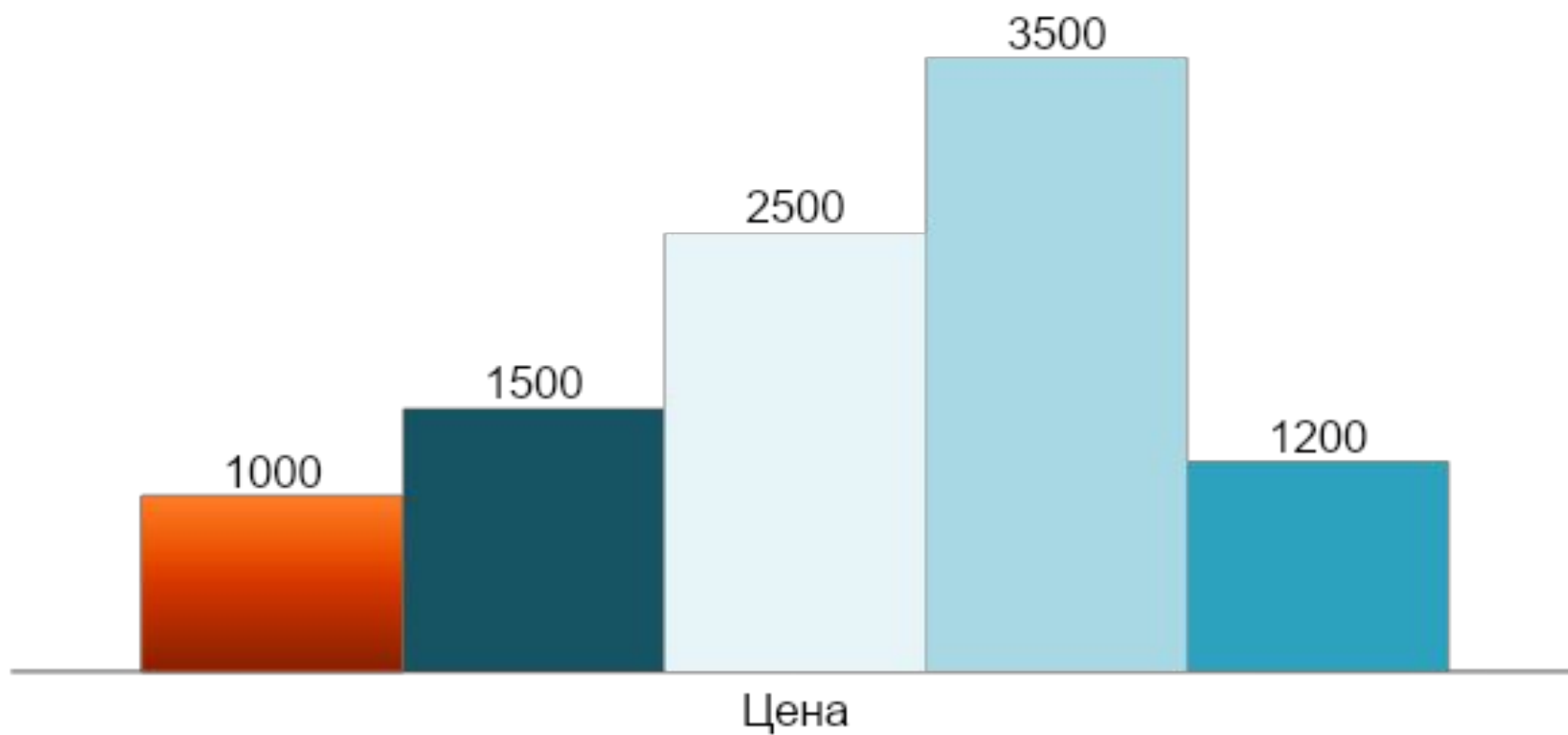
	ПО1	ПО2	ПО3	ПО4	ПО5
Функция 5	да	да	нет	нет	да
Функция 6	да	да	да	да	да
Функция 7	нет	нет	нет	да	да
Функция 8	да	да	да	да	да

# Обзор аналогов

	ПО1	ПО2	ПО3	ПО4	ПО5
Функция 9	да	да	нет	нет	да
Функция 10	да	да	да	да	да
Функция 11	нет	нет	нет	да	да
Функция 12	да	да	да	да	да

# Цены

■ П01 ■ П02 □ П03 ■ П04 ■ П05



# Вывод

- Сделать вывод на основе предыдущих слайдов что Ваш продукт является более выгодным за счет более оптимального соотношения функции/цены