

Technical assistance: opportunities for professional development/

Техническое обеспечение: новые возможности для профессионального развития

25 октября 2019г.  
М.И. Евдокимова

# План

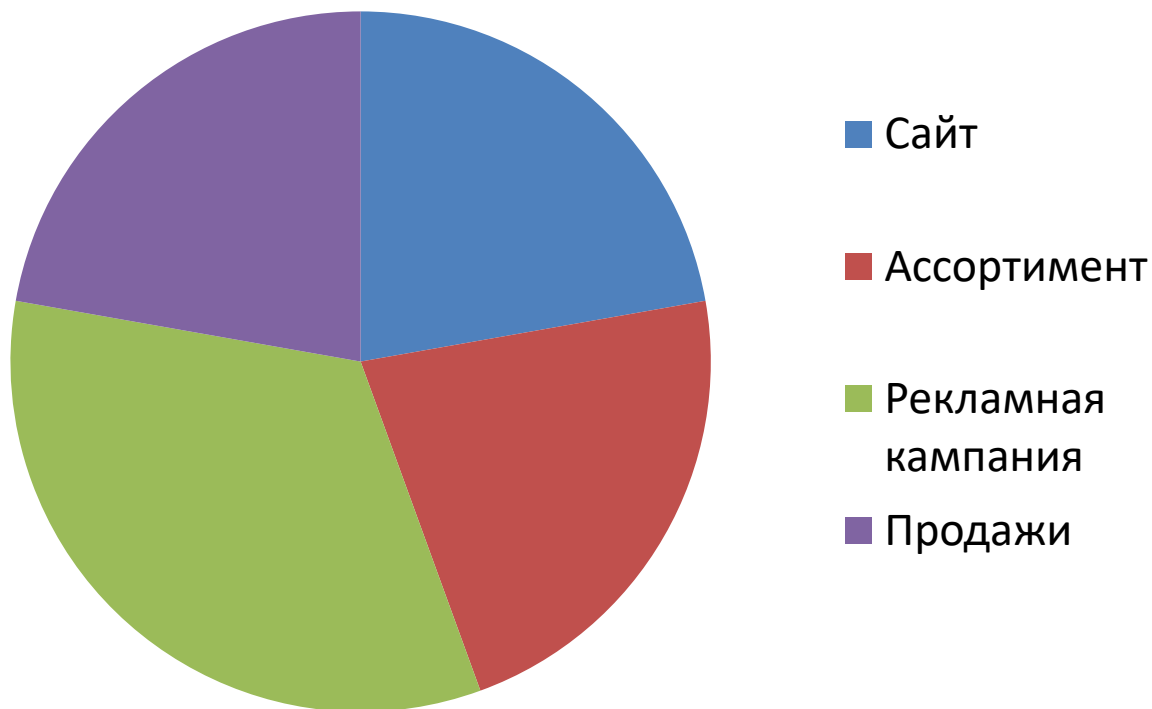
1. Интеллектуальная собственность и современный технологический уклад: плюсы и минусы
2. Вызовы современности и оценка перспективности идей и бизнес проектов
3. Влияние наличия/отсутствия «актива» на реализуемость проекта
4. Активы ИС как компенсация недостатка человеческих/финансовых ресурсов (кейс)
5. Современные программы профессионального развития

# Интеллектуальная собственность и современный технологический уклад: плюсы и минусы

1. Новые технологии- новый подход к коммуникации и создаваемым продуктам;
2. Интеллектуальная собственность – новый «английский» для современного глобального общества: повсюду;
3. Создаваемые продукты – комплекс прав, объектов и возможностей;
4. Без понимания их природы нельзя полностью реализовать потенциал «идеи», но можно потерять время и рынки

# Желание: «хочу продавать валенки в интернете»

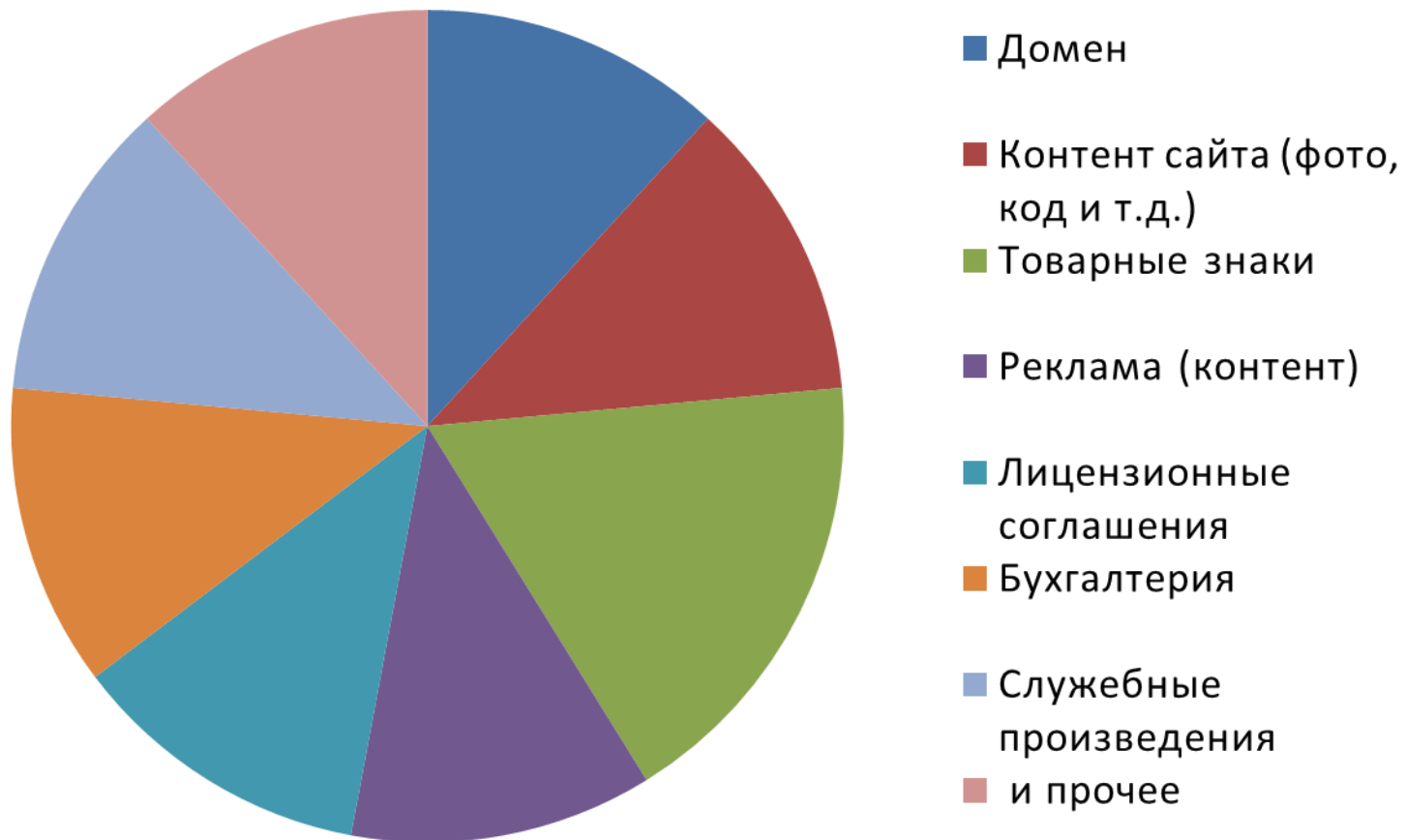
## Как это видит «обыватель»



Ожидаемый результат: Прибыль

# Желание: «хочу продавать валенки в интернете»

## Как это видит специалист



Ожидаемый результат: очень много работы с интеллектуальными правами

## Вызовы современности и оценка перспективности идей и бизнес проектов. Влияние наличия/отсутствия актива на реализуемость проекта

- Минимальный набор объектов интеллектуальной собственности нужно определить заранее (понять что нужно, зачем и где взять);
- Если нет бюджета/установлены нереальные сроки и нет понимания, где приобрести и как оформить «активы», есть смысл еще раз подумать над проектом;
- Примерная оценка нужна всегда и заранее;
- В некоторых случаях наличие «актива» является определяющим фактором (например, требование наличия патента для получения инвестирования).

## Активы ИС как компенсация недостатка человеческих/финансовых ресурсов (кейс)

- Проект
- Бюджет
- Не всегда увеличение затрат на работы влечет уменьшение стоимости прав
- Приобретение готовых решений иногда позволяет быстрее начать извлекать преимущества, но с большими затратами «на старте»

# Современные программы и способы профессионального развития

Что нужно сегодня:

1. Знать основные понятия в области ИС;
2. Знать основные нормативные документы в сфере ИС;
3. Уметь анализировать конъюктуру рынка, выявлять РИД, оперативно выбирать и пользоваться инструментами охраны и защиты ИС;
4. Понимать способы коммерциализации;
5. Иметь навыки работы с цифровыми сервисами патентных ведомств.



# Современные программы и способы профессионального развития

Как этому научиться?

Традиционные способы и новые форматы от экспертов и практиков.

Где почитать, что послушать и куда сходить?

Цифровая трансформация страны: Федеральные проекты и новые возможности.

Цифровые сервисы ведомства.

Благодарю за внимание!

[maya-evd@mail.ru](mailto:maya-evd@mail.ru)