1 экран: на фоне соответствующей картинки большими буквами.

**Интересно попробовать поработать с нейронными сетями?**

**Запишитесь на семинар и запрограммируйте свой первый нейрон!**

**[Записаться на интенсив]**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

2 экран:

**Вы сможете:**

* Разобраться в принципах работы нейронных сетей
* Научиться выбирать оптимальную стратегию при работе с нейронными сетями
* Познакомиться с библиотеками нейронных сетей
* Понять ограничения нейронных сетей
* Запрограммировать свой первый нейрон самостоятельно

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3 экран:

**Получиться ли применять полученные знания в работе?**

Да, конечно!

Для программирования нейронных сетей не требуется специальной аппаратуры, нужен только **один компьютер**.

Неважно, с каким языком программирования вы работаете сейчас. Преподаватель будет объяснять так, что поймет, каждый, кто знаком с общими принципами программирования.

Интересно? Записывайтесь на интенсив прямо сейчас! («Записывайтесь на интенсив» должно быть кликабельным, чтоб нажал и попал на страничку, где можно записаться)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4 экран:

**Как будет проходить интенсив?**

Интенсив представляет собой онлайн конференцию по скайпу.

В программе тренинга:

1. Семинар (4 часа)
2. Вебинар (4 часа)

**2 в 1: Теория + практика**

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

5 экран:

**Кто ведет тренинг?**

Преподаватель - Сергей Спевак, магистр компьютерных наук (Азербаджанский технический университет) университет можно не указывать

Занимал такие должности, как:

* Director of Software Development (Ultra) – 3 года
* Вице-президент (Pomantic) – 4 года
* Директор департамента IT (Снежная Королева) – 3 года
* Director Programming Department (PIP) – 12 лет
* Советник президента по IT вопросам (Снежная Королева)

Места работы указаны, чтоб не было мысли, что советник Путина по ит вопросам))) Но если хотите, можно убрать.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

6 экран:

**Почему стоит записаться на интенсив прямо сейчас?**

Неизвестно, когда у вас снова будет такая возможность!

Мир не стоит на месте. Чтобы оставаться на волне нужно постоянно осваивать новые технологии.

Вы можете стать одним из первых программистов нейронных сетей, на сегодняшний день это новое и перспективное направление.

7 экран: Красивая картинка + форма для записи

**Записывайтесь прямо сейчас!**

**[Записаться]**