

No	Тема	Ссылка
1	Определение CV. История. Полносвязные сети. Градиентный спуск	https://youtu.be/ubJ6ei-s-BQ
		https://youtu.be/aOSzFKS5Eq0
2	Пайплайн машинного обучения. Современные методы оптимизации.	https://youtu.be/hSQoE8iEwPk
		https://youtu.be/tjcmKKpWxiE
3	Сверточные сети. Функции активации.	https://youtu.be/8L9hBDc6LLk
		https://youtu.be/Y0oEwKLfGIU
4	Архитектуры сетей для классификации	https://youtu.be/QzcXqRMXMAM
		https://youtu.be/H5SrC554KIY
5	Регуляризация и аугментация	https://youtu.be/H5SrC554KIY
6	Нейросетевые детекторы 1	https://youtu.be/73UKRe5EkSA
7	Нейросетевые детекторы 2	https://youtu.be/fGMnRkly1rY
8	Сегментация	https://youtu.be/QyEpSH4w2EQ
9	Рекуррентные сети в CV	https://youtu.be/xgnVS8v7q7Q
10	Metric Learning	
11	Adversarial nets	
12	Архитектура ML-систем.	
13	CV for video	
14	Semi-supervised learning	
15	CV Deploy	