#### Министерство науки и высшего образования Российской Федерации



Калужский филиал

федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

«Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет)» (КФ МГТУ им. Н.Э. Баумана)

ФАКУЛЬТЕТ \_ ИУК «Информатика и управление»

КАФЕДРА <u>ИУК4 «Программное обеспечение ЭВМ, информационные</u> технологии»

## ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА №3

# «Технологии распознавания объектов в облачной системе VK Cloud – ML Platform»

ДИСЦИПЛИНА: «Облачные технологии»

Выполнил: студент гр. ИУК4-82Б	(Подпись)	_ ( <u>Карельский М.К.</u> )
Проверил:	(Подпись)	_ ( Амеличев Г.Э. )
Дата сдачи (защиты):		
Результаты сдачи (защиты):		
- Баллы	ная оценка:	
- Оценк	a:	

**Цель:** приобретение практических навыков по работе с сервисом VK Cloud.

### Задачи:

- Ознакомиться с системой VK Cloud.
- Изучить основы распознавания объекта.
- Научиться распознавать объекты на изображении.

### Результат:



Рис. 1. Загрузка изображения с единственным человеком



Рис. 2. Загрузка изображения с группой людей

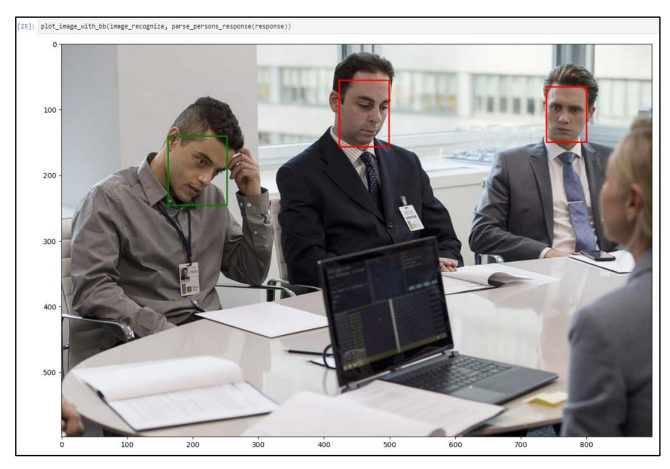


Рис. 3. Распознавание лиц

**Вывод:** в ходе выполнения лабораторной работы были получены практические навыки по работе с сервисом VK Cloud.