

Министерство цифрового развития, связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации
Уральский технический институт связи и информатики (филиал)
ФГБОУ ВО "Сибирский государственный университет телекоммуникаций и
информатики"
в г. Екатеринбурге
(УрТИСИ СибГУТИ)

направление подготовки (специальность) Информатика и
вычислительная техника

направленность (профиль)/специализация Программное обеспечение
средств вычислительной техники и автоматизированных систем

АННОТАЦИЯ

Выпускной квалификационной работы обучающегося (ихся)
Ананьева В.И.

(ФИО обучающегося(ихся))

на тему

Разработка алгоритма распознавания эмоций человека с использованием
искусственных нейронных сетей

Объём работы – 84 страниц, на которых размещены 18 рисунков, 12
листингов и 1 таблица.

При написании работы использовалось 25 источников.

Ключевые слова:

искусственные нейронные сети, распознавание эмоций, компьютерное
зрение, машинное обучение

Работа выполнена в соответствии с техническим заданием

Руководитель: Каменсков А.Е.

(Ф.И.О.)

