Front matter

lang: ru-RU title: Structural approach to the deep learning method author: Dmitriev Aleksandr Dmitrievich institute: | }RUDN University, Moscow, Russian Federation date: 2021, 4 May

Formatting

toc: false slide_level: 2 theme: metropolis header-includes:

- \metroset{progressbar=frametitle,sectionpage=progressbar,numbering=fraction}
- '\makeatletter'
- '\beamer@ignorenonframefalse'
- '\makeatother' aspectratio: 43 section-titles: true

Отчет по лабораторной работе №3

Прагматика выполнения лабораторной работы

• Markdown как удобное средство для работы с текстом

Цель работы

Целью данной работы является изучение идеологии и применение средств контроля версий.

Задачи выполнения

- Зарегистрироваться на Github
- Установить Git
- Настроить систему контроля Git
- Создать репозиторий и добавить в него файл
- Скачать лицензию и шаблон игнорируемых файлов. Добавить их в репозиторий.
- Установить Git-flow

• Добавить ветку на Github. Сделать релиз.

Результаты выполнения лабораторной работы

• Я изучил идеологию и применение средств контроля версий.