
Front matter
lang: ru-RU

title: Structural approach to the deep learning method

author: Дмитриев Александр Дмитриевич

institute: RUDN University, Moscow, Russian Federation

date: 14 мая 2021

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

\metroset{progressbar=frametitle,sectionpage=progressbar,numbering=fracti
on}

- '\makeatletter'
- '\beamer@ignorenonframefalse'
- '\makeatother'
 aspectratio: 43
 section-titles: true

- ## Презентация по лабораторной работе № 6.
- # Цель выполнения лабораторной работы

Ознакомление с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов. Приобретение практических навыков по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами (и работами), по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.

- # Задачи выполнения лабораторной работы
- 1. Копировать файл в другой файл
- 2. Копировать каталог в другой каталог
- 3. Изменять название файла
- 4. Просматривать сведения о файле
- 5. Изменять права доступа
- # Результаты выполнения лабораторной работы

В ходе выполнения данной лабораторной работы я ознакомился с файловой системой Linux, её структурой, именами и содержанием каталогов, получил практические навыки по применению команд для работы с файлами и каталогами, по управлению процессами, по проверке использования диска и обслуживанию файловой системы.