\_\_\_

## Front matter
lang: ru-RU

title: Structural approach to the deep learning method

author: Дмитриев Александр Дмитриевич

institute: RUDN University, Moscow, Russian Federation

date: 17 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 № 7
- # Цель выполнения лабораторной работы

Ознакомление с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных. Приобретение практических навыков: по управлению процессами (и заданиями), по проверке использования диска и обслуживанию файловых систем.

- # Задачи выполнения лабораторной работы
- 1. Записать в файл название других файлов
- 2. Определить какие файлы начинаются с заданной буквы
- 3. Редактор gedit
- 4. Определить идентификатор процесса gedit
- 5. Освоить команду kill
- # Результаты выполнения лабораторной работы

В ходе данной лабораторной работы я ознакомился с инструментами поиска файлов и фильтрации текстовых данных, приобрел практические навыки: по управлению процессами (и заданиями), по проверке использования диска и обслуживанию файловых систем.