## Министерство образования Республики Беларусь

## Учреждение образования БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНФОРМАТИКИ И РАДИОЭЛЕКТРОНИКИ

Факультет компьютерного проектирования

Кафедра инженерной психологии и эргономики

Дисциплина: ЭВТ

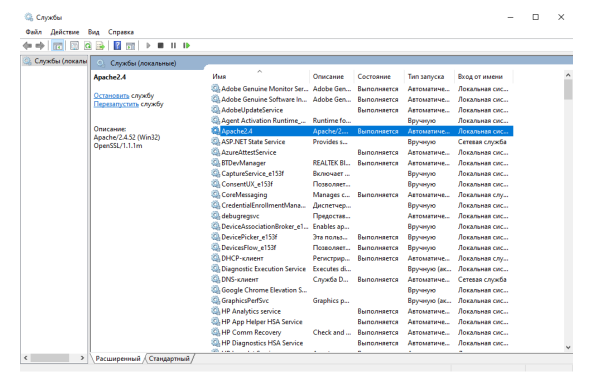
Лабораторная работа №1

Студент: гр. 910901 Лобан Ю.В.

Руководитель: Кабариха В.А.

Минск 2021

1. Поднять Apache/Nginx сервер у себя на компьютере (ОС - не имеет значения) https://www.apachelounge.com/download/

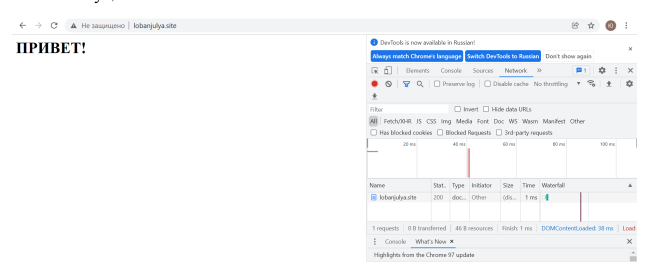


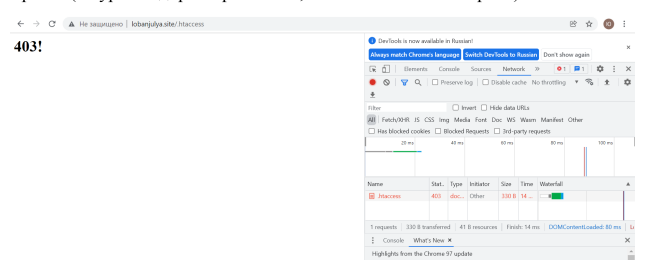
2. Добавить хост, соответствующий вашему ФИО

```
hosts – Блокнот
Файл Правка Формат Вид Справка
# Copyright (c) 1993-2009 Microsoft Corp.
  This is a sample HOSTS file used by Microsoft TCP/IP for Windows.
# This file contains the mappings of IP addresses to host names. Each
\mbox{\#} entry should be kept on an individual line. The IP address should
# be placed in the first column followed by the corresponding host name. # The IP address and the host name should be separated by at least one
# Additionally, comments (such as these) may be inserted on individual
# lines or following the machine name denoted by a '#' symbol.
# For example:
       102.54.94.97
                          rhino.acme.com
                                                     # source server
        38.25.63.10
                                                     # x client host
# localhost name resolution is handled within DNS itself.
        127.0.0.1
                          localhost
                          localhost
         ::1
                  LobanJulya.site
                                           Стр 1, стлб 1
                                                                          Windows (CRLF)
                                                                                              UTF-8
```

3. На хосте должны висеть 3 страницы:

■ Просто страница с текстом, любым, "Lorem Ipsum", "Hello World", вырезка из конституции и т.п.







■При попытке доступа к несуществующей странице должна возвращаться ваша кастомная (та самая третья) страница с кодом ответа 404 (знать, как в браузере показать код ответа сервера для доказательства)

