**Лабораторная работа№2**

**Дисциплина:** Сети и телекоммуникации

**Тема:** Настройка точки доступа и узел для подключения по технологии Wi-Fi

**Работу выполнили:** Стрижов Егор, Анохин Максим, Белорукова Елизавета, Косоруков Роман

Студенты 3 курса ИВТ 1 подгруппа

**Задания:**

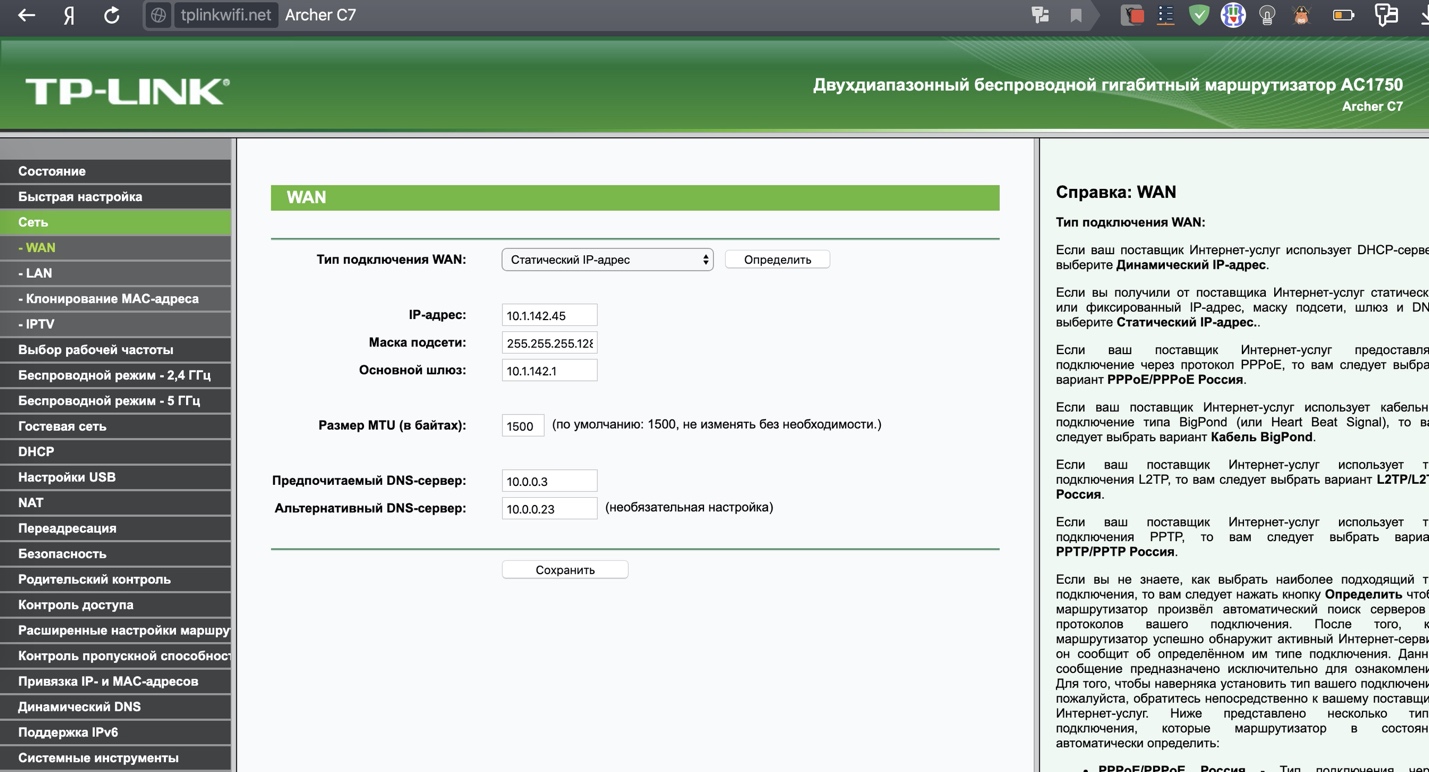
1. Ознакомиться с руководством пользователя на точку доступа.
2. Настроить точку доступа и узел для подключения по технологии Wi-Fi

**Выполнение работы:**

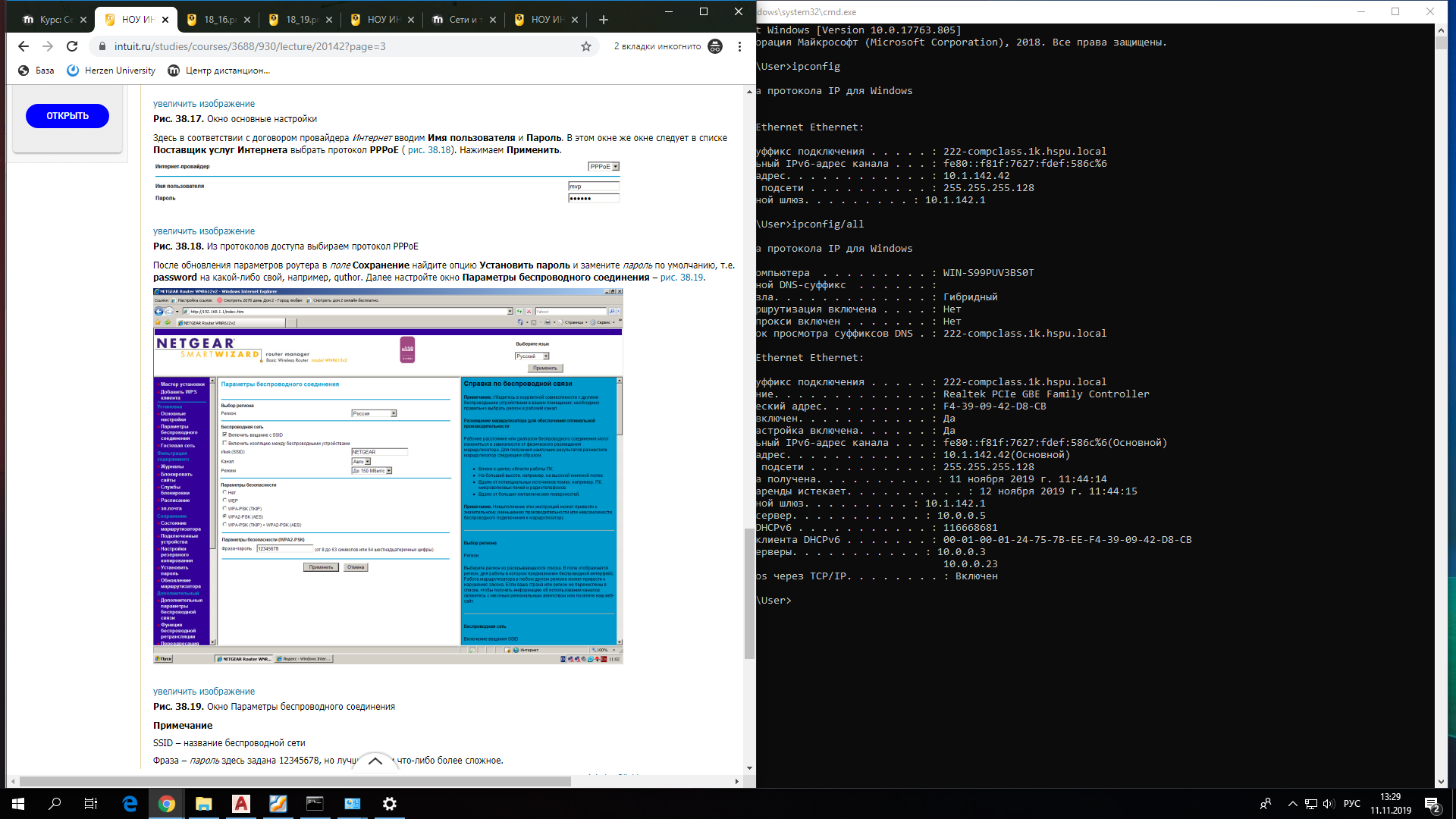
Ознакомимся с данными роутера



Заходим в панель управления TP-Link

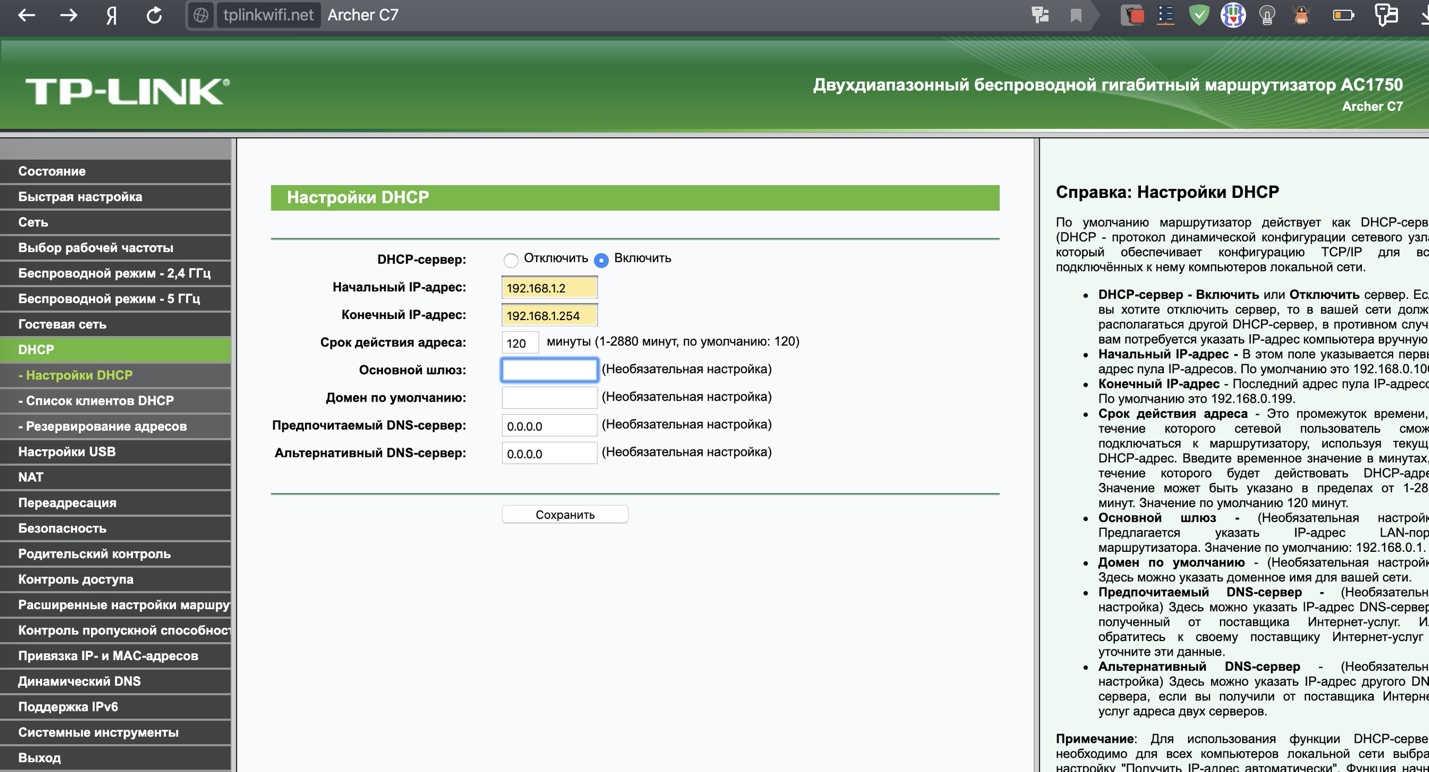
Настраиваем WAN

Используем для этого данные об IP и маске со стационарного компьютера в сети РГПУ им. Герцена



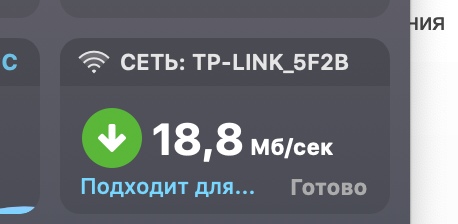
Перезагружаем роутер

Настраиваем DHPC



Перезагружаем и проверяем работоспособность и скорость роутера с разных устройств

TP-LINK\_5F2FB



TP-LINK\_5F2A\_5G

