**Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam**

1. [**Windows**](#_1._Настройка_Wi-Fi) **7/10**
2. [**Android**](#_2.Настройка_Wi-Fi_подключения)
3. [**Android 11 и выше**](#_3._Настройка_Wi-Fi)
4. [**IOS**](#_4.__Настройка)
5. [**MacOS**](#_5.__Настройка)
6. [**Linux**](#_6._Настройка_Wi-Fi)
7. [**Изменение паролей**](#_7._Изменение_пароля)

# **1. Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam под управлением Windows OC**

В ОС **Windows** нужно провести ряд настроек. На примере **Windows 10**, пройдемся по снимкам экрана:

1. *Панель управления* ... *Сеть и Интернет* ... *Центр управления сетями и общим доступом*. Выберите "**Создание и настройка нового подключения к сети**".



2. Выберите вариант подключения "**Подключение к беспроводной сети вручную**".



3. Подключение к беспроводной сети вручную. **Имя сети** и **безопасность**.



4. Подключение к беспроводной сети вручную. **Изменить параметры подключения**.

5. Свойства беспроводной сети ***eduroam***.



6. Свойства беспроводной сети ***eduroam***. **Безопасность**.



7. Свойства беспроводной сети ***eduroam***. **Параметры** (**галочки не должны стоять**)

8. Свойства беспроводной сети ***eduroam***. **Дополнительные параметры**



9. Вход в wifi сеть *eduroam*. **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль**



Если запрос на вход в сеть wifi не появится, то выйти на него можно, выполнив поиск wifi:



Отсюда идем на доступные сети



Выбираем **eduroam**



Подключаемся



Вводим **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль**



# **2.Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam под управлением Android**

1.Зайти в **«Настройки»** ⇒ **«Беспроводные сети»** ⇒ **«Wi-Fi»**

2. Выбрать сеть **«eduroam».**



1. Ввести **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль**.

**ЕСЛИ У ВАС НЕ ПОЛУЧАЕТСЯ ПОДКЛЮЧИТЬСЯ:**

1. Поменять 2-й этап аутентификациии на MSCHAPv2.
2. Заново ввести имя пользователя и пароль.

# **3. Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam под управлением Android 11 и выше**

1.Зайти в **«Настройки»** ⇒ **«Беспроводные сети»** ⇒ **«Wi-Fi»**

2. Выбрать сеть **«eduroam».**

1. Ввести **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль**.

# **4. Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam под управлением IOS**

1. Зайти в **«Настройки»** ⇒ **«Wi-Fi»**
2. Выбрать сеть **«eduroam».**
3. Ввести **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль**



1. Если выскакивает окно **«Сертификат»** выбрать **«Доверять».**



# **5. Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam под управлением MacOS**

**1**.Зайти в **«Системные настройки»** ⇒ **«Сети».**

**2**. Выбрать сеть **«eduroam».**

**3.** Ввести **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль**



# **6. Настройка Wi-Fi подключения к сети eduroam под управлением Linux**

1. Зайти в **«Параметры»** ⇒ **«Wi-Fi».**
2. Выбрать сеть **«eduroam».**
3. Проверить, чтобы параметры **«Wi-Fi security» «Aутентификация»** и **«Inner autentication»** совпадали со скриншотом.



1. Поставить **галочку** около «Сертификат УЦ не требуется».
2. Ввести **имя\_пользователя@bsuir.by** и **(основной) пароль.**

# **7. Изменение пароля**

Если студент не менял пароль при первом подключении к сети Интернет, то:

**1.** Зайти на официальный сайт БГУИР для смены пароля ( <https://passwords.bsuir.by> ) Выбрать действия с основным паролем.



**2.** В поле **«Пользователь»** ввести черный номер на студенческом билете.
В поле **«Старый пароль»** ввести черный номер на студенческом билете.
В поле **«Новый пароль»** ввести новый пароль. Повторить его.

