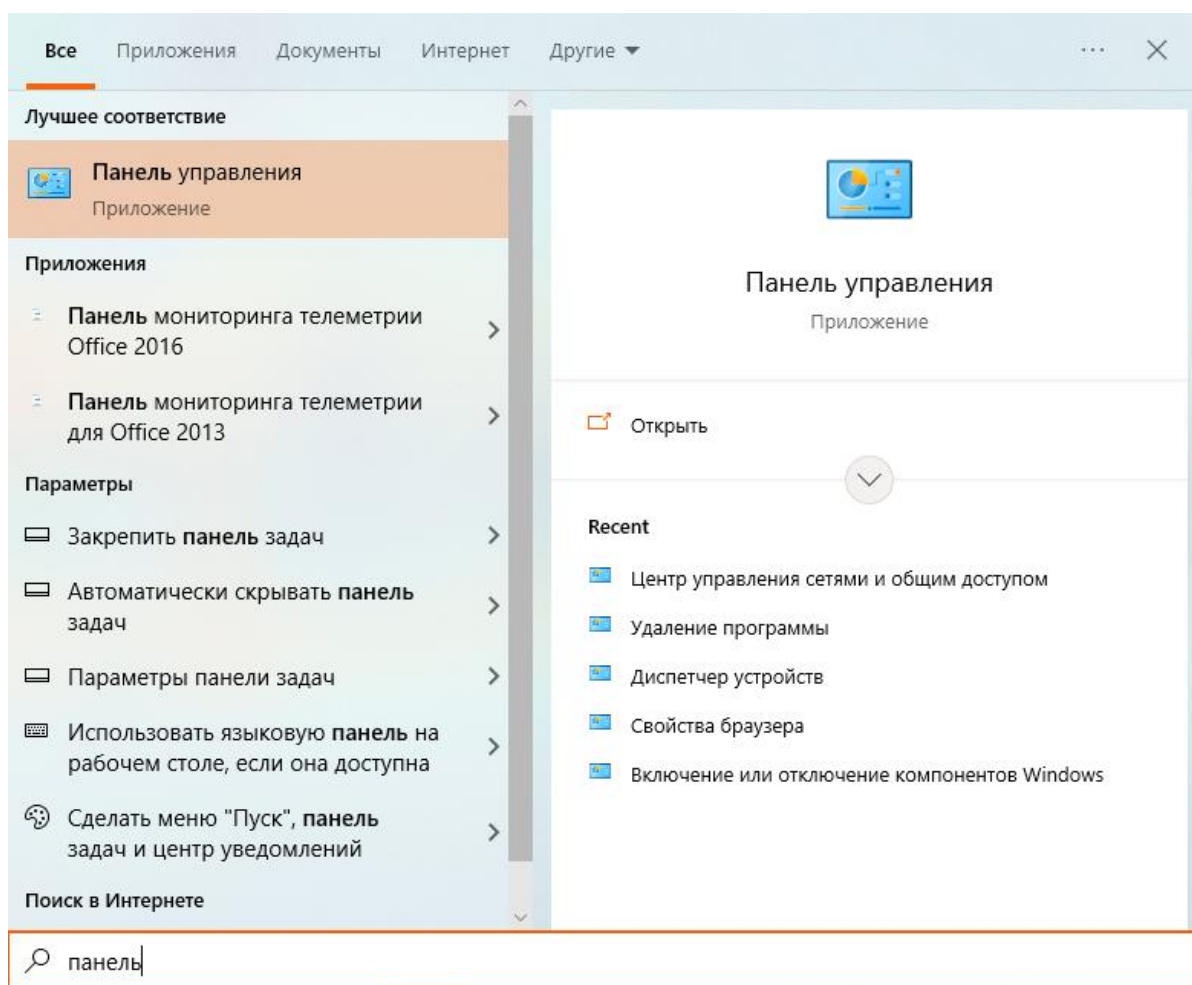
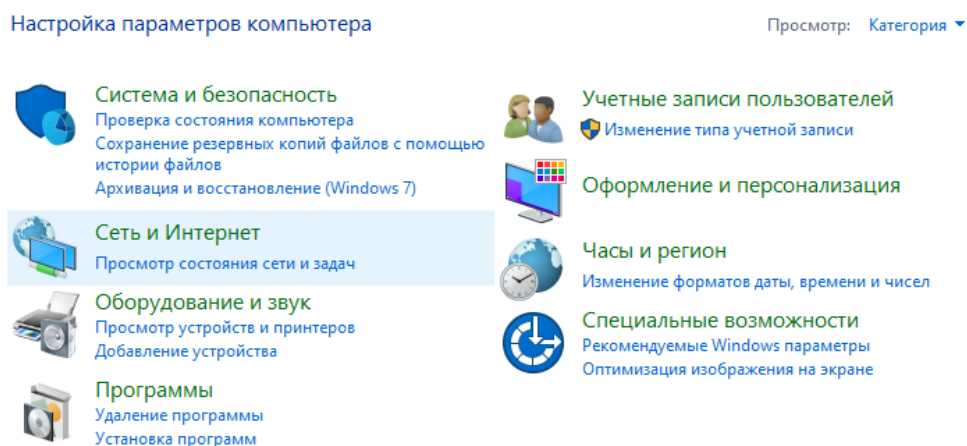


## Настройка Wi-Fi в Windows 10 для работы в сети INRTU

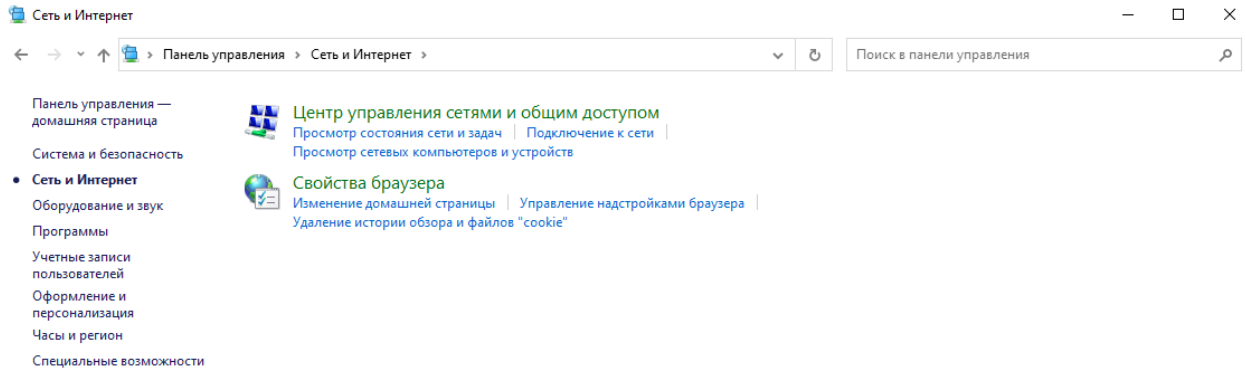
1. В поисковой строке ищем панель управления (поисковую строку можно вызвать при помощи комбинации клавиш Win + S, если она отсутствует)



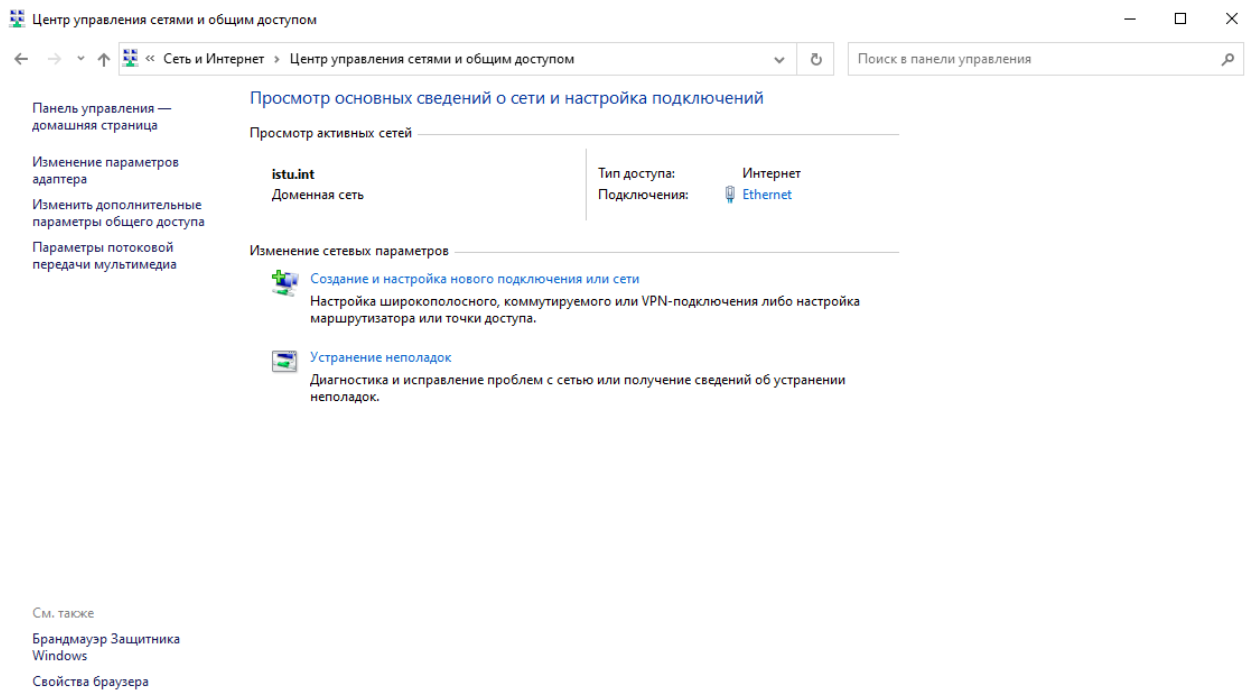
2. Далее проходим в раздел «Сеть и Интернет».



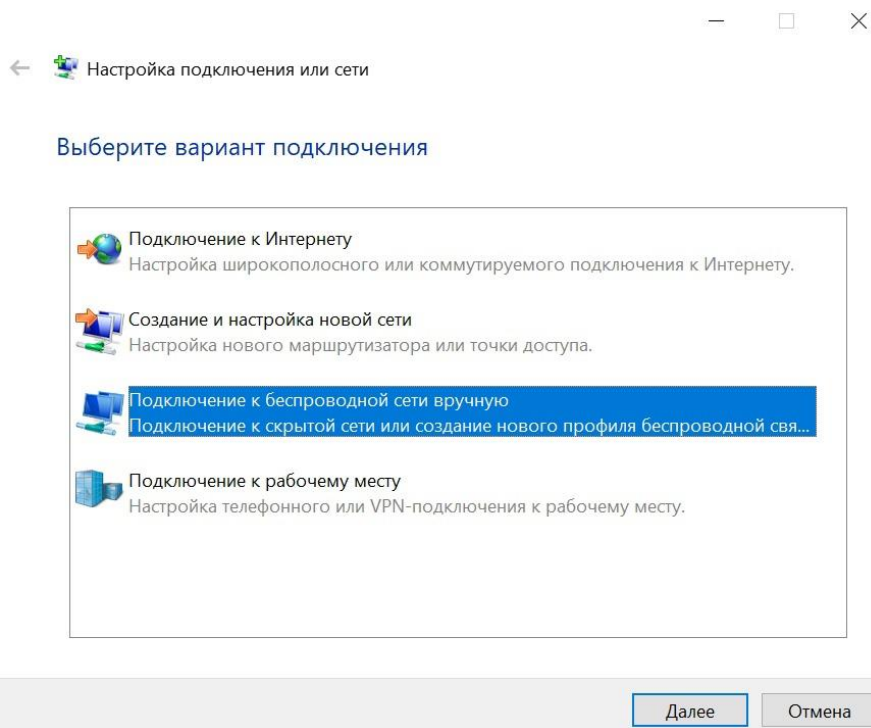
### 3. Выбираем «Центр управления сетями и общим доступом».



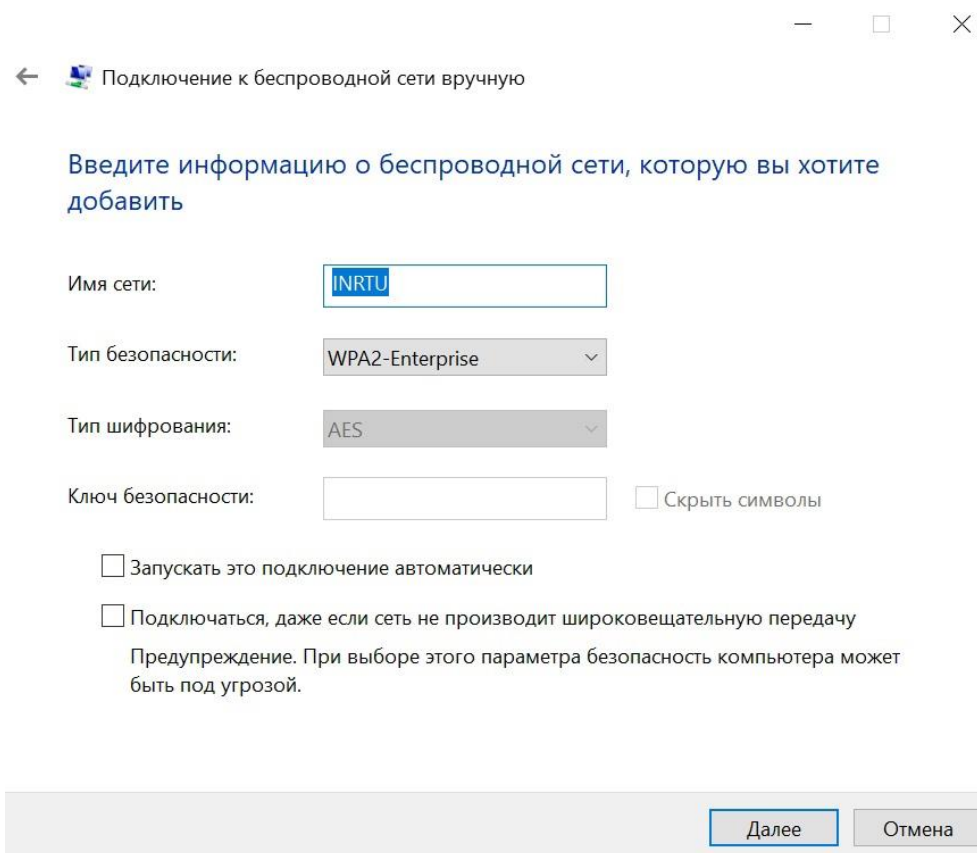
### 4. Кликаем на «Создание и настройка нового подключения».



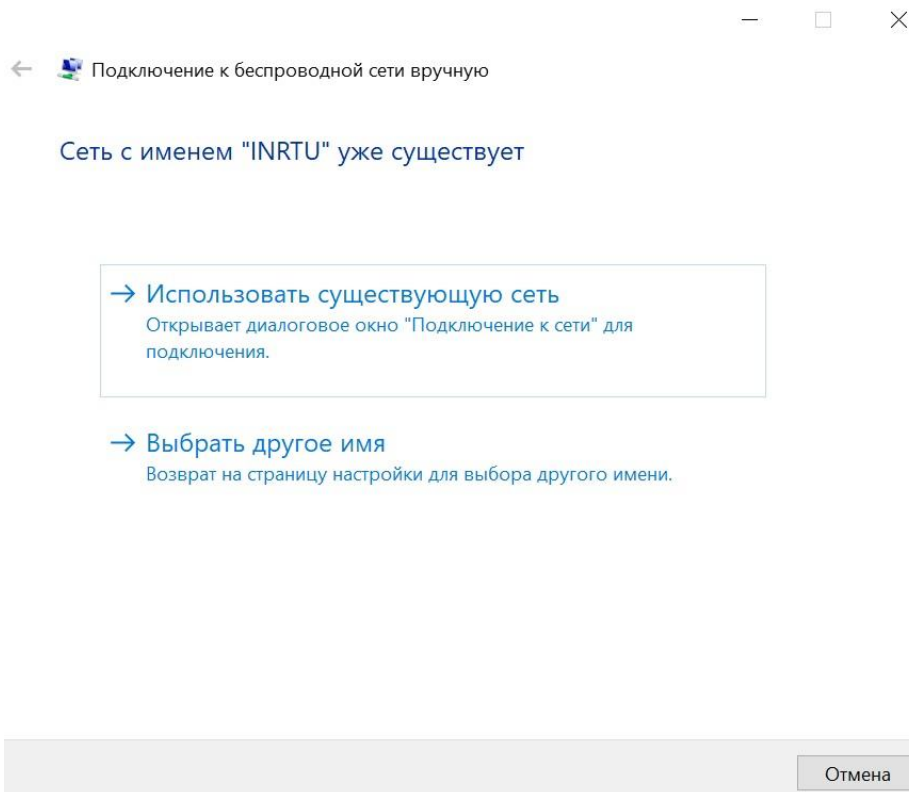
5. Создаем новое подключение к беспроводной сети и переходим в следующий раздел.



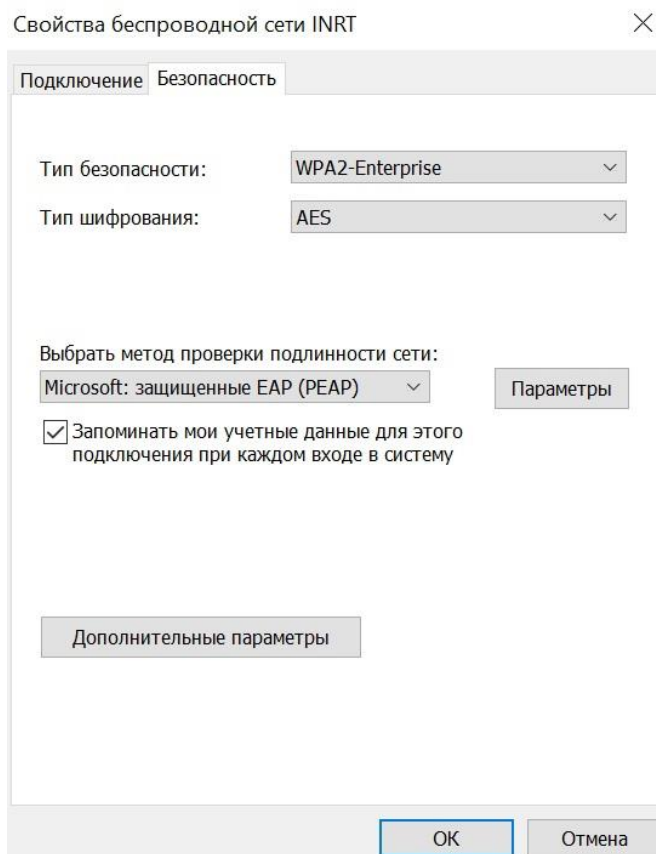
6. В строке «Имя сети» вводим INRTU, тип безопасности – WPA2-Enterprise и убираем галочку в пункте «Запускать это подключение автоматически» и нажимаем далее.



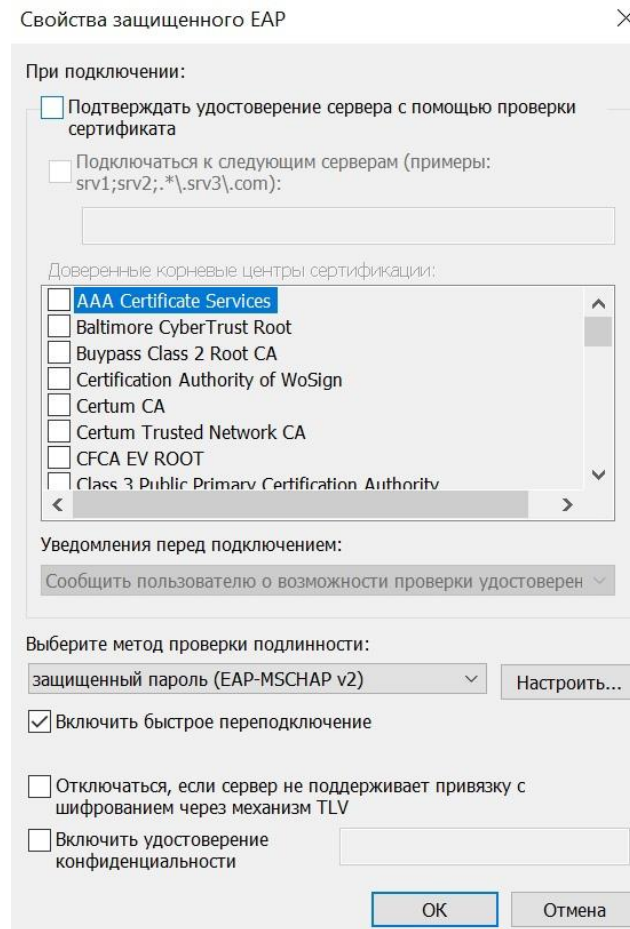
Если у вас появилось окно, приведенное ниже, нужно забыть старое подключение и повторить все предыдущие пункты.



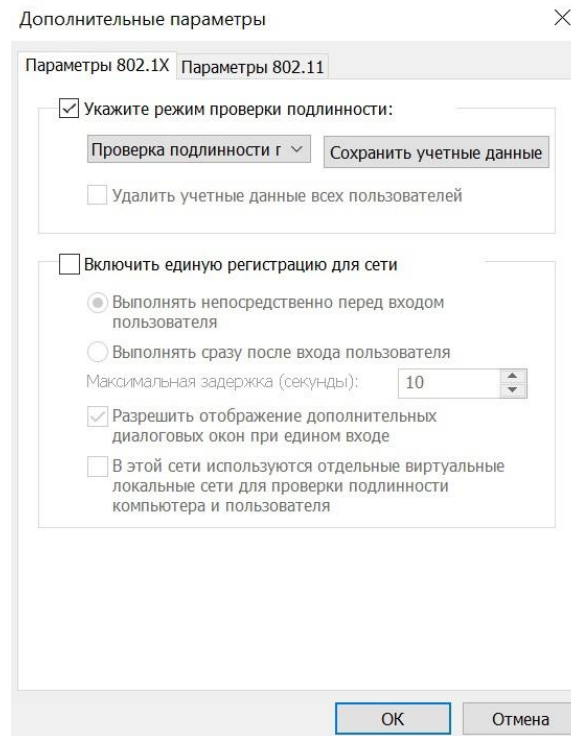
7. Для остальных случаев следует выбирать «Изменить параметры подключения», после чего всплывает окно со свойствами беспроводной сети. Переходим во вкладку «Безопасность».



8. Заходим в «Параметры». В данном окне нужно убрать галочку в поле «Подтверждать удостоверение сервера с помощью проверки сертификата». Также стоит проверить, чтобы не стояла галочка в «Настроить». Возвращаемся обратно в свойства беспроводной сети.



9. Далее переходим в «Дополнительные параметры». Нужно поставить галочку, как указано на картинке и поставить «Проверка подлинности пользователя», сохранить учетные данные и во всплывшем окне ввести свой логин и пароль.



10. Сохранить все изменения и подключиться к Wi-Fi сети.