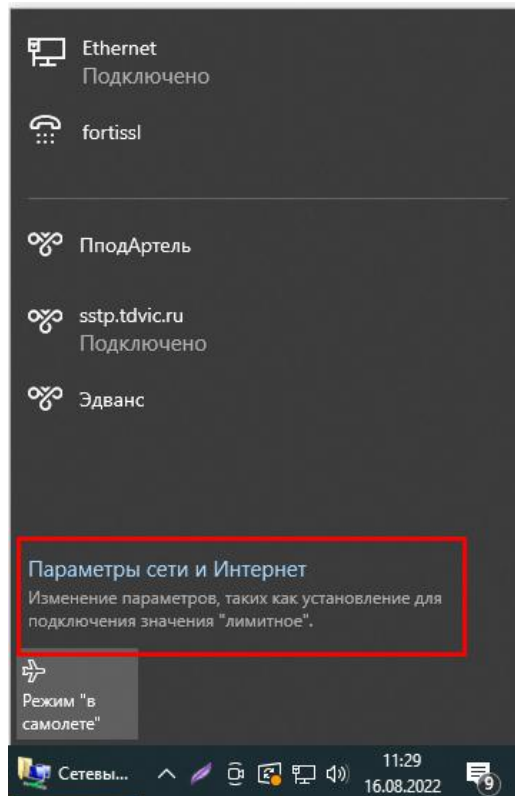
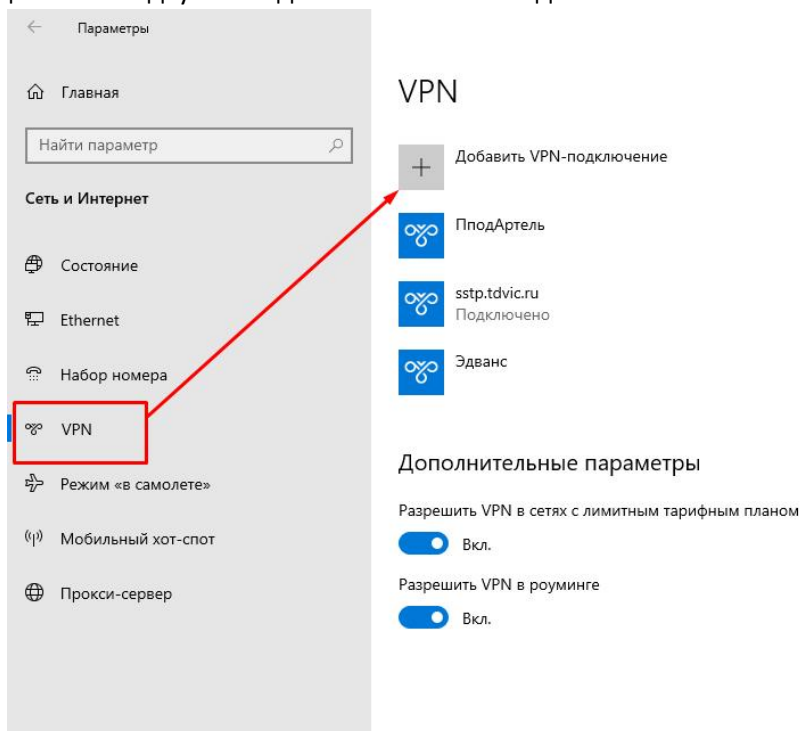


Инструкция по подключению VPN в офис Велес

- 1) Заходим в параметры настройки сети



- 2) Переходим на вкладку VPN и добавляем новое подключение



Добавить VPN-подключение

Поставщик услуг VPN
Windows (встроенные) ▾

Имя подключения
Офис

Имя или адрес сервера
vpn.veleres.ru

Тип VPN
L2TP/IPsec с общим ключом ▾

Общий ключ
●●●●●●●●

Тип данных для входа
Имя пользователя и пароль ▾

Имя пользователя (необязательно)

Пароль (необязательно)

☒ Запомнить мои данные для входа

Сохранить Отмена

Имя подключения указываем произвольное, так будет отображаться VPN подключение в списке

Имя или адрес сервера - **vpn.veleres.ru**

Тип VPN **L2TP/IPsec с общим ключом**

Общий ключ **Lego2022Go**

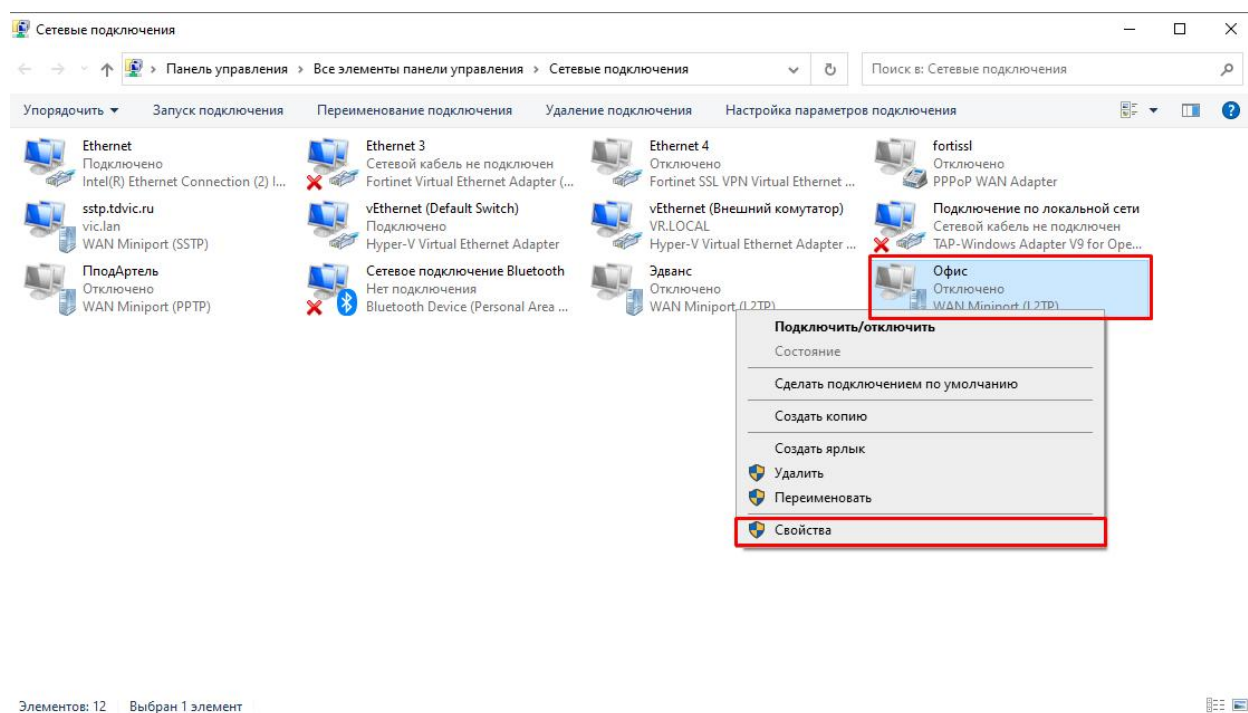
Имя пользователя – **ваше имя для входа в компьютер строго без домена**

Пароль – **ваш пароль от компьютера**

Далее сохраняем и переходим в параметры адаптера



Выбираем наше подключение и нажимаем «Свойства»

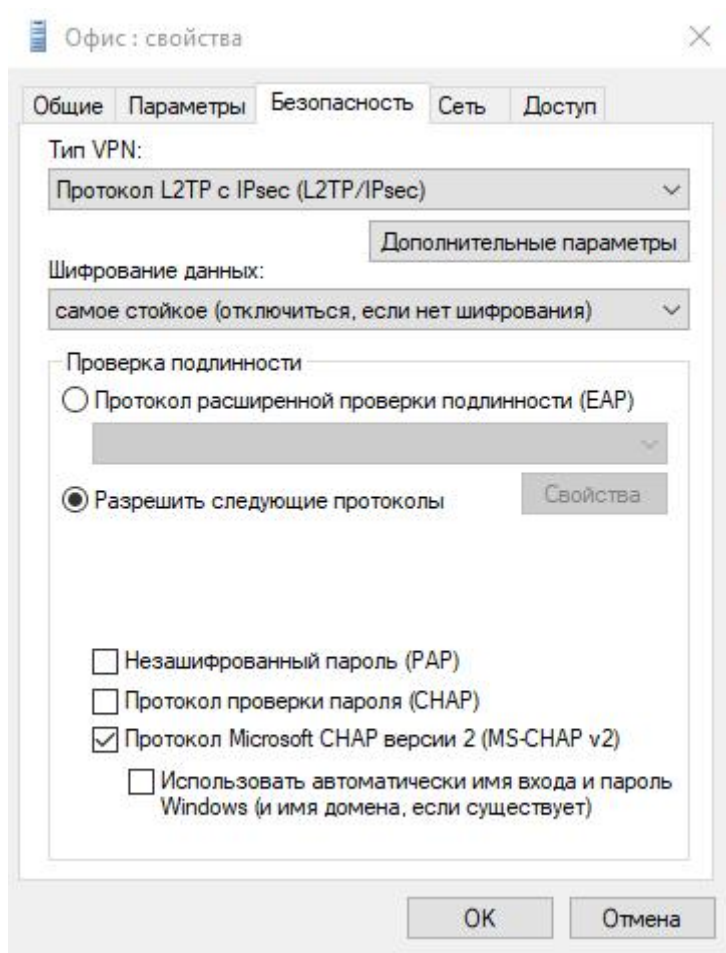


Вкладки «Общее» и «Параметры» оставляем без изменений.

На вкладке «Безопасность»

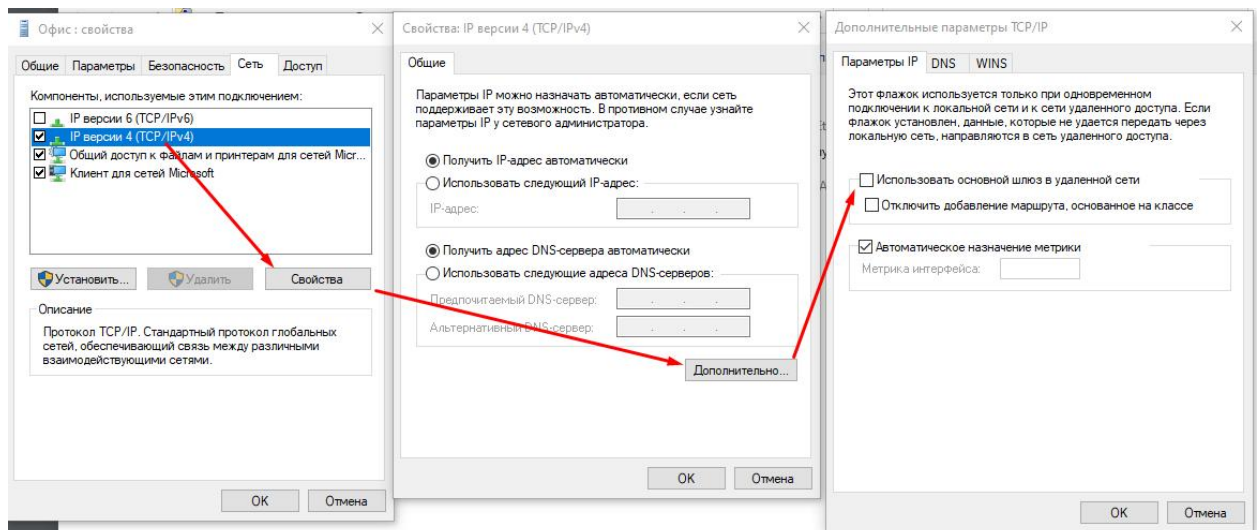
Необходимо отредактировать пункт «Шифрование данных» - **установить самое стойкое.**

Также необходимо взвести флаг «Разрешить следующие протоколы»



На вкладке сеть отключаем протокол IPv6, а в свойствах протокола IPv4 указываем следующие настройки.

Отключить флаг «Использовать основной шлюз в удаленной сети»



DNS – суффикс подсети необходимо указать – vr.local

Дополнительные параметры TCP/IP

Параметры IP DNS WINS

Адреса DNS-серверов, в порядке использования:

Добавить... Изменить... Удалить

Следующие три параметра применяются для всех подключений, использующих TCP/IP. Для разрешения неизвестных имен:

☒ Дописывать основной DNS-суффикс и суффикс подключения
☒ Добавлять родительские суффиксы основного DNS-суффикса
☐ Дописывать следующие DNS-суффиксы (по порядку):

Добавить... Изменить... Удалить

DNS-суффикс подключения: vr.local

☐ Зарегистрировать адреса этого подключения в DNS
☐ Использовать DNS-суффикс подключения при регистрации в DNS

OK Отмена