

Для работы в сети Вермонт-ИТ следует ввести следующие настройки TCP/IP протокола. Получить к ним доступ можно, нажав правой кнопкой по значку «NetworkManager» и выбрав пункт «Edit Connections». У вас уже должно быть создано проводное соединение с автоматической настройкой, поэтому выделите его и нажмите «Edit». (Если соединение не было создано автоматически — выбирать пункт «Add»). Далее выбрать закладку «IPv4 Settings». Выбрать из списка ручные настройки «Manual» и нажмите кнопку «Add».

Теперь нужно ввести те данные, которые были выданы при заключении договора.

1. Address — IP адрес, предоставленный провайдером.
2. Netmask — маска подсети провайдера.
3. Gateway — шлюз провайдера.
4. DNS Servers — 10.100.100.6 77.91.193.205

### Настройка подключения на остальных Linux системах

В консоли операционной системой выполнить следующие команды с правами пользователя root:

```
ifconfig down
```

```
ifconfig eth0 ваш_ip netmask 255.255.255.0
```

```
route add default gw ваш_шлюз eth0
```

```
echo «nameserver 10.100.100.6» >> /etc/resolv.conf; echo «nameserver 77.91.193.205» >>  
/etc/resolv.conf
```

Где вместо ваш\_ip и ваш\_шлюз подставить данные из учетной записи абонента. Это временная мера, т.к. после перезагрузки данные сотрутся, и всю процедуру кроме последней команды нужно будет повторять заново. Потому рекомендуется после этих действий найти рекомендованный производителем дистрибутива способ настройки сети и воспользоваться им.

**Editing Auto eth0**

Connection name:

☒ Connect automatically

☒ System setting

Wired 802.1x Security IPv4 Settings

Method:

**Addresses**

Address	Netmask	Gateway

DNS Servers:

Search Domains:

DHCP Client ID:

**Network Connections**

Wired Wireless Mobile Broadband VPN DSL

Connection Name	Method
Auto eth0	never

