

## Запуск нагрузочника.

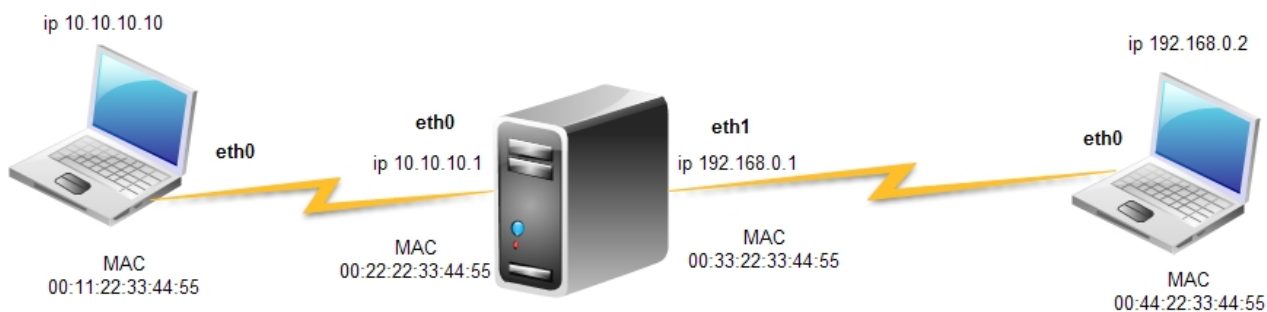
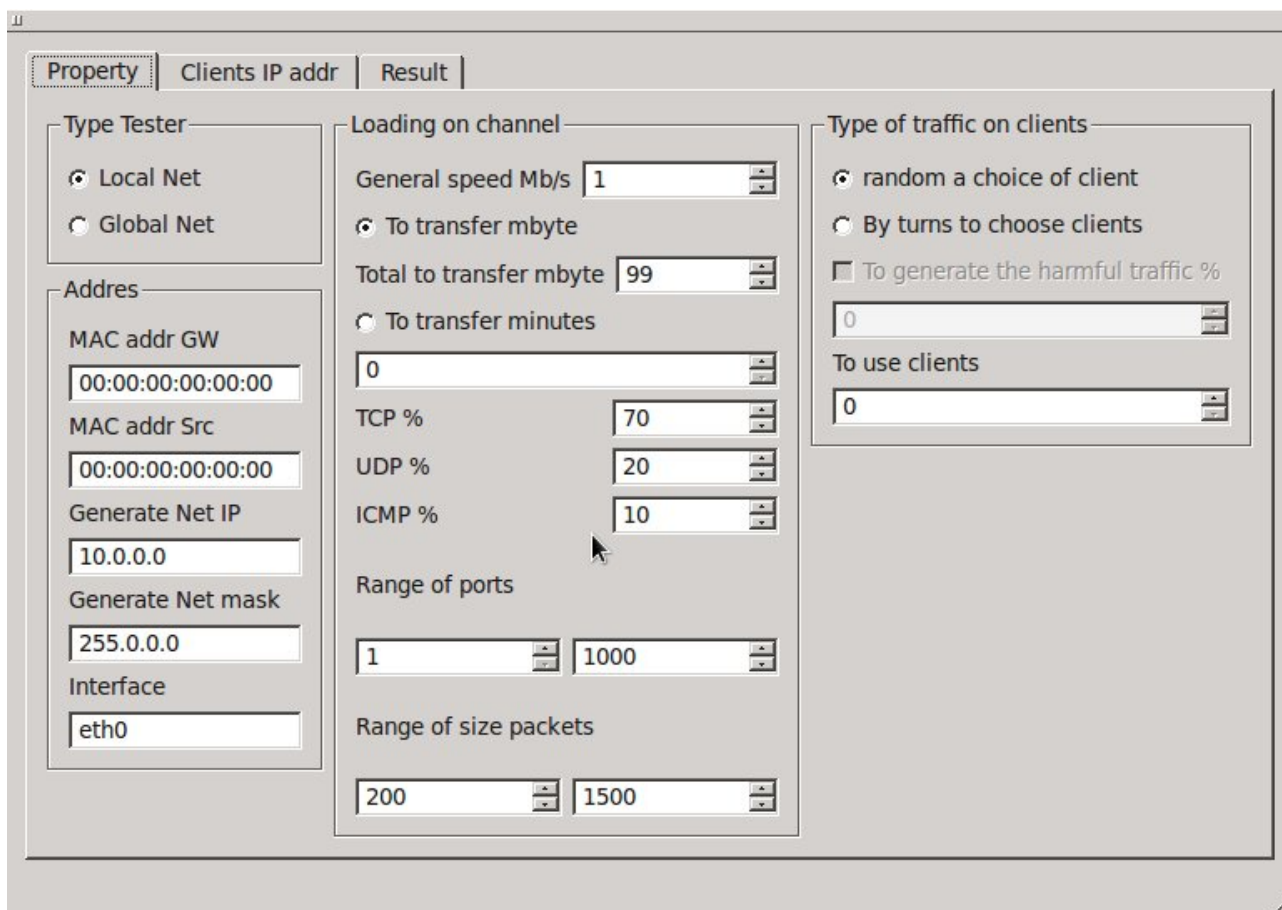


Рис 1.

Соединяем сеть согласно рисунку 1. Устанавливаем стресс тестер на компьютеры 10.10.10.10 и 192.168.0.2.



Параметры тестера.

**Type tester** — если тестер установлен со стороны локальной сети то Local Net если со стороны Internet то Global Net.

В случае если Local то пакеты генерятся от внесённых клиентов в сеть установленную параметром **Generate NET ip**.

В случае если Global то пакеты генерятся на внесённых клиентов из сети установленную параметром **Generate NET ip**.

**Adress:**

**MAC address GW** — MAC адрес карты тестируемого сервера. (например для тестера запущенного на компьютере 192.168.0.2 нужно вписать MAC адрес 00:33:22:33:44:55 карты eth1 тестируемого сервера).

**MAC address SRC** — MAC адрес карты компьютера на котором запущен тестер. (например для тестера запущенного на компьютере 192.168.0.2 нужно вписать MAC адрес карты этого же компьютера 00:44:22:33:44:55)

**Generate NET ip** — Подсеть на которую будет генерироваться трафик.

**Generate NET mask** — Маска подсети на которую будет генерироваться трафик.

**Interface** — Внешний интерфейс компьютера на котором запущен тестер например для компьютера 192.168.0.2 это будет интерфейс **eth0**.

**Loading on channel:**

**General speed** — скорость на канале (данная скорость будет генерится тестером в канал).

**To transfer mbyte** — генерировать трафик данного количества мегабайт.

**To transfer minutes** - генерировать трафик данное количество минут.

**TCP %**

**UDP %**

**ICMP %**

- Процентные соотношения протоколов в генерируемом трафике.

**Range of port** — диапазон портов в котором будут генериться пакеты.

**Range of size packets** — диапазон размеров генерируемых пакетов.

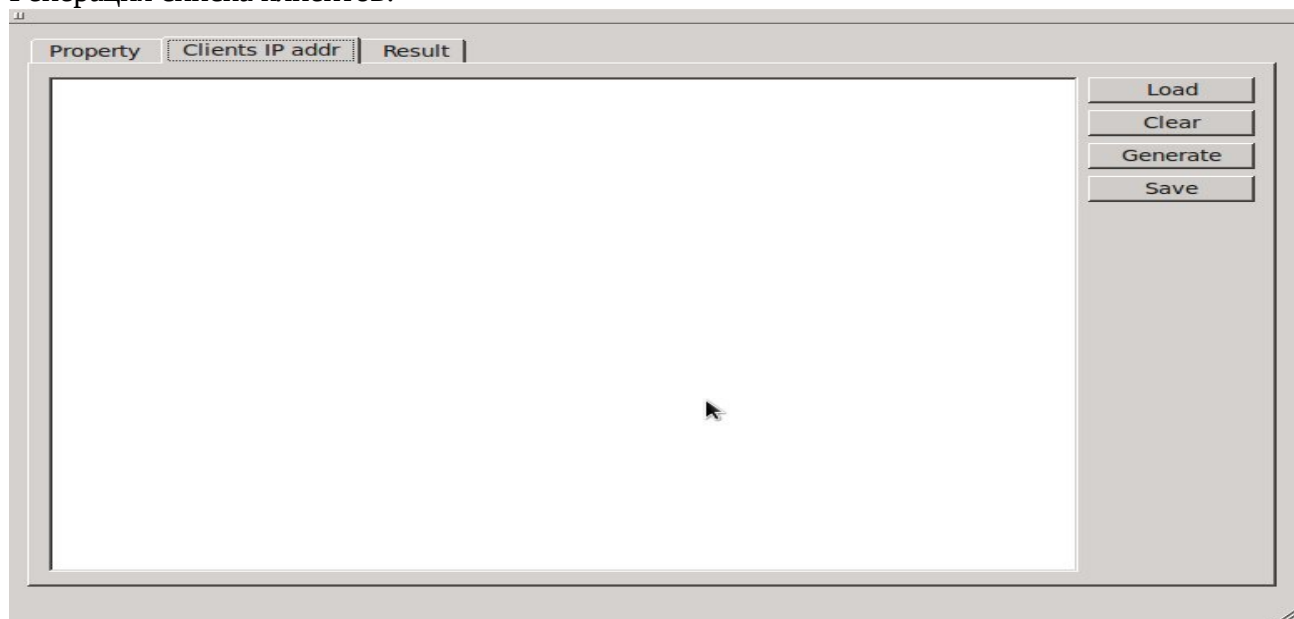
**Type of traffic on clients:**

random — Клиенты перебираются в случайном порядке.

Turns — Клиенты перебираются по очереди.

**To use clients** — сколько использовать клиентов для генерации трафика. Данный параметр можно установить после того как сгенерировать список клиентов.

**Генерация списка клиентов:**



Старт тестера:

Property | Clients IP addr | **Result**

Result Traffic and Time

TextLabel

**TX** 0

**RX** 0

**Time** 0

Params	Value

Внимание!!! Данное программное обеспечение произведено Uplit-Systems для стресс тестов сетевого оборудования, производитель не несёт ответственности за причинённый ущерб нанесённый от использования данного ПО третьими лицами преследующими любые цели