

# Инструкция по настройке ip телефона Escene US102-PYN



Для доступа к web-интерфейсу с компьютера имеющего доступ к сети где находится телефон, в адресную строку web-браузера введите IP адрес телефона 192.168.66.58

192.168.66.58

Логин и пароль по умолчанию:

root

root

На телефоне существует два уровня доступа:

1. Уровень администратора, который может менять любые настройки
2. Уровень пользователя, который может выполнять ограниченное число настроек.

http://192.168.66.58/ Документ: 0 Б

**Авторизуйтесь**

Сервер: 192.168.66.58

Сообщение:

Имя пользователя: root

Пароль: \*\*\*\*

Пароль будет передан незашифрованным

Сохранить пароль

Отправить Отмена

После ввода «Имя пользователя» и «пароля» попадаем в главное меню веб-конфигуратора телефона. В левом нижнем углу вкладки в окне «выберите язык» выбираем необходимый язык.

http://192.168.66.58/home.asp Искать в Яндекс

**ES ENE**

Мастер настройки  
Сеть  
SIP аккаунты  
Аккаунт1  
Аккаунт2  
Программируемые кнопки  
Звук  
Телефонная книга  
Расширенные настройки  
Обслуживание телефона  
Состояние телефона  
Информация о системе  
Об устройстве

Выберите язык:  
Русский

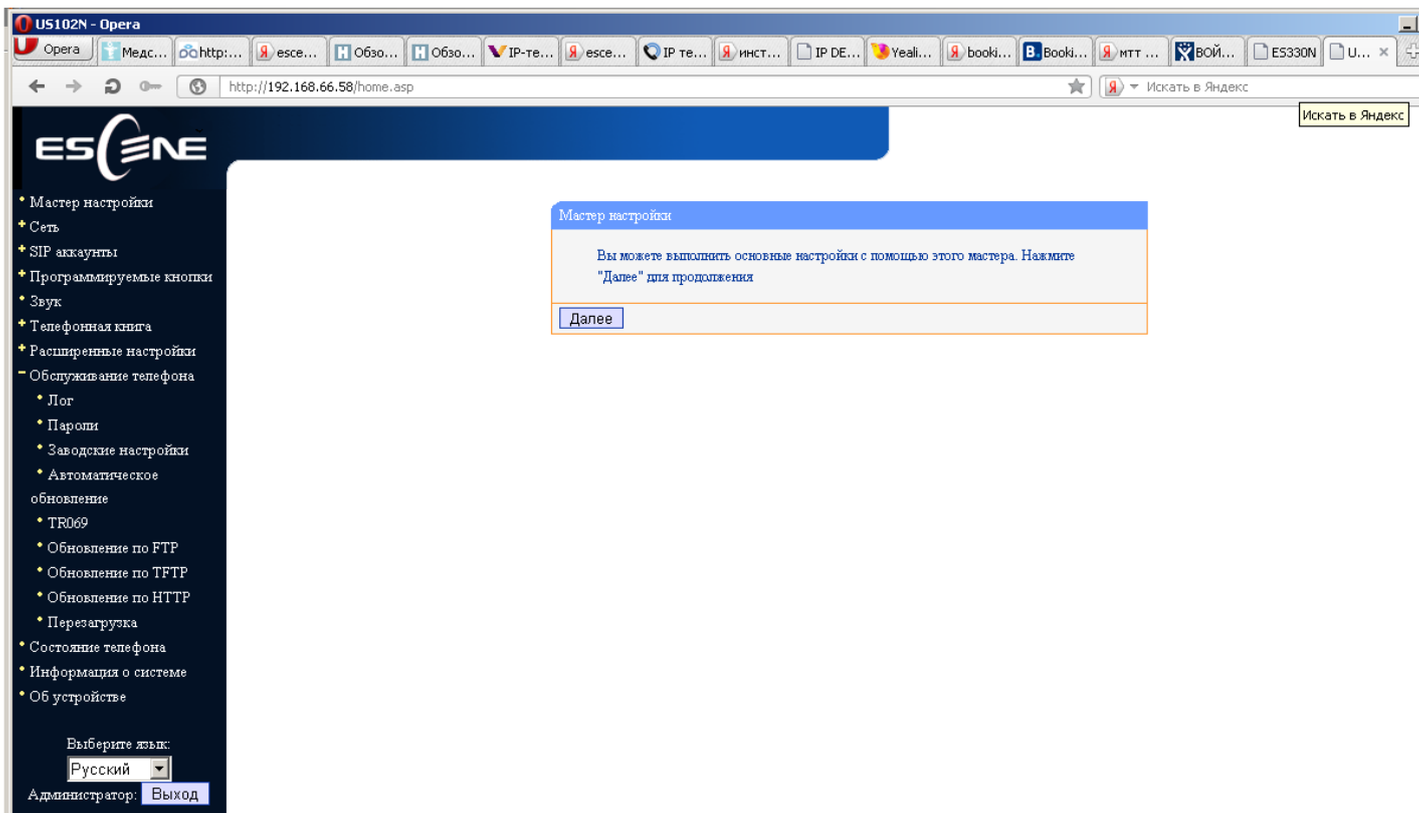
Администратор: Выход

WEB конфигуратор IP телефона

**US102N**

Меню состоит из нескольких групп:

1. Сетевые настройки (интерфейсы, VLAN, VPN и др.)
2. Настройки VoIP (записей SIP и дополнительных функций для сигнализации и медиатрафика)
3. Настройки дополнительных функций телефона (настройки телефонной книги, программируемых кнопок, плана набора, звука и др.)
4. Сервисные настройки (журналирование, сброс и перезагрузка, управление конфигурацией и обновление ПО и др.)



Меню «Мастер настройки» служит для быстрой базовой настройки телефона, позволяет последовательно сконфигурировать две вкладки: Меню «Сеть» → «LAN порт» и базовую настройку учетной записи SIP находящейся в меню «SIP аккаунты» → «Аккаунт1».

## Сетевые настройки

Меню «Сеть» → «LAN порт»

Можно задать один из трех способов подключения: по DHCP, статическим IP или PPPoE. Важная настройка — HTTP и Telnet порты, их следует сделать нестандартными, если телефон находится в недоверенной сети.

Сеть

- LAN порт
- PC порт
- SIP аккаунты
- Программируемые кнопки
- Звук
- Телефонная книга
- Расширенные настройки
- Обслуживание телефона
- Состояние телефона
- Информация о системе
- Об устройстве

Выберите язык:  
 Русский

Администратор: Выход

LANпорт

**IP**

DHCP  
 Hostname(Option 12):  
 Manufacturer(Option 60):

Статический IP адрес  
 IP адрес: 192.168.0.200  
 Маск подсети: 255.255.255.0  
 Шлюз по умолчанию: 192.168.0.1

PPPoE  
 Имя пользователя:  
 Пароль:  
 MTU: 1500 По умолчанию: 1500

**DNS**

Получить DNS автоматически

Указать DNS вручную  
 Первый DNS: 192.168.0.1  
 Второй DNS: 0.0.0.0

**MAC адрес**  
 MAC адрес: 00:26:8b:01:28:b9

**Настройка портов**  
 HTTP порт: 80  
 Telnet порт: 23

**Socket5 Прокси сервер**

Socket5 прокси-сервер:  Вкл  Выкл  
 IP адрес сервера:  
 Порт: 1080  
 Анонимный вход:   
 Имя пользователя:  
 Пароль:

**Настройка Paging**

Paging 1:  Вкл  Выкл  
 :  
 : 10000

Paging 2:  Вкл  Выкл  
 :  
 : 10000

Paging 3:  Вкл  Выкл  
 :  
 : 10000

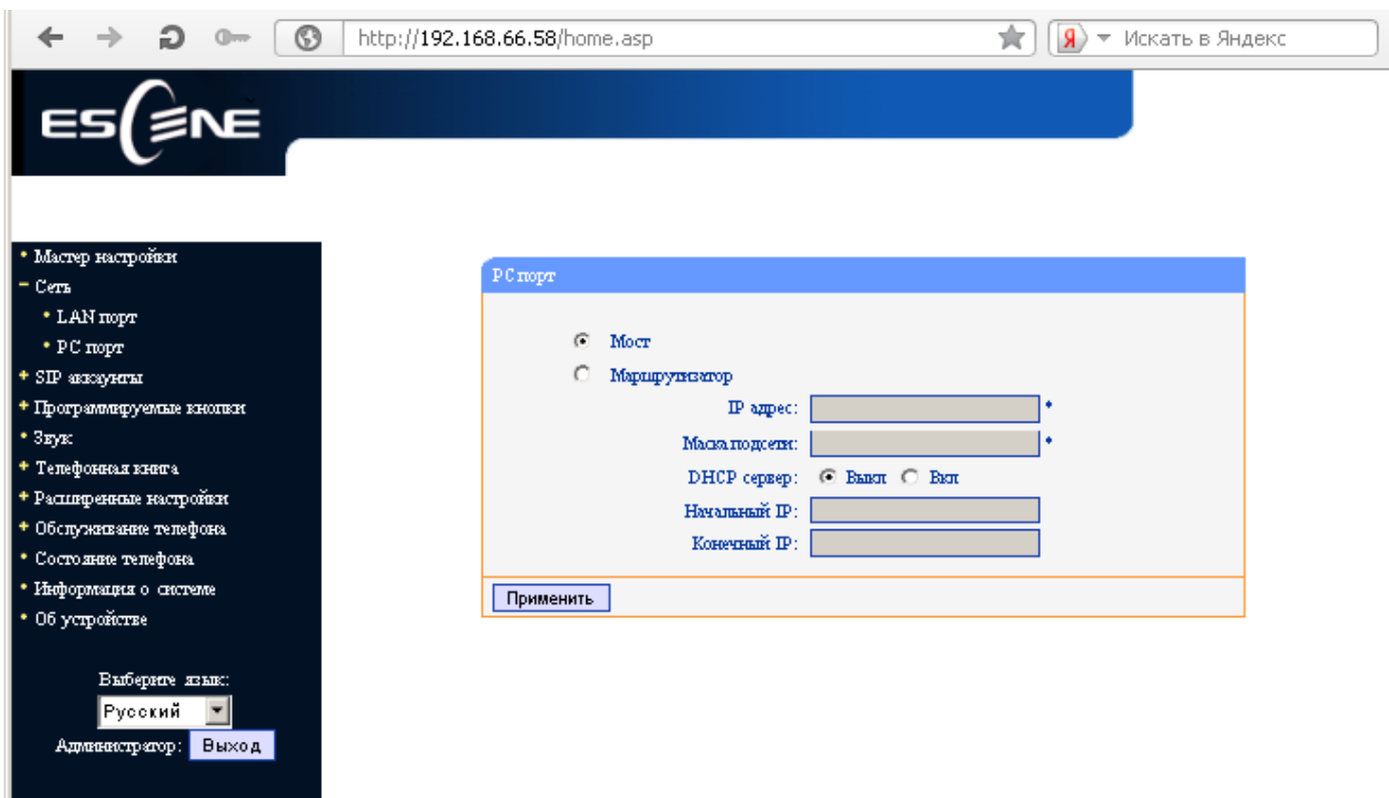
Paging 4:  Вкл  Выкл  
 :  
 : 10000

Paging 5:  Вкл  Выкл  
 :  
 : 10000

Внимание: HTTP порт по умолчанию - 80, в случае его изменения (например, на 88) необходимо использовать определенную формул адреса для входа в Web-интерфейс (например: http://192.168.0.200:88). Настройка

Меню «Сеть» → «PC порт»

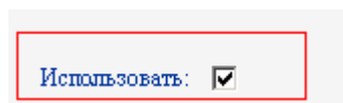
Между портами LAN и PC телефона по умолчанию включена коммутация L2 — режим «Мост». Телефон может переключить в режим маршрутизации L3 — на LAN порте включится адресная трансляция NAT, на PC порте необходимо будет настроить IP адрес, и если необходимо, включить DHCP сервер в котором прописать пул IP адресов для клиентов.



Меню «SIP аккаунты» → «Аккаунт 1»

Помимо стандартных настроек учетной записи SIP — Имя пользователя (UserID), Имя (AuthID) и пароля, есть поле «Метка», она позволяет вставить произвольное описание линии, которое будет отображаться на экране телефона.

Для активации вкладки Аккаунт1 необходимо в окне «Использовать» поставить «галку»



Тип аккаунта: VOIP

Отображаемое имя: Любое слово

Имя пользователя: номер аккаунта услуги YouMagic

Пароль: Пароль от услуги YouMagic

SIP -сервер: voip.mtt.ru

Использовать Outbound Proxy Server: Отключено

- Мастер настройки
- Сеть
- SIP аккаунты
  - Аккаунт1
  - Аккаунт2
- Программируемые кнопки
- Звук
- Телефонная книга
- Расширенные настройки
- Обслуживание телефона
- Состояние телефона
- Информация о системе
- Об устройстве

Выберите язык:

Русский ▾

Администратор: [Выход](#)

### Аккаунт1

#### SIP

Использовать:

Тип аккаунта: VOIP ▾

Отображаемое имя: dpu

Имя пользователя: 74997052857 \*

Имя: 74997052857

Пароль: \*\*\*\*\* \*

Метка:

SIP сервер: voip.mtt.ru

Дополнительный SIP сервер: voip.mtt.ru

OutboundProxy сервер:

Дополнительный экспортный прокси сервер:

s Таймаут переключения между  
 Переключение между основным и доп. основным и дополнительным серверами в  
 серверами: случае неудачной регистрации По умолчанию:  
 32с. Мин. 20с. Макс. 60с.

Настройка NAT: Нет ▾

STUN сервер:

BLA:  Выкл  Вкл

BLA номер:

Метод вызова:  SIP  TEL

Таймаут SUBSCRIBE:  По умолчанию: 1800с, Минимальное  
 значение: 120с

Таймаут SIP регистрации:  По умолчанию: 3600с, Минимальное  
 значение: 40с

DNS-SRV:  Выкл  Вкл

Транспортный протокол для SIP:  UDP  TCP  TLS

#### Звонки

Количество линий, используемых  
 аккаунтом:  (По умолчанию: 2)

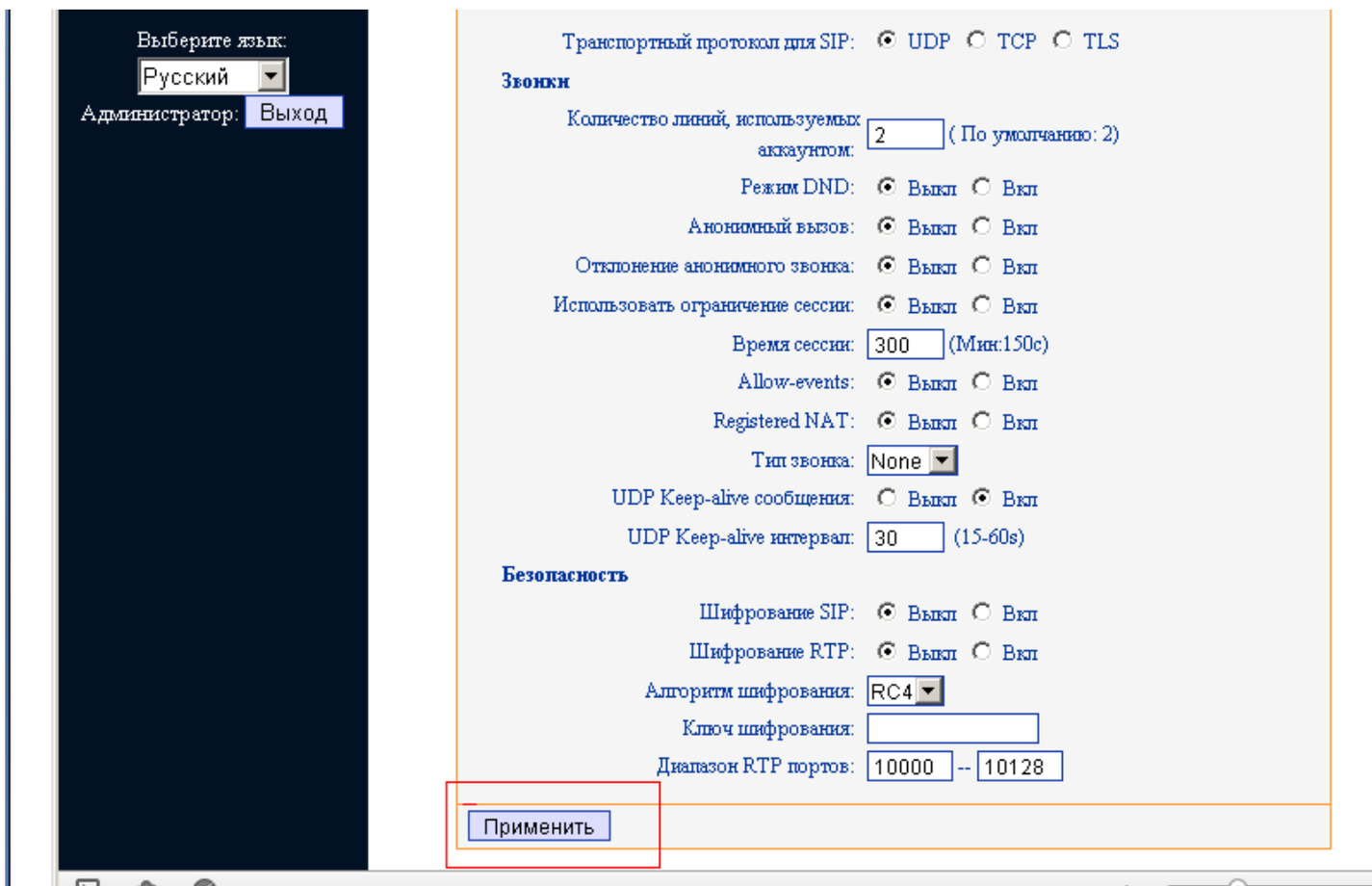
Режим DND:  Выкл  Вкл

Анонимный вызов:  Выкл  Вкл

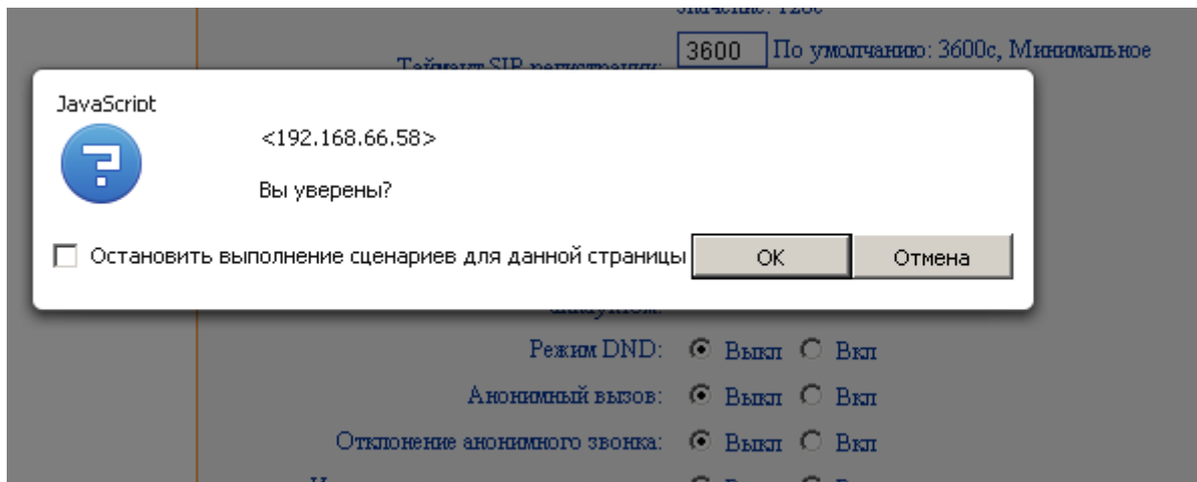
Отклонение анонимного звонка:  Выкл  Вкл

Использовать ограничения сессии:  Выкл  Вкл

После ввода всех параметров во вкладку Аккаунт1 нажимаем клавишу «Применить».



Через несколько сек. появляется окно с IP –адресом оборудования и надписью «Вы уверены?»



Подтверждаем нажатием клавиши «ОК» ,тем самым завершив регистрацию.

