

VoIP-телефон - DPH-150SE (H/W:B1)

Руководство по быстрой установке

Прежде чем начать

Это устройство может быть настроено с помощью клавиатуры или Web-браузера, такого как IE (Internet Explorer).

Для совершения VoIP-звонков необходим кабельный Ethernet- или DSL- модем для подключения к Интернет.

Проверьте содержимое комплекта поставки

В комплект поставки IP-телефона DPH-150SE (H/W:B1) входит следующее:



• VoIP-телефон DPH-150SE



• CD-ROM (содержит руководство пользователя и руководство по быстрой установке)



• Руководство по быстрой установке



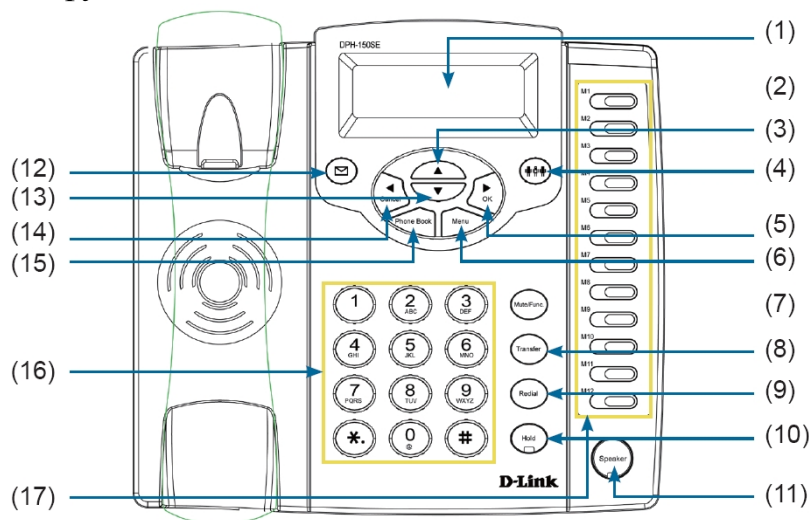
• Кабель Ethernet



• Адаптер питания (9В постоянного тока)

Внешний вид устройства

Вид передней панели и функции клавиш:




№.	Клавиша	Функция
(1)	LCD-дисплей 2 x 16 символов	Отображает меню, время, часы, имя; номер телефона; состояние звонка
(2)	Индикатор	Указывает на использование телефона в настоящее время или прием звонка.
(3)	Вверх	Используется для навигации по меню телефона и регулировки громкости звонка
(4)	3-х сторонняя конференция	Включение 3-хсторонней конференции
(5)	ОК / Вправо	Подтверждает изменение настроек; набранный номер; сохранение настроек
(6)	Меню	Доступ к меню телефона; выход из меню
(7)	Блокировка звука/ Функция	Отключение микрофона телефонной трубки (собеседник на другом конце телефонной линии не слышит разговора); доступ к выбору языка; доступ к изменению формата времени
(8)	Перевод звонка	Перевод звонка на другую линию и номер
(9)	Повторный набор/ История звонков	Повторный набор последнего набранного номера, доступ к меню повторного набора
(10)	Удержание	Удержание текущего звонка, ответ на ожидающий звонок
(11)	Громкоговоритель	Позволяет разговаривать по телефону без использования телефонной трубки
(12)	Голосовое сообщение	Проверить голосовое сообщение
(13)	Вниз	Используется для навигации по меню телефона и регулировки громкости звонка
(14)	Отменить / Влево	Отменить изменения; отменить телефонные звонки; игнорировать телефонные звонки, возврат на одну позицию (backspace)
(15)	Телефонная книга	Доступ к телефонной книге
(16)	Цифровая клавиатура	Ввод IP/телефонного номера, символов алфавита
(17)	Клавиши локальных линий	Переключение между различными линиями

Ввод текста

Клавиатура телефона поддерживает ввод информации в текстовом и цифровом формате, что может использоваться, например, для ввода настроек ADSL-провайдера (идентификатор и пароль) и создания записей телефонной книги.

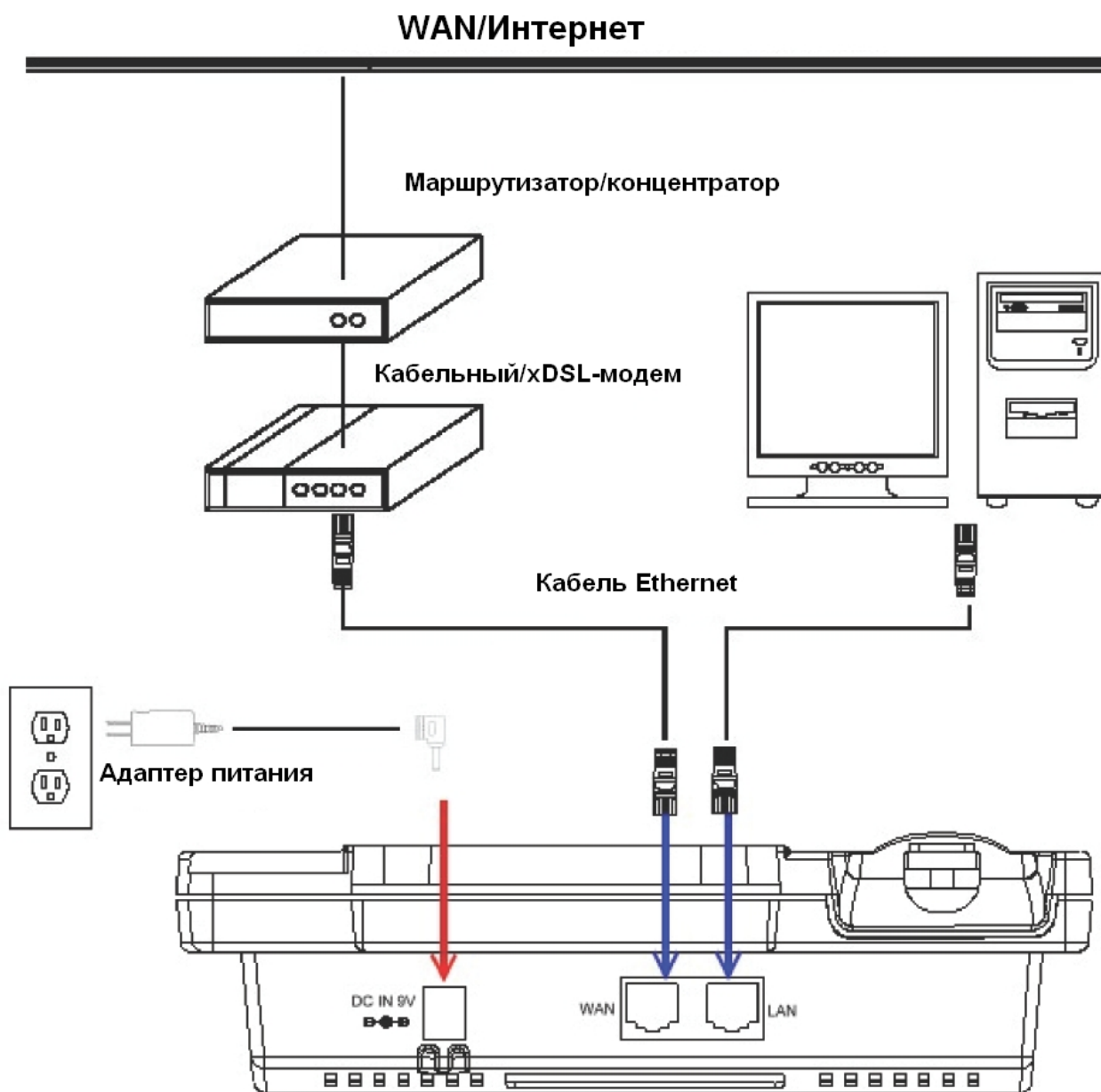
Клавиша	Текстовый режим		Клавиша	Текстовый режим	
	Обычный (ABC)	Цифровой (0-9)		Обычный (ABC)	Цифровой (0-9)
		1		PQRSpqrs	7
	ABCabc	2		TUVtuv	8
	DEFdef	3		WXYZwxyz	9
	GHIghi	4		@ . _ - * # () % & + / \$	0
	JKLjkl	5			*
	MNOmno	6			#

Для ввода буквы или цифры нажимайте одну и ту же клавишу при этом на дисплее отображаются символы, закрепленные за данной клавишей. Если клавиша не будет нажата в течение 1 секунды, то будет выбран текущий символ и курсор переместится вправо для ввода следующего символа. Например, для ввода символа “С” необходимо

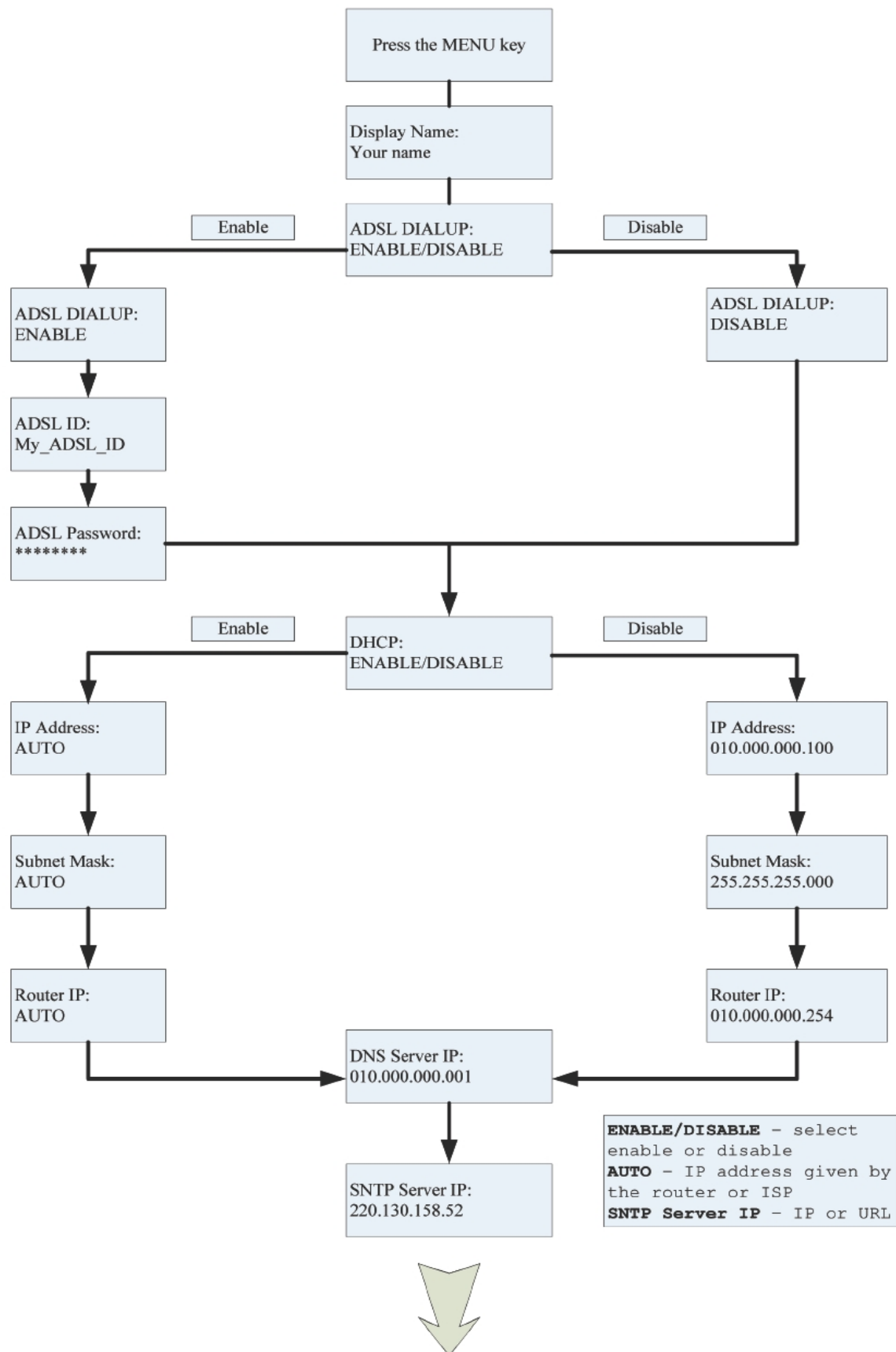
быстро нажать клавишу  четыре раза. Для отображения введенного символа отпустите клавишу или нажмите другую клавишу.

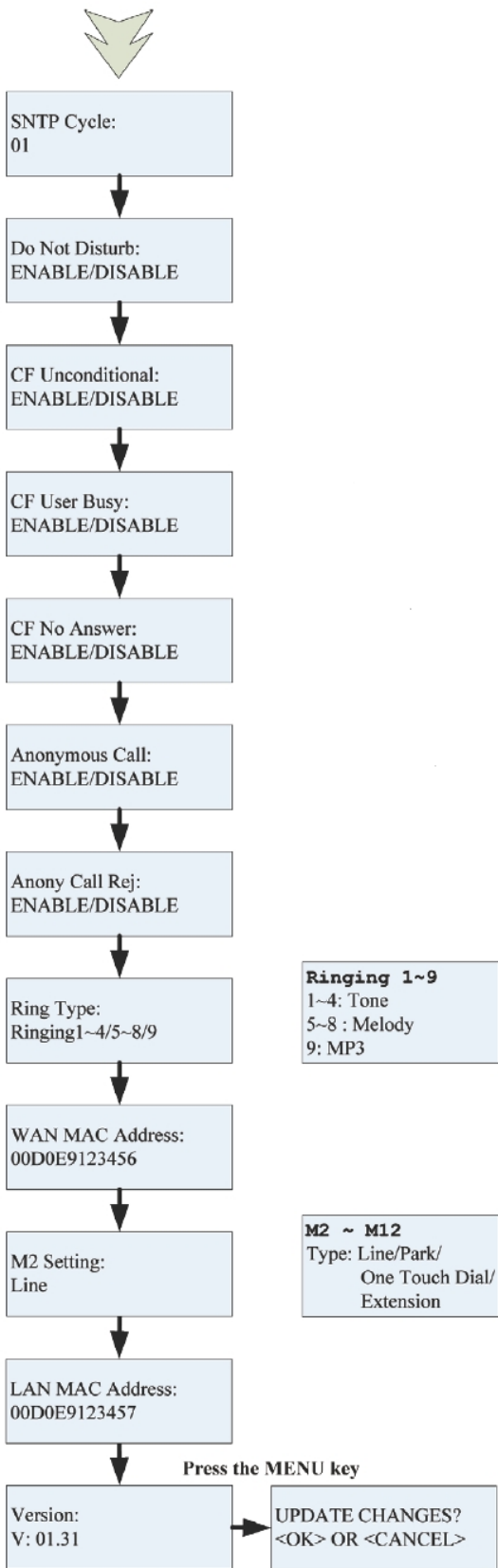
Подключение IP-телефона

Подключите IP-телефон так, как показано на следующей схеме:



Меню установки IP-телефона





- ПРИМЕЧАНИЕ 1:** Выполненные в настройках изменения можно сохранить, нажав + , или не сохранять, нажав + + . Телефон автоматически выйдет из меню в случае отсутствия команд от пользователя.
- ПРИМЕЧАНИЕ 2:** Используйте стрелки «вверх» и «вниз» для навигации в меню.
- ПРИМЕЧАНИЕ 3:** Используйте стрелки «влево» и «вправо» для выбора ENABLE или DISABLE.
- ПРИМЕЧАНИЕ 4:** Кнопка со стрелкой «влево» может использоваться как **Backspace** – удаление символа слева от курсора.

Регистрация в Web-интерфейсе

Доступ к меню конфигурации DPH-150SE можно получить с помощью пользовательского Web-интерфейса.

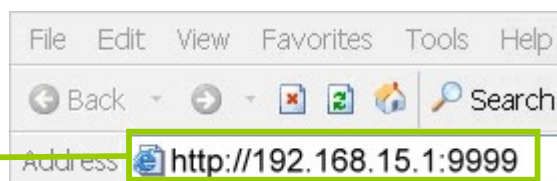
Откройте Web-браузер (Internet Explorer, Netscape, Opera, Firefox и т.д.)

Введите IP-адрес телефона.

IP-адрес предоставляется провайдером. Если провайдер использует протокол DHCP, можно получить IP-адрес с телефона, для этого нажмите “Func.+ 9”.

Можно также войти в систему через порт LAN:

http://192.168.15.1



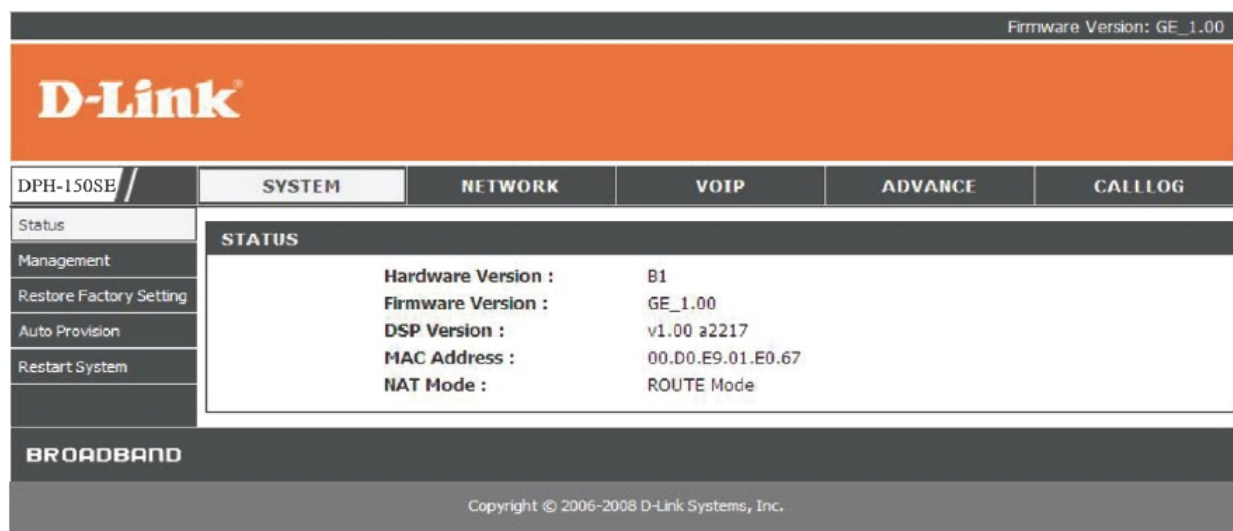
Введите **Имя пользователя** и **Пароль**

Имя пользователя по умолчанию “admin”, а поле с паролем необходимо оставить незаполненным.

Нажмите **OK**



Этот экран появится после входа в систему.



Networks – Настройка PPPoE

Выберите **Networks** из главного меню.

Выберите PPPoE в качестве типа сетевого соединения, если провайдер использует PPPoE. (Большинство DSL-сервисов использует именно протокол PPPoE.)

DHCP / PPPOE / STATIC IP	
<input type="radio"/> DHCP <input checked="" type="radio"/> PPPoE <input type="radio"/> Static IP	
PPPoE ID :	<input type="text"/>
PPPoE Password :	<input type="text"/>

Введите PPPoE ID и Пароль

DNS SETTING	
DNS Server 1 :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>
DNS Server 2 :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>

MAC ADDRESS	
WAN MAC :	<input type="text" value="00.D0.E9.00.03.D8"/>
LAN MAC :	<input type="text" value="00.D0.E9.00.03.D9"/>

Networks – Статические настройки

Выберите **Static** в качестве типа сетевого соединения, если провайдер предоставил данные по WAN IP.

DHCP / PPPOE / STATIC IP	
<input type="radio"/> DHCP <input type="radio"/> PPPoE <input checked="" type="radio"/> Static IP	
IP Address :	<input type="text"/>
Router IP :	<input type="text"/>
Subnet Mask :	<input type="text"/>

Введите статический IP-адрес и другую информацию

DNS SETTING	
DNS Server 1 :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>
DNS Server 2 :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>

MAC ADDRESS	
WAN MAC :	<input type="text" value="00.D0.E9.00.03.D8"/>
LAN MAC :	<input type="text" value="00.D0.E9.00.03.D9"/>






Networks – Настройка DHCP

Выберите DHCP в качестве типа сетевого соединения, если провайдер использует данный тип соединения. DHCP позволяет автоматически получить IP-адрес при подключении IP-телефона к сети.

DHCP / PPPoE / STATIC IP	
<input checked="" type="radio"/> DHCP <input type="radio"/> PPPoE <input type="radio"/> Static IP	
DNS SETTING	
DNS Server 1 :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>
DNS Server 2 :	<input type="text" value="0.0.0.0"/>
MAC ADDRESS	
WAN MAC :	<input type="text" value="00.D0.E9.00.03.D8"/>
LAN MAC :	<input type="text" value="00.D0.E9.00.03.D9"/>
<input type="button" value="Submit"/> <input type="button" value="Reset"/>	

Настройка SIP

Выберите **SIP Settings** из главного меню. Необходимо заполнить поля, отмеченные стрелкой “  ”. Затем нажмите на **Submit**.

SIP PHONE SETTING	
	SIP Phone Port Number : <input type="text" value="5060"/> [1024 - 65535]
REGISTRAR SERVER	
	Registrar Server Domain Name/IP Address : <input type="text"/>
	Registrar Server Port Number : <input type="text" value="5060"/> [1024 - 65535]
	Authentication Expire Time : <input type="text" value="3600"/> sec. (Default: 3600 sec.) [60 - 9999]
OUTBOUND PROXY SERVER	
	Outbound Proxy Domain Name/IP Address : <input type="text"/>
	Outbound Proxy Port Number : <input type="text" value="5060"/> [1024 - 65535]
	Send messages via Outbound Proxy : <input checked="" type="radio"/> Disable <input type="radio"/> Enable

SIP Phone Port Number

Registrar Server Domain Name / IP Address

Номер локального SIP-порта.

IP-адрес сервера SIP Register.

Registrar Server Port Number

Номер порта сервера SIP Register.

Outbound Proxy Domain Name / IP Address





IP-адрес исходящего прокси-сервера.

Outbound Proxy Port Number

Номер порта исходящего прокси-сервера.

Настройка учетной записи SIP

Выберите **SIP Account Settings** из главного меню **VoIP**. Необходимо заполнить поля, указанные стрелкой “  ”. Затем нажмите на **Submit**.

SIP ACCOUNT SETTING	
Default Account :	Account <input type="text" value="1"/>
ACCOUNT 1 SETTING	
Account Active :	<input type="radio"/> Disable <input checked="" type="radio"/> Enable
 Display Name :	<input type="text"/>
 SIP User Name :	<input type="text"/>
 Authentication User Name :	<input type="text"/>
 Authentication Password :	<input type="text"/>
Ring Type :	<input type="text" value="Default"/>
Register Status :	UnRegister

Display Name

Имя, отображаемое на дисплее вызываемого абонента.

SIP User Name

Номер телефона SIP (SIP ID, логин).

Authentication User Name

Имя пользователя для регистрации на SIP-сервере.

Authentication Password

Пароль для регистрации на SIP-сервере.

Совершение телефонных звонков

IP-адрес:

1. Поднимите телефонную трубку  или нажмите кнопку **SPEAKER** 

2. Введите IP-адрес.

Например: наберите **192.168.0.1**



3. Нажмите **OK**  или ждите, пока не истечет время набора.
-

Номер SIP:


Примечание: Необходимо зарегистрироваться на SIP-сервере для использования номера SIP.

1. Поднимите телефонную трубку  или нажмите кнопку **SPEAKER** 

2. Введите номер SIP.

Например: наберите **1866**



3. Нажмите **OK**  или ждите, пока не истечет время набора номера.
-