

# Телфин

## Настройка телефона Yealink SIP- W73P на добавочный номер АТС “Телфин.Офис”

### 1 Регистрация трубки на базе

Для регистрации дополнительной трубки на базовом блоке зажмите кнопку сопряжения до появления мигающей индикации, как это показано на рисунке 1, сразу после этого на привязываемой трубке нажмите кнопку регистрации (она будет показана как «Reg.» на экране трубки в левом нижнем углу). При регистрации базовый блок может запросить пароль. Пароль по умолчанию: **0000**



Рис. 1

Чтобы отменить регистрацию трубки на базовом блоке необходимо зайти в меню и выбрать: «Настройки» → «Регистрация трубки» → «Отменить регистрацию трубки».

## 2 Подключение к веб-интерфейсу

Для настройки телефона необходимо зайти на его веб-интерфейс. Подключите базовый блок к вашей локальной сети. Если в вашей сети IP-адреса выдаются автоматически (по DHCP), зайдите в меню трубки, перейдите в меню «Статус» → «База». В поле «IPv4» будет указан IP-адрес (**например 192.168.0.100**). Отобравшийся адрес введите в адресную строку веб-браузера («Microsoft Edge», «Mozilla Firefox», «Google Chrome», «Яндекс Браузер» и др.) и нажмите «Enter».

Откроется веб-интерфейс аппарата (рис. 2) с просьбой ввести логин и пароль для входа в его меню. Логин по умолчанию - **admin**, пароль по умолчанию - **admin**.

**ПРИМЕЧАНИЕ:** В случае, если базовый блок с трубкой приобретался у компании «Телфин» и был настроен ее сотрудниками, пароль будет иметь следующий формат: 8357446КОД\_КЛИЕНТА (**например 8357446XYZ12345**).

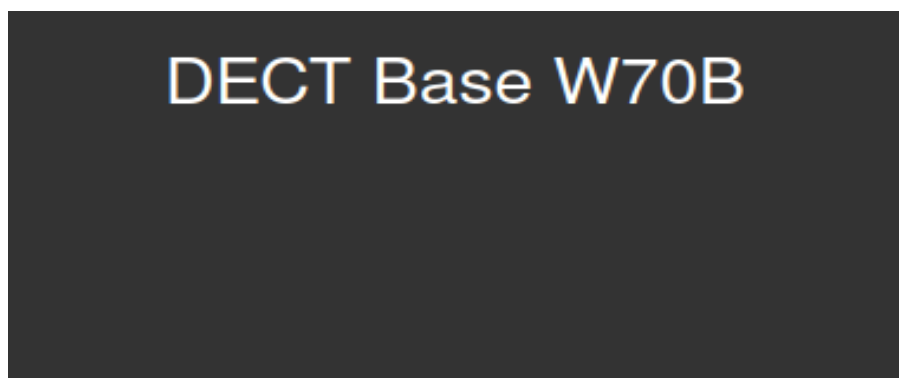
The image shows a login form with a white background and a thin gray border. At the top, the word "Логин" is centered in a bold, dark blue font. Below this, there are two input fields. The first field has a person icon on the left and contains the text "admin". The second field has a lock icon on the left, contains five dots, and has an eye icon on the right. At the bottom of the form is a solid blue button with the word "Логин" centered in white text.

Рис.2

### 3 Настройка регистрации аккаунта

Для настройки SIP-аккаунта откройте вкладку «Аккаунт» → «Регистрация» (рис. 3, рис. 4).

The screenshot shows the Yealink web interface for SIP account registration. The left sidebar has a menu with 'Регистрация' highlighted. The main content area is titled 'Аккаунт' and shows settings for 'Аккаунт 1'. The settings are as follows:

Параметр	Значение
Аккаунт	Аккаунт 1
Статус регистрации	Зарегистрирован
Активная линия	Вкл
Лейбл	SIP ID
Отображаемое имя	SIP ID
Имя регистрации	SIP ID
Имя пользователя	SIP ID
Пароль	Пароль
<b>SIP-сервер 1</b>	
Адрес SIP-сервера	Адрес сервера регистрации
Порт	0
Транспорт	DNS-NAPTR
Таймаут сервера	180
Количество запросов	3
<b>SIP-сервер 2</b>	

Buttons at the bottom: Сохранить, Отмена.

Рис. 3

#### **При настройке телефона на добавочный виртуальной АТС «Телфин.Офис»\*:**

«Лейбл» / «Отображаемое имя» / «Имя регистрации» / «Имя пользователя» - SIP ID добавочного, вида «xxxx\*номер\_добавочного»

«Пароль» - пароль добавочного виртуальной АТС «Телфин.Офис».

«Адрес SIP-сервера» / «Адрес сервера регистрации» - адрес вашего «Телфин.Офиса», указанный в высланном вам на эл.почту файле PDF с данными по АТС.

«Порт SIP-сервера» / «Порт» - 0 (Ноль - для корректной работы резервирования связи)

«Транспорт» - DNS-NAPTR.

«Таймаут сервера» - 180.

\* - **Логин (SIP ID)** вида «xxxx\*номер\_добавочного» для настройки оборудования находится в разделе АТС Телфин «Сотрудники и Очереди», в меню добавочного «Логин и пароли» > «Данные для настройки SIP-оборудования и ПО».

Также в этом же меню добавочного («Логин и пароли» > «Данные для настройки SIP-оборудования и ПО») вы можете задать **пароль**.

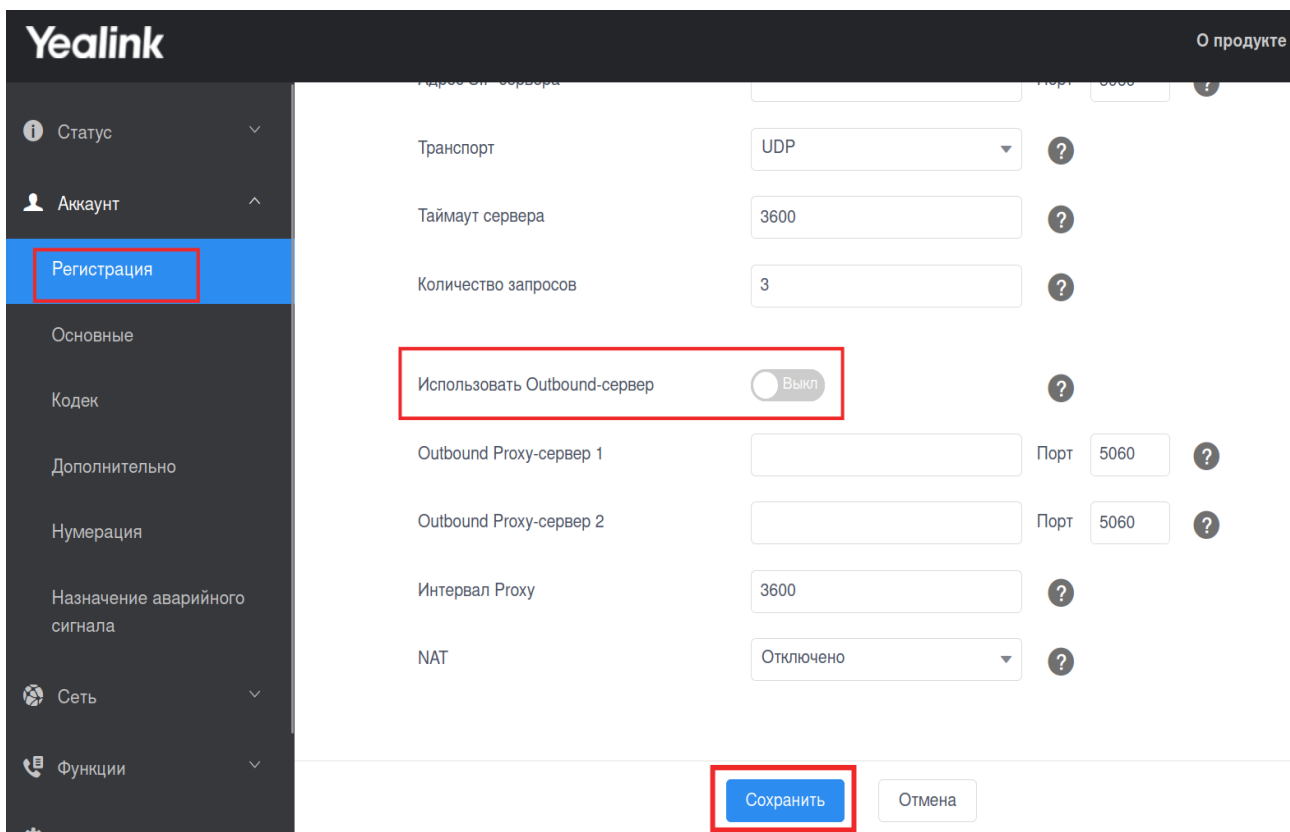


Рис. 4

**Важно!**

**«Использовать Outbound-сервер»- Выкл. (для корректной работы резервирования связи)**

Выполнив все действия по настройке, согласно описанным выше инструкциям, нажмите кнопку **“Сохранить”**.

## 4 Кодеки

На вкладке «Аккаунт» в меню «Кодеки» выберите кодеки согласно рисунку 5. Чтобы применить изменения, нажмите кнопку «Сохранить».

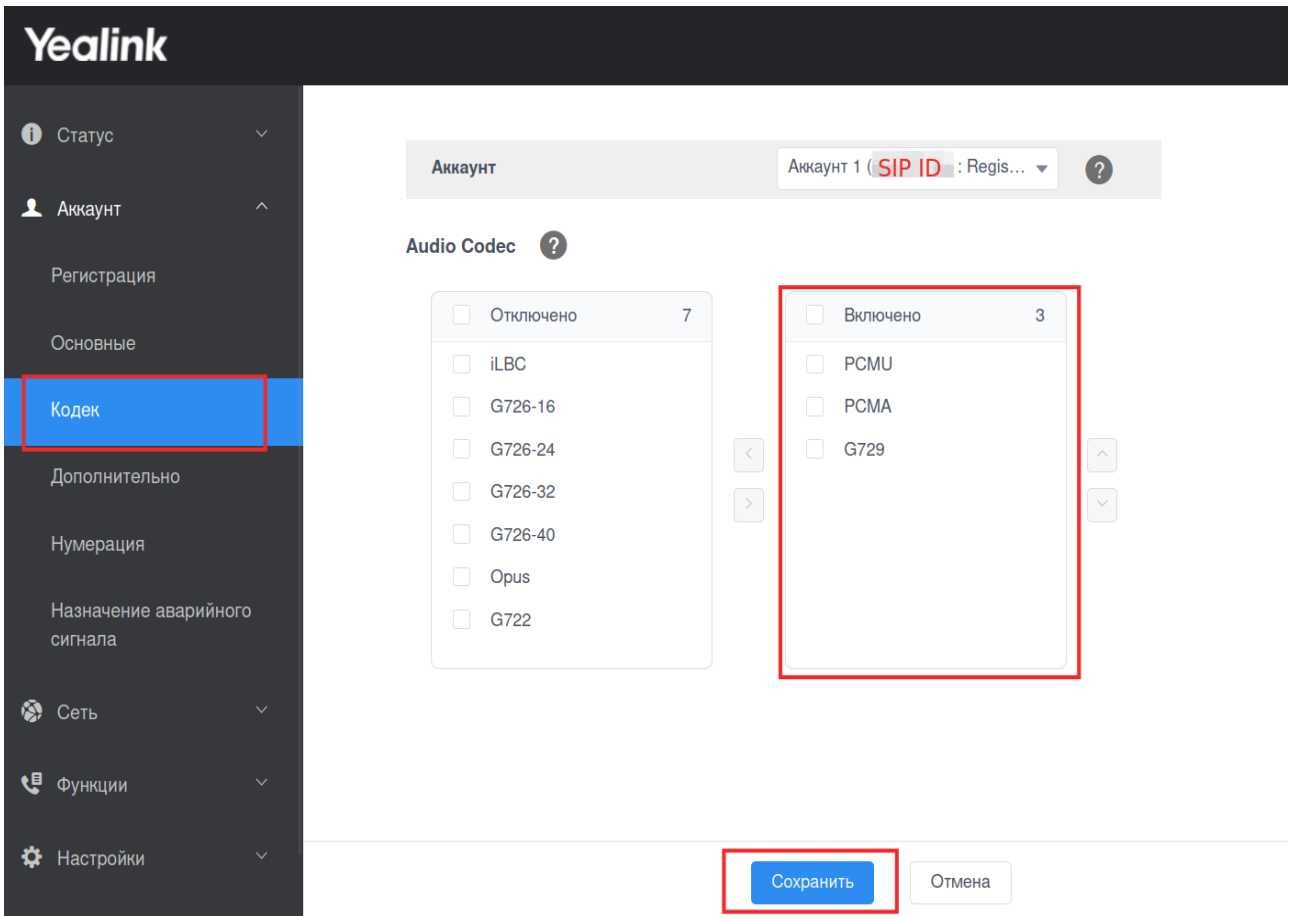


Рис.5

## 5 Диапазон RTP-портов

Во вкладке «Сеть» → «Дополнительно» задайте диапазон RTP портов.

**РЕКОМЕНДАЦИЯ:** Диапазон RTP портов на разных SIP-программах / SIP-устройствах, работающих в одной локальной сети, не должен совпадать. Задавать при этом рекомендуется любой диапазон, превышающий значение 10000

Также проверьте настройки раздела «Веб-сервер». Чтобы применить изменения, нажмите кнопку «Сохранить». После этого базовый блок перезагрузится.

The screenshot displays the Yealink configuration interface. On the left, a sidebar menu includes 'Статус', 'Аккаунт', 'Сеть', 'Основные', 'NAT', 'Дополнительно' (highlighted), 'Функции', 'Настройки', 'Контакты', and 'Безопасность'. The main content area shows various settings:

- VID (1-4094): 1
- Приоритет: 0
- DNCP VLAN**
- Активно: Вкл
- Опция (1-255): 132
- QoS**
- Голосовой QoS (0-63): 46
- SIP QoS (0-63): 26
- Локальный RTP-порт** (highlighted with a red box):
  - Макс. RTP-порт (1024-65535): 12780
  - Мин. RTP-порт (1024-65535): 11780
- Веб-сервер** (highlighted with a red box):
  - HTTP: Вкл
  - HTTP Порт (1-65535): 80
  - HTTPS: Вкл
  - HTTPS Порт (1-65535): 443

At the bottom, there are two buttons: 'Сохранить' (Save) and 'Отмена' (Cancel). The 'Сохранить' button is highlighted with a red box.

Рис.6

## 6 Вкладка «Функции»

Во вкладке «Функции» → «Основные параметры» (рис. 7) отключите «Режим ожидания» и выберите в поле «SIP-ответ при отклонении вызова» значение «603 (Отклонено)». Чтобы применить изменения, нажмите кнопку «Сохранить».

The image shows the Yealink web interface. On the left is a dark sidebar with a menu. The 'Функции' (Functions) menu item is expanded, and 'Основные параметры' (Basic Parameters) is highlighted with a red box. The main content area is titled 'Основные параметры' and contains a list of settings. The 'Режим ожидания' (Hold Mode) toggle is turned off and highlighted with a red box. The 'SIP-ответ при отклонении вызова' (SIP response when call is rejected) dropdown menu is set to '603 (Отклонено)' and is also highlighted with a red box. At the bottom of the settings list, there are two buttons: 'Сохранить' (Save) and 'Отмена' (Cancel). The 'Сохранить' button is highlighted with a red box.

Параметр	Значение	Иконка
Режим ожидания	Выкл	?
Код вкл. режима ожидания		?
Код выкл. режима ожидания		?
Кнопка вызова	#	?
Пересылать # в имени пользователя	Вкл	?
Продолжительность тона Занято (секун...)	3	?
SIP-ответ при отклонении вызова	603 (Отклонено)	?
Return Code When No Answer	486 (Занят, номер)	?
SIP-ответ в режиме DND	486 (Занят, номер)	?
Синхронизация функций	Выкл	?
Таймаут для ускоренного набора	1	?
Удержание RFC 2543	Выкл	?
Использовать Outbound-сервер в SIP-д...	Выкл	?
Игнорировать 180 (Ringing)	Вкл	?
Преднастройка аккаунта при включении	Выкл	?

Рис.7

## 7 Настройка локального SIP-порта

Во вкладке «**Настройки**» → «**SIP**» измените значение в поле «**Локальный SIP-порт**».

**РЕКОМЕНДАЦИЯ:** Значение «Local SIP port» на *SIP-программах / SIP-устройствах, работающих в одной локальной сети*, не должно совпадать. Задавать при этом можно любой порт, превышающий значение **5062**.

Чтобы применить изменения, нажмите кнопку «**Сохранить**».

The screenshot shows the Yealink configuration interface. On the left is a dark sidebar with menu items: Звук, Мелодия, Тоны, TR069, Мониторинг голоса, SIP (highlighted in blue), Контакты, and Безопасность. The main area is titled 'Конфигурация SIP' and contains several settings:

Настройка	Значение	Справка
SIP Таймер сессии T1 (0,5~10сек)	0,5	?
SIP Таймер сессии T2 (2~40сек)	4	?
SIP Таймер сессии T4 (2,5~60сек)	5	?
Локальный SIP-порт	9081	?
TLS SIP-порт	5061	?

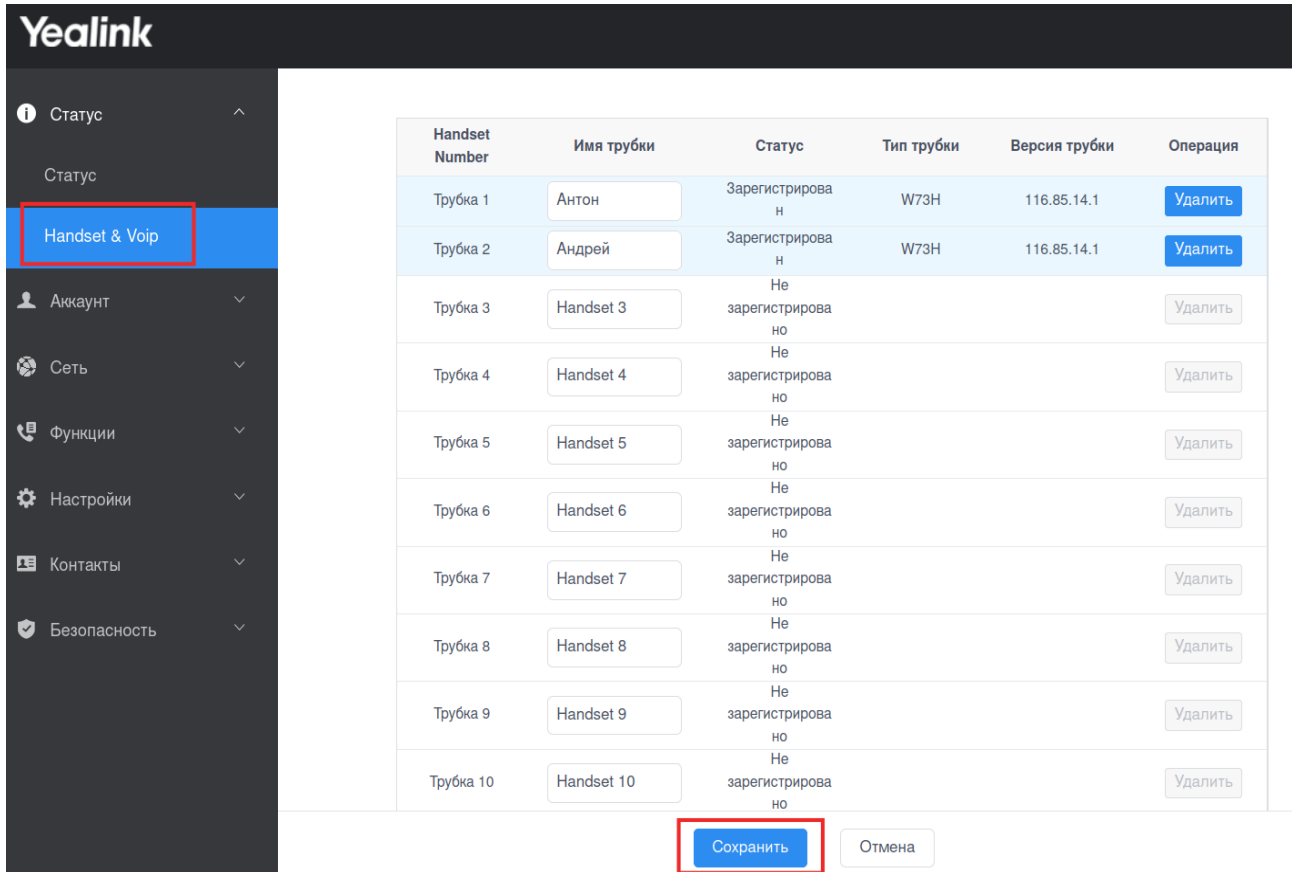
At the bottom right, there are two buttons: 'Сохранить' (highlighted in blue) and 'Отмена'.

Рис.8



## 8 Настройка имени трубки

Во вкладке «Статус» → «Handset & Voip» (рисунок 9) имеется возможность задать имена используемым трубкам, которые будут отображаться на дисплее трубок. Чтобы внесенные изменения применились необходимо нажать на кнопку «Сохранить».



The screenshot shows the Yealink management interface. On the left is a navigation menu with the following items: Статус (Status), Handset & Voip (highlighted with a red box), Аккаунт (Account), Сеть (Network), Функции (Functions), Настройки (Settings), Контакты (Contacts), and Безопасность (Security). The main content area displays a table of handsets with the following columns: Handset Number, Имя трубки (Handset Name), Статус (Status), Тип трубки (Handset Type), Версия трубки (Handset Version), and Операция (Action).

Handset Number	Имя трубки	Статус	Тип трубки	Версия трубки	Операция
Трубка 1	Антон	Зарегистрирована	W73H	116.85.14.1	Удалить
Трубка 2	Андрей	Зарегистрирована	W73H	116.85.14.1	Удалить
Трубка 3	Handset 3	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 4	Handset 4	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 5	Handset 5	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 6	Handset 6	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 7	Handset 7	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 8	Handset 8	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 9	Handset 9	Не зарегистрирована			Удалить
Трубка 10	Handset 10	Не зарегистрирована			Удалить

At the bottom of the page, there are two buttons: «Сохранить» (Save) and «Отмена» (Cancel). The «Сохранить» button is highlighted with a red box.

Рис.9

## 9 Вкладка «Обновление ПО»

Во вкладке «**Настройки**» → «**Обновление ПО**» (рис. 10), вы можете произвести **сброс настроек**, как базового блока, так и трубки. Также здесь имеется возможность **обновить программное обеспечение** как базового блока, так и трубки.

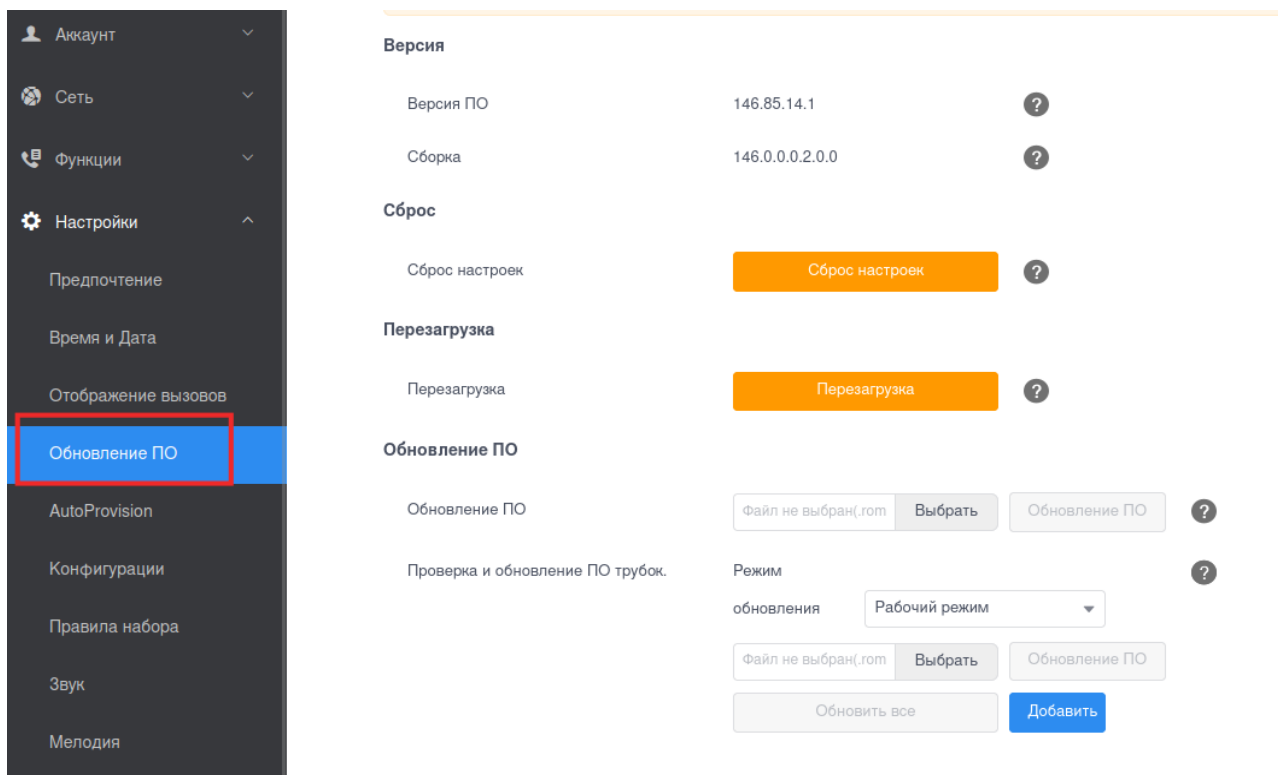


Рис.10

## 10 Настройка безопасности

Во вкладке «**Безопасность**» → «**Пароль**» (Рис. 11) есть возможность изменить пароль для доступа к веб-интерфейсу базового блока (По умолчанию пароль доступа **admin**).

ПРИМЕЧАНИЕ: В случае, если базовый блок с трубкой приобретался у компании «Телфин» и был настроен ее сотрудниками, пароль будет иметь следующий формат: 8357446КОД\_КЛИЕНТА (например **8357446XYZ12345**).

Yealink

О продукте Язык Выход

Статус

Аккаунт

Сеть

Функции

Настройки

Контакты

Безопасность

Пароль

Тип пользователя админ

Старый пароль

Новый пароль

Подтверждение пароля

Сохранить Отмена

Рис.11

Также можно изменить пароль сопряжения трубки и базового блока , перейдя по вкладку «**Безопасность**» → «**Стандартный пароль**» (рис. 12). PIN-код по умолчанию — **0000**

Yealink

О продукте Язык Выход

Функции

Настройки

Контакты

Безопасность

Пароль

Стандартный пароль

Доверенные сертификаты

Серверные сертификаты

PIN-код базового блока

Текущий PIN

Новый код разблокировки

Подтверждение пароля по умолчанию

Сохранить Отмена

Рис.12