



True IP

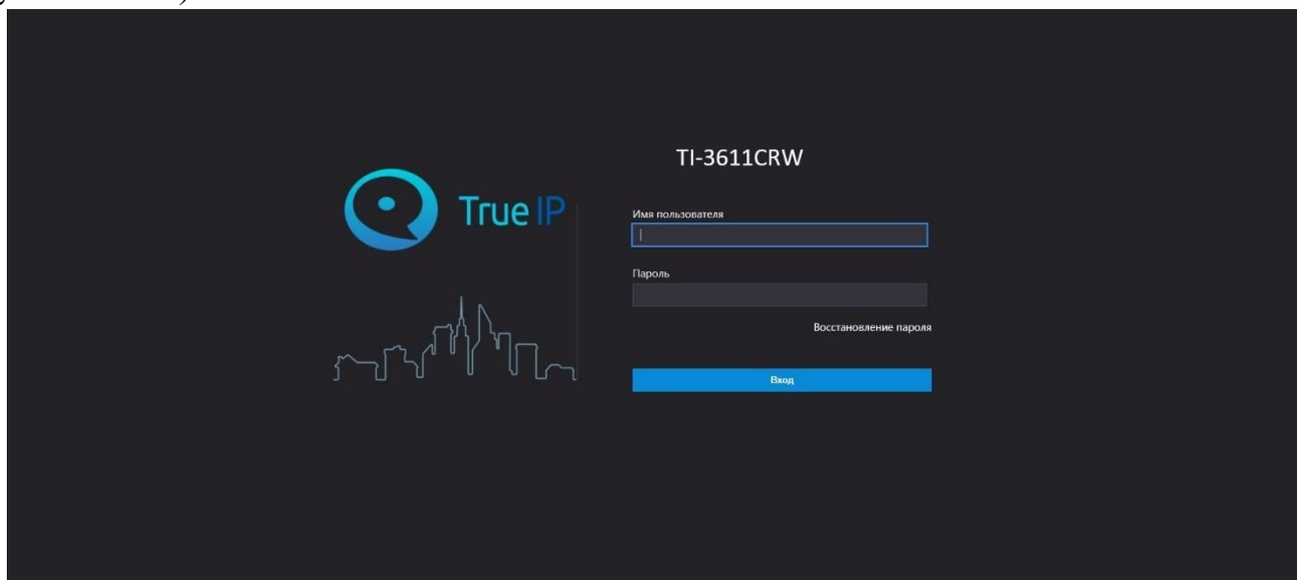
Версия 2.0

НОВЫЕ ГРАНИ ИЗВЕСТНОГО

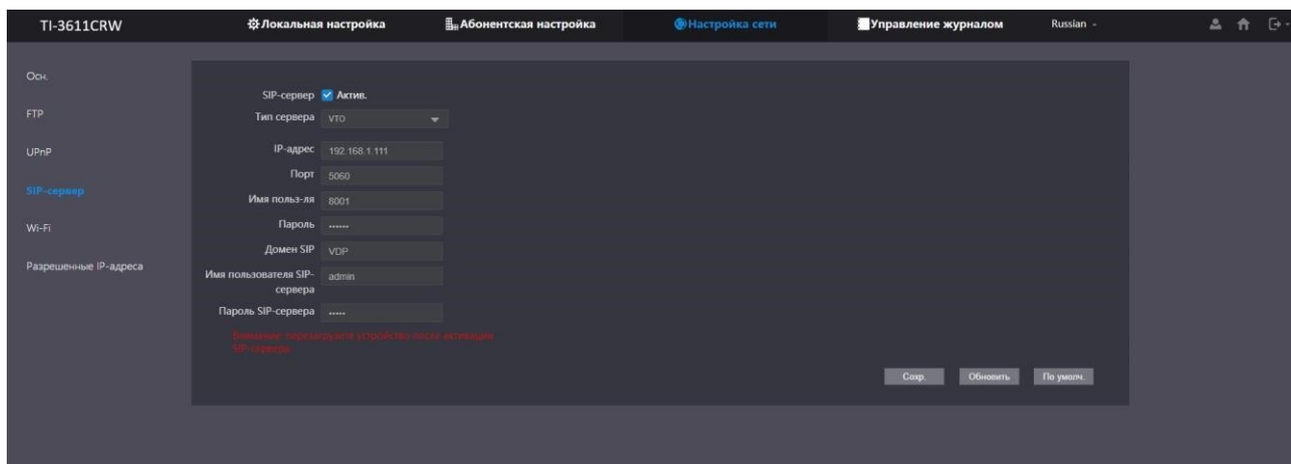
Настройка WiFi комплекта

Настройка WiFi комплекта.

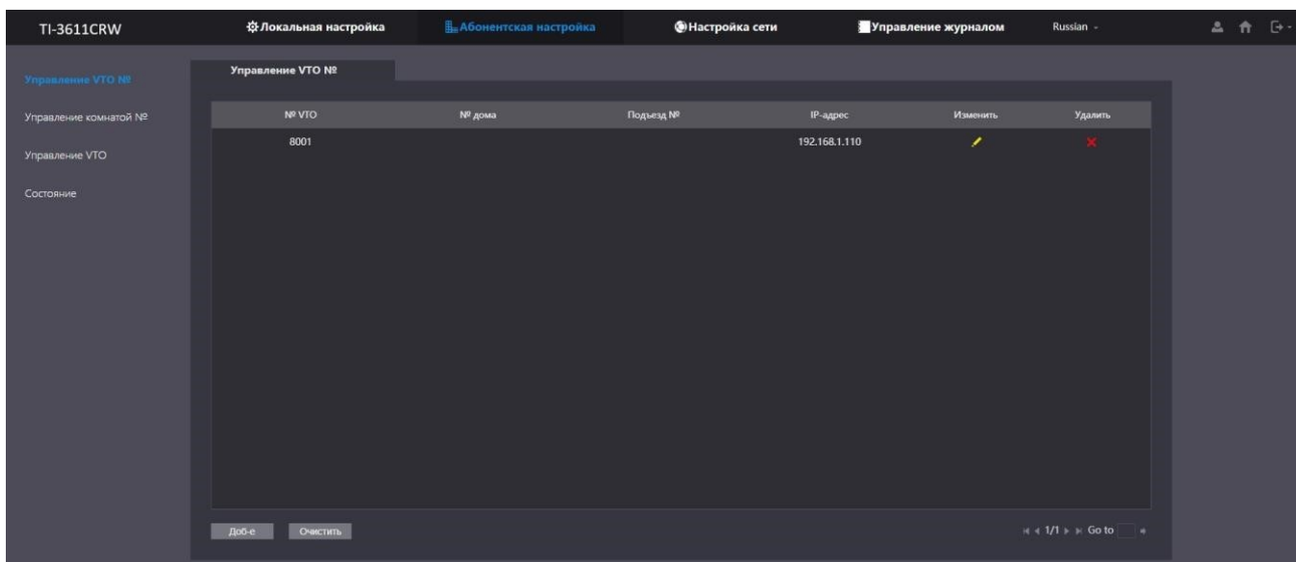
Для настройки перейдите по адресу панели: 192.168.1.110 (admin/admin123 по умолчанию)



1. Переведите Вызывную панель в режим сип сервера, для этого перейдите во вкладку «Настройки сети», раздел «Sip сервер», внизу справа найдите и нажмите на кнопку «по умолчанию», поставьте галочку «актив» и нажмите кнопку «сохранить». *При смене режима работы, панель перезагрузится*



2. Перейдите на вкладку «Абонентская настройка», раздел «Управление VTO №».



В таблице должна быть учётная запись «8001» с ip адресом этой вызывной панели. Если учётной записи нет, создайте её, указав при этом только пункты «№ записи» - 8001, «имя пользователя» - логин от веб интерфейса вызывной панели, «пароль» - пароль от веб интерфейса вызывной панели и нажмите сохранить. *Поле «Зарегистрировать пароль» и «IP-адрес» оставьте как есть.

При регистрации учётной записи, IP-адрес поменяется автоматически

Доб-е [X]

№ записи: 8001

Зарегистрировать пароль:

№ дома: []

Подъезд №: []

IP-адрес: 127.0.0.1

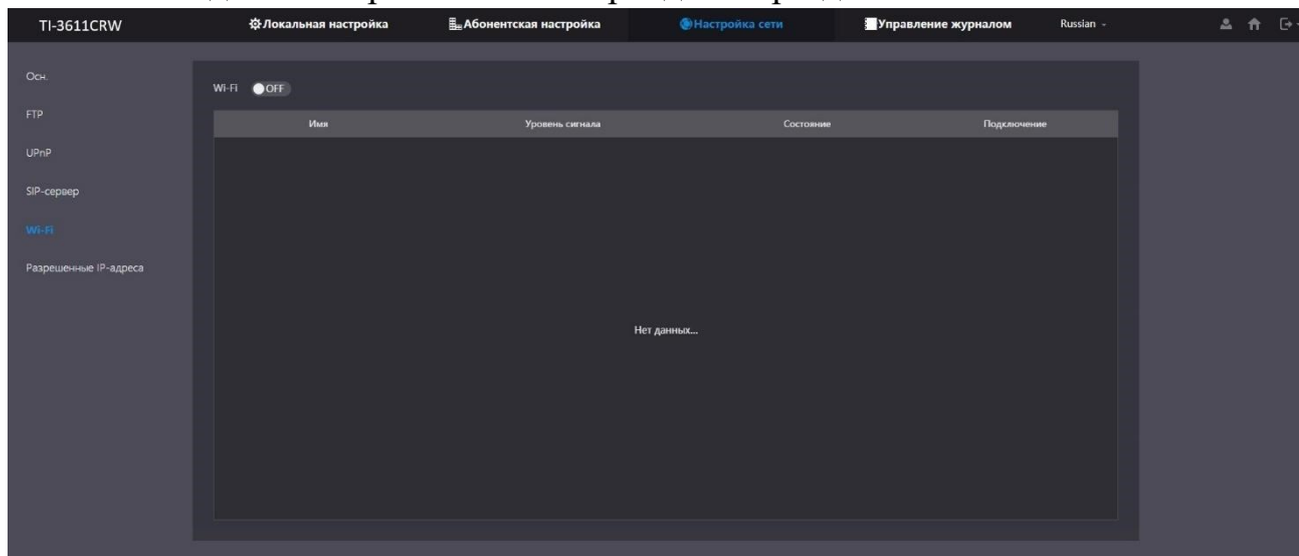
Имя польз-ля: admin

Пароль:

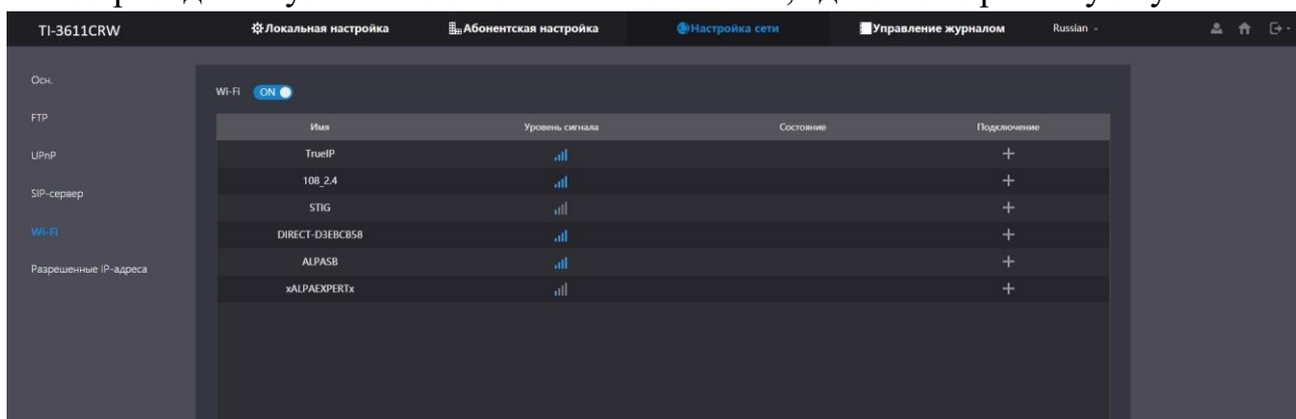
[Сохр.] [Отмена]

Если у вас несколько вызывных панелей, точно так же создайте учётные записи и для них, с номером 8002, 8003 и т.д.

3. Во вкладке «Настройки сети» перейдите в раздел «WiFi»

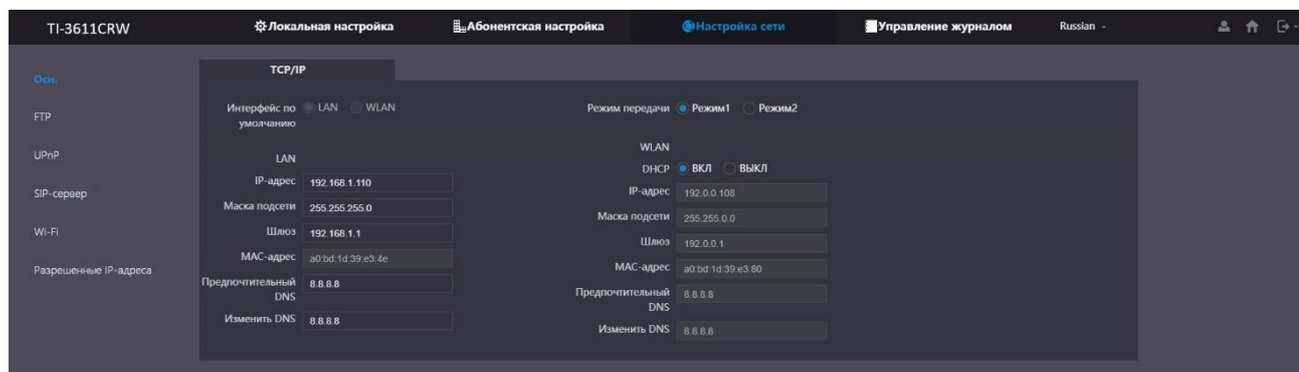


4. Переведите пункт «Wi-fi» в состояние «ON», здесь выбираем нужную нам



сеть:

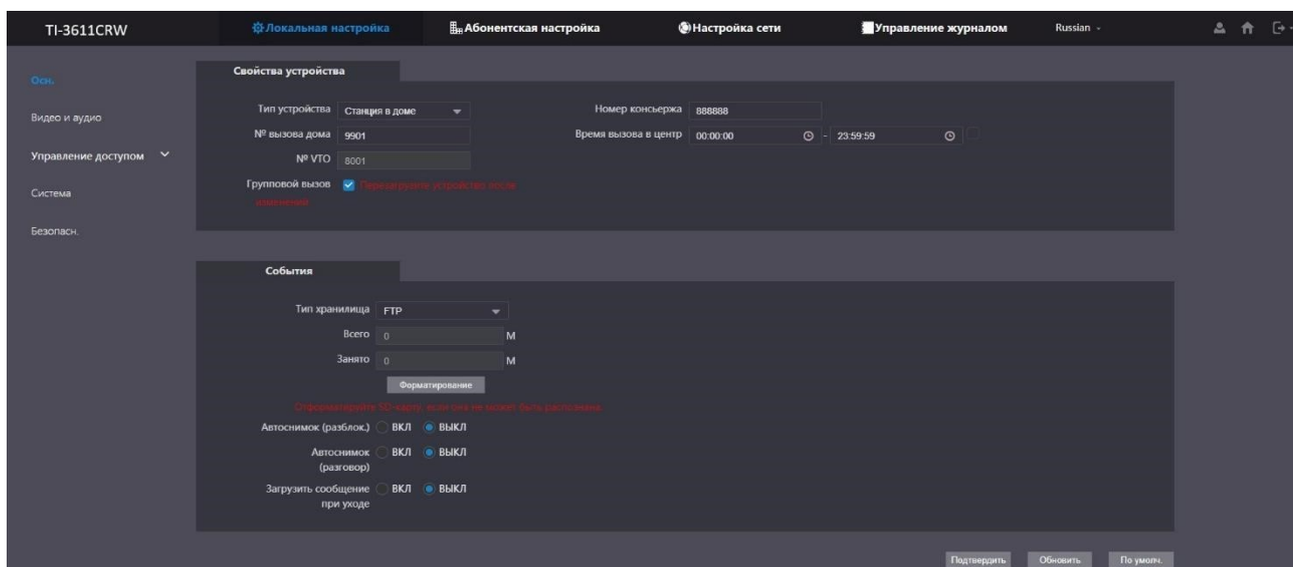
5. После подключения сети, панель получит адрес WLAN.



Для работы устройства по LAN или WLAN, поменяйте «интерфейс по умолчанию» на соответствующее значение.

6.1. Создание сип номера для одного монитора. *(Если у вас несколько мониторов, перейдите на пункт 5.2)*

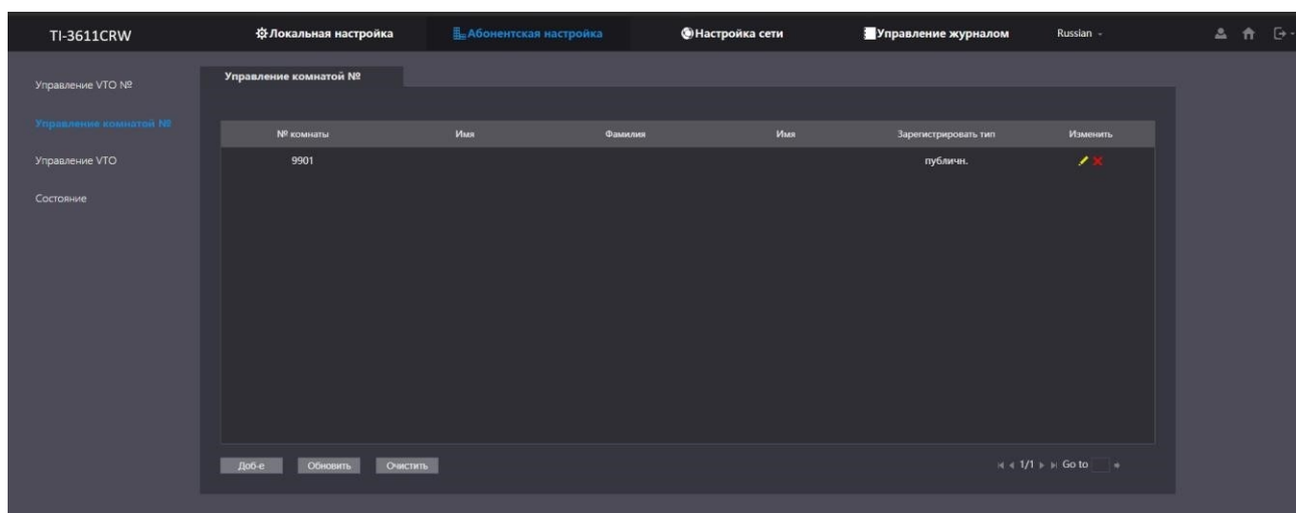
6.1.1. Сперва нам необходимо отключить групповой вызов. Для этого перейдите на вкладку «Локальная настройка», раздел «основные», снимите галочку с пункта «групповой вызов» и нажмите кнопку «Подтвердить»



6.1.2. Чтобы создать учётную запись для монитора, перейдите на вкладку «Абонентская настройка», раздел «Управление комнатой №»

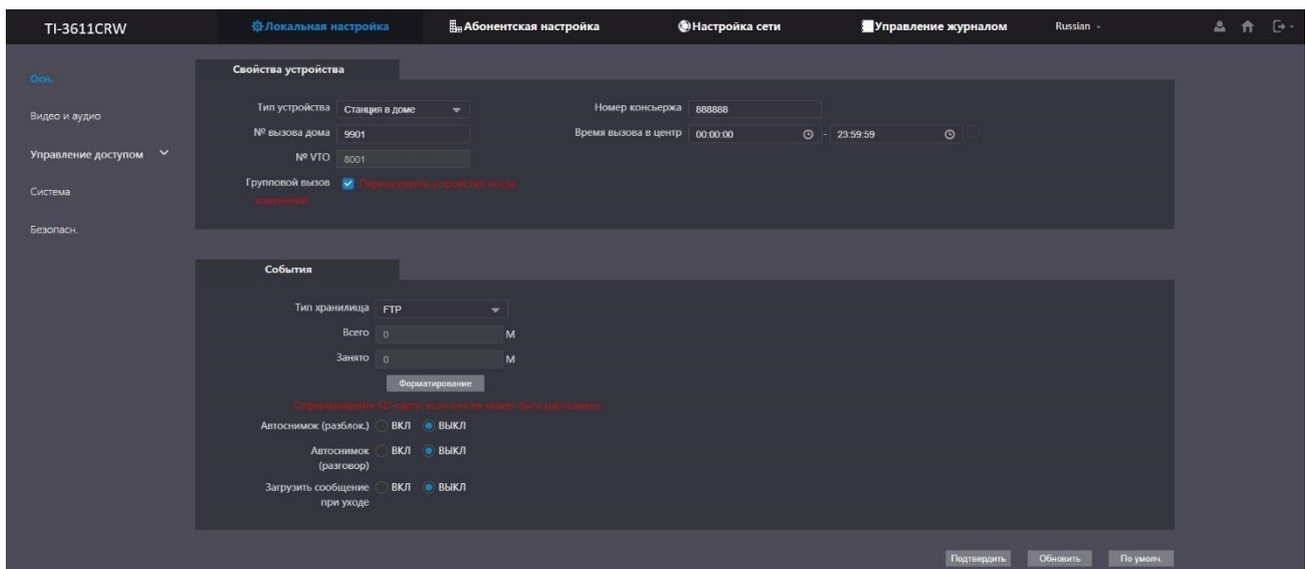
В данной таблице должна быть учётная запись для монитора с номером «9901». Если её нет, нажмите кнопку «добавление», и заполните следующим образом:

- Первые три поля, «имя», «фамилия», «имя» - можете указать произвольно
- «№ комнаты» - укажите «9901»
- Поля «Зарегистрировать тип» и «Зарегистрировать пароль» оставьте без изменений.



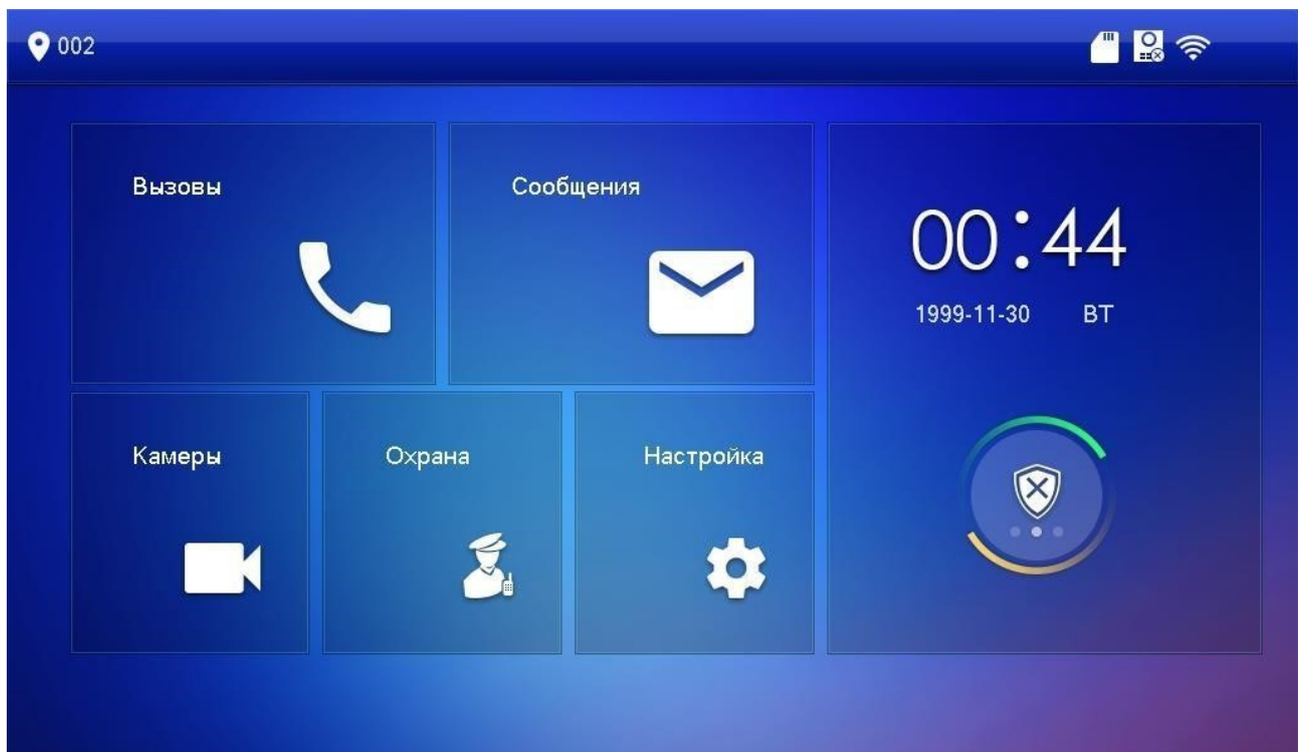
6.2 Создание учётных записей для настройки до четырёх мониторов

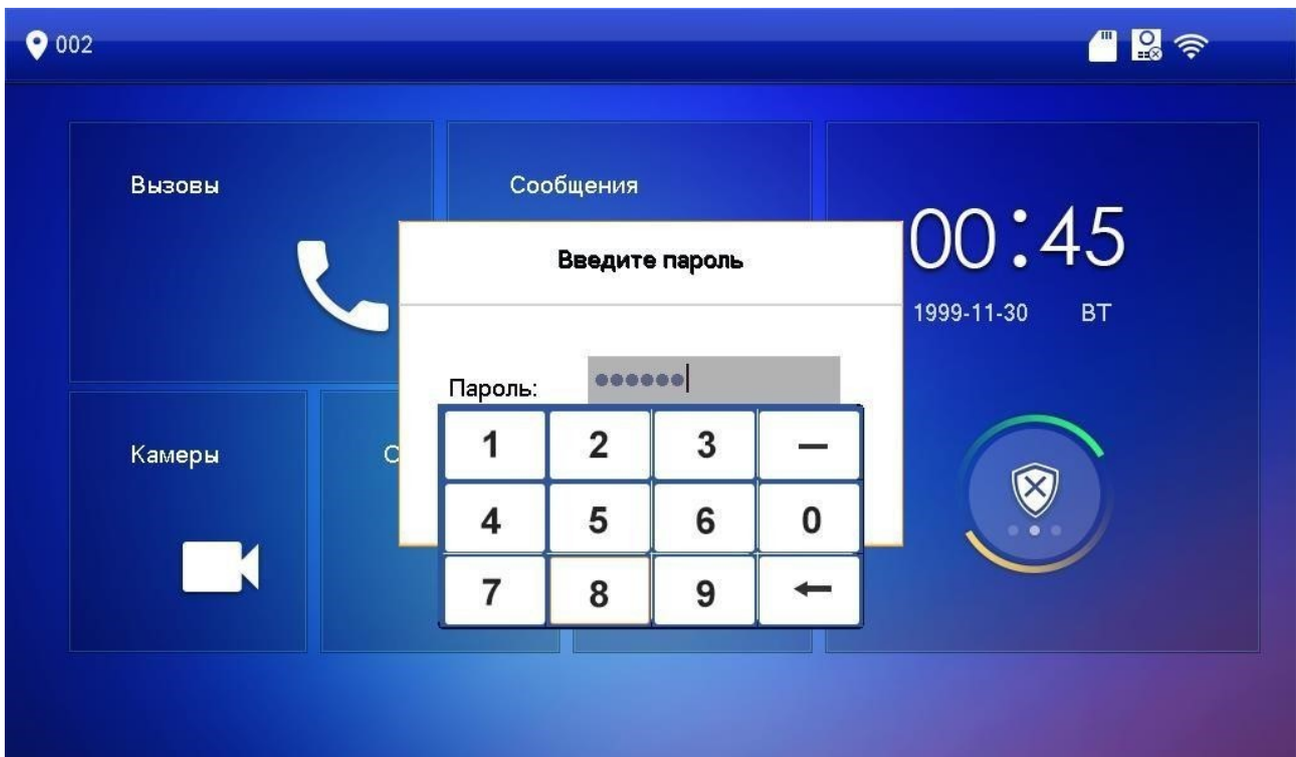
6.2.1. На вкладке «Локальные настройки», раздел «Основные» поставьте галочку на «групповой вызов», нажмите «Подтвердить»



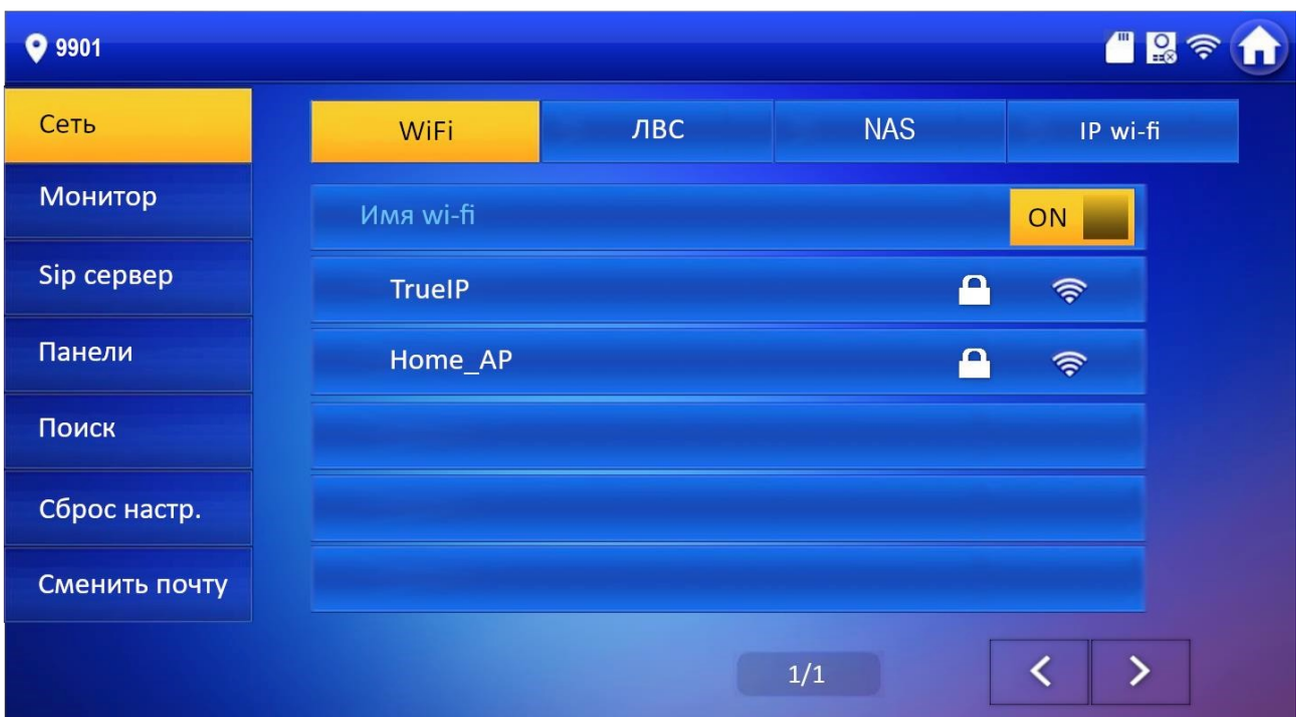
7. Настройка монитора.

На мониторе в главном меню нажмите кнопку «Настройки» пока не появится окно с паролем, Пароль по умолчанию 777777, или 888888.





8. Во вкладке «Сеть» также подключите сеть, в которой находится панель (пункт 3)



Во вкладке ЛВС: ip-адрес монитора и данные для подключения по LAN.

9. Во вкладке «Панели»



«Имя панели» - дайте любое имя панели.

«IP адрес» - введите ip вызывной панели.

«RTSP порт» - по умолчанию 554

«Имя» - логин от веб интерфейса вызывной панели.

«Пароль» - пароль от веб интерфейса вызывной панели.

«DTMF1» - код открытия двери на вызывной панели

«DTMF2» - код открытия двери для внешнего реле.

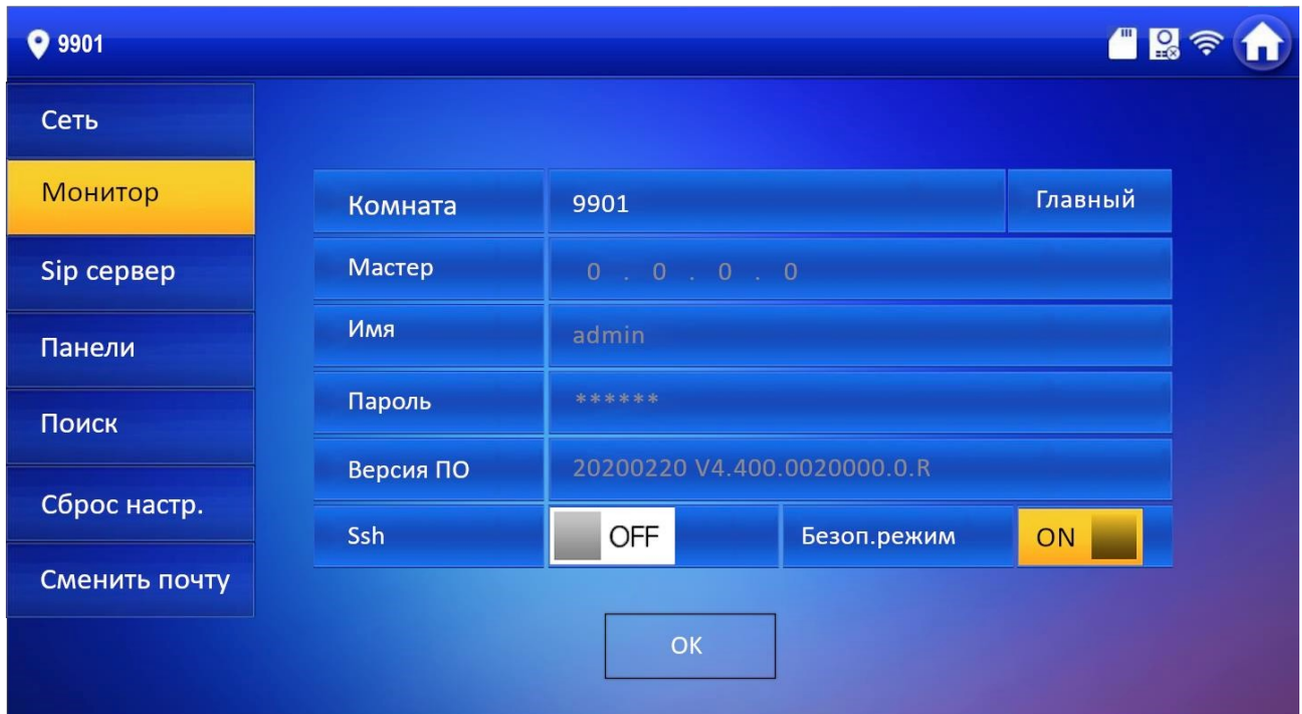
«Кноп.откр» - переведите с состояние «ON»

«Статус» - переведите с состояние «ON»

Важно! Если у вас не стоит TI-1SR, то в мониторе код DTMF 2 указывать не нужно.

Если у вас несколько вызывных панелей, перейдите на следующую страницу панелей.

10. Во вкладке «Монитор» настройки для монитора (имя монитора должно соответствовать имени учётной записи в «списках устройств» в вебинтерфейсе панели)



11. Во вкладке «Sip server»

«IP сервера» - в вашем случае это ip адрес вызывной панели.

«Порт» - 5060 по умолчанию.

«Имя» - заблокировано, берётся из вкладки «Монитор»

«Пароль» - пароль от учётки для монитора, по умолчанию «123456»

Следующие поля: «область», «Имя» и «Пароль» - оставьте пустыми, они не используются.

«Статус» - переведите с состояние «ON»

