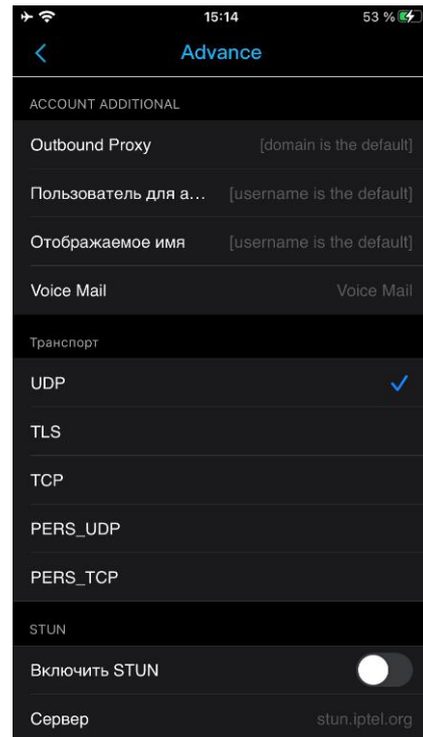
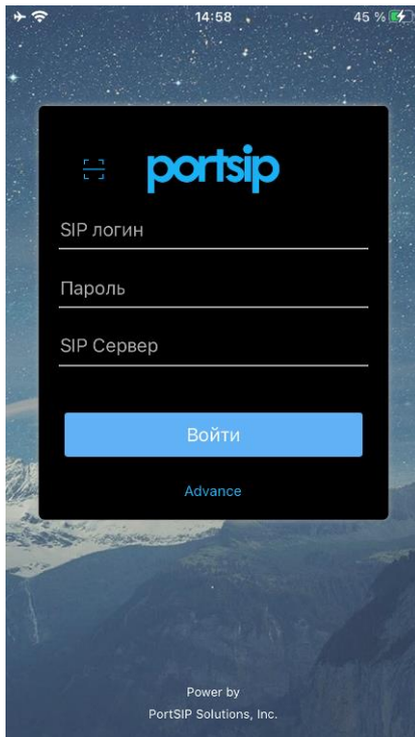




Руководство по настройке и эксплуатации приложения **PortSIP** на iOS:

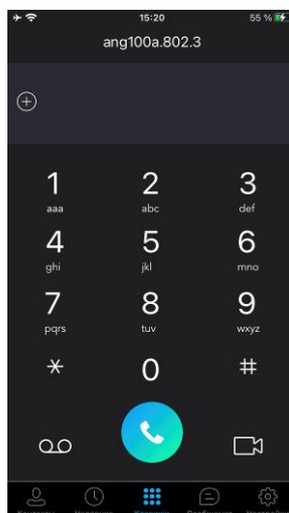
Запустите приложение. При первом запуске необходимо выдать приложению разрешение на отправку уведомлений, разрешение на доступ к контактам не требуется. При первом звонке оно запросит разрешения на доступ к микрофону и камере, чтобы запустить двусторонний обмен медиаданными.

Если у Вас есть QR коды с настройками Вашего аккаунта, нажмите кнопку  и отсканируйте один из QR-кодов, не использовавшихся ранее для настройки приложения на других устройствах. Если QR-кодов нет, или их не удастся распознать, введите вручную реквизиты аккаунта в поля: «SIP логин» – один из логинов, не используемых на другом устройстве; «Пароль» – Ваш пароль, «SIP Сервер» – адрес сервера: **do.mostnet.ru:5566**

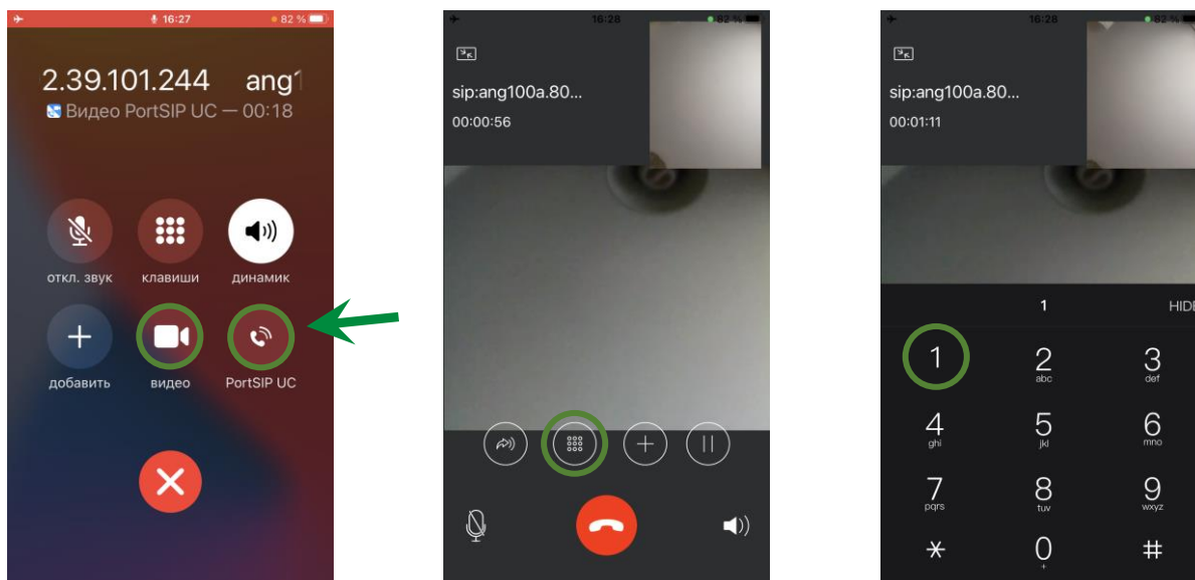


Затем нажмите ссылку «Advance», в открывшемся окне поставьте галочку напротив пункта UDP.

Нажмите кнопку «Войти»; если есть доступ в интернет и все данные введены верно, отобразится главное окно приложения с номеронабирателем. Не используйте этот номеронабиратель для звонков по мобильной сети, так как он не связан с системным приложением телефонии.

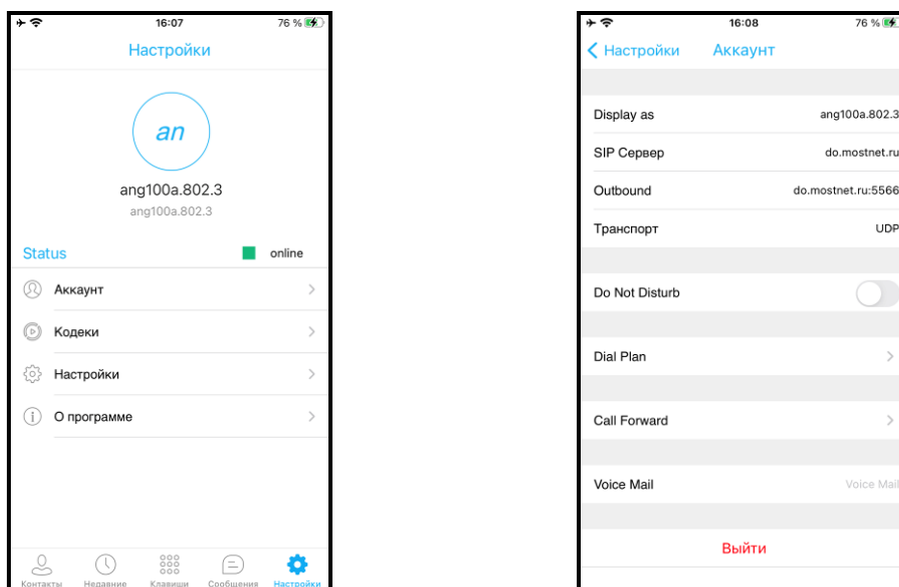


При поступлении вызова, чтобы запустить видеопоток с домофона, необходимо ответить на вызов. При разблокированном экране на передний план сразу будет выведено окно видеозвонка. При заблокированном экране – сначала отобразится системный диалог управления вызовом. Чтобы переключиться к приложению и отобразить видео на экране, нажмите кнопку «PortSIP» или «Видео»:



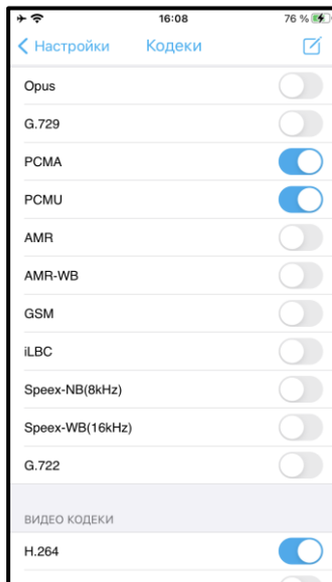
Чтобы открыть дверь, откройте клавиатуру, нажав кнопку , и нажмите цифру 1.

Чтобы проверить настройки приложения, нажмите кнопку «Настройки» в правом нижнем углу экрана.

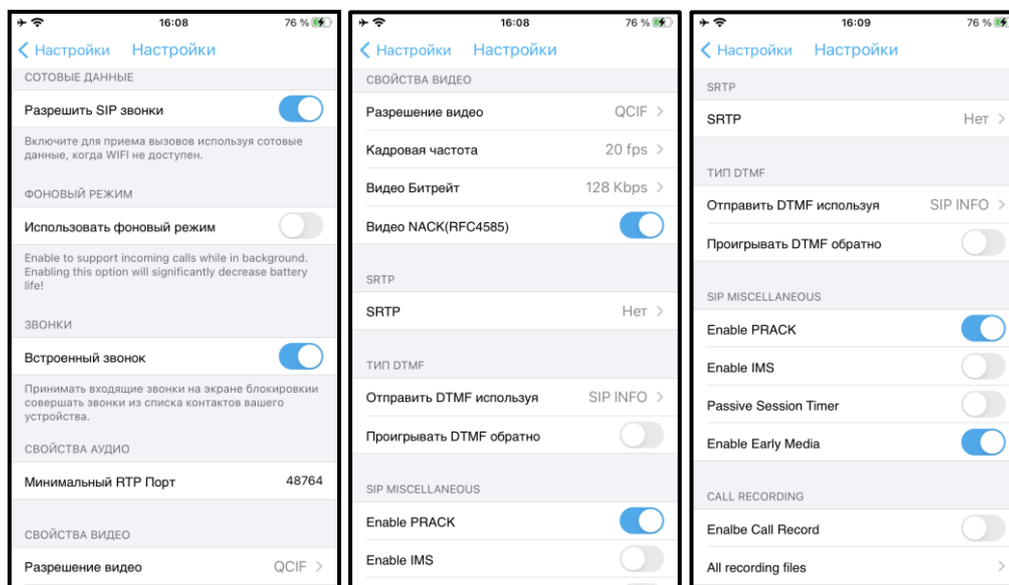


1. Пункт меню «Аккаунт». В этом пункте отображается ваш текущий логин и имя сервера. Если Вы хотите временно или постоянно прекратить приём звонков с домофона на этом устройстве, нажмите кнопку «Выйти». Впоследствии можно будет снова войти с Вашей учетной записью, приложение сохранит введенные данные для входа до переустановки или очистки данных.

2. Меню «Кодеки». На этой странице включаются используемые приложением способы кодирования звука и видео. Для приёма видеозвонков с домофона необходимо включить PCMA и PCMU аудиокодеки, и H.264 видеокодек. Остальные Вы можете включать по своему усмотрению.



3. Меню «Настройки». Если Вы планируете принимать видеозвонки через мобильный интернет, включите пункт «Сотовые данные» → «Разрешить SIP звонки».



Пункт «Использовать фоновый режим» включайте если будут наблюдаться проблемы с доставкой вызова при выключенном экране. Включение этого пункта заставляет приложение непрерывно ожидать входящие вызовы и увеличит расход заряда аккумулятора. При выключенном переключателе приложение активируется при получении push уведомления о входящем звонке.

«Минимальный RTP порт» – используйте случайное число в диапазоне от 10000 до 65000, если будет наблюдаться отсутствие звука и видео при подключении через роутер, или на роутере настроен пропуск разрешённых портов, в этом случае введите начальный разрешённый порт в это поле.

«Свойства видео» – настройки касаются передаваемого видео. При звонках с домофона не используется.

«SRTP» – включение шифрования. Не применяется при звонках с домофона.

«Тип DTMF» – способ отправки наборных кодов. Если будут наблюдаться проблемы с открыванием двери при отправке цифры-команды на открытие, попробуйте поменять этот параметр.

«Проигрывать DTMF обратно» – при отправке наборного кода будет воспроизводиться тоновый сигнал.

«Enable call recording» – автоматическая запись разговоров. Включайте по своему усмотрению.

«All recording files» – пункт для просмотра записанных разговоров.