

Настройка приложения Sipdroid на Android.

Меню «Настройки» (рис.1)

• 👀 🗑 🌹 📶 🛓 16:30	🖿 📧 🏹 🖁 📶 🗖 14:11		
Sipdroid 💽 🥸	Sipdroid Sipdroid	Аудио/Видео	
Адрес собеседника	Учётная запись SIP Line 1	Аудиокодеки	
	Учётная запись SIP Line 2	Дополнительно	
0 программе	Вызов	WiFi/Bluetooth	
Выйти Настройки	Уведомления	Возможности РВХ	



Для настройки SIP аккаунта необходимо перейти в меню **«Учетная запись SIP»** (рис.1). Откроются настройки учетной записи (рис.2)

	Порт Порт сервера регистрац	Порт
Ster Han Sallines SIP		5060 (standard)
Има пользователа SIP ID	Протокол UDP	5061
Пароль Password	Использовать WLAN	5070
		5900
Сервер Адрес сервера	Использовать 3G Убедитесь, что ваш мобильный П ? оператор разрешает VoIP	16999
Домен Оставьте пустым, если совпадает с сервером	Использовать EDGE Убедитесь, что ваш мобильный	26999
Има		36999
Оставьте пустым, если совпадает с именем пользователя	ИСПОЛЬЗОВАТЬ VPN РВХез предлагает бесплатный VPN — смотрите раздел HELP у чего	custom 💿

рис.2

При настройке программы на обычную линию сети Телфин:

«Имя пользователя» - номер линии, вида «000ххххх» / «SIP ID»

«Пароль» - пароль устройства.

«Сервер» - voice.telphin.com

«Порт» - выбрать «custom» и указать 5068

При настройке программы на добавочный номер виртуальной АТС Телфин.Офис:

«Имя пользователя» - SIP ID добавочного, вида «хххх*номер_добавочного»

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

«Сервер» - адрес вашего Телфин.Офиса, указанный в высланном вам на эл.почту в файле PDF с данными по ATC. «Порт» - выбрать 5060

Рекомендуемые расширенные настройки разделов **«Уведомления», «Аудиокодеки»** и **«WiFi»** указаны на рисунке 3.

	14:15	hr \$ © ﷺ 🖬 •	14:15	• 🛋 🛛 😻 🗑 🍞 📶 🖥 14:15	• ⊾ 🛛 😻 🛱 📶 🛑 14:15	• 🛋 🛛 😻 🛱 🔋 📶 🛑 14:16
🕋 Вызов		🕋 Уведомления		🕋 Аудио/Видео	🕋 Аудиокодеки	🔿 WiFi/Bluetooth
Звонить через Можно всегда позвонить через Sip поставив «+» после номера или в	droid зыбрав	Голосовая почта Подписка на оставленные сообщения в SIP		Громкость динамика Средняя	G722 HD Voice (64kbit) Только при WLAN/3G (PBXes поддерживает HD Voice)	Управлять мощностью Экономит батарею
«итправить сообщение» в контак Авто-ответ Короткое предупреждение		Регистрация Разрешить выбор учётной записи SIP	~	Громкость микрофона Средная	РСМА (64kbît) Только при WLAN/3G	Выбирать точку WiFi По силе сигнала
вибрацией, когда экран включён Авто-ответ по запросу		Пропущенный вызов Мигать синим светодиодом		Громкость гарнитуры Средняя	РСМИ (64kbît) Только при WLAN/3G	Держать WiFi На некоторых устройствах исправляет проблемы с WiFi
строке состояния Авто-ответ по гарнитуре		Обрыв данных При пропущенных пакетах		Микрофон гарнитуры Самая сильная	speex (11kbit) Никогда	Bluetooth (эксперимент
Когда беспроводная гарнитура 📃 подключена		подавать звуковой сигнал Мелодия SIP-звонка		Качество видео Низкое (176×144 © 192Кб)	GSM (13kbit)	
Record calls Record all voice calls to SD card		Выбор мелодии для входящего SIP- вызова			BV16 (16kbit)	
					никогда	

рис.З

Меню «Звонить через» раздела «Вызов» поможет задать условия использования приложения при исходящей связи. ПРИМЕЧАНИЕ: использование Аудиокодеков РСМИ и РСМА — обязательно.



Ваш Sipdroid готов к работе (рис4).

рис.4