



Заметки о выпуске SmartPTT Mobile 3.4/5.4

Июль 2022

Общие улучшения

Передача файлов в текстовых чатах

Отправляйте файлы, изображения и видеоролики в чатах.

- **Обменивайтесь популярными форматами файлов**

Мобильный клиент поддерживает популярные форматы файлов, такие как JPEG, PDF, DOCX и многие другие.

- **Определяйте, какие файлы могут быть отправлены**

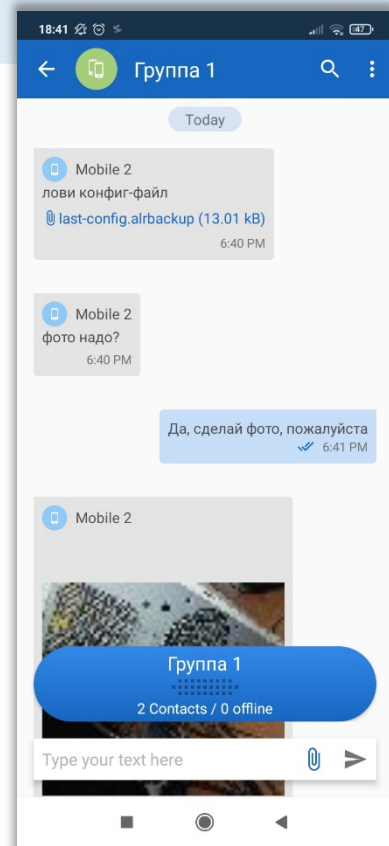
Настройте черный или белый список расширений файлов.

- **Управляйте параметрами хранилища**

Настройте размер хранилища файлов и время их хранения на сервере.

Улучшение отображения вызовов

На кнопке РТТ приложения SmartРТТ Mobile для Android теперь отображается псевдоним пользователя, который совершает вызов, а также адресат входящего группового вызова из радиосети.



Обновления Android

Восстановление подключения к радиосерверу

Переключайтесь между разными подключениями к радиосерверу при проблемах со связью или сбоях в его работе.

- **Автоматически переподключайтесь к резервному радиосерверу**

При потере связи с основным радиосервером мобильный клиент автоматически переподключится к резервному.

- **Создайте приоритизированный список радиосерверов**

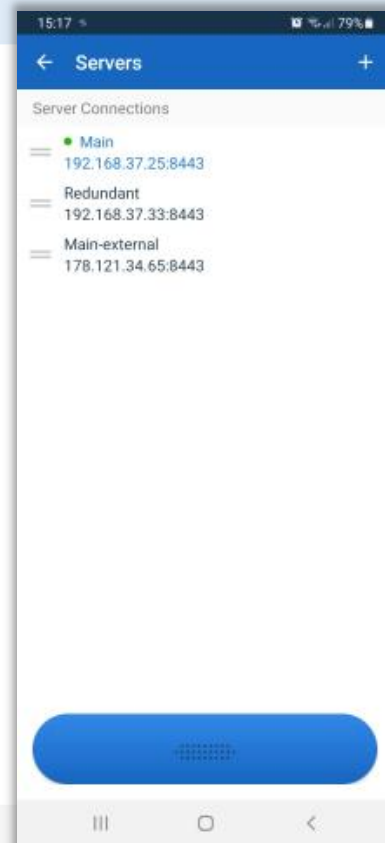
При изменении типа сети или потере связи с сервером мобильное приложение будет последовательно пытаться подключиться к радиосерверам из списка.

- **Бесперебойное изменение типа сети**

Восстановите соединение с системой при переключении между сетью Wi-Fi и мобильным интернетом.

- **Получите уведомление при сбое соединения**

Если не удалось восстановить соединение, пользователь получит уведомление.



Примечание

Автоматическое переключение между серверами с различными настройками сети и профилями недопустимо и может привести к некорректной работе мобильного приложения.

Работа в фоновом режиме для SmartPTT Mobile

В режиме высокого приоритета SmartPTT Mobile продолжает работать в фоновом режиме, а также подключается к системе при запуске устройства.

- **Сохраняйте связь при работе в других приложениях**

SmartPTT Mobile продолжает работать даже в свернутом виде.

- **Получайте уведомления при неудачных попытках подключения к радиосерверу**

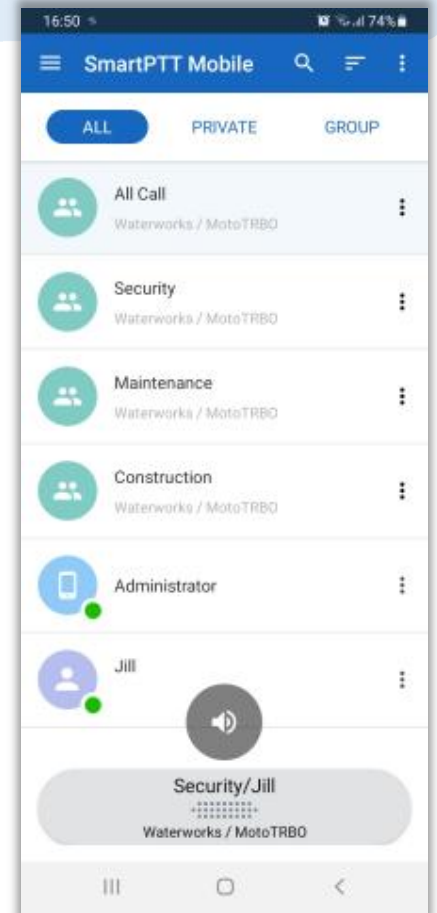
В области уведомлений отображаются сообщения о статусе подключения.

- **Автоматический доступ к кнопке РТТ при входящем вызове**

Если вызов поступает, когда экран заблокирован, появляется кнопка РТТ, которая позволяет быстро ответить на вызов.

- **Отправка данных в фоновом режиме о присутствии в сети и местоположении**

Оператор продолжает получать данные о перемещении пользователя, когда SmartPTT Mobile работает в фоновом режиме.



Поддержка новых устройств

SmartPTT Mobile теперь работает на новых устройствах с Android.

Назначьте аппаратную кнопку PTT на SmartPTT Mobile и используйте устройство как радиостанцию

- Samsung Galaxy X Cover Pro
- Inrico S200
- Conquest S19
- Runbo E81/E91
- Hisense D50

Контактная информация

Чтобы узнать более подробно о наших решениях, посетите веб-сайт smartptt.com.

Поддержка клиентов предоставляется Центром технической поддержки SmartPTT. С инженером службы поддержки можно связаться по электронной почте support@smartptt.com или отправив запрос на официальном сайте службы поддержки support.smartptt.com.

Центр технической поддержки SmartPTT не предоставляет информацию о развертывании и поддержке продуктов компании Motorola Solutions, если эта информация не является настройками, связанными с подключением и передачей данных в SmartPTT. Чтобы получить техническую поддержку по продукции Motorola Solutions, свяжитесь с авторизованным представителем Motorola Solutions.