Приложение "Тревожная Приток-А" (OC Android) по протоколу UDP через Интернет соединение передает данные на "Сервер подключений".

"Ядро" имеет постоянное ТСР соединение с "Сервером подключений".

К "Ядру" подключается "Приток-Охрана-WEB" и АРМ "Приток-МПО" в качестве клиентских приложений.

Траектория передвижения, архив передвижения, текущее местоположение трекера отображается в АРМ "Приток-МПО" и веб-интерфейсе "Мониторинг" "Приток-Охрана-WEB".

Тревоги от трекера можно видеть и обрабатывать в АРМ "Приток-МПО" и в списке "Тревоги МПО" в АРМ ДПЦО/АРМ ДО/ДПУ.

Примечание:

Полное описание трекера см. на сайте http://www.sokrat.ru/pritok/pritok-gps/treker\_pritok.htm Полное описание программы "Сервер подключений" см. C:\Sokrat\Pritok-3.6\Tools\ xdev\_win\_server\Doc\...

```
*******
```

\*\*\*

\*\*\*

Версия 3.6.2(сборка не ниже 113) или выше.

```
ШАГ 2. Описание устройств в АРМ "Конфигуратор":
```

Описать в дереве конфигурации сервер подключений: Вся система --Сервер подключений ----Порт UDP

Описать в дереве конфигурации:

Вся система

--Компьютер

----Драйвер сети

-----Базовый модуль Приток-А-БМ-03 (GSM) можно не указывать IP

-----Siemens терминал

-----Абонентский терминал

В параметрах устройства "Абонентский терминал" обязательно:

- указать идентификатор

- позывной

- группа ТС

- выбрать нужный сервер подключений на вкладке "Каналы связи"

Раздать права операторам для программ АРМ Приток-МПО и Приток-Охрана-WEB на добавленные устройства.

ШАГ 3. Настройка СЕРВЕРА ПОДКЮЧЕНИЙ (xdev win server)

Сервер подключений по умолчанию установлен в папку C:\Sokrat\Pritok-3.6\Tools\ xdev\_win\_server\stable\

Изменить конфигурационный файл сервера подключений xdevsvc.cfg:

Обязательно должны присутствовать следующие строки для работы с трекерами:

... load itab.dll ... [itab] server 6004 key 0123456789ABCDEF0123456789abcdef ... Порт (в примере 6004) и ключ шифрования могут быть изменены при желании. После описания в конфигурации трекеров загрузить таблицу направлений в Сервер подключений через АРМ ДПЦО "Аппаратура\Контроллеры". Запустить Сервер подключений при помощи start\_xdevsvc.bat. Служба готова принимать сообщения от трекеров и передавать их на Ядро.

1. Установите приложение из Google Play или AppGallery.

2. Запустите приложение на планшете и задайте нужные настройки.

Идентификатор на планшете должен совпадать с идентификатором в конфигурации и таблице Сервера подключений (xdev\_win\_server).