



**Remote phonebook  
Lava LV**

Для корректной работы удаленной телефонной книги, убедитесь, что на телефонном аппарате, установлена последняя актуальная версия - [1.0.3.98](http://data.nag.ru/Lava/Phones/Firmware), которая доступна на <http://data.nag.ru/Lava/Phones/Firmware>.

Работа удаленной телефонной книги реализована через протокол http.

- В качестве web-server, установим miniwebserver
- В раздел «htdocs» создаем .xml файл вида:

```
<?xml version="1.0" encoding="UTF-8"?>
<PhoneDirectory>
  <DirectoryEntry>
    <Name>An</Name>
    <Telephone>800</Telephone>
  </DirectoryEntry>
  <DirectoryEntry>
    <Name>an2</Name>
    <Telephone>801</Telephone>
  </DirectoryEntry>
  <DirectoryEntry>
    <Name>an3</Name>
    <Telephone>802</Telephone>
  </DirectoryEntry>
  <DirectoryEntry>
    <Name>an4</Name>
    <Telephone>803</Telephone>
  </DirectoryEntry>
  <DirectoryEntry>
    <Name>an5</Name>
    <Telephone>804</Telephone>
  </DirectoryEntry>
</PhoneDirectory>
```

- В разделе web интерфейса телефона «Directory» - «Remote PhoneBook» указываем URL удаленной телефонной книги

The screenshot shows the LAVA TELECOM web interface. The top navigation bar includes 'Home', 'Account', 'Network', 'Function Keys', 'Setting', 'Directory', and 'Management'. The 'Directory' menu is expanded, showing 'Remote Phone Book' as the selected option. The main content area displays a table for configuring the Remote Phone Book. The table has three columns: 'Index', 'Phone Book URL', and 'Name'. The first row is pre-filled with '1', 'http://172.31.170.47:8000/123.xml', and '123.xml'. Below the table are 'SaveSet' and 'Cancel' buttons. A 'NOTE' box on the right states: 'Remote Phone Book: This feature allows you to download contact list from the server. Input the phonebook URL and rename the phonebook.'

- Для сохранения настроек, нажимаем «SetSet»
- Перезагружаем телефонный аппарат.