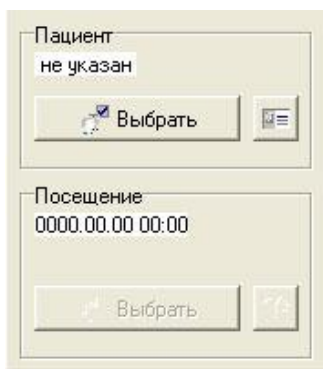


## Работа с программой

Создавать программы терапии, сохранять их, и загружать в прибор, можно и не выбирая в картотеке программы пациента и посещения для него, однако чтобы показать все возможности программы, приведём пример работы с картотекой.

Работать с картотекой можно как из меню – картотека, так и непосредственно из главного окна программы.

Начнём с последнего варианта:



Пациент  
не указан

Выбрать

Посещение  
0000.00.00 00:00

Выбрать

Для создания нового или выбора существующего пациента, посещения при работе с программой в правом верхнем углу видно поле картотеки.

Оно всегда находится поверх всех окон программы.



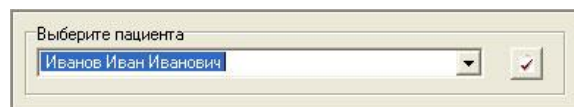
Пациенты

Сохранить Отмена

#	1
Фамилия	Иванов
Имя	Иван
Отчество	Иванович
Дата рождения	1956

Чтобы создать карту нового пациента, нажимаем кнопку «Новый пациент», правее кнопки «Выбрать».

Заполним поля формы и нажмём «Сохранить». Теперь можно выбрать пациента нажав «Выбрать», выберем его в выпадающем списке и нажмём справа от списка кнопку выбора.



Выберите пациента

Иванов Иван Иванович

**Посещения**

Сохранить    Отмена

#	1
Жалобы	Кашель с трудноотделяемой мокр
Дата	2009.03.13
Время	13:50

(Пациенты) Фамилия Имя Отчество  
Иванов Иван Иванович

Пациент выбран, теперь поле «Посещение» стало активным. Аналогично создадим посещение, нажав кнопку «Новое посещение».

Программа предлагает нам текущую дату и время, при желании вы можете ввести другие параметры.

В графу «Жалобы» можно вписать жалобы пациента на момент посещения.

Нажмем «Сохранить».

После этого можно выбрать, только что созданное посещение, так же как мы выбирали пациента.

Выберите посещение

13:50 2009.03.13

Пациент  
Иванов Иван Иванович

Выбрать

Посещение  
13:50 2009.03.13

Выбрать

Теперь поле карты пациента у нас заполнено. Можно перейти к работе с окном «Терапия».

Здесь мы можем для загрузки в прибор выбрать готовые программы, а также создать свои.

Свои программы пользователь создаёт в разделе «Мои программы»

При его выборе группа кнопок «Программы» в правой панели окна становится активной.

Давайте начнём с создания программы:

**Новая программа**

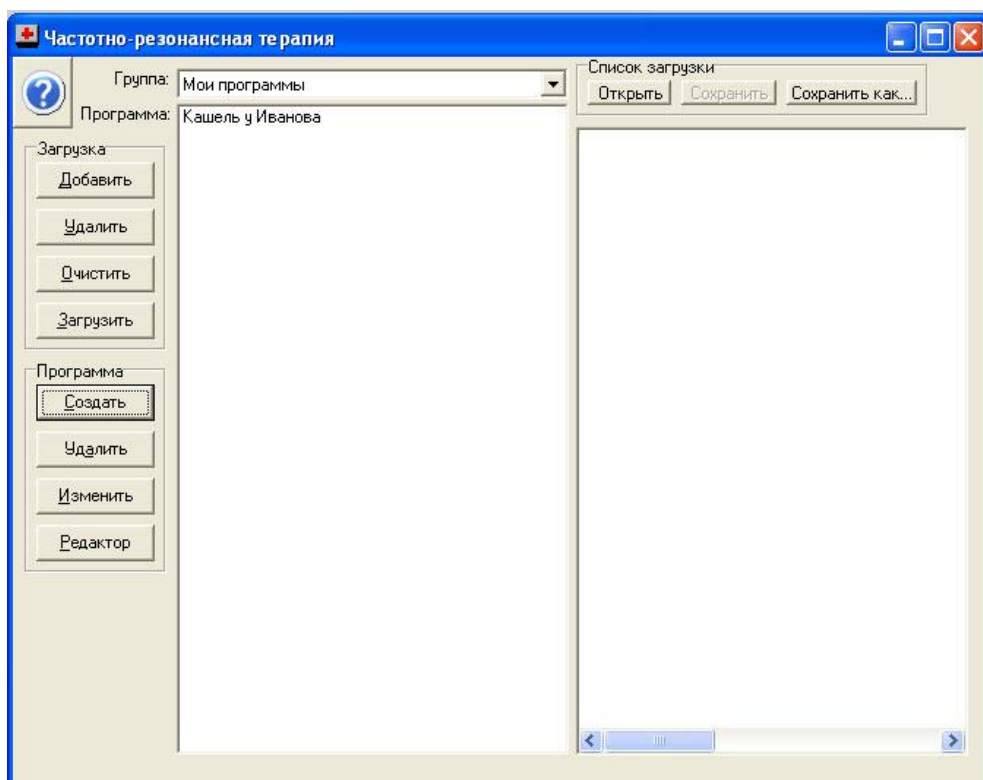
Название:

Кашель у Иванова

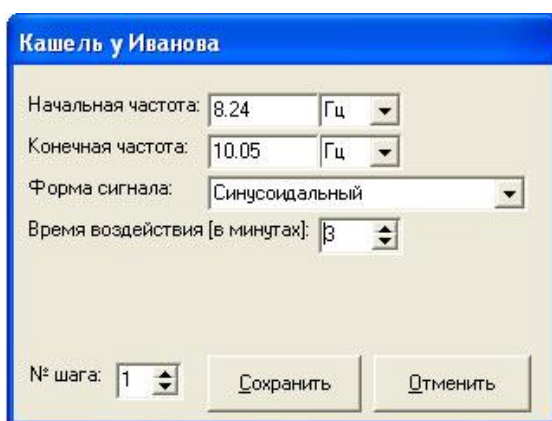
OK    Cancel

Выберем - программа – создать и введём название программы.

Теперь программа терапии появилась в окне «Программа», но она пока пустая.



Для выбора программы и редактирования её, сделаем по её названию клик, оно выделится, а теперь нажмём кнопку «Редактор». Откроется редактор программ.



Введём в окно редактора все параметры первого шага программы.

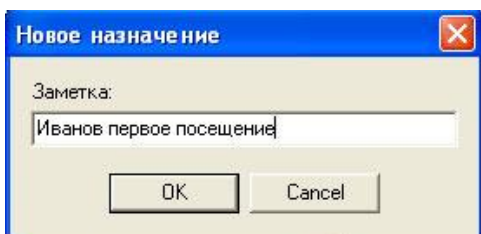
Обратим внимание, что частоту можно вводить в герцах и в килогерцах, а в нижнем левом углу есть окно выбора шага.

Если программа состоит из нескольких шагов, переходим ко второму и вводим его данные. Фиксированная частота получается при введении в качестве начальной и конечной частоты одинакового значения.

После набора параметров всех шагов, нажимаем «Сохранить». Редактор закроется, программа готова.

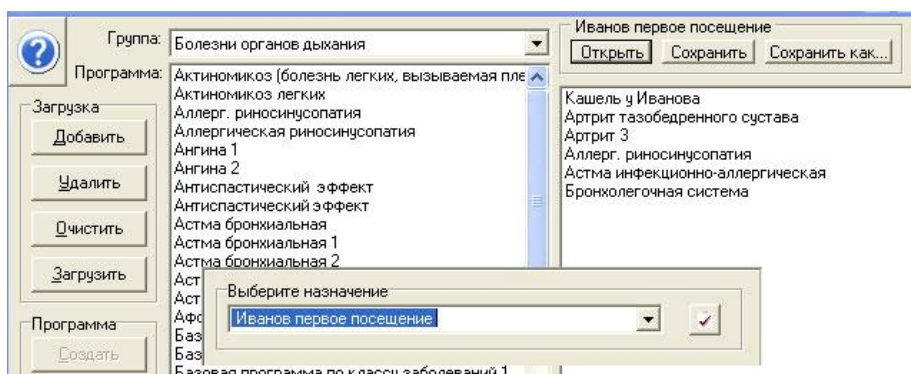
Переместить программу в правое окно в список загрузки, можно как двойным кликом по ней, так и нажав кнопку «Добавить» Меню – «Загрузка». Название других кнопок этого меню говорит само за себя.

В список загрузки можно добавить до 50 программ как из готовых (уже имеющихся в программе «Акутест», так и собственных).



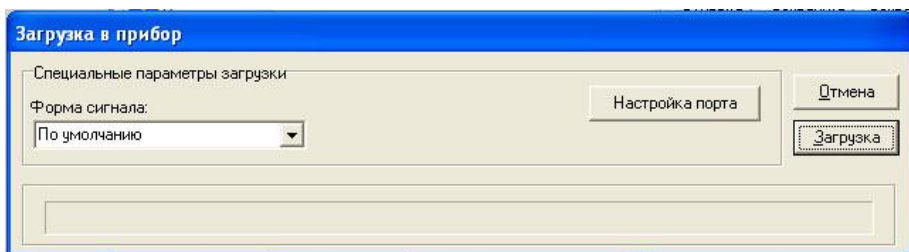
Чтобы сохранить список загрузки, «привязав» его к данному пациенту и посещению, необходимо создать и сохранить новое назначение. Нажмём «Сохранить как» и в поле «Заметка» дадим назначению названия.

Теперь выбранный список программ имеет название и его можно выбрать, через - открыть – выбрать назначение. Для сохранения изменений в списке, нажмём «Сохранить».



Теперь давайте наш список программ терапии, являющийся одновременно (по терминологии принятой в программе) назначением, загрузим в прибор.

Для этого подсоединим прибор к компьютеру (рекомендуется всегда использовать один и тот же физический порт) и нажмём кнопку «Загрузить».



На открывшемся окне загрузки мы ещё можем выбрать некоторые параметры – вручную установить порт для загрузки (не рекомендуется – программа выберет сама, если вы не меняли в настройках автоматический выбор порта), изменить форму импульса (но как правило форма импульса выбирается на этапе создания прибора). Поэтому не будем ничего менять, а только проверив подключение прибора нажмём «Загрузка».

На индикаторе отобразится процесс загрузки. Теперь зайдите в меню прибора и найдите в нём загруженные программы, они будут первыми в списке (если в приборе были до этого программы, то они будут замещены вновь загруженными).

## Работа с картотекой

После того, как мы создали пациента, посещение, назначение, откроем меню программы «Картотека». Здесь нам видны все эти категории. Их можно анализировать планировать, вносить необходимые коррективы. Поработайте немного с программой и вы её быстро освоите.

The screenshot displays a medical software interface with four overlapping windows. The background window is titled 'Пациенты' and contains a table with columns: #, Фамилия, Имя, Отчество, Дата рождения. The first row shows: 1, Иванов, Иван, Иванович, 1956. The second window, 'Посещение', has columns: #, Жалобы, Дата, Время. The first row shows: 1, Кашель с трудноотделяемой мокротой, 2009.03.13, 13.50. The third window, 'Назначение', has columns: #, Заметка. The first row shows: 1, Увлажн. периф. посещение. The foreground window, 'Программы', has columns: #, Файл, Каталог. It lists six items:

#	Файл	Каталог
1	Кашель у Иванова	H:\Program Files\Golon Med\Programs\Мои
2	Артрит тазобедренного сустава	B:\Programs\Болезни костно-мышечной си
3	Артрит 3	B:\Programs\Болезни костно-мышечной си
4	Аллерг. риносинусит	B:\Programs\Болезни органов дыхания\
5	Доп.на инфекционно-аллергическая	B:\Programs\Болезни органов дыхания\
6	Бронхиальная астма	B:\Programs\Болезни органов дыхания\