

# **комплекс классической гомеопатии “ПЕРЕСВЕТ”**

❖ программа

## **“ПЕРЕСВЕТ ГОМЕОПАТИЯ”**

**версия 3.4 (Windows 11 / 10 / 8 / 7 / XP)**

❖ программа

## **“РЕПЕРТОРИЙ БОГЕРА- БЕННИНГАУЗЕНА”**

**версия 1.2 (Windows 11 / 10 / 8 / 7 / XP)**

# **РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ**

Москва

## СОДЕРЖАНИЕ

<b>СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ</b>	3
<b>ВВЕДЕНИЕ</b>	4
<b>1. ИНСТАЛЛЯЦИЯ</b>	5
<b>2. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ</b>	5
2.1. АВТОНОМНЫЙ ЗАПУСК ПРОГРАММЫ	5
2.2. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ ИЗ МОДУЛЯ “ПЕРЕСВЕТ ФОЛЛЬ”	5
<b>3. РЕГИСТРАТУРА</b>	5
<b>4. ПАЦИЕНТ</b>	5
<b>5. ЖАЛОБЫ</b>	7
<b>6. РЕПЕРТОРИЙ</b>	10
<b>7. ПОИСК РУБРИК</b>	21
<b>8. ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ</b>	30
<b>9. АНАЛИЗ</b>	35
<b>10. РЕЦЕПТ</b>	43
<b>11. ПРЕПАРАТ</b>	49
<b>12. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕПАРАТОВ</b>	56
<b>13. НАСТРОЙКИ</b>	57
<b>14. ПЕЧАТЬ</b>	61
<b>15. ТЕСТИРОВАНИЕ ПРЕПАРАТОВ В МЕТОДЕ Р. ФОЛЛЯ</b>	61
<b>16. СОХРАНЕНИЕ ВИЗИТА</b>	61
<b>17. ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ С ПРОГРАММОЙ</b>	61
<b>ПРИЛОЖЕНИЕ 1</b>	62

## СПИСОК СОКРАЩЕНИЙ

**ПО** – Программное обеспечение = Программный комплекс классической гомеопатии ПЕРЕСВЕТ, включающий несколько гомеопатических программ

**ВБР** – Вспомогательный блокировочный разъем = электронный ключ - устройство защиты программного обеспечения от несанкционированного копирования

**ПК** – Персональный компьютер

**СБ** – Сумма баллов (степеней) препарата

**СС** – Сумма симптомов

**КП** – Комплексный критерий подобия

**мР** – Малые рубрики

**мП** – Малые препараты

**МТ** – Медикаментозный тест в электропунктурной диагностике по методу Р. Фолля

## ВВЕДЕНИЕ

Программы предназначены для автоматизации и ускорения процесса реперторизации.

Программы позволяют Вам повысить качество назначения препаратов, сократить время и трудоемкость реперторизации, а также использовать оригинальные методы, основанные на применении компьютерных технологий. Кроме этого Вы получаете отличное справочное пособие, включающее наиболее популярные источники на русском языке.

## Программный комплекс классической гомеопатии ПЕРЕСВЕТ - это:

❖ **РЕПЕРТОРИУМ Кента и Богера на русском языке**, представляющий собой не просто "кальку" англоязычного варианта репертория, а его полноценную современную адаптацию.

Адаптация русскоязычной версии потребовала частичной реструктуризации репертория, коснулась создания сбалансированной системы дескрипторов боли, а также позволила решить застарелые проблемы неоднозначного толкования многих рубрик, в частности, связанных с модальностями хуже-лучше.

❖ **СИСТЕМА ПОИСКА СИМПТОМОВ** по ключевым словам, синонимам и препаратам.

❖ **АНАЛИТИЧЕСКАЯ СИСТЕМА**, реализующая принципы классической реперторизации.

А также применены новые алгоритмы, учитывающие все тенденции развития современной компьютерной реперторизации. Разработан уникальный комплексный критерий подобия, вместе с тем, представлены и частные проекции результатов анализа по малым рубрикам, малым препаратам и другим разнообразным параметрам.

❖ **MATERIA MEDICA** на русском языке с патогенезами свыше 1000 лекарств.

❖ **СПРАВОЧНИК** по отдельным нозологическим формам, взаимодействию и совместимости гомеопатических препаратов, особенностям их применения и выбора дозировки. Имеется специальный блок классификации препаратов (по царствам, семействам, миазмам и пр.), а также прилагаются разнообразные графические материалы с целью изучения и обучения.

## В чем преимущества данной программы?

- Аналитический модуль мгновенно обрабатывает большие массивы информации, что позволяет проводить выбор симптомов и анализ результатов в условиях реального приема пациентов.
- Экспертная часть не будет ограничивать Вас в принятии собственных решений, предоставляя всю необходимую информацию.
- Препараты реперторизации предлагаются для первоочередного тестирования в модуль "Пересвет Фолль".
- Все программные решения наглядны, просты и интуитивно понятны пользователю любой квалификации.

## 1. ИНСТАЛЛЯЦИЯ

См. ПАСПОРТ, “УСТАНОВКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ КОМПЛЕКСА (ИНСТАЛЛЯЦИЯ)”.

## 2. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ

### 2.1. АВТОНОМНЫЙ ЗАПУСК ПРОГРАММЫ

Запуск программы “Пересвет Гомеопатия” и “Реперторий Богера-Беннингаузена” осуществляется согласно “ОБЩИЕ ГЛАВЫ. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ” настоящего РУКОВОДСТВА ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ.

### 2.2. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ ИЗ МОДУЛЯ “ПЕРЕСВЕТ ФОЛЛЬ”

При медикаментозном teste в модуле “Пересвет Фолль” список рекомендуемых гомеопатических препаратов пользователь может сопоставить с итогами реперторизации.

В этом случае, сначала необходимо запустить программу “Пересвет Фолль” и выполнить диагностику и перейти в режим “Медикаментозное Тестирование”.

Далее из программы “Пересвет Фолль” через пункт главного меню “Лечебные модули” запустите гомеопатическую программу.

При таком запуске гомеопатической программы этапы регистрации врача и пациента отсутствуют. Сведения о враче и пациенте переходят из программы “Пересвет Фолль”.

## 3. РЕГИСТРАТУРА

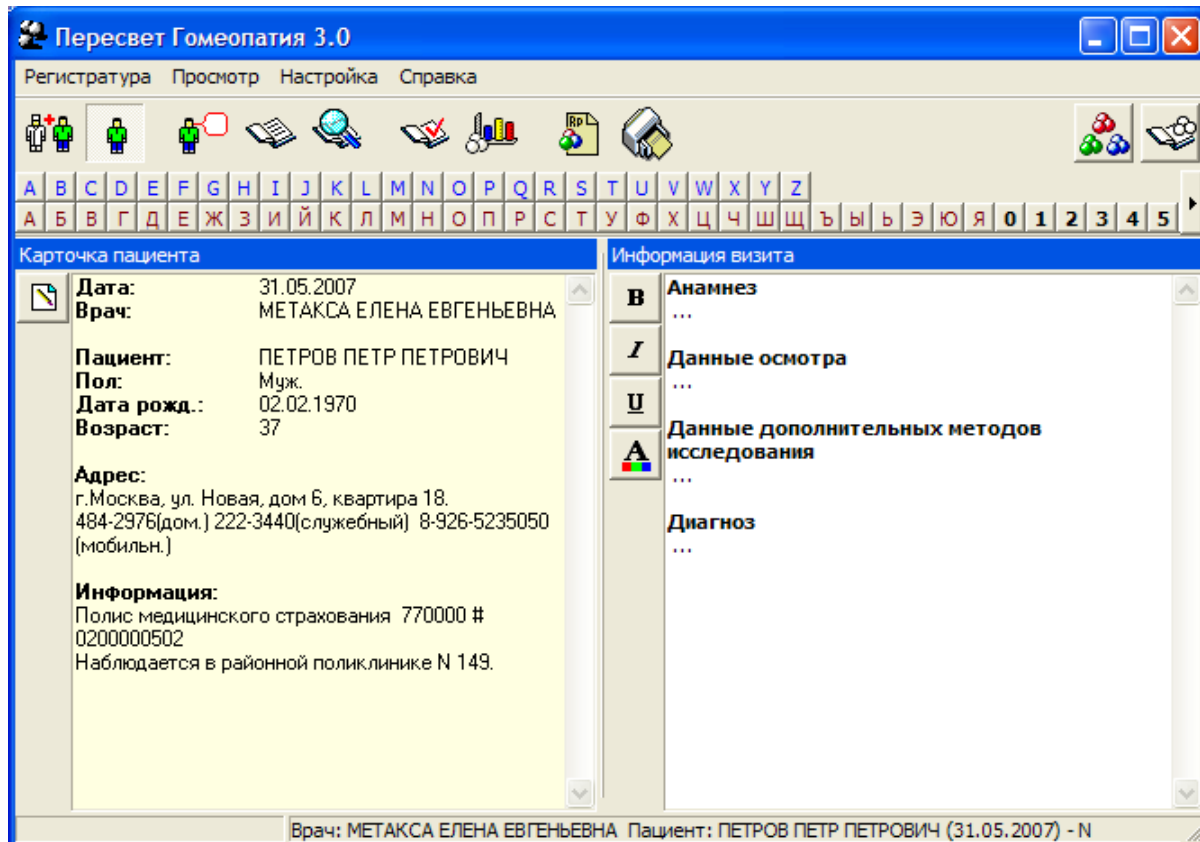
При автономном запуске гомеопатической программы см. “ОБЩИЕ ГЛАВЫ. РЕГИСТРАТУРА”.

## 4. ПАЦИЕНТ

После выбора врача, пациента и визита программа автоматически открывает блок **ПАЦИЕНТ** для заполнения информации о пациенте.

Переход к этому разделу происходит также при нажатии на иконку “Пациент”  или при выборе пункта “Просмотр \ Пациент” в главном меню программы.





Экран разделен на 2 окна: “Карточка пациента” и “Информация визита”.

В окно “Карточка пациента” выводятся общие сведения о пациенте. Чтобы изменить имеющуюся информацию следует нажать на кнопку , которая вызывает стандартное диалоговое окно редактирования карточки пациента.

Окно “Информация визита” предназначено для внесения дополнительных сведений, связанных с текущим визитом.

#### Кнопки окна “Информация визита”

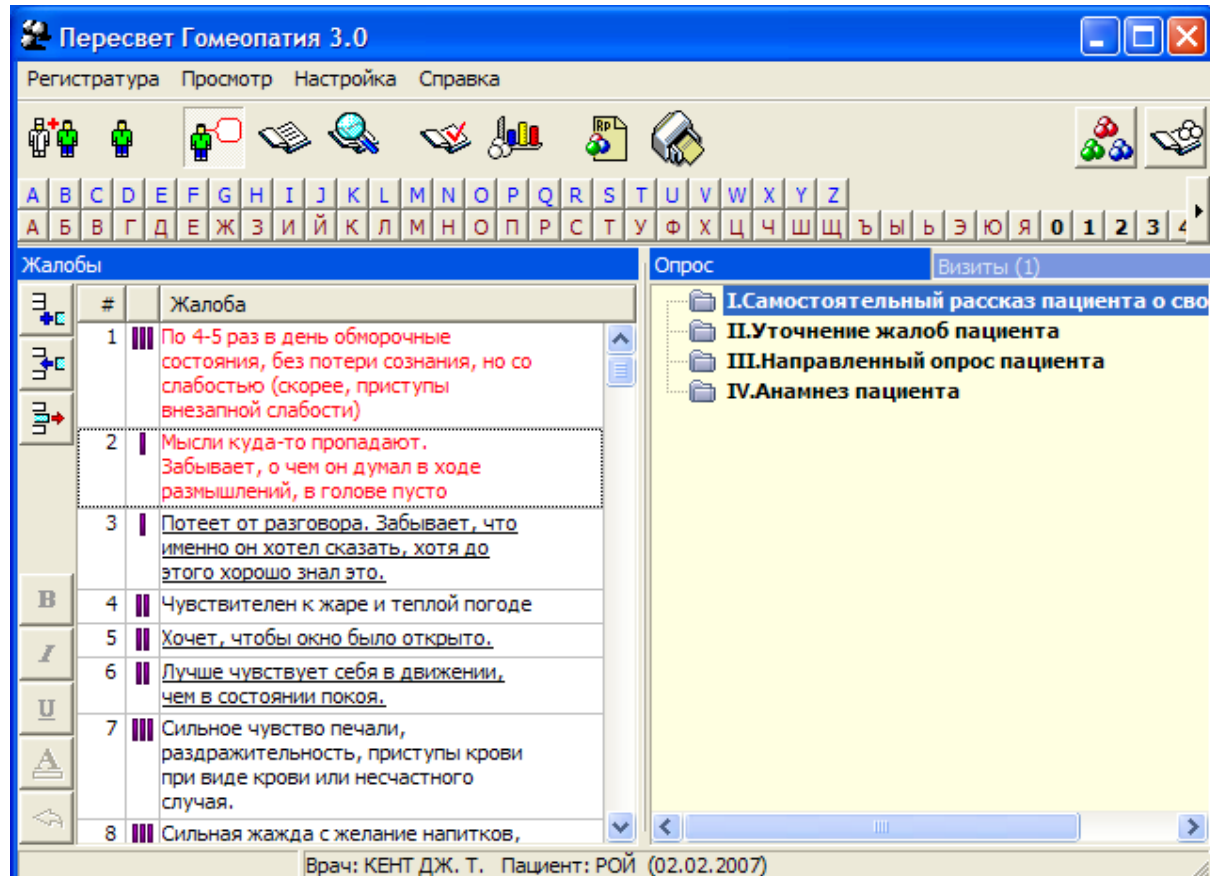


**I** Кнопки текстового редактора, расположенные на вертикальной панели окна “Информация визита” позволяют применить дополнительное форматирование текста: выбрать цвет шрифта, начертание и пр.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Чтобы сделать более удобным просмотр информации в окнах “Карточка пациента” и “Информация визита” Вы можете изменить размеры окон. Для этого переместите разделятельную полоску между окнами , иначе – сплиттер. Подробнее об изменении размеров окон смотрите в “ОБЩИЕ ГЛАВЫ. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ. ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ РАБОТЫ С ОКНАМИ”.

## 5. ЖАЛОБЫ

Для перехода к блоку **ЖАЛОБЫ** нужно щелкнуть на иконке  или в главном меню программы выбрать пункт “Просмотр \ Жалобы”.



В блоке **ЖАЛОБЫ** рабочее окно программы делится на 2 части: слева находится окно “Жалобы”, справа – окно с двумя вкладками “Опрос / Визиты”.

В окно “Жалобы” непосредственно вносится текст жалоб. Чтобы записать первую жалобу достаточно щелкнуть мышью на первой пустой строке (или нажать клавишу *ENTER*).

#	Жалоба

При появлении мигающего курсора вы можете начать ввод текста с клавиатуры.

#	Жалоба
1	Это первая жалоба

Завершается ввод текста клавишой *ENTER*. И сразу открывается следующая строка - новая жалоба.

Если Вы не хотите сохранять введенный текст, то по окончании ввода строки жалоб вместо клавиши *ENTER* нажмите *ESC*. Отменить последнюю редакцию текущей строки можно при помощи кнопки на вертикальной панели .

Все строки жалоб пронумерованы и программа сохраняет порядок внесения жалоб.

Правая кнопка мыши вызывает дополнительное меню, в котором продублированы функции по добавлению/удалению строк жалоб. Здесь Вы можете назначить жалобе интенсивность, отличающую ее от других жалоб.

Кнопки на вертикальной панели окна “Жалобы” дублируют некоторые функции при вводе жалоб с клавиатуры.



Добавить строку (новая жалоба).



Вставить строку (новая жалоба).



Удалить строку.

#	Жалоба
1	Это первая жалоба

Нет  
Низкая интенсивность  
Средняя интенсивность  
Высокая интенсивность

Добавить      Ctrl+Ins  
Вставить      Ins  
Удалить      Del

Предусмотрена сортировка строк жалоб по интенсивности и порядковому номеру. Для этого щелкните на соответствующих заголовках таблицы жалоб



Дополнительные кнопки, расположенные на вертикальной панели окна “Жалобы”, позволяют применить к тексту жалоб дополнительное форматирование: выбрать цвет шрифта, начертание и пр.



Подобное форматирование позволит Вам выделить особенности изложения жалоб, расставить акценты, оттенить модальности, указать на схожие признаки, и, тем самым, сделать текст жалоб (как правило, большого объема) наиболее читаемым и легко понимаемым.



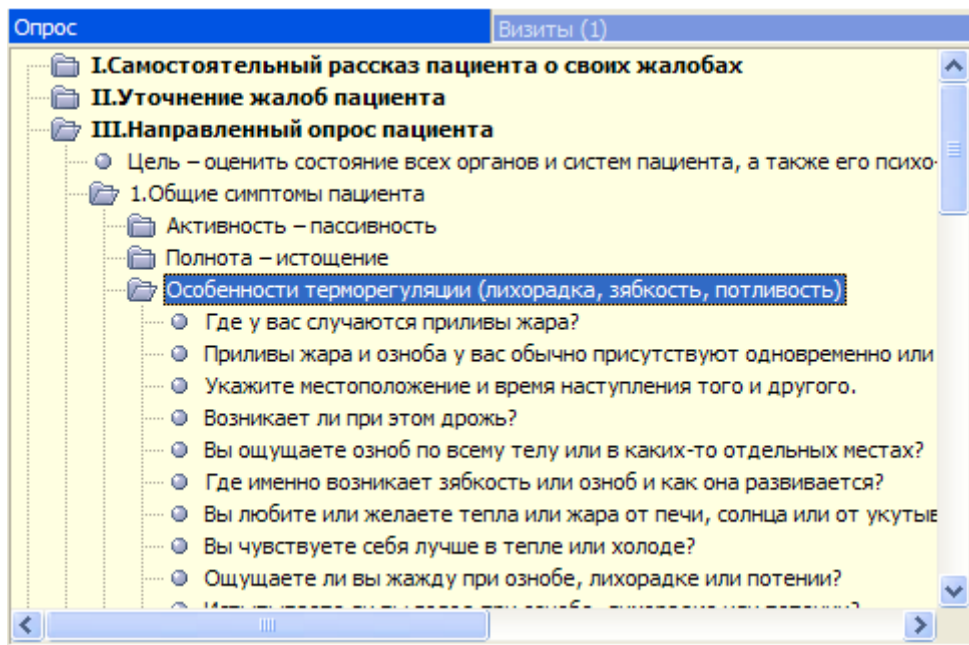
Вкладка “Опрос” предоставляет справочную информацию о этапах гомеопатического опроса, а также множество рекомендаций по частным вопросам. Информация представлена в виде древовидной структуры.

Опрос

Визиты (1)

- I. Самостоятельный рассказ пациента о своих жалобах
- II. Уточнение жалоб пациента
- III. Направленный опрос пациента
- IV. Анамнез пациента

Двигаться по ней Вы можете нажимая на значок , который раскрывает следующие ветви информации.



Вкладка “**Визиты**” показывает жалобы прошлых визитов пациента.

Опрос		Визиты (1)
02.02.2007 (18:17) Врач: КЕНТ ДЖ. Т.		
#	Жалоба	
1	По 4-5 раз в день обморочные состояния, без потери сознания, но со слабостью (скорее, приступы внезапной слабости)	
7	Сильное чувство печали, раздражительность, приступы крови при виде крови или несчастного случая.	
8	Сильная жажда с желание напитков, холодных, как лед, изжога от них. Изжога после того, как съест что-нибудь жирное, кислое или кофе.	
11	Болезненные места в позвоночнике. Приступы слабости в ногах.	
2	Мысли куда-то пропадают. Забывает, о чем он думал в ходе размышлений, в голове пусто	
3	Потеет от разговора. Забывает, что именно он хотел сказать,	

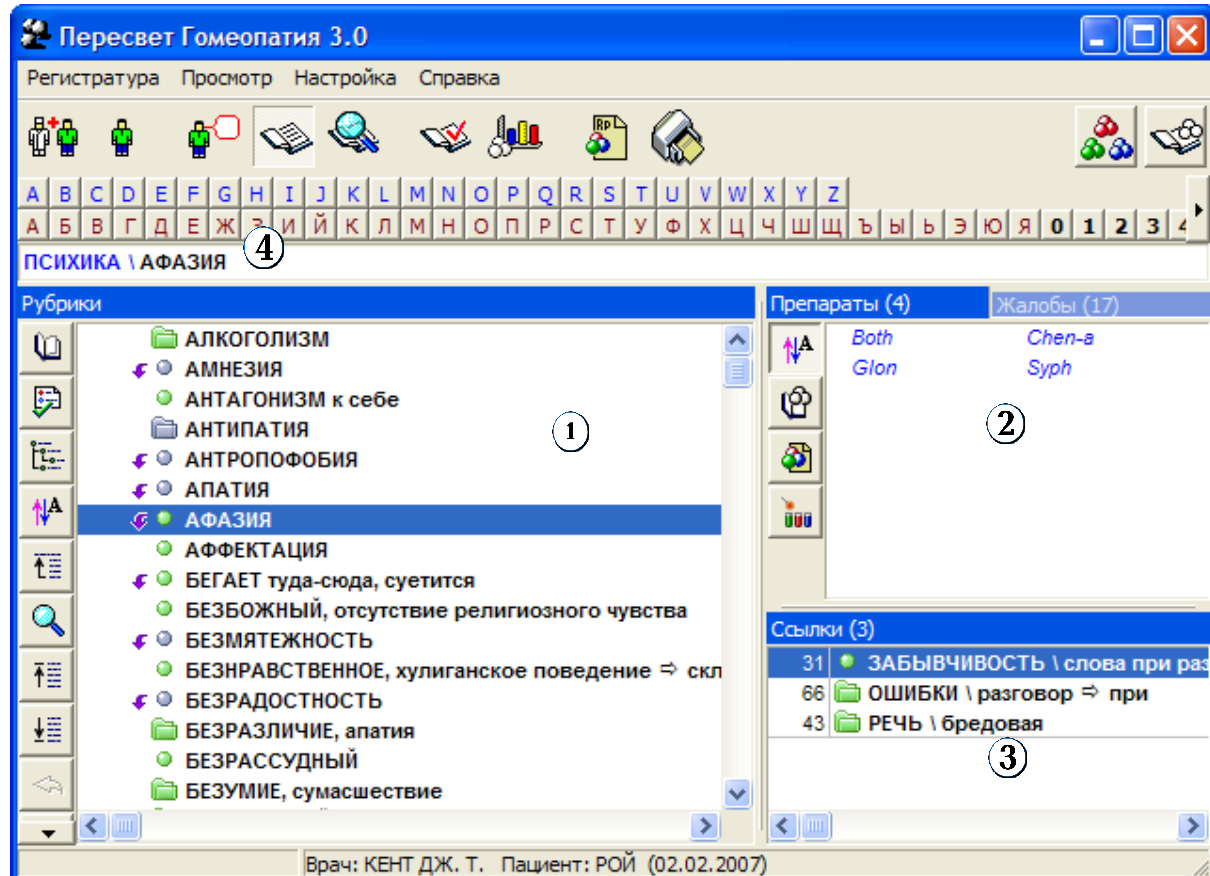
Просмотреть жалобы всех прошлых визитов можно только в блоке **ЖАЛОБЫ**. Если у пациента сохранены жалобы прошлых визитов, то на самой вкладке показано их число (в скобках).

Опрос		Визиты (1)
02.02.2007 (18:17) Врач: КЕНТ ДЖ. Т.		

Щелкните мышью на строке даты визита или на кнопке . Затем в выведенном списке прошлых визитов выберите интересующий визит. Так последовательно можно просмотреть всю историю записи жалоб для данного пациента.

## 6. РЕПЕРТОРИЙ

Чтобы открыть блок **РЕПЕРТОРИЙ** нужно щелкнуть на иконке  или в главном меню программы выбрать пункт “Просмотр \ Реперторий”.



Реперторий программы содержит рубрики (симптомы), организованные в иерархическую структуру: Глава -> Рубрика -> Подрубрика

**Наш вариант репертория Дж. Т. Кента**, представляет собой не просто "кальку" англоязычного варианта, а его полноценный современный перевод.

Адаптация русскоязычной версии потребовала частичной реструктуризации репертория, коснулась создания сбалансированной системы дескрипторов боли, а также позволила решить застарелые проблемы неоднозначного толкования многих рубрик, в частности, связанных с модальностями **хуже-лучше**. Наша версия обладает рядом новшеств, обеспечивающих наилучшее восприятие и понимание языка репертория Кента, что так необходимо начинающим гомеопатам.

Об особенностях строения репертория, чтения рубрик и самой реперторизации см. "ПРИЛОЖЕНИЕ 1".

### ОКНО "РУБРИКИ" ①

#### Структура отображения рубрик

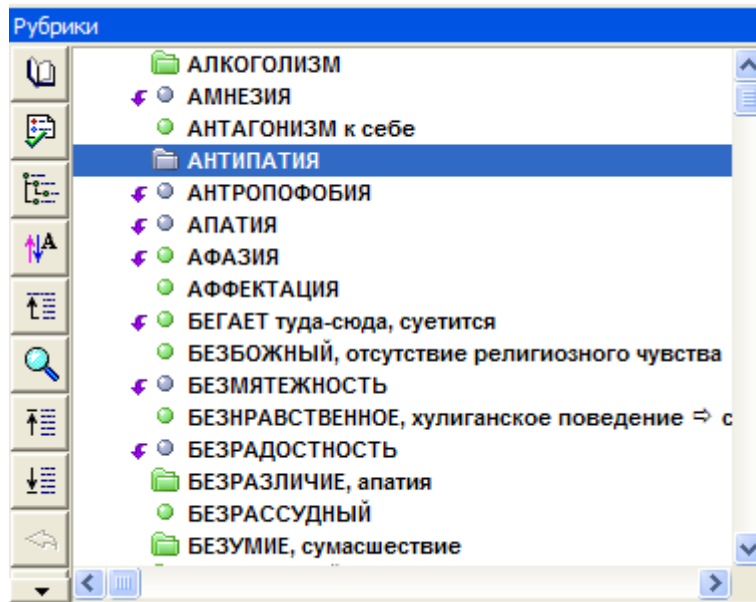
Рубрики, имеющие подрубрики, обозначены значком в форме папки , а возле конечных рубрик стоит значок в виде круга .

Рубрики с препаратами имеют значки зеленого цвета, а рубрики, не имеющие препаратов, обозначены значками серого цвета  .

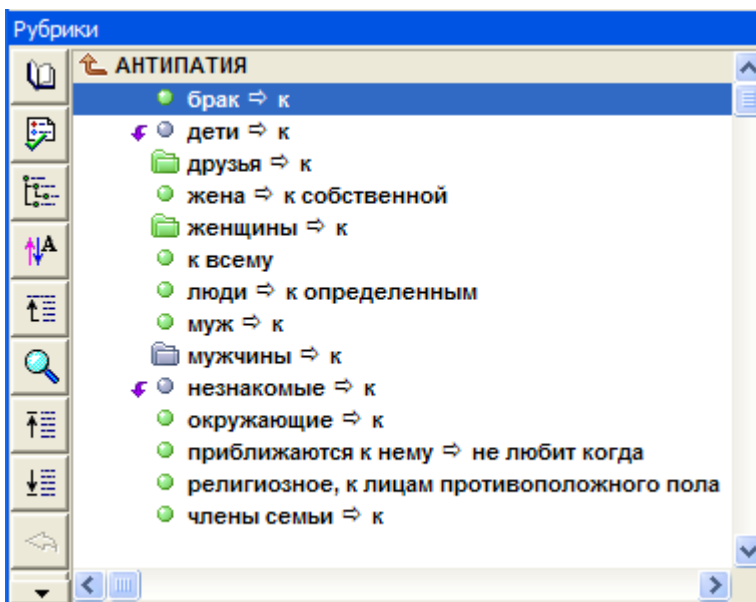
Предусмотрено 2 режима отображения рубрик: в виде списка и в виде дерева.

## Режим "Список"

При первом открытии блока **РЕПЕРТОРИЙ** рубрики представлены в виде списка. Т.е. мы видим только первый уровень главы – список генеральных рубрик.



Чтобы открыть список рубрик следующего уровня нужно дважды щелкнуть на названии рубрики.



Чтобы вновь вернуться на предыдущий уровень дважды щелкните на самой верхней строке

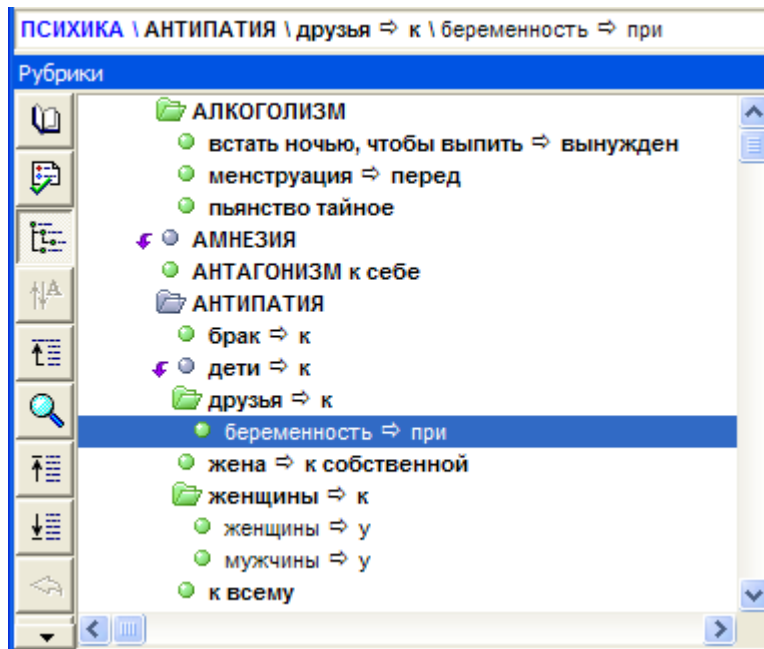


**ПРИМЕЧАНИЕ.** В режиме отображения рубрик в виде списка доступна кнопка алфавитной

сортировки , которая меняет строго определенный порядок следования рубрик репертория (книжный) на алфавитный. Это несомненное удобство для пользователей, которые не достаточно хорошо знают структуру построения репертория.

### Режим "Дерево"

Для перехода к режиму показа рубрик в виде дерева (т.е. симптомы сразу всех уровней) щелкните на кнопке "Список-Дерево" 



Полный путь текущего симптома показывается в верхней информационной строке ④

Для возврата к режиму отображения рубрик в виде списка нужно вновь нажать кнопку "Список-Дерево" 

### Перемещение по рубрикам

#### Кнопки быстрого перемещения по рубрикам

- |   |                                    |
|---|------------------------------------|
|  | "Возврат на предыдущий уровень"    |
|  | "Переход к началу текущего уровня" |
|  | "Переход к концу текущего уровня"  |

#### Переход по рубрикам при помощи клавиатуры

Для перемещения по рубрикам при помощи клавиатуры используйте привычные клавиши: *вертикальные стрелки курсора, PgUp, PgDn, Home, End.*

Однако, если Вам требуется найти рубрику, например, "ходьба" или "холод", то на клавиатуре нажмите на клавишу "x", т.е. первую букву искомого слова. В этом случае курсор в окне "Рубрики" мгновенно переместится на искомый симптом.

**ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ тревожное \ ходить ⇒ вынужден быстро**

Рубрики

- **спина ⇒ при утомлении ноющая боль в**
- **судороги**
  - перед
  - после
- **тепло ⇒ от**
  - постель
- **тревожное**
  - **ходить ⇒ вынужден быстро**
  - эпилепсия ⇒ в интервалах между приступами
  - **умственное напряжение ⇒ при**
    - уменьшается
  - **учиться ⇒ при попытке**
  - **ходит назад-вперед**
    - **ходьба ⇒ при**
      - уменьшается
    - **воздух ⇒ на (...) - уменьшается**

Повторное нажатие на символ "x" переведет курсор к следующему симптуому, начинающемуся с данной буквы, и т.д.

**ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ ходит назад-вперед**

Рубрики

- **спина ⇒ при утомлении ноющая боль в**
- **судороги**
  - перед
  - после
- **тепло ⇒ от**
  - постель
- **тревожное**
  - **ходить ⇒ вынужден быстро**
  - эпилепсия ⇒ в интервалах между приступами
  - **умственное напряжение ⇒ при**
    - уменьшается
  - **учиться ⇒ при попытке**
  - **ходит назад-вперед**
  - **ходьба ⇒ при**
    - уменьшается
  - **воздух ⇒ на (...) - уменьшается**

Подобный поиск также можно проводить, нажимая на одноименную кнопку экранной клавиатуры

### Экранная клавиатура



Экранная клавиатура содержит два ряда кнопок: символы латинского и русского алфавита, панель цифр, а также два необходимых дополнительных символа.

Кнопка на экране соответствует клавише BackSpace – удаление введенного символа.

Экранная клавиатура в ряде случаев (связанных с выбором симптомов и препаратов) может стать более удобной, чем обычная клавиатура, но об этом позднее.

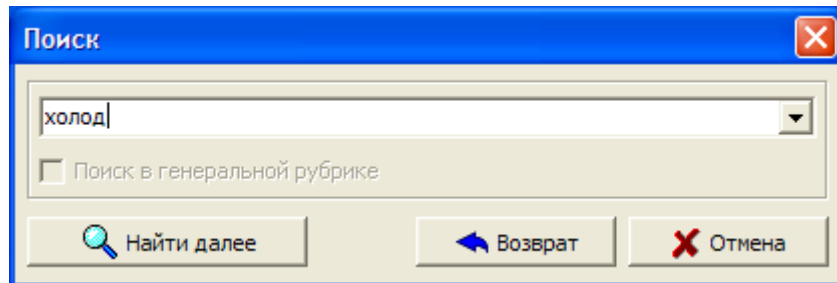
Если она в работе совсем не используется Вами, то ее можно легко удалить с экрана или поставить ее в другое место экрана (см. блок **НАСТРОЙКИ**).

## Локальный поиск (поиск по тексту)

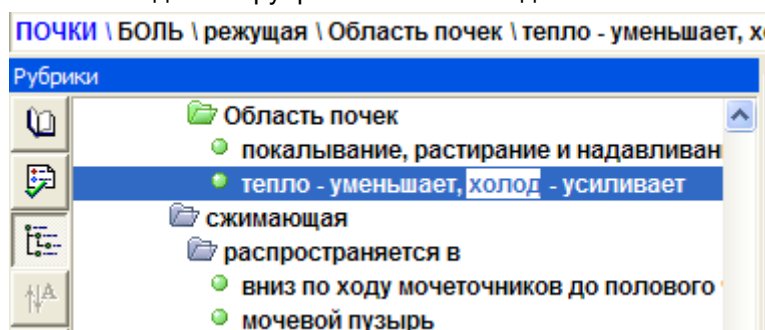
Локальный поиск является эффективным инструментом, когда перед Вами развернут длинный список рубрик.

Для вызова диалогового окна "Поиск" щелкните на кнопке "Поиск по тексту" .

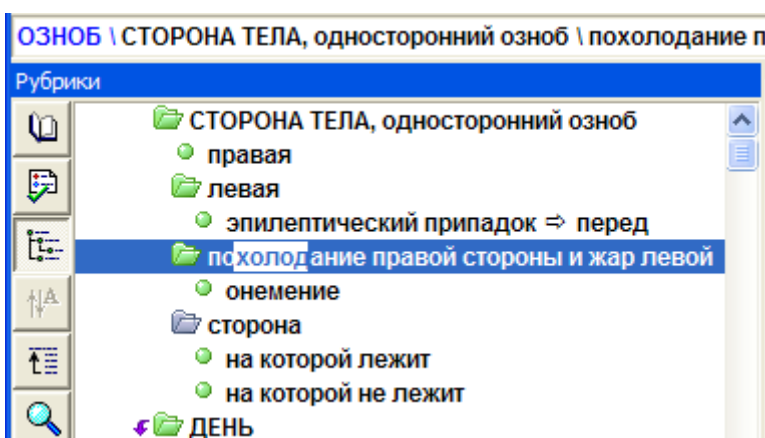
В строку поиска введите с клавиатуры нужное слово (также можно использовать экранную клавиатуру).

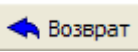


Последовательно нажимая на кнопку  "Найти далее", можно просмотреть все рубрики, содержащие это слово. В найденных рубриках символы подсвечены.

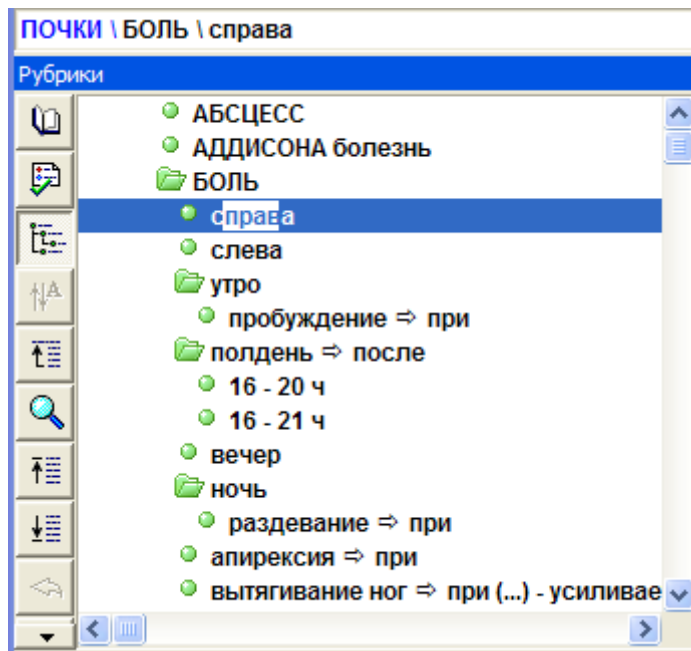


Поиск отмечает рубрики, где веденные символы могут находиться в любой части слова.

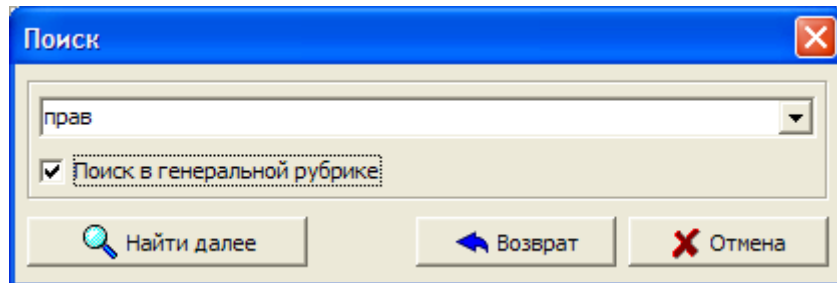


Кнопка  "Возврат" предназначена для возврата к симптуму, с которого поиск был начат. Это удобно для повторного просмотра рубрик, а также для ввода новых слов для поиска.

Если Вы хотите ограничить область действия поиска, например, генеральной рубрикой **БОЛЬ**, как на картинке.



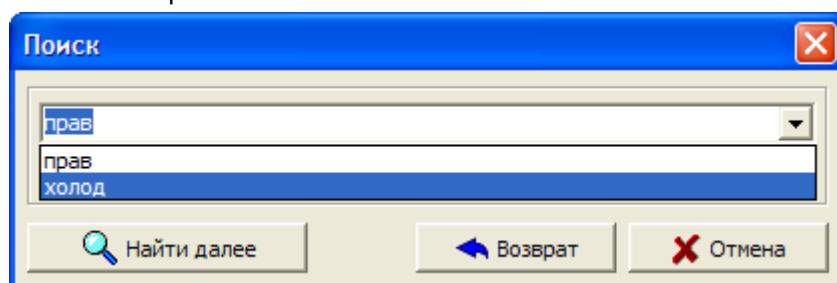
Тогда следует поставить галочку в поле "Поиск в генеральной рубрике". И поиск не будет выходить за пределы генеральной рубрики **БОЛЬ**.



Чтобы отменить ограничение области поиска нужно убрать галочку в поле "Поиск в генеральной рубрике".

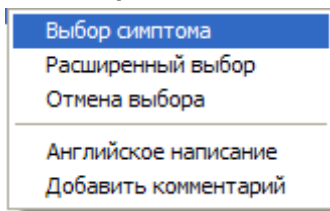
**ПРИМЕЧАНИЕ.** Функция "Поиск в генеральной рубрике" доступна только в режиме отображения рубрик в виде дерева.

При следующем вызове диалога "Поиск" по кнопке в строке поиска уже стоит слово последнего поиска. Кроме того, при нажатии на кнопку выводятся все прошлые слова поиска, которые можно выбрать вновь.



## Выбор симптома

Чтобы отметить симптом для реперторизации, щелкните правой кнопкой мыши и, в открывшемся меню, выберите пункт "Выбор симптома".



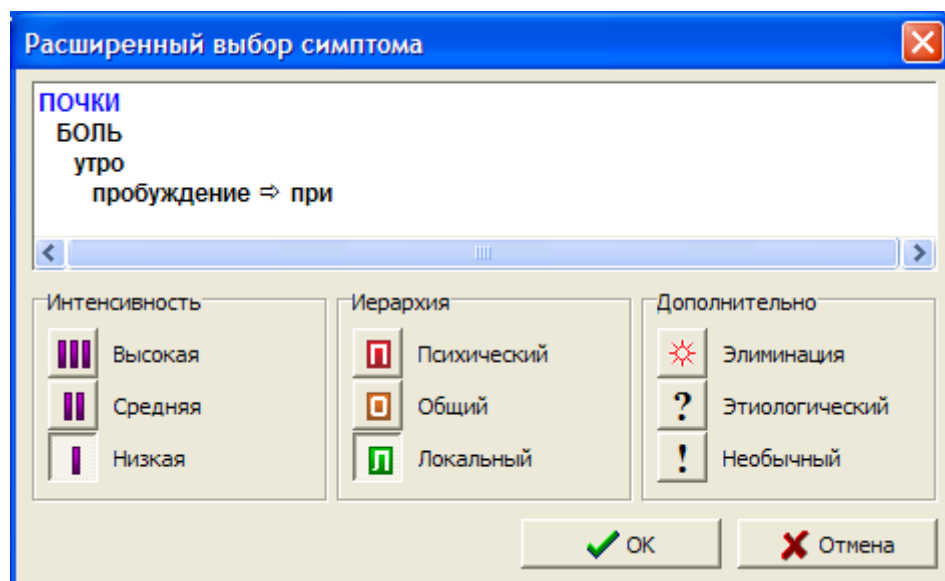
Слева от выбранного симптома ставится отметка-галочка.



В таком случае симпту (по умолчанию) присваивается интенсивность: Низкая. Однако, позднее Вы всегда успеете сменить интенсивность на другую.

## Расширенный выбор симптома

Пункт меню "Расширенный выбор" или кнопка раскрывает диалоговое окно, позволяющее задать дополнительные параметры выбранного симптома.



В поле "Интенсивность" можно изменить степень выраженности, или интенсивность симптома.

Нажатая кнопка "Низкая" предполагает, что симптом Слабо выраженный, редко возникает, отсутствует при спонтанном рассказе

Кнопка "Средняя" – Умеренно выраженный, частый

Кнопка "Высокая" – Ярко выражен, постоянный

Поле "Иерархия" отражает степень значимости симптома. Каждый симптом изначально имеет свой уровень значимости. Однако, Вы можете установить свое значение иерархии.

Поле "Дополнительно" позволяет задать данному симпту яркие признаки. Значок элиминации означает, что поиск подобного средства будет ограничиваться совокупностью препаратов, относящихся к этому симпту.

Все установки параметров симптома будут влиять на результаты анализа по отдельным препаратам.

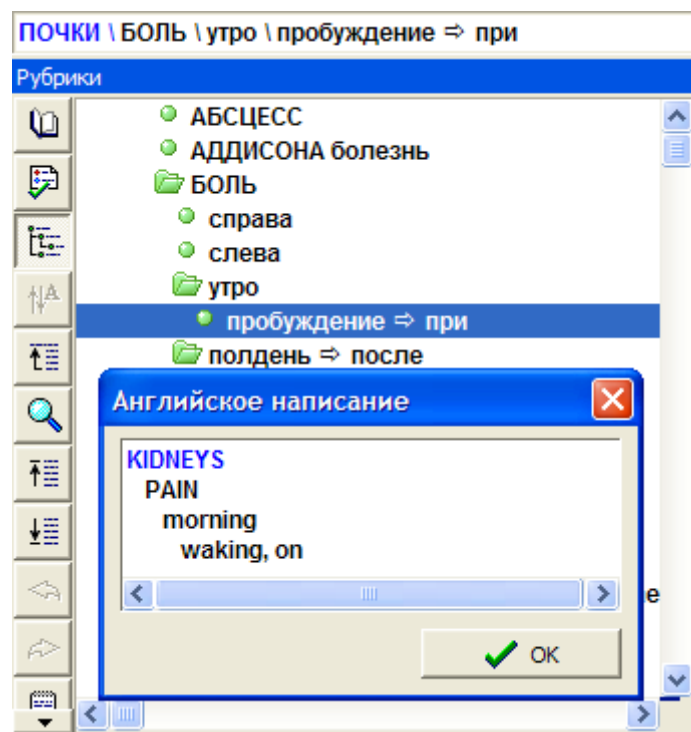
## Отмена выбора симптома

Если Вы отметили симптом ошибочно, то вновь щелкните на нем правой кнопкой мыши и, в открывшемся меню, выберите пункт "Отмена выбора".

В результате в левой части рубрики исчезает отметка о взятии его в реперторизацию.

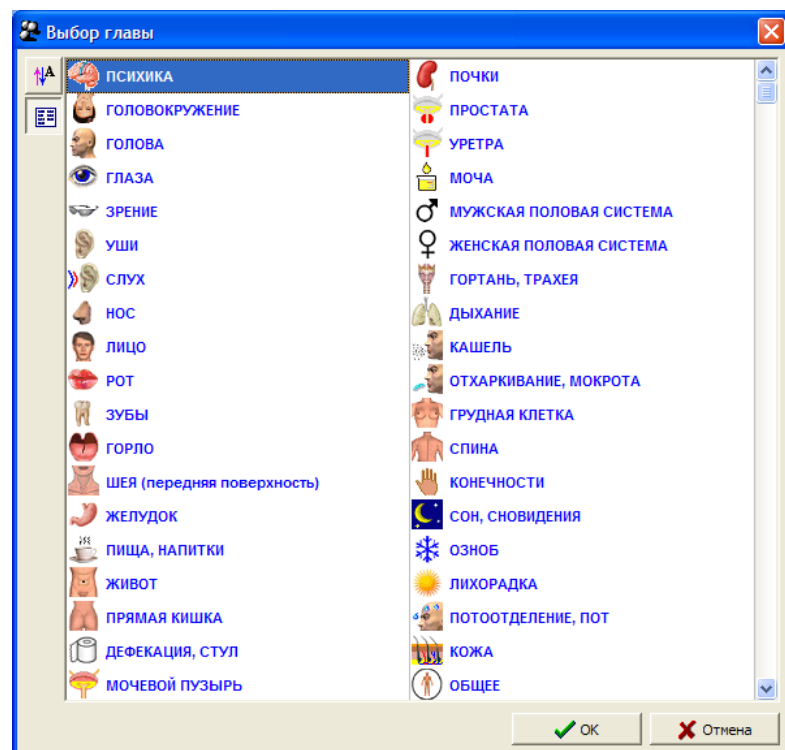
## Английское написание симптома

В меню по правой кнопке мыши выберите пункт "Английское написание", если Вы хотите увидеть прототип симптома на английском языке.



## Выбор главы

Чтобы сменить главу репертория щелкните на кнопке .



Диалог "Выбор главы" выводит список глав в порядке их следования в книге. Сменить порядок следования глав с книжного на алфавитный можно при помощи кнопки .

 предназначена для выбора способа вывода списка в одну / две колонки.

Двойным щелчком на названии главы выберите нужную главу.

## ОКНО "ПРЕПАРАТЫ / ЖАЛОБЫ" ②

Окно имеет две вкладки: "Препараты" и "Жалобы".

Препараты (19)		Жалобы (17)
	агар	арс
	Bell	буфо
	Calc	канти
	Chin	сон
	Cupr	сург-аг
	glon	хелл
	HYOS	иод
	plb	STRAM
	Sulph	тарант
	VERAT	

Вкладка "Препараты" показывает препараты данной рубрики репертория. Если рубрика имеет препараты, то на самой вкладке в скобках показано их количество, в нашем примере Препараты (19).

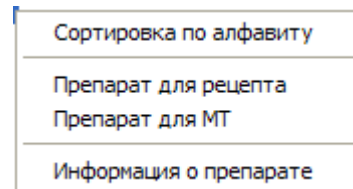
Препараты		Жалобы (17)
#		Жалоба
1		По 4-5 раз в день обморочные состояния, без потери сознания, но со слабостью (скорее, приступы внезапной слабости)
2		Мысли куда-то пропадают. Забывает, о чем он думал в ходе размышлений, в голове пусто
3		Потеет от разговора. Забывает, что именно он хотел сказать, хотя до этого

Вкладка "Жалобы" показывает жалобы текущего визита пациента. Если они имеются, то на самой вкладке в скобках показано их количество, в нашем примере Жалобы (17). Эта информация необходима перед глазами для сопоставления, когда в соседнем окне ведется поиск и отбор симптомов для реперторизации.

### Кнопки окна "Препараты"

- "Сортировка по алфавиту"
- "Информация о препарате"
- "Препарат для рецепта". Указанный препарат включается в список рецепта.
- "Препарат для МТ". Указанный препарат включается в отдельный список, который позднее передается в программу Пересвет Фолль для проведения электропунктурного медикаментозного тестирования.

Все функции кнопок окна "Препараты" продублированы в меню, появляющемся по правой кнопке мыши.



### Сортировка препаратов в окне

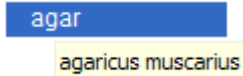
Изначально препараты текущей рубрики расположены в окне в алфавитном порядке – на левой панели окна нажата кнопка "Сортировка по

алфавиту" . Если Вы хотите выстроить препараты по отдельным степеням, то отожмите кнопку

Препараты (19)		Жалобы (17)
	HYOS	STRAM
	VERAT	Bell
	Calc	Chin
	Cupr	Sulph
	агар	арс
	буфо	канти
	сон	сург-аг
	хелл	хелл
	иод	плб
	тарант	

## Информация о препарате

Чтобы получить расшифровку сокращенного имени препарата достаточно подвести к нему курсор мыши.



Для получения информации о препарате нужно дважды щелкнуть на его сокращении. Или сначала щелкнуть на его сокращении, а затем нажать кнопку "Информация о препарате"



Препараты (19)		Жалобы (17)
	HYOS	STRAM
	VERAT	Bell
	Calc	Chin
	Cupr	Sulph
	agar	ars
	bufo	canth
	con	cupr-agr
	glon	hell
	iod	plb
	tarent	

В обоих случаях Вы временно переходите в блок **ПРЕПАРАТ**, раскрывающий для просмотра всю справочную информацию о данном препарате.

В любой момент Вы всегда сможете вернуться в данное место репертория. Для этого достаточно щелкнуть на иконке **“Реперторий”**.



## Выбор препарата для рецепта и МТ



При нажатии на кнопку "Препарат для рецепта" возле сокращения препарата (например, **agar**) ставится значок в виде галочки .



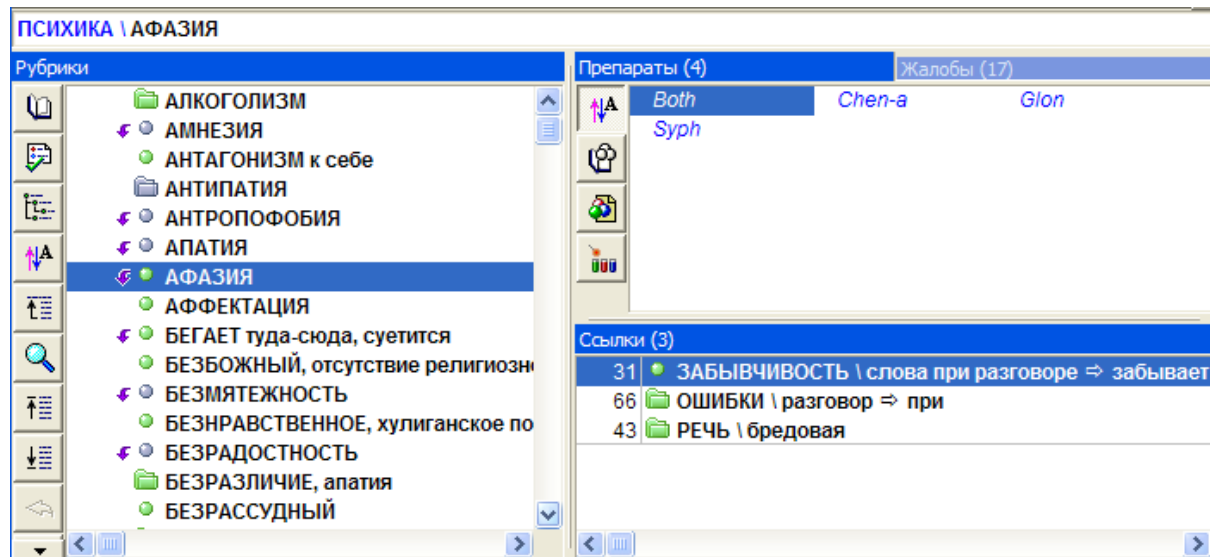
Если препарат отмечается для проведения медикаментозного тестирования кнопкой , то возле него ставится другой значок .

Если препарат выбирается одновременно для двух списков, то ставится комбинированный значок .

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Подобрать цвет, шрифт и другие особенности написания препаратов и рубрик по Вашему вкусу возможно в блоке **НАСТРОЙКИ**.

## ОКНО "ССЫЛКИ" (3)

Окно "Ссылки" содержит список указателей рубрик, относящихся к текущему симптуому репертория.



В нашем примере в окне "Рубрики" текущий симптом **ПСИХИКА \ АФАЗИЯ** имеет 3 указателя (ссылки) на другие рубрики репертория. То, что симптом вообще имеет ссылки сразу видно по значку в виде стрелки ↗ слева от симптома.

Если рубрика имеет ссылки, то на самой вкладке в скобках показано их количество, в нашем примере **Ссылки (3)**.

В окне "Ссылки" возле каждой рубрики-указателя стоит число препаратов, содержащихся в этой рубрике.

**31 | ЗАБЫВЧИВОСТЬ | слова при разговоре ⇒ забывает**

В ряде случаев эта информация позволит Вам сразу оценить целесообразность перехода к данному симптуому.

Чтобы перейти к симптуому-ссылке дважды щелкните на нем мышкой.

Сразу после перехода к другому симптуому репертория на вертикальной панели окна

"Рубрики" становится доступной кнопка , которая позволяет Вам вернуться назад.

Постепенно может образоваться целая цепочка последовательных переходов по ссылкам, по которой можно двигаться как вперед, так и назад.

### Кнопки работы со ссылками



"Возврат на шаг назад".



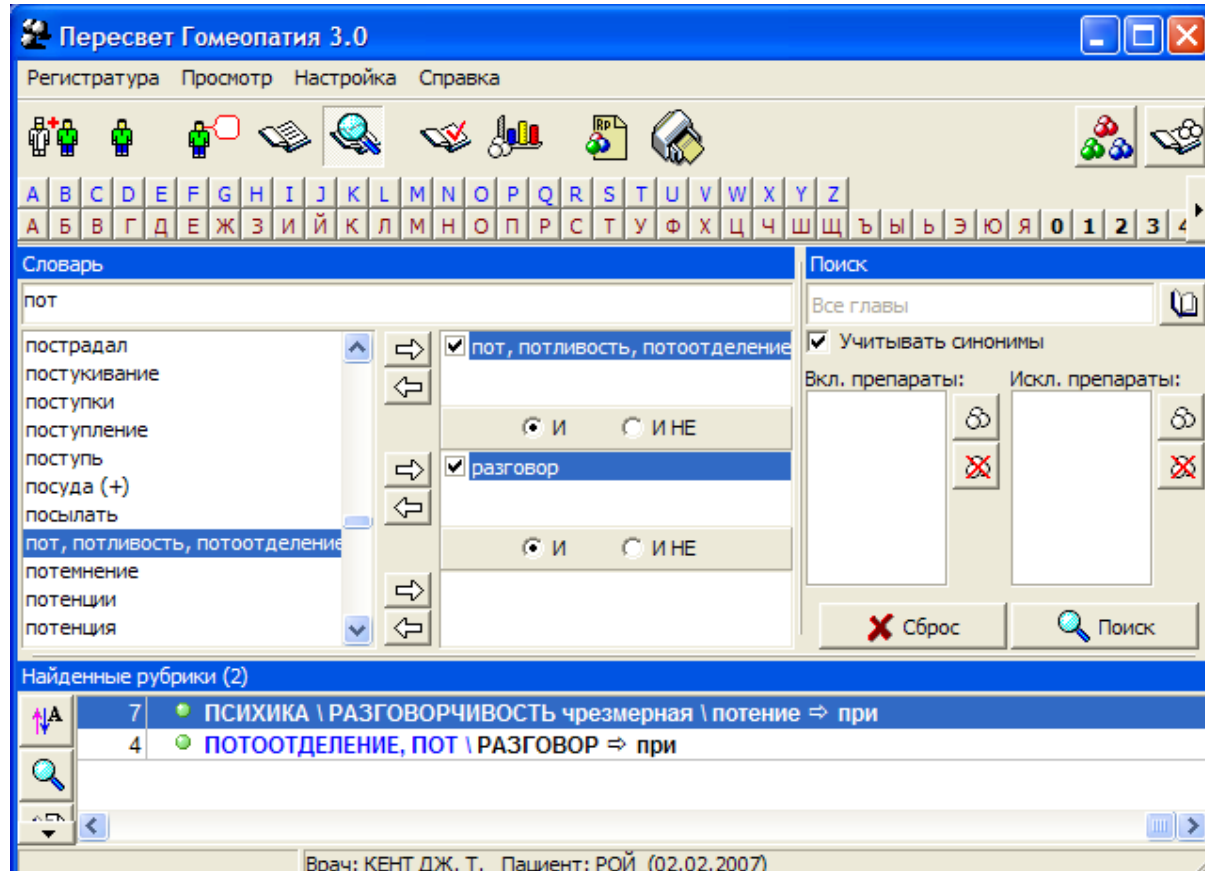
"Возврат на шаг вперед". Кнопка становится доступной, если у Вас имеется возможность сделать шаг вперед по цепочке ссылок.



"Список ссылок". Вызывает диалоговое окно "Переходы по ссылкам" с полным списком всех сформированных ранее ссылок (история). Можно очистить весь список ссылок или перейти по любой ссылке из списка.

## 7. ПОИСК РУБРИК

Для входа в блок **ПОИСК РУБРИК** щелкните мышью на иконке или в главном меню программы выберите пункт “Просмотр \ Поиск рубрик”.



В блоке **ПОИСК РУБРИК** рабочее окно программы делится на 3 части: слева находится окно **“Словарь”**, справа – окно **“Поиск”**, внизу – **“Найденные рубрики”**.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Чтобы сделать более удобным просмотр информации в этих окнах Вы можете изменить размеры окон. В частности, между окнами расположены 2 разделительные полоски (сплиттер), которые можно передвинуть по горизонтали и по вертикали. Подробнее об изменении размеров окон смотрите в **“ОБЩИЕ ГЛАВЫ. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ. ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ РАБОТЫ С ОКНАМИ”**.

### ОКНО “СЛОВАРЬ”

Окно **“Словарь”** содержит ключевые слова, используемые в репертории, которые можно выбрать для поиска рубрик, соответствующих жалобам пациента. Список слов Словаря выводится в алфавитном порядке.

### Ключевые слова

1. Выбирая конкретное слово, например, **“болтливость”** программа находит все симптомы, где слово (или его корневая часть) встречается в другом падеже или числе: “болтливостью”, “болтовня”.

Найденные рубрики (8)	
26	ПСИХИКА \ ДЕЛИРИЙ, бред \ болтливость ⇒ с
1	ПСИХИКА \ ЗЛОБА \ чередуется с болтливостью
104	ПСИХИКА \ РАЗГОВОР, разговаривает \ нежелание говорить, неразговорчивость, молчаливость \ чередует
4	ПСИХИКА \ РЕЧЬ \ болтовня
2	ПСИХИКА \ СМЕХ \ чередуется с \ болтливость
	ПОТ \ РЕЧЬ \ многословная
1	ПОТООТДЕЛЕНИЕ, ПОТ \ НОЧЬ \ продолжается всю ночь \ болтливость ⇒ с

2. Программа включает в поиск синонимы выбранного слова. Для слова **болтливость** это – "разговорчивость чрезмерная", "болтовня", "речь многословная".

Однако, Вы можете отменить автоматический подбор синонимов (об этом будет сказано позднее).

3. В верхней части списка ключевых слов находятся числа: **1, 1ч, 2, 2ч...**

Если выбрать слово **2**, то программа будет искать симптомы, где встречаются рубрики времени, а также слова "два", "второй", "двоев".

Если выбрать слово **2ч**, то программа будет искать только рубрики времени.

4. Некоторые из ключевых слов имеют дополнительную отметку (**см.** ), как в случае, **жалобный** (**см. Печальный**).

Это означает, что при выборе слова "**жалобный**" программа не будет автоматически искать слово "печальный". Тем самым программа просто обращает Ваше внимание на похожие слова, не являющиеся прямыми синонимами данного слова. Если необходимо, то отметьте и включите в поиск такие слова.

5. Обратите внимание на то, что среди ключевых слов списка встречаются слова, отмеченные дополнительным значком (+), например, **животные (+)**.

Выбирая такое слово, Вы включаете в поиск не только слово "животные" и синоним "зверь", а целую группу слов, объединенных этим понятием. В данном случае в поиск попадают также все названия животных, встречающиеся в репертории: собака, лошадь, волк и т.д.

6. Среди ключевых слов Словаря встречаются не только отдельные слова, а смысловые понятия: **голеностопный сустав, прерывание беременности, головной мозг, головная боль** и др.

Мы заранее подготовили такие связки слов, зная, что они часто используются в репертории. Тем самым Ваша работа упрощается, не нужно находить в Словаре отдельные слова, а затем объединять их для точного поиска. К этой категории также принадлежат ключевые слова рубрик времени **1ч, 2ч ...**

7. Возле некоторых слов стоят значки << >>, которые имеют отношение к модальностям "хуже-лучше". Например, выбирая слово **уменьшает >>** будут найдены симптомы, подразумевающие модальность "лучше".

Номер	Рубрика
6	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ воздух ⇒ на (...) - уменьшается
5	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ дети ⇒ у \ носят на руках ⇒ когда (...) - уменьшается
1	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ лежа \ уменьшается
1	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ лежа \ на спине - усиливается, на боку - уменьшается
1	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ обед ⇒ после \ уменьшается
1	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ потоотделение ⇒ при \ уменьшается
1	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ прогибание спины - уменьшает
1	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ умственное напряжение ⇒ при \ уменьшается
6	ПСИХИКА \ БЕСПОКОЙСТВО \ ходьба ⇒ при \ уменьшается

## Выбор ключевых слов из Словаря

Чтобы выбрать ключевое слово для поиска по реперторию следует щелкнуть мышкой в горизонтальной строке словаря для появления мигающего курсора. Затем введите первые буквы ключевого слова. Буквы можно ввести как с экранной, так и с обычной клавиатуры.

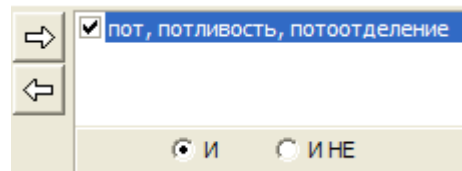
Об использовании экранной клавиатуры подробнее см. "РЕПЕРТОРИЙ. ОКНО РУБРИКИ. Экранная клавиатура".

Категория
И
ИНЕ

Категория
И
ИНЕ

После нахождения нужного ключевого слова следует щелкнуть по нему мышкой и перенести его в одно из трех окон, расположенных справа от списка слов. Действовать можно любым из двух способов:

**1 способ.** Перетащить ключевое слово мышью в выбранное окно.



**2 способ.** Щелкнуть на кнопке-стрелке расположенной возле выбранного окна.

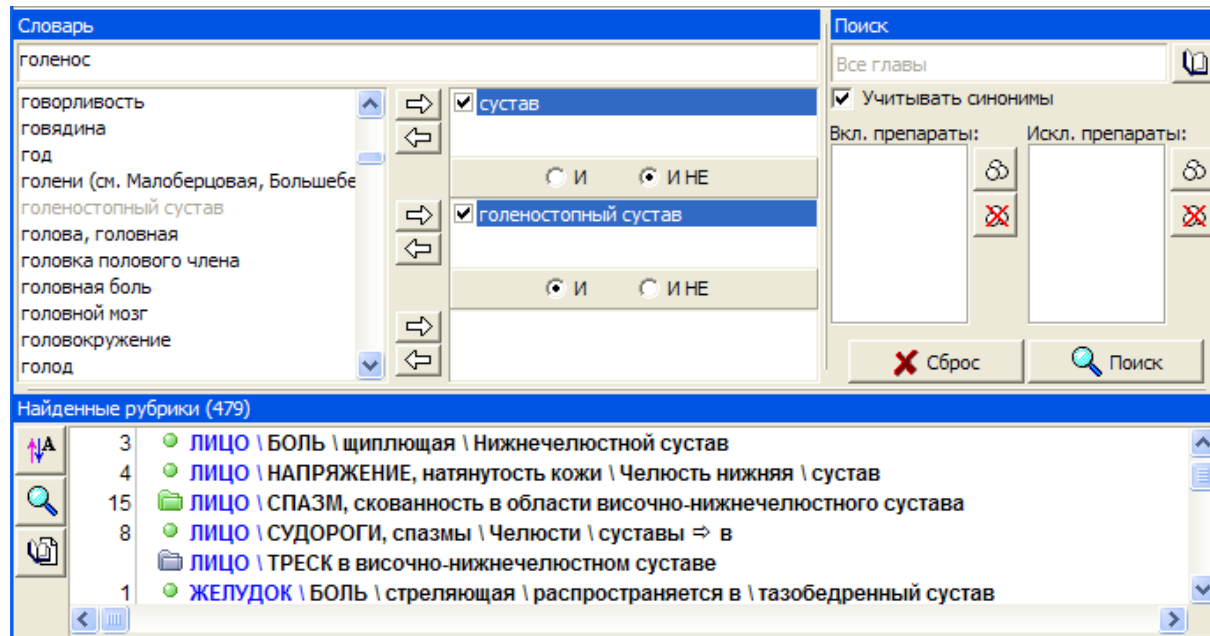
Если Вы хотите ограничить поиск одним словом, нажмите кнопку Пойск, после чего в окне “Найденные рубрики” появятся все рубрики Репертория, содержащие это слово (всего 349 рубрик для слова "пот, потливость, потоотделение").

Чтобы сделать поиск более результативным, можно включить в поиск несколько слов, являющихся ключевыми в жалобе пациента. Именно для этого в распоряжении пользователя имеются три окна, расположенные справа от списка ключевых слов репертория. При использовании этих окон нужно помнить о следующих правилах:

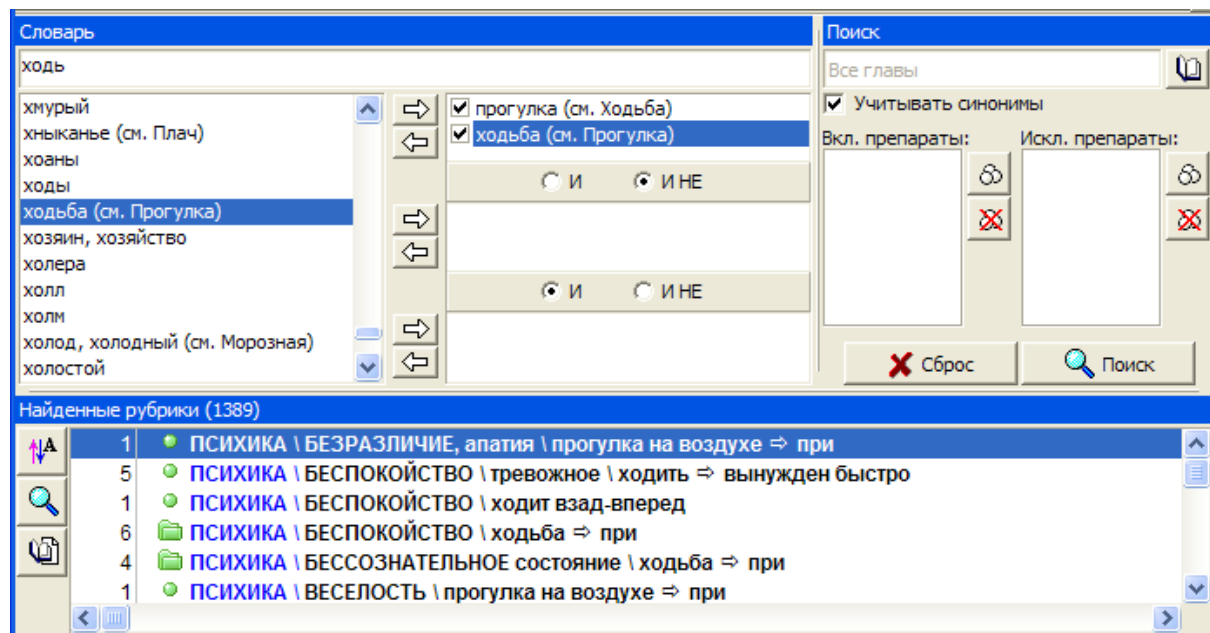
**Правило 1.** Если слова помещаются в **разные** окна, между ними при поиске выполняется правило СЛОВО1 и СЛОВО2 и СЛОВО3, т.е. найденные рубрики включают **одновременно** два или три ключевых слова. Результат – пересечение симптомов.

В нашем примере в результате таких уточнений найдено всего 2 рубрики.

**Правило 2.** Между словами, расположенными в двух разных окнах, указанные выше правила могут быть изменены, если перевести мышкой переключатель с буквы **И** на **И НЕ**. В этом случае найдутся симптомы, содержащие СЛОВО1, среди которых не будет СЛОВА2. В нашем примере среди симптомов, связанными с "суставами" мы не увидим "голеностопного сустава".



**Правило 3.** Если слова расположены в одном окне, между ними в поиске выполняется правило СЛОВО1 или СЛОВО2 или ..., т.е. найденные симптомы включают **любое из двух или нескольких слов**. Как правило, такие слова являются синонимами или близкими по значению словами, а результат – объединение симптомов.



#### Временное отключение слов

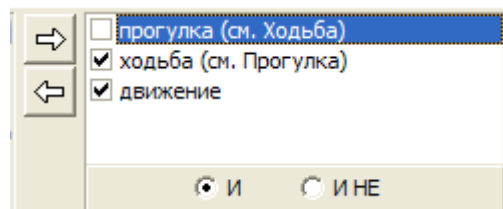
Обратите внимание на то, что возле взятых в поиск слов с левой стороны появляется флагок .

Если Вы хотите временно исключить из поиска это слово, снимите отметку флагка, как на картинке  [прогулка \(см. Ходьба\)](#).

Тем самым, можно не удалять слово из окна, а впоследствии если оно понадобится, не искать его вновь в Словаре.

Поставив отметку снова, слово снова будет включено в поиск.

Заметим, что количество слов в каждом из трех окон не ограничено.



## Перетаскивание слов между окнами

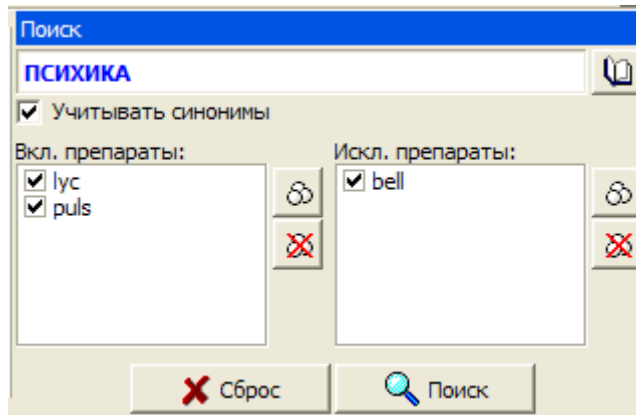
Для получения гибкого сочетания аргументов поиска Вы имеете возможность перетаскивать уже выбранные ключевые слова в пределах трех окон.

## Удаление слов

Если Вы решили удалить одно из слов, взятых в поиск, щелкните на стрелке , или мышкой перетащите слово в область списка ключевых слов Словаря.

## ОКНО “ПОИСК”

Окно “Поиск” предоставляет некоторые дополнительные возможности для поиска рубрик, а также включает клавиши, управляющие процессом поиска.



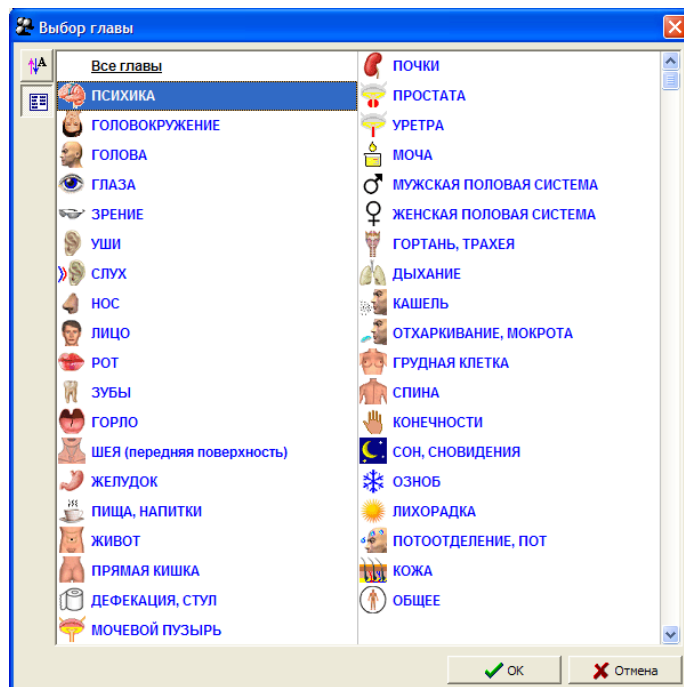
## Синонимы

При включенном флагажке  Учитывать синонимы программа автоматически учитывает синонимы ключевых слов, выбранных в поиск. При необходимости эта функция может быть отключена, для чего следует снять флагок возле надписи “Учитывать симптомы”.

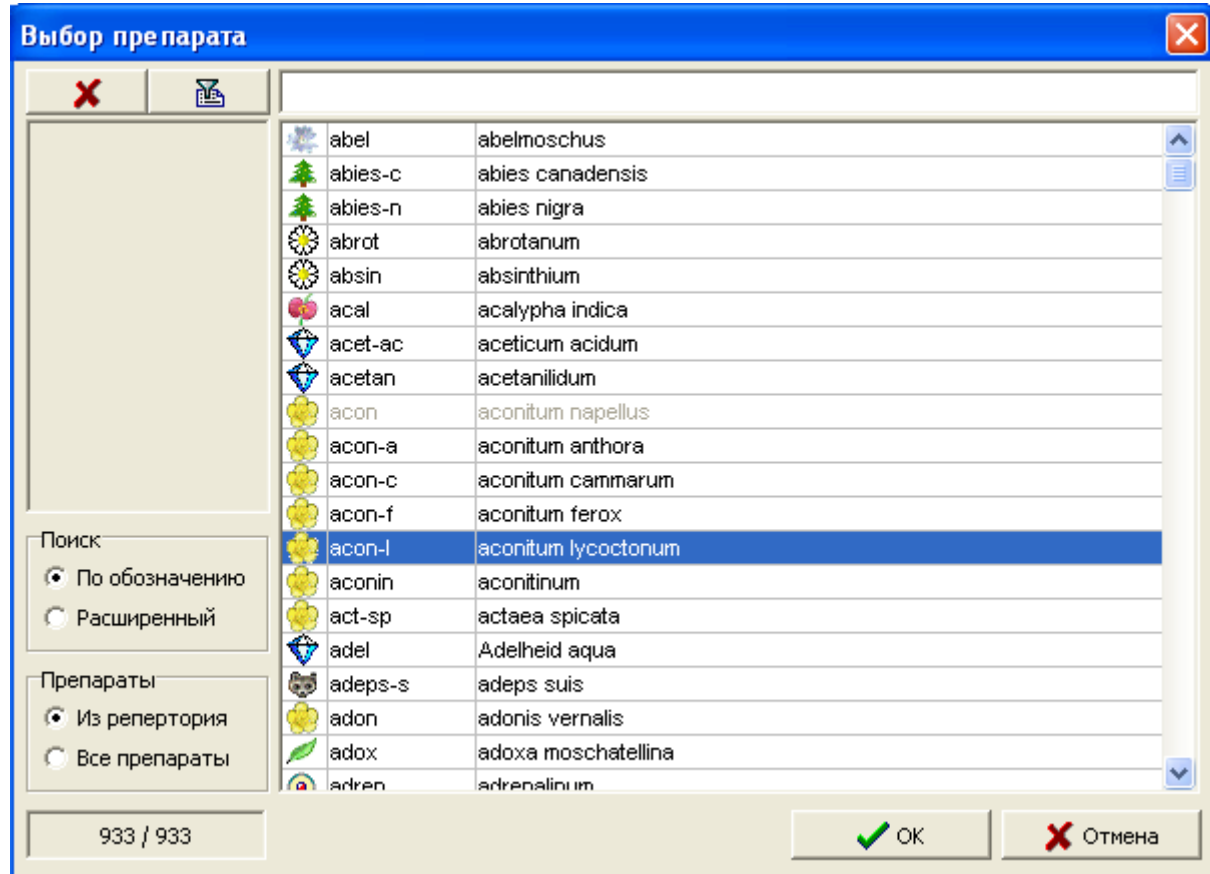
## Выбор главы.

Поиск можно вести по всем главам (этот режим установлен по умолчанию) или выбрать одну из глав репертория, нажав на клавишу .

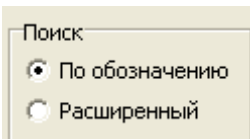
В стандартном диалоге "Выбор главы" установите указатель мыши на конкретную главу или на первую позицию списка Все главы, а затем подтвердите свое решение щелчком на кнопке .



## Диалог “Выбор препарата”



Обратите внимание на то, что поиск и выбор препарата можно вести в двух режимах:



### Поиск по обозначению

По умолчанию включен режим “По обозначению”, предусматривающий ввод латинского сокращенного названия препарата.

Щелкните в строке для ввода символов. После появления мигающего курсора достаточно ввести первые две-три буквы препарата.

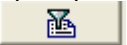
nit		
nit-ac	nitricum acidum	
nit-m-ac	nitromuriaticum acidum	
nit-s-d	nitri spiritus dulcis	
nitro-o	nitrogenium oxygenatum	

### Поиск расширенный

Переключив режим поиска на “Расширенный”, можно осуществлять поиск по любому сочетанию знаков на латинском или русском языке. Можно вводить аббревиатуру, полное название, природное сырье, по-русски или по-английски.

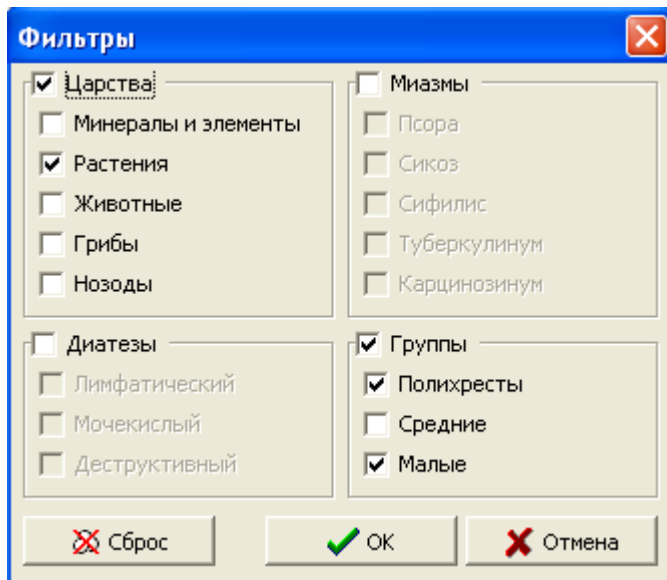
рвот		
агар-ем	agaricus emeticus	Сыроежка рвотная
ант-т	antimonium tartaricum	Рвотный камень
ип	ipresacuanha	Рвотный корень
пух-в	pux vomica	Рвотный орех

В этом месте программы удобно использовать экранную клавиатуру, чтобы постоянно не переключать язык ввода (EN-RU).

Список препаратов можно ограничить наложением фильтров, для чего воспользоваться кнопкой .

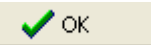
### Диалог "Фильтры"

В появившемся окне "Фильтры" следует отметить флажком сначала интересующий Вас раздел – Царство, Диатез, Миазм или Группа, а затем подраздел.



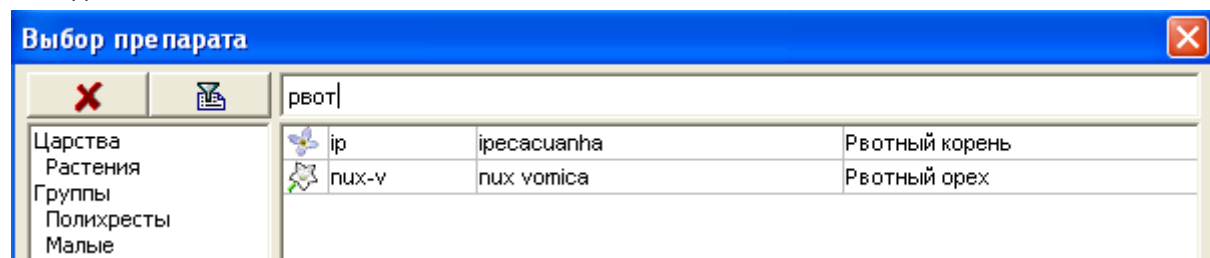
При включении в поиск препаратов из *нескольких* разделов, между ними выполняется правило *пересечения* препаратов, т.е. выбираются препараты, относящиеся к тому и другому разделу *одновременно*.

Внутри раздела при отметке разных подразделов, работает правило *объединения* препаратов, т.е. выбираются все препараты *совместно*.

После выбора фильтров закройте диалог "Фильтры" щелчком на кнопке .

### Результат применения фильтров

Теперь выбранная комбинация ограничивающих условий (текущие установки фильтров) выводится в левое окно.



От использования фильтра можно отказаться нажатием на клавишу .

### Окна "Вкл. препараты" и "Искл. препараты"

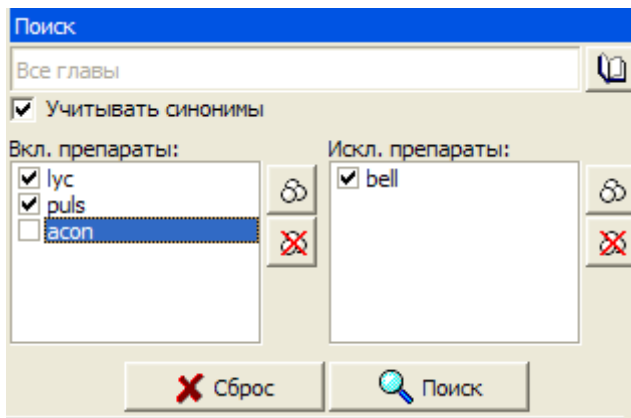
С помощью функции "Вкл. препараты" Вы можете ограничить выбор рубриками, содержащими выбранный Вами один или несколько препаратов.

Используя функцию "Искл. препараты", среди найденных рубрик окажутся только те, которые не содержат отмеченный Вами препарат (препараты).

### Добавление препарата

Для выбора препарата нажмите значок , после чего появится диалоговое окно "Выбор препарата" (см. выше).

Выбранный препарат заносится в окно.



### Удаление препарата

Ранее добавленный препарат можно удалить из окон “Вкл. препараты” и “Искл. препараты” щелчком на кнопке .

### Отключение препарата

Если Вы хотите временно исключить из поиска препарат, то снимите возле него отметку в виде флагшка  **асон**.

В таком случае препарат не удаляется из окна, и впоследствии, если он понадобится вновь, можно сделать его активным.

### Старт поиска

Кнопка **Поиск** запускает процесс поиска рубрик репертория, соответствующих выбранным условиям.

Кнопка **Сброс** очищает содержимое всех окон блока **ПОИСК РУБРИК**.

### ОКНО “НАЙДЕННЫЕ РУБРИКИ”

Результатом поиска является список рубрик, расположенных в порядке нахождения их при книжном просмотре репертория.

Кол-во	Рубрика
3	● ПСИХИКА \ СОЗНАНИЕ спутанное \ отрыжки - уменьшают
2	● ПСИХИКА \ ТРЕВОГА \ отрыжка ♂ после (...) - уменьшается
6	● ГОЛОВОКРУЖЕНИЕ \ ОТРЫЖКА
1	● ЗРЕНИЕ \ ЦВЕТ ♂ изменение восприятия \ зеленые \ обед ♂ в \ отрыжка - уменьшает
2	● УШИ \ БОЛЬ \ отрыжка ♂ при
1	● УШИ \ БОЛЬ \ тянувшая \ отрыжка ♂ при
2	● УШИ \ ВОЗДУХ \ ощущение в ухе \ врывается внутрь уха \ отрыжка ♂ при
1	● УШИ \ ВОЗДУХ \ ощущение в ухе \ напетают внутрь уха \ отрыжка ♂ при
2	● УШИ \ ШУМ в ушах \ выбириующий \ отрыжка ♂ при
1	● УШИ \ ШУМ в ушах \ несется ♂ будто что-то \ отрыжка ♂ при
1	● УШИ \ ШУМ в ушах \ шипение \ утро, при нюхании табака и при отрыжке
1	● УШИ \ ШУМ в ушах \ щелчки \ отрыжка ♂ каждый раз после
1	● РОТ \ БОЛЬ \ жгучая боль, саднение и жжение \ отрыжка ♂ после
3	● ГОРЛО \ БОЛЬ \ жгучая \ отрыжка ♂ после
3	● ГОРЛО \ БОЛЬ \ жгучая \ Пинковая \ истекала \ отрыжка ♂ от

В строке названия окна в круглых скобках указано количество найденных рубрик. В нашем примере **Найденные рубрики (79)**

Возле каждого симптома слева отражено число препаратов, содержащихся в этой рубрике.

6 | ● ГОЛОВА \ БОЛЬ (головная боль вообще) \ отрыжка - уменьшает

## Кнопки окна "Препараторы"

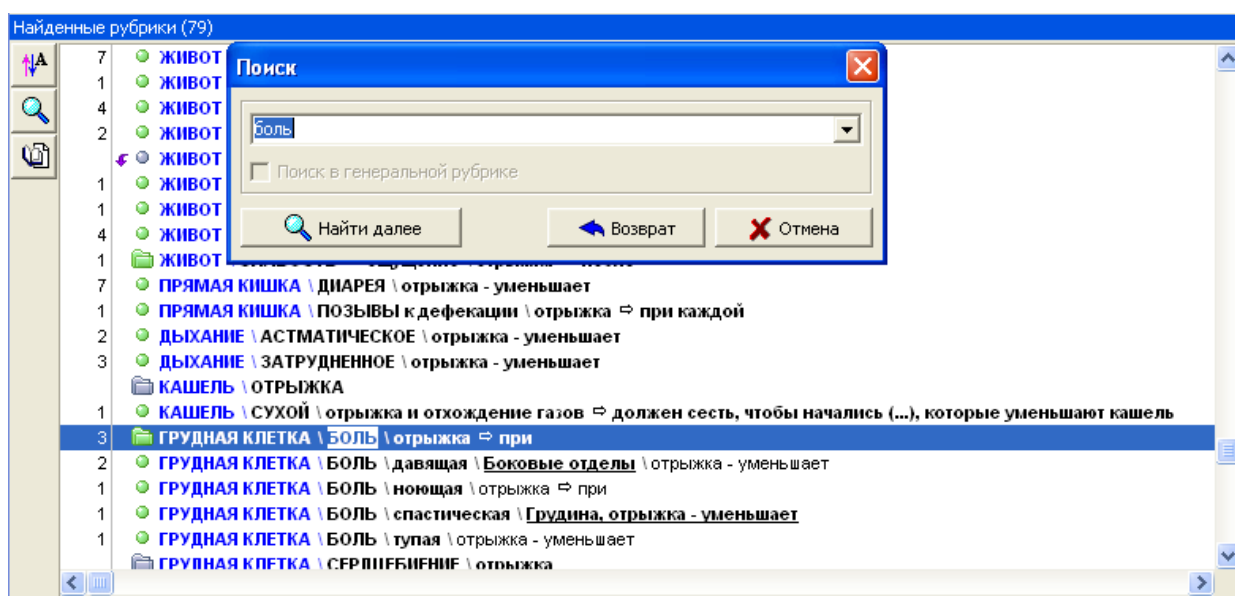


- "Сортировка по алфавиту". Смена книжного порядка следования рубрик на алфавитный и наоборот.
- "Поиск по тексту".
- "Переход в реперторий"

## Локальный поиск

Если по условиям поиска получен длинный список рубрик, то удобно воспользоваться дополнительными возможностями местного поиска.

Для этого следует нажать на значок и в окне "Поиск" ввести нужное слово. Нажимая на клавишу Найти далее, можно просмотреть все рубрики, содержащие это слово.



Подробности работы с диалогом "Поиск" см. "РЕПЕРТОРИЙ. ОКНО РУБРИКИ. Локальный поиск".

## Выбор симптома

При нахождении рубрики, соответствующей жалобе пациента, необходимо выбрать ее для дальнейшего анализа.



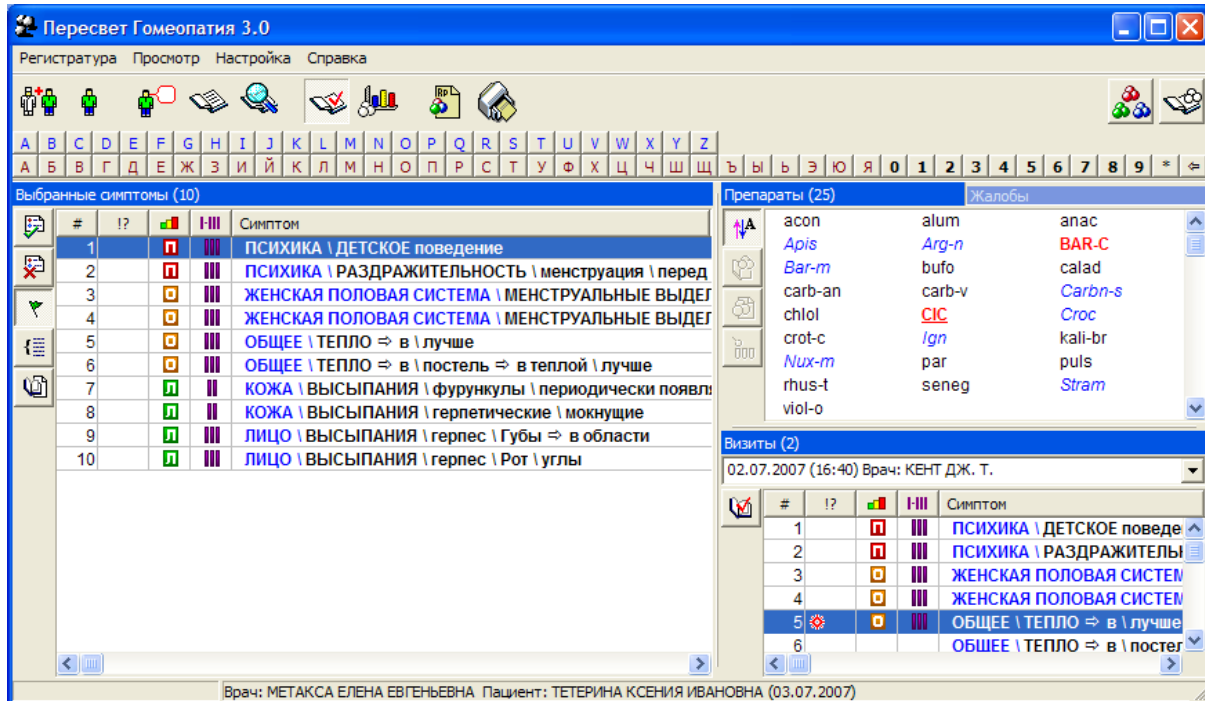
Для этого, укажите мышкой на нужный симптом, а затем щелкните по значку , после чего произойдет переход в блок **РЕПЕРТОРИЙ**. Там Вы сможете зарегистрировать нужный симптом (или соседние симптомы) описанным ранее способом.

Для возврата назад к списку найденных рубрик щелкните мышью на иконке "Поиск рубрик"



## 8. ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ.

Для перехода к блоку **ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ** щелкните на иконке или в главном меню программы выберите пункт “Просмотр \ Выбранные симптомы”.



Рабочее окно программы делится на 3 части: слева находится окно “**Выбранные симптомы**”, справа вверху- окно “**Препараторы/Жалобы**”, справа внизу – “**Визиты**”.

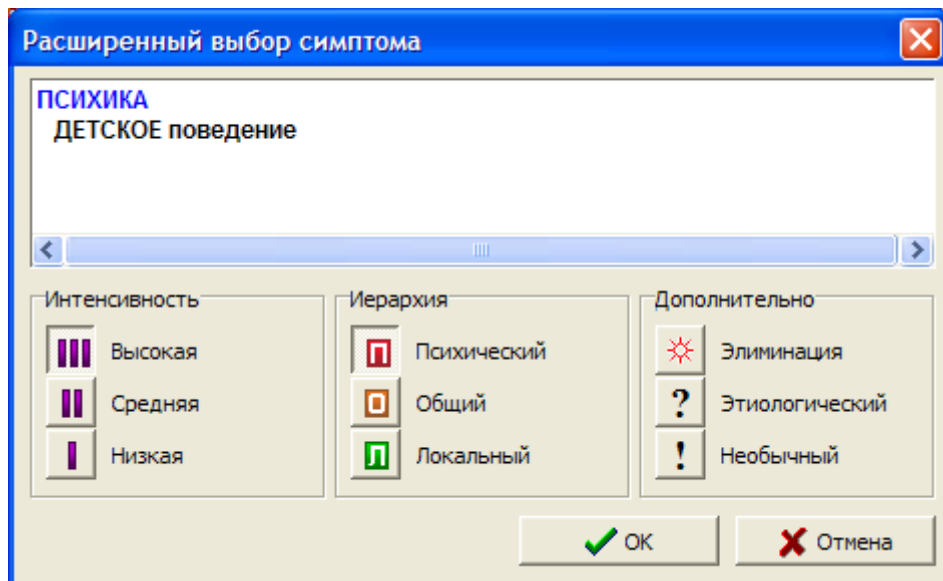
### ОКНО “ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ”

Окно “**Выбранные симптомы**” включает все выбранные в процессе поиска рубрики реPERTория, соответствующие жалобам пациента.

Выбранные симптомы (10)					
	#	!?	III	Симптом	
	1	П	III	ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение	
	2	П	III	ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менструация \ перед	
	3	О	III	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ ярко-красные \	
	4	О	III	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ сгустки ⇒ с	
	5	О	III	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ лучше	
	6	О	III	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ постель ⇒ в теплой \ лучше	
	7	Л	II	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периодически появляющиеся	
	8	Л	II	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпетические \ мокнущие	
	9	Л	III	ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Губы ⇒ в области	
	10	Л	III	ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Рот \ углы	

По умолчанию симптомы располагаются в порядке их регистрации. Эта последовательность отражается номером в первом столбце таблицы симптомов, имеющем обозначение #.

Второй, третий и четвертый столбцы таблицы симптомов содержат обозначения, связанные с качественной и количественной характеристикой данного симптома. Эти столбцы являются, фактически, отражением информации, содержащейся в диалоговом окне “**Расширенный выбор симптома**”.



Столбец содержит дополнительную информацию о симптоме, характеризуя его как необычный или этиологический симптом . Значок элиминации появляется в случае, если симптом выбран как элиминирующий, а это значит, что поиск подобного средства ограничивается совокупностью препаратов, относящихся к этому симптуому.

Столбец отражает степень значимости симптома, или его иерархию, и, соответственно, симптом может быть психическим , общим или локальным .

Столбец указывает на степень выраженности, или интенсивность симптома. Соответственно, симптом может быть низкой, средней или высокой интенсивности.

## Сортировка симптомов

При нажатии на заголовок каждого столбца происходит сортировка симптомов по указанному признаку.

- Симптомы выстраиваются в порядке их регистрации.
- Симптомы перегруппируются в соответствии с дополнительными характеристиками.
- Симптомы образуют иерархический ряд, располагаясь сверху вниз в порядке убывания степени значимости: психические – общие – локальные.
- симптомы располагаются в порядке убывания интенсивности.
- Симптом** При нажатии на заголовок "Симптом" симптомы выстраиваются в алфавитном порядке.

## Изменение параметров выбранных симптомов

Для того, чтобы изменить интенсивность, иераргию или дополнительные характеристики симптома, следует нажать дважды левой кнопкой мыши на выбранном симптоме или на кнопку

**"Параметры симптома"** и внести изменения в диалоговом окне "Расширенный выбор симптома".

Подробнее см. "РЕПЕРТОРИЙ. ОКНО РУБРИКИ. Расширенный выбор симптома".

## Отключение \ включение симптома

По умолчанию при переходе в блок **ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ** все симптомы активны и предназначены для дальнейшего анализа.

Если Вы хотите исключить некоторые симптомы из реперторизации, установите курсор на

нужном симптоме и нажмите на кнопку **"Активный симптом"** .

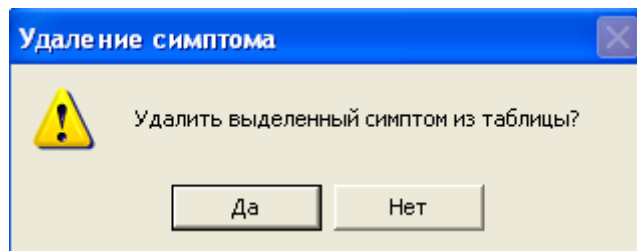
Программа, не удаляя их из таблицы выбранных симптомов, сделает их неактивными, т.е. недоступными для анализа. Неактивные симптомы окрашиваются в бледно-серый цвет.

Выбранные симптомы (10)				
#	?	Симптом	III	
1	П	ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение		
2	П	ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менструация \ перед		
3		ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ ярко-красные		
4	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ сгустки ⇨ с		
5	*	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇨ в \ лучше		
6		ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇨ в \ постель ⇨ в теплой \ лучше		
7	Л	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периодически появляющиеся		
8	Л	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпетические \ мокнущие		
9	Л	ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Губы ⇨ в области		
10	Л	ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Рот \ углы		

При желании симптом можно легко вновь активировать повторным нажатием на кнопку  . Таким образом, отключая\включая симптомы, можно получить различные сочетания симптомов, и проанализировать несколько вариантов реперторизации.

### Удаление симптома

Чтобы удалить симптом из таблицы выбранных симптомов, отметьте его левой кнопкой мыши и нажмите на кнопку “Удаление симптома”  . Подтвердите свое решение после появления диалогового окна.

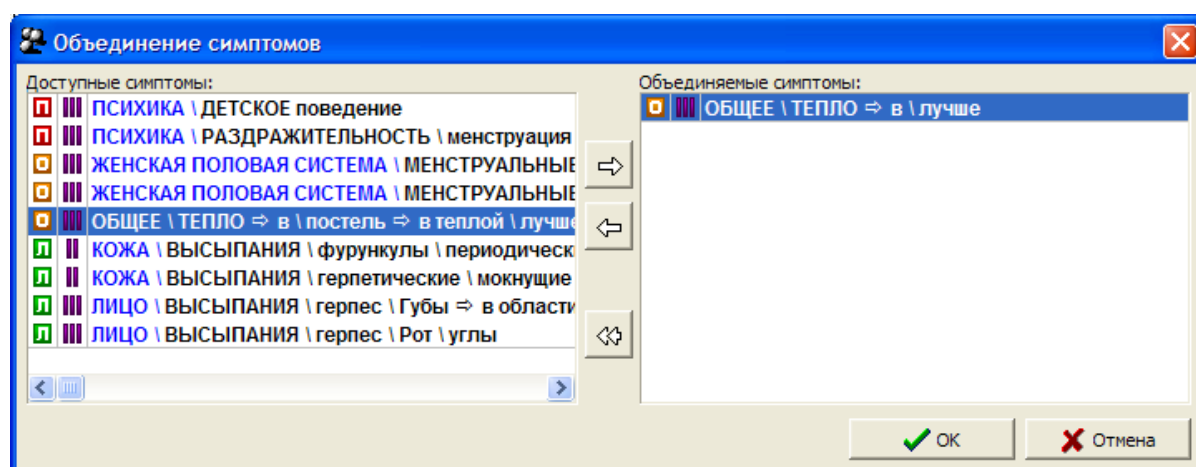


**ВНИМАНИЕ!** Такое удаление симптома ведет к его удалению из таблицы выбранных симптомов (сравните с безопасной операцией отключения симптома).

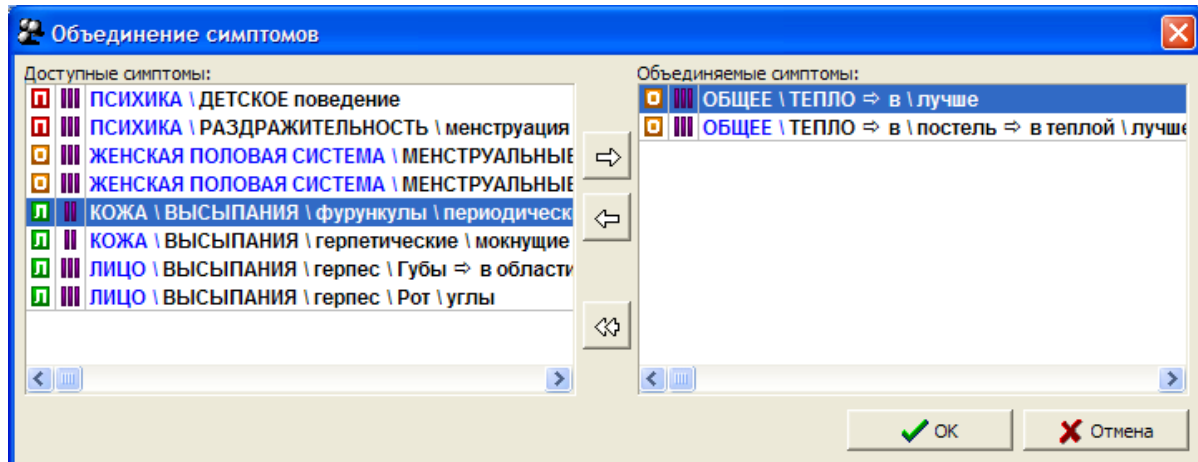
Если Вы все же решите использовать удаленный симптом в реперторизации, то Вам придется повторить ранее совершенные действия: вновь найти симптом в репертории и зарегистрировать его. Тогда симптом вновь займет место в таблице симптомов.

### Объединение симптомов

Для того, чтобы объединить две или более рубрик в одну, установите курсор на одной из них и нажмите кнопку “Объединение симптомов”  . Перед Вами появится диалоговое окно “Объединение симптомов”, разделенное на две части: слева располагаются все симптомы таблицы, а справа – объединяемые симптомы.



Чтобы создать группу объединяемых симптомов, выберите их последовательно в левом окне и при помощи кнопки “Добавить в группу” перенесите в правую часть.



После нажатия кнопки OK, объединенные симптомы в таблице будут выглядеть следующим образом:

- ✧ Они располагаются рядом друг с другом.
- ✧ Они имеют единые характеристики (параметры), максимальные из всех составляющих симптомов. Если иерархия симптомов различна, то программа сообщает об этом.
- ✧ Параметры выводятся только для первого из объединяемых симптомов.

Выбранные симптомы (10)				
	#	!?	III	Симптом
	1			ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение
	2			ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менструация \ перед
	3			ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ ярко-красные \
	4			ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ сгустки ⇒ с
	5			ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ лучше
	6			ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ постель ⇒ в теплой \ лучше
	7			КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периодически появляющиеся
	8			КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпетические \ мокнущие
	9			ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Губы ⇒ в области
	10			ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Рот \ углы

Вы можете создать несколько объединенных симптомов.

Выбранные симптомы (10)				
	#	!?	III	Симптом
	1			ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение
	2			ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менструация \ перед
	3			ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ ярко-красные \
	4			ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ сгустки ⇒ с
	5			ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ лучше
	6			ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ постель ⇒ в теплой \ лучше
	7			КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периодически появляющиеся
	8			КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпетические \ мокнущие
	9			ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Губы ⇒ в области
	10			ЛИЦО \ ВЫСЫПАНИЯ \ герпес \ Рот \ углы

Чтобы разъединить симптомы, необходимо снова вернуться в диалоговое окно “Объединение симптомов” и возвратить симптомы из правой половины окна в левую последовательно с

помощью кнопки “Удалить из группы” или все сразу, используя кнопку “Очистить группу” .

## Переход в блок РЕПЕРТОРИЙ

Работая с симптомами, Вы можете вернуться в то место репертория, где они были найдены, и при необходимости просмотреть их заново, а может быть выбрать более подходящий симптом.

Для перехода в блок **РЕПЕРТОРИЙ** отметьте мышкой интересующий симптом и нажмите кнопку “Переход в реперторий”

Для возврата назад к таблице выбранных симптомов щелкните мышью на иконке “Выбранные симптомы”

## ОКНО "ПРЕПАРАТЫ / ЖАЛОБЫ"

Все функции работы с окном “Препараторы / Жалобы” подробно рассматривались в п. “РЕПЕРТОРИЙ. ОКНО ПРЕПАРАТЫ / ЖАЛОБЫ”.

## ОКНО “ВИЗИТЫ”

Окно позволяет увидеть симптомы, выбранные в процессе поиска по всем предыдущим визитам пациента.

Визиты (2)				
03.07.2007 (18:25) Врач: МЕТАКСА				
#	!?	Симптом		
1	П	ПСИХИКА \ДЕТСКОЕ поведение		
2	П	ПСИХИКА \РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \менструация \перед		
3	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ		
4	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ		
5	О	ОБЩЕЕ \ТЕПЛО в \лучше		
6	О	ОБЩЕЕ \ТЕПЛО в \постель в теплой \лучше		
7	Л	КОЖА \ВЫСЫПАНИЯ \фурункулы \периодически появляющ		
8	Л	КОЖА \ВЫСЫПАНИЯ \герпетические \мокнущие		
9	Л	ЛИЦО \ВЫСЫПАНИЯ \герпес \Губы в областях		
10	Л	ЛИЦО \ВЫСЫПАНИЯ \герпес \Рот \углы		

В строке названия окна в круглых скобках указано общее число визитов данного пациента. В нашем примере **Визиты (2)**.

Для получения доступа к нужному визиту следует нажать на значок и выбрать интересующую дату приема. Этот же результат можно получить, кликнув левой кнопкой мыши в поле информации о визите.

03.07.2007 (18:25) Врач: МЕТАКСА
02.07.2007 (16:40) Врач: КЕНТ ДЖ. Т.
03.07.2007 (18:25) Врач: МЕТАКСА

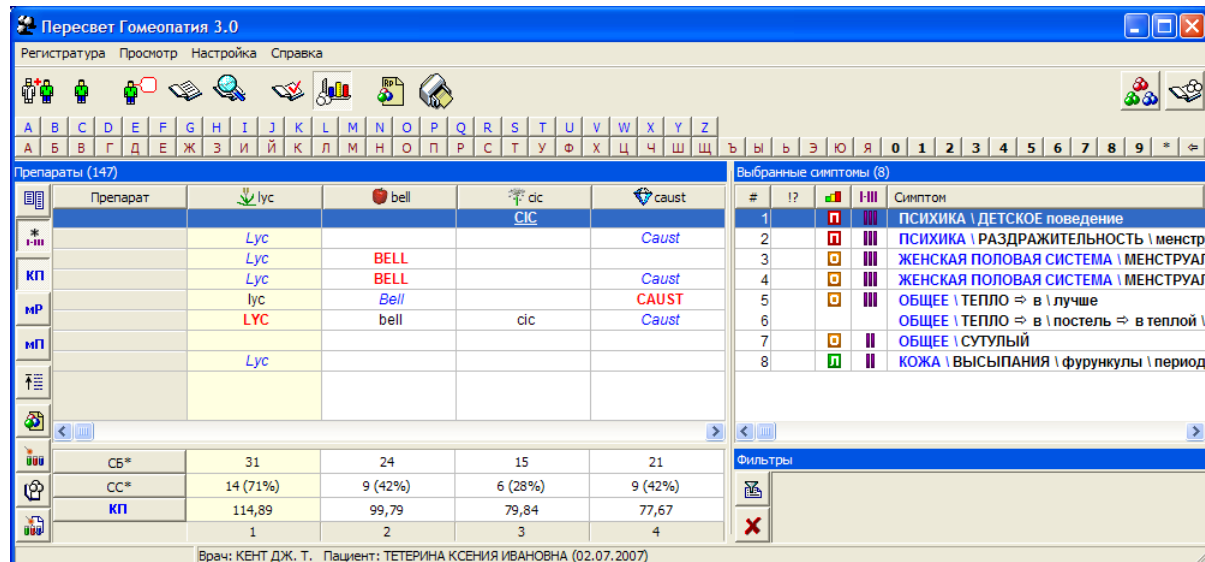
Если какой-либо симптом по-прежнему актуален для Вашего пациента, его можно легко скопировать в новый визит. Для этого выберите его и нажмите кнопку “Добавить в список”

или, просто перетащите мышью в окно “Выбранные симптомы”.

Если интенсивность симптома изменилась, внесите правки в характеристики симптома описанным ранее способом.

## 9. АНАЛИЗ

Для перехода к блоку **АНАЛИЗ** нужно щелкнуть на иконке  или в главном меню программы выбрать пункт “Просмотр \ Анализ”.



В блоке **АНАЛИЗ** рабочее окно программы делится на 3 части: слева находится окно “Препараты”, справа вверху - окно “Выбранные симптомы”, справа внизу – “Фильтры”.

### ОКНО “ПРЕПАРАТЫ”

Окно “Препараты” в результате переключения кнопки “Горизонтальная \ Вертикальная таблица” , расположенной в левом верхнем углу окна, может иметь два различных вида.

Препараты (147)					
	Препарат	lyc	bell	cic	caust
*	Lyc				Caust
КП	Lyc	BELL			
мР	Lyc	BELL			Caust
мП	lyc	Bell			CAUST
	LYC	bell	cic		Caust
	Lyc				
		СБ*	31	24	15
		CC*	14 (71%)	9 (42%)	6 (28%)
		КП	114,89	99,79	79,84
			1	2	3
					4

Препараты (147)				
	Препарат	СБ*	CC*	КП
*	lyc	31	14 (71%)	114,89
КП	bell	24	9 (42%)	99,79
мР	cic	15	6 (28%)	79,84
мП	caust	21	9 (42%)	77,67
	nux-v	18	9 (42%)	68,06
	cham	18	9 (42%)	62,31
	rhus-t	21	9 (42%)	60,58
	nux-m	18	9 (42%)	59,32
	sabin	15	6 (28%)	58,16
	bar-c	12	6 (28%)	57,30
	sep	15	9 (42%)	53,87
	tub	19	8 (42%)	53,22
	kali-c	15	9 (42%)	51,40
	ars	15	5 (28%)	50,21
	sulph	19	10 (57%)	48,38
	sec	12	6 (28%)	42,26
				38,50

Горизонтальная (традиционная) таблица реперторизации

Вертикальная таблица  
реперторизации

Обе таблицы представляют результаты реперторизации, полученные в ходе анализа выбранных симптомов. Вы можете пользоваться любой из этих двух таблиц, поскольку содержание их абсолютно идентичное, а отличия связаны только с формой представления результатов реперторизации.

Общее количество анализируемых препаратов указано в круглых скобках названия окна “Препараты” (в нашем примере **Препараты (147)**).

Для просмотра полного списка препаратов таблицы реперторизации, следует использовать стрелки управления курсором (вертикальные и горизонтальные) на клавиатуре компьютера или полосу прокрутки окна “Препараты”.

Лидирующее положение имеют гомеопатические препараты, занимающие крайние левые места в горизонтальной и верхние строчки в вертикальной таблицах. Номер любого препарата в

таблице реперторизации и его полное название можно увидеть, если подвести курсор мыши к сокращенному названию препарата или к любому месту столбца или строки, занимаемому препаратом. 1: *lycopodium clavatum*

В горизонтальной таблице номер препарата по результатам реперторизации отражается также в нижней строке.

Обе таблицы устроены таким образом, что при рассмотрении какого-либо препарата, одновременно в окне "**Выбранные симптомы**" можно увидеть связанные с ним симптомы.

Рассмотрим основные критерии реперторизации, используемые в программе.

## Критерии реперторизации

В таблицу реперторизации включены пять основных критериев, которые при использовании дополнительных настроек могут приобретать другие оттенки значений. Выделим две основные группы критериев:

- ❖ Классические критерии (**СБ**, **СС**), изображены черным цветом.
- ❖ Дополнительные критерии (**КП**, **мР**, **мП**), все синего цвета.

<b>СБ</b>	Сумма баллов, или степеней препарата	Представляет собой арифметическую сумму степеней данного препарата во всех отмеченных симптомах.
<b>СС</b>	Сумма симптомов (охват симптоматики)	Представляет собой число симптомов, в которых встречается препарат. В круглых скобках указан процент охваченных этим препаратом отмеченных симптомов.
<b>КП</b>	Комплексный критерий подобия	Представляет собой оригинальный, используемый только в данной программе критерий, который включает комбинацию многих признаков, связанных с особенностями препарата, симптома.
<b>мР</b>	Малые Рубрики	Частный критерий
<b>мП</b>	Малые Препараторы	Частный критерий

### Критерии СБ и СС

Первые два критерия являются классическими при обсчете симптомов, или традиционными. При таком подходе учитываются степень охвата симптоматики и надежность препарата при его назначении. Но, поскольку все выбранные симптомы имеют разную степень значимости для пациента, для них возможен пересчет этих критериев с учетом интенсивности. Такая

возможность связана с использованием кнопки "Учет интенсивности симптома" . В этом случае в обозначении критериев **СБ** и **СС** присутствует значок звездочки \*.

Таким образом, для классических критериев существует два варианта расчета: с учетом и без учета интенсивности симптома.

<b>СБ*</b>	Сумма баллов, или степеней препарата с учетом интенсивности симптомов	Представляет собой сумму произведений степеней данного препарата на интенсивность симптома.
<b>СС*</b>	Сумма симптомов с учетом интенсивности симптомов	Представляет собой сумму симптомов и интенсивностей препаратов, в которых встречается препарат.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** По умолчанию критерии **СБ** и **СС** для каждого препарата представлены в таблице реперторизации с учетом интенсивности симптомов, в которых они

встречаются, т.е. кнопка включена сразу же при переходе в блок **АНАЛИЗ**. Если Вы хотите отключить ее, нажмите на нее еще раз.

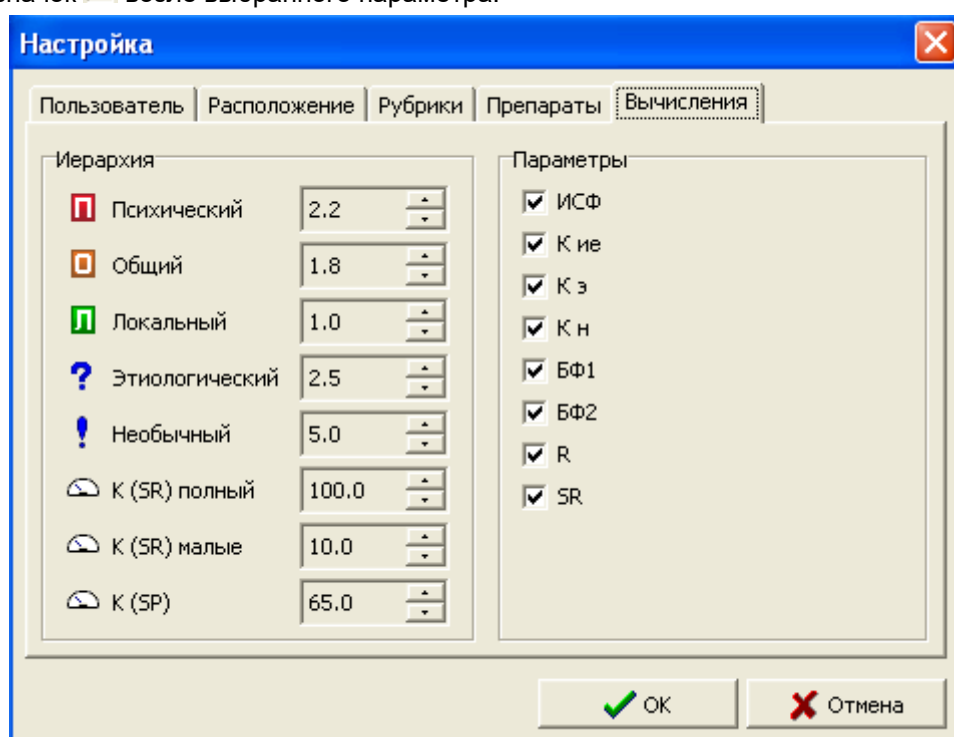
### Комплексный критерий подобия (КП)

Критерий подобия представляет собой сложную функцию, которая включает в себя комбинацию разных параметров, связанных с характеристиками анализируемого препарата, симптома и соответствующей симптуму рубрики. Его основой является классический критерий Сумма Баллов (СБ) с учетом интенсивности симптомов, который может существенно или незначительно изменяться под влиянием дополнительных параметров.

### Дополнительные параметры, включенные в КП

Дополнительный параметр	Полное название	Назначение
ИСФ	Дополнительный коэффициент интенсивности	Отражает значимость (актуальность) для пациента данного симптома в сравнении с другими, выбранными для реперторизации
К ие	Коэффициент иерархии, или значимости симптома	Психический симптом <b>П</b> важнее общего <b>О</b> , общий симптом важнее локального <b>Л</b> .
К э К н	Коэффициент значимости для этиологического или необычного симптома	Значимость такого симптома выше, чем любого другого. При этом критерий не является элиминирующим.
БФ1	БФ 1	Обеспечивает выбор наиболее выдающихся средств рубрики, учитывая при этом степень их уникальности.
БФ2	БФ 2	Учитывает уникальность и значимость симптома в патогенезе данного препарата
R	Длина пути симптома	Учитывает степень полноценности симптома. Чем более подробно симптом описан, тем он надежней.
SR	Размер рубрики	Учет количества препаратов в рубрике. Малые по числу препаратов рубрики более значимы, чем большие.

По умолчанию при расчете КП используются все дополнительные параметры. Если Вы решили не учитывать какой-либо из параметров, выберите пункт “Настройка \ Коэффициенты” и снимите значок  возле выбранного параметра.



В диалоговом окне “**Настройка**” можно изменить численные значения коэффициентов, учитывающих иерархию симптомов, их дополнительные характеристики (этиологию, необычность). Но делать это следует только в случае, если Вы являетесь экспертом по реперторизации.

Группа настраиваемых коэффициентов, обозначенных буквой **K** следующего вида используется только разработчиками программы.

 K (SR) полный	100.0
 K (SR) малые	10.0
 K (SP)	65.0

### Критерии **МР** и **мП**

Помимо комплексного критерия **КП** программа использует еще два дополнительных критерия, являющиеся частными проекциями анализа по Малым Рубрикам (**МР**) и Малым Препаратам (**мП**). Для включения этих критериев существует группа кнопок, расположенных на вертикальной панели окна “Препараты”.



При нажатии на кнопку **МР** содержимое дополнительной колонки отражает результаты анализа, основанного прежде всего на учете размера рубрик. Лидирующее место занимают препараты, встречающиеся в наименьших по размеру рубриках.

При нажатии на кнопку **мП** анализ ориентирован в первую очередь на оценку размера патогенеза препаратов, поэтому приоритет получают так называемые «малые» средства, имеющие наименьшее число симптомов в патогенезе.

### Кнопки окна “Препараты”

 “Горизонтальная \ Вертикальная таблица”. Кнопка переключает вид таблицы препаратов.

 “Учет интенсивности симптома”.

Если кнопка нажата, то значение интенсивности симптома (1-3 балла) используется в вычислении классических критериев **СС** и **СБ**. Изначально кнопка нажата, заголовки таблиц классических критериев имеют дополнительный символ – звездочка:   


 “Комплексный критерий подобия”.

Если нажата кнопка **КП**, то в заголовок дополнительной колонки (вертикальная таблица) или строки (горизонтальная таблица) выводится название критерия . Препараты сортируются в зависимости от значения комплексного критерия подобия **КП**. Курсор перемещается на первый препарат списка.

Изначально, при входе в блок **АНАЛИЗ** препараты отсортированы по **КП**

 “Малые рубрики”.

Если нажата кнопка **МР**, то в заголовок дополнительной колонки (вертикальная таблица) или строки (горизонтальная таблица) выводится название критерия . Препараты сортируются в зависимости от значения критерия **МР**.

Курсор перемещается на первый препарат списка.

 “Малые препараты”.

Если нажата кнопка **мП**, то в заголовок дополнительной колонки (вертикальная таблица) или строки (горизонтальная таблица) выводится название критерия . Препараты сортируются в зависимости от значения критерия **мП**.

Курсор перемещается на первый препарат списка.

 “Переход к началу списка”. При нажатии на кнопку курсор перемещается на первый препарат списка.



"Препарат для рецепта". Указанный препарат включается в список рецепта.



"Препарат для МТ". Указанный препарат включается в отдельный список, который позднее передается в программу **Пересвет Фолль** для проведения электропунктурного медикаментозного тестирования.



"Информация о препарате". Для получения информации о препарате можно также дважды щелкнуть на нем левой кнопкой мыши.



"Список препаратов для МТ"

Некоторые функции кнопок окна "Препараторы" продублированы в меню, появляющемся по правой кнопке мыши.

Вертикальная таблица

Препарат для рецепта

Препарат для МТ

Информация о препарате

Список препаратов для МТ

## Сортировка препаратов

При нажатии в таблице на заголовок любого из критериев происходит сортировка препаратов по указанному критерию. Т.к. способы расчета по каждому критерию разные, итоговый порядок расположения препаратов в таблице реперторизации в зависимости от выбранного критерия может меняться. Но курсор остается на том же препарате.

**СБ**

Препараты сортируются в зависимости от значения критерия **СБ**.

**СС**

Препараты сортируются в зависимости от значения критерия **СС**.

**КП**

Препараты сортируются в зависимости от значения комплексного критерия подобия **КП**.

**МР**

Препараты сортируются в зависимости от значения критерия **МР**.

**МП**

Препараты сортируются в зависимости от значения критерия **МП**.

Препарат

Препараты сортируются по алфавиту.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Если оба классических критерия **СС** и **СБ** мы всегда видим на экране, то из дополнительных критериев мы видим только один в дополнительной колонке (строке), в зависимости от позиции переключателя на вертикальной панели .



## Выбор препарата для рецепта и МТ

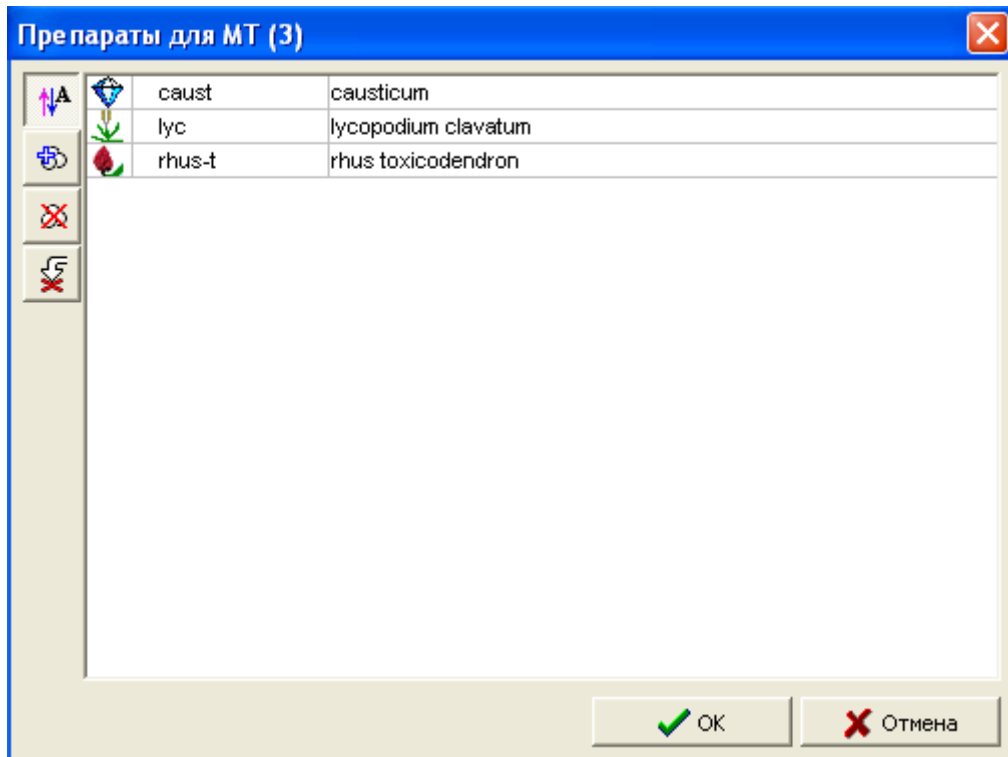
При нажатии на кнопку "Препарат для рецепта" возле сокращения препарата (например, agar) ставится значок в виде галочки agar .

Если препарат отмечается для проведения медикаментозного тестирования кнопкой , то возле него ставится другой значок agar .

Если препарат выбирается одновременно для двух списков, то ставится комбинированный значок agar .

## Список препаратов для МТ

При нажатии на кнопку появляется диалоговое окно "Препараты для МТ", в котором отражаются все препараты, выбранные для медикаментозного тестирования. Количество выбранных препаратов указано в названии окна в круглых скобках **Препараты для МТ (3)**.

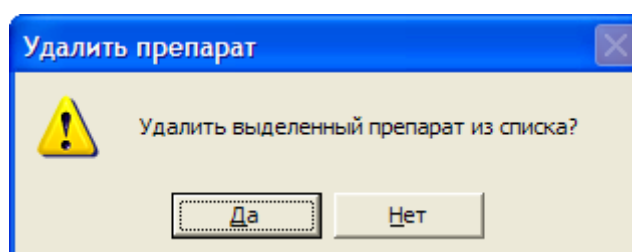


Кнопки окна "Препараты для МТ"

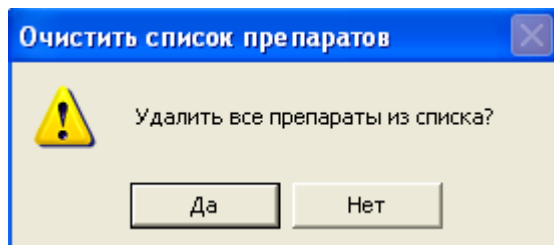
- "Сортировка по алфавиту". Изменение алфавитной сортировки препаратов на расположение в порядке выбора для медикаментозного тестирования.
- "Добавить препарат"
- "Удалить препарат"
- "Очистить список препаратов"

Если Вы хотите добавить в список тестирования какой-то другой препарат, нажмите кнопку "Добавить препарат" . Перед Вами появится диалоговое окно "Выбор препарата". Следуйте рекомендациям, изложенным в "ПОИСК РУБРИК. ОКНО ПОИСК. Диалог Выбор препарата".

Для удаления препарата отметьте его курсором мыши и нажмите на кнопку "Удалить препарат" . Подтвердите свое решение в диалоговом окне "Удалить препарат".



Очистить список препаратов для тестирования можно нажатием на кнопку “**Очистить список препаратов**” . Подтвердите свое решение в окне “**Очистить список препаратов**”.



## ОКНО “ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ”

Окно “**Выбранные симптомы**” представляет все выбранные в реперторизацию симптомы и совместно с окном “**Препараторы**” наглядно показывает взаимосвязи между препаратами и охваченными ими симптомами.

В **Горизонтальной таблице** реперторизации препараты располагаются на одной строке с перекрываемыми ими симптомами. Горизонтальный курсор движется синхронно в окнах “**Препараторы**” и “**Выбранные симптомы**”.

Препараторы (147)					Выбранные симптомы (8)				
	Препарат	lys	bell	caust	#	!?	Симптом		
*	Lyc			Caust	1	П	ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение		
III		Lyc	BELL		2	П	ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менструация \ пере		
KP		Lyc	BELL	Caust	3	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫД		
MP	LYC	Bell		CAUST	4	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫД		
MPI	Lyc				5	О	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ лучше		
					6	О	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ постель ⇒ в теплой \ лучше		
					7	О	ОБЩЕЕ \ СУТУЛЫЙ		
					8	П	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периодически появ		

В **Вертикальной таблице** реперторизации для просмотра симптомов, охваченных препаратом, необходимо установить на нем курсор мыши в окне “**Препараторы**”.

Препараторы (147)					Выбранные симптомы (8)				
	Препарат	СБ*	СС*	КП	#	!?	Симптом		
*	lys	34	17 (75%)	125,94	1	П	ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение		
III	bell	27	12 (50%)	108,73	2	П	ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ мен		
KP	caust	27	12 (50%)	101,68	3	О	Лyc		
MP	rhus-t	30	12 (50%)	100,97	4	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТР		
MPI	ars	24	8 (37%)	91,60	5	О	Лyc		
	cic	15	6 (25%)	79,12	6	О	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ лучше		
	lpx-v	18	9 (37%)	71,96	7	О	ОБЩЕЕ \ постель ⇒ в теплой \ лучше		
	sabad	15	6 (25%)	69,24	8	П	Лyc		

Порядок расположения симптомов в окне “**Выбранные симптомы**” соответствует установленному порядку при работе в блоке **ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ**, но при желании может быть изменен в результате сортировки по любому из признаков.



См. “**ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ. ОКНО ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ. Сортировка симптомов**”.

Полное название симптома можно увидеть, воспользовавшись строкой прокрутки, расположенной внизу окна, или при подведении курсора мыши к строке симптома.

Выбранные симптомы (8)				
#	!?	Симптом		
1	П	ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение		
2	П	ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менструация \ пере		
3	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫД		
4	О	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫД		
5	—	ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА \ МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ \ сгустки; с		
6	О	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО ⇒ в \ постель ⇒ в теплой \ лучше		
7	О	ОБЩЕЕ \ СУТУЛЫЙ		
8	П	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периодически появ		

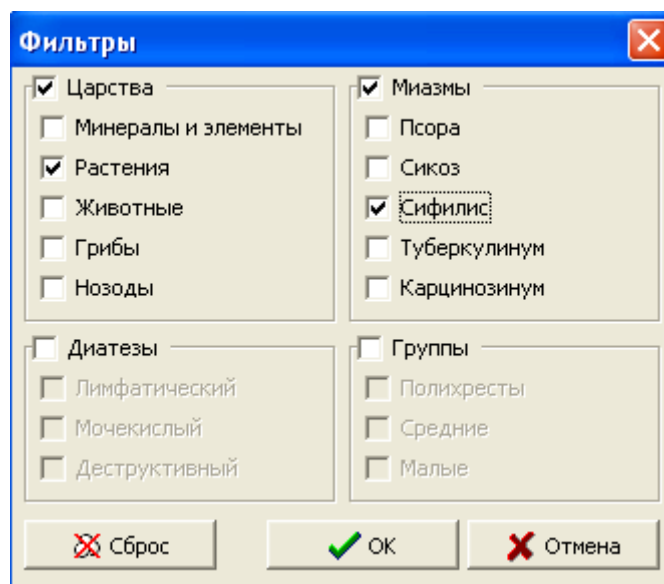
## ОКНО “ФИЛЬТРЫ”

Окно “Фильтры” представляет дополнительные возможности для анализа списка препаратов, полученных в результате реперторизации.

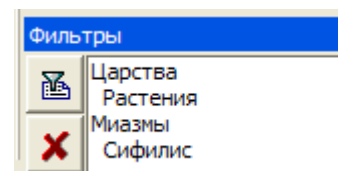
Наложение фильтра позволяет сократить количество препаратов, ограничив его дополнительными условиями.

К примеру, Вы считаете, что пациент относится к царству Растений и при этом имеет характерные симптомы Сифилитического миазма. Чтобы препарат из списка удовлетворял

этим условиям, нажмите на кнопку и установите фильтры описанным ранее способом (см. "ПОИСК РУБРИК. ОКНО ПОИСК. Диалог Фильтры").



После нажатия на кнопку фильтры будут наложены на список препаратов реперторизации. При этом в окне “Фильтры” можно будет увидеть выбранную комбинацию условий.



Препараты (17)				Выбранные симптомы (8)			
	Препарат	СБ*	СС*	КП	#	?	Симптом
	lyc	34	17 (75%)	125,94	1	П	ПСИХИКА \ ДЕТСКОЕ поведение
*	bell	27	12 (50%)	108,73	2	П	ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ менстру
	pix-v	18	9 (37%)	71,96	3	О	Лук
KP	sabad	15	6 (25%)	69,24	4	О	Лук
MP	sars	6	3 (12%)	21,12	5	О	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО => в \ лучше
MП	colch	6	3 (12%)	20,29	6	О	ОБЩЕЕ \ ТЕПЛО => в \ постель => в теплой \ л
	arn	9	6 (25%)	18,31	7	О	ОБЩЕЕ \ СУГУЛЫЙ
	berb	6	6 (25%)	17,97	8	П	КОЖА \ ВЫСЫПАНИЯ \ фурункулы \ периоды
	staph	8	8 (37%)	15,51			
	con	6	6 (25%)	11,89			
	laur	3	3 (12%)	4,18			
	thuj	3	3 (12%)	4,18			
	xan	3	3 (12%)	4,18			
	sang	3	3 (12%)	4,18			
	jug-r	3	3 (12%)	4,18			
	ham	3	3 (12%)	4,18			
	phyt	2	2 (12%)	3,62			

Фильтры

- Царства
- Растения
- Миазмы
- Сифилис

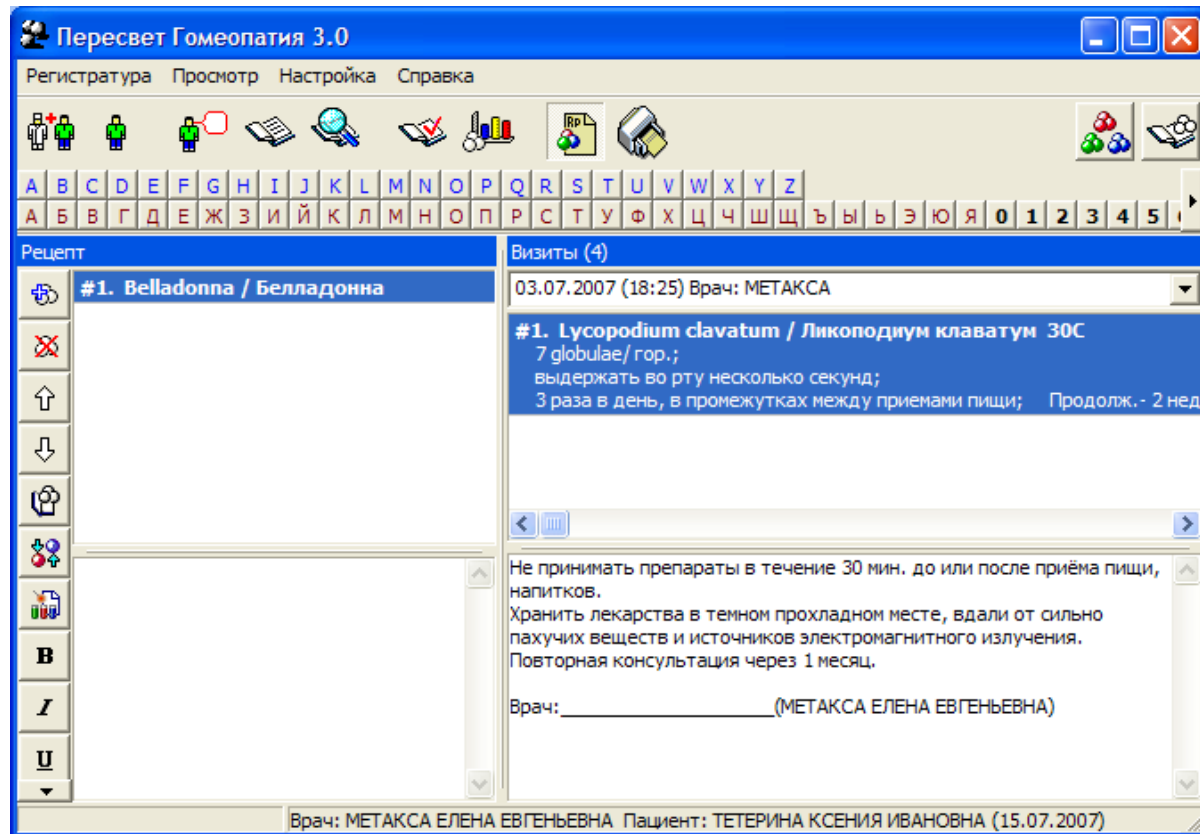
В нашем примере видно, что число препаратов, выведенное в окно “Препараты” сократилось с 147 до 17.

Таким образом, программа позволяет дополнительно оценивать препараты по принадлежности к различным Царствам, Миазмам, Диатезу, Группе, использовать любые комбинации условий между и внутри этих категорий.

Отменить использование фильтров можно нажатием на кнопку .

## 10. РЕЦЕПТ

Для перехода к блоку **РЕЦЕПТ** нужно щелкнуть на иконке  или в главном меню программы выбрать пункт “Просмотр \Рецепт”.



Рабочее окно программы делится на 2 части, в левой половине (окно "Рецепт") размещается информация о текущем визите, справа – о всех предыдущих назначениях этого пациента (окно "Визиты"). В свою очередь, каждое из этих окон разделяется на две части: верхняя часть содержит основную информацию о препарате, способе и продолжительности приема, нижнее поле - это дополнительные сведения о хранении гомеопатических средств, напоминание о времени следующего визита и вообще любой комментарий врача.

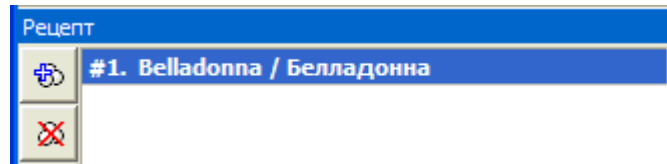
### ОКНО "РЕЦЕПТ"

#### Кнопки окна "Рецепт"

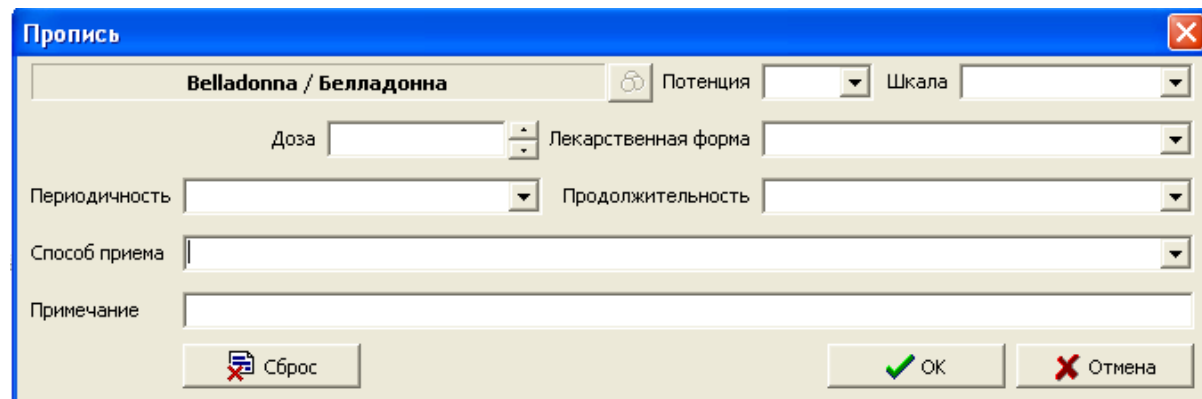
-  "Новый препарат для рецепта"
-  "Удаление из рецепта"
-  "Информация о препарате"
-  "Взаимоотношения препаратов"
-  "Перемещение препарата вверх"
-  "Перемещение препарата вниз"
-  "Список препаратов для МТ"

## Выписка рецепта

При переходе в блок **РЕЦЕПТ** в левом окне рабочего окна Вы видите препарат, выбранный Вами для рецепта, например, в блоке **АНАЛИЗ**.



Щелкните по нему дважды левой кнопкой мыши и Вы получите доступ к специальному конструктору, с помощью которого можно быстро выписать рецепт.

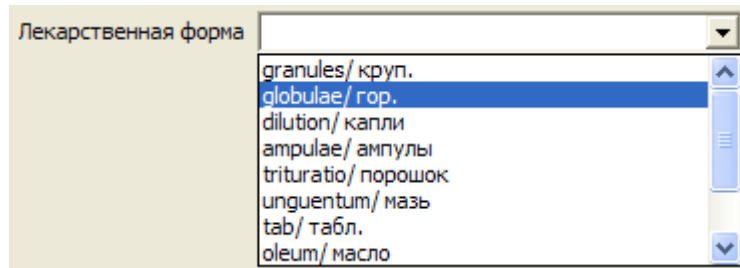


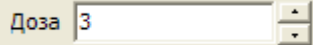
**Основные поля диалогового окна "Пропись"**

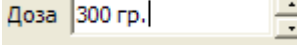
Название поля	Варианты выбора
Потенция	3 6 12 30 50 100 200 500
Шкала	D - десятичная C - сотенная M - тысячная LM - 50 тысячная K - Корсаковская
Доза	5
Лекарственная форма	granules/ круп. globulae/ гор. dilution/ капли ampulae/ ампулы trituration/ порошок unguentum/ мазь tab/ табл. oleum/ масло opodeldoch/ оподельдок suppositori/ свечи pasta/ паста
Периодичность	3 раза в день, в промежутках между приемами пищи 1 раз в день, в 15ч через день, утром натощак через каждые 15 минут 8 ч, 13ч, 18ч

Продолжительность	однократно 10 дней 2 недели 1 месяц 3 месяца
Способ приема	Класть под язык и рассасывать до полного растворения Водой не запивать Выдержать во рту несколько секунд Развести в небольшом количестве воды Развести 6 крупинок в 50-100 гр. воды, Встряхнуть 3 минуты, пить глотками в течение дня Принимать наружно
Примечание	произвольные фразы

С помощью конструктора Вы можете выбрать любой из предложенных типовых вариантов, для чего следует воспользоваться кнопкой , расположенной с правой стороны каждого поля, а затем выбрать нужную строку.

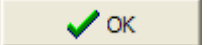


Выбор дозы производится с помощью кнопок , расположенных возле соответствующего поля. Кнопки вставляют в поле число .

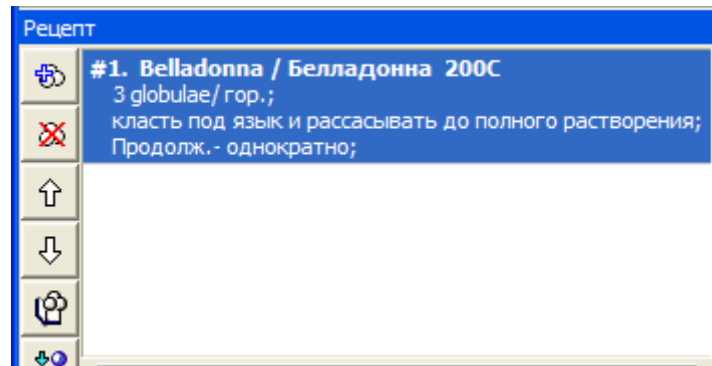
**ВНИМАНИЕ.** Не думайте, что Ваш выбор ограничен стандартными фразами конструктора! Вы можете вообще не пользоваться типовыми фразами, а щелкнув левой кнопкой мыши в любом поле, после появления мигающего курсора в строке можно вводить с клавиатуры любые фразы, цифры и обозначения, редактировать содержимое строки. Например, если Вы выписываете мазь, то просто введите с клавиатуры  Для экономии времени можно использовать какие-либо из стандартных фраз с последующей их редакцией.

Для очищения всех полей окна "Пропись" используйте кнопку .

Кнопка  позволяет выйти из диалогового окна "Пропись", не сохраняя внесенные Вами изменения.

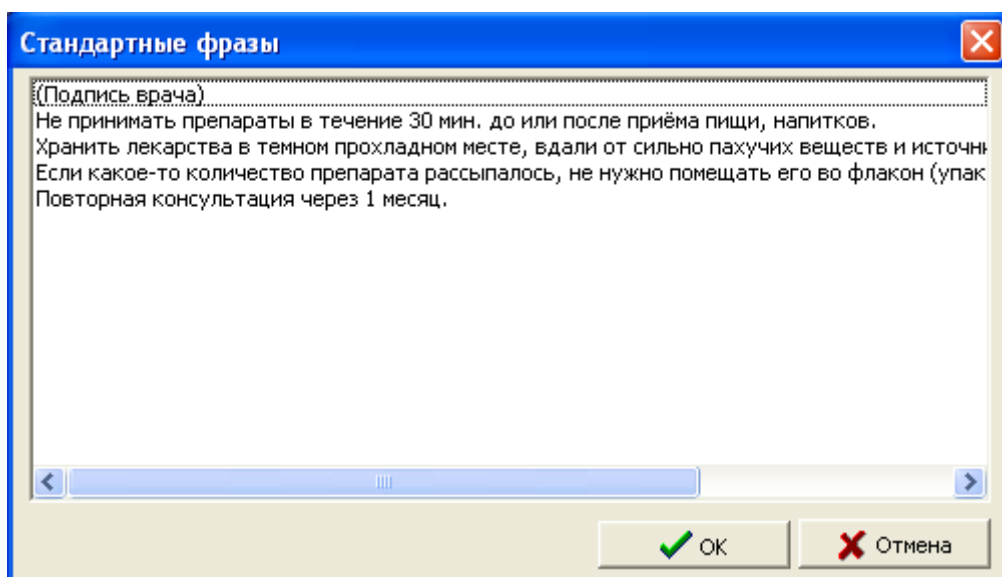
После заполнения необходимых полей конструктора (все поля заполнять не обязательно) нажмите кнопку .

В окне "Рецепт" появится составленная Вами пропись.



**Нижняя часть окна "Рецепт"** предоставляет возможность написать любой комментарий, касающийся особенностей приема лекарства, условий хранения и проч. Учтите, что эта информация будет отражена при распечатке рецепта и полезна прежде всего пациенту.

При нажатии на кнопку **"Стандартные фразы"** Вам будут предложены некоторые полезные готовые фразы, которые можно включить в рецепт.

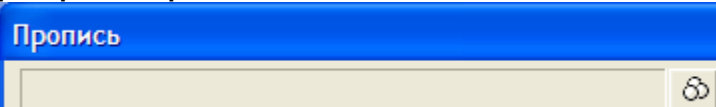


Кнопки текстового редактора, расположенные на вертикальной панели окна "Рецепт" позволяют применить дополнительное форматирование текста: выбрать цвет шрифта, начертание и пр.

Вы можете выделить ключевые слова или фразы, обратив на них особое внимание пациента

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Если выбор препарата для Вас очевиден без проведения реперторизации (или Вы хотите внести в рецепт еще один препарат), то нажмите на кнопку

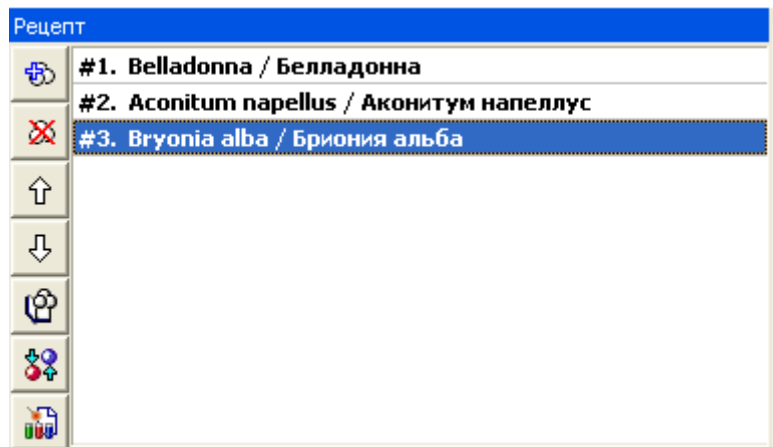
**"Новый препарат для рецепта"**



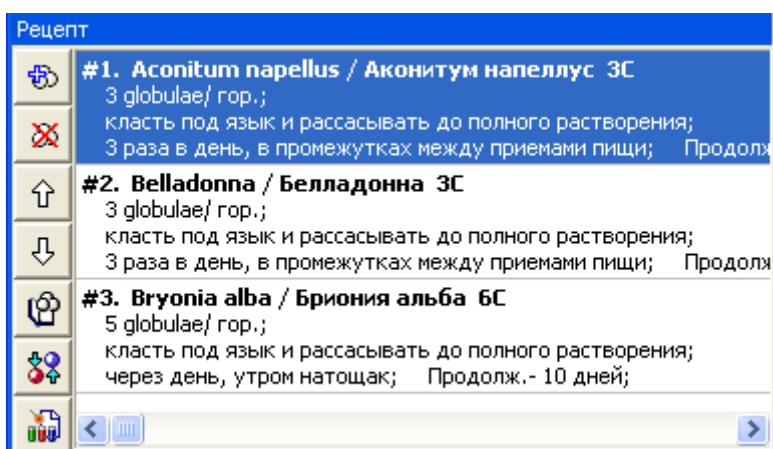
В появившемся окне конструктора нажмите на кнопку , которая обеспечит возможности поиска нужного лекарства в диалоговом окне **"Выбор препарата"**. Следуйте рекомендациям, изложенным в "ПОИСК РУБРИК. ОКНО ПОИСК. Диалог Выбор препарата".

В дальнейшем при выписке рецепта действуйте описанным выше образом.

## Если рецепт содержит 2, 3 или более препаратов



Как известно, гомеопатический рецепт составляется по определенным правилам, которые определяют, в том числе, порядок выписки препаратов. С помощью кнопок и можно изменять порядок следования гомеопатических средств.



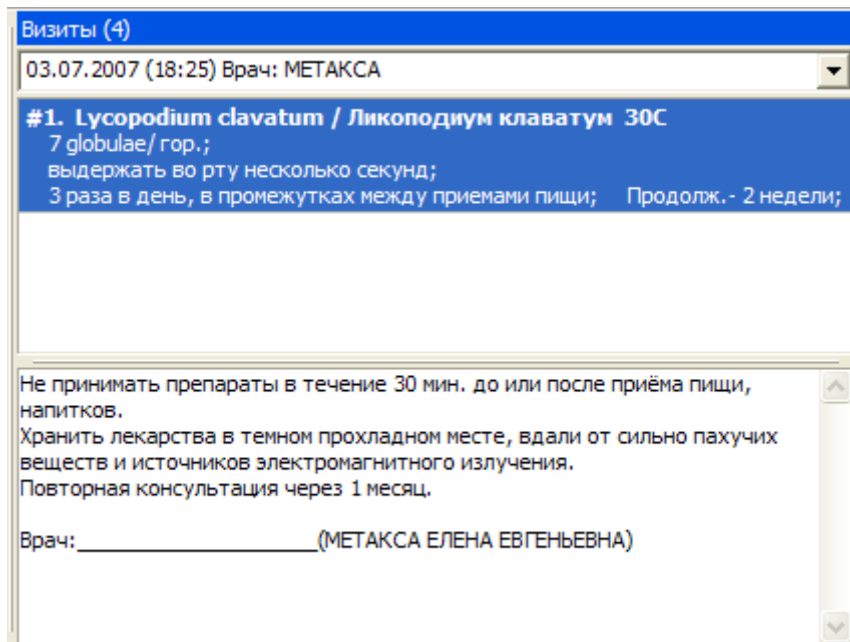
Если Ваш рецепт включает несколько лекарственных препаратов, не забывайте проверять их на совместимость и другие взаимозависимости. Для этого используйте кнопку "Взаимоотношения препаратов".

Взаимоотношения препаратов				
Препарат	Дополняющие	Хор.последующие	Антидоты	Несовместимые
acon		bell, bry	bell	
bell		acon	acon	
bry		bell	acon	

## ОКНО "ВИЗИТЫ"

Для выбранного пациента в окне "Визиты" представлена информация о всех предыдущих назначениях, сделанных в прошлые визиты.

Информацию о предыдущих назначениях можно просмотреть последовательно, выбирая с помощью кнопки нужную дату посещения.



Если Вы намерены повторить назначение, сделанное в прошлый визит, установите курсор мыши на нужном лекарстве и, удерживая кнопку мыши нажатой, перетащите его в окно "Рецепт".

Далее, для изменения потенции препарата или другого параметра, щелкните по названию перемещенного препарата дважды левой кнопкой мыши и внесите в диалоговое окно "Пропись" необходимые изменения.

## 11. ПРЕПАРАТ



Чтобы открыть блок **ПРЕПАРАТ** щелкните на иконке или в главном меню программы выберите любой из пунктов "Просмотр \ Информация о препаратах", "Справка \ Информация о препаратах".

При нажатии на заголовок каждого столбца происходит сортировка симптомов по указанному признаку.

### Кнопки окна "Препарат"



"Одна / Две колонки". Если установлен режим отображения "Две колонки", то окно блока ПРЕПАРАТ делится на две части, и препараты можно будет сравнивать.



"Общая информация"



"Материя Медика". Страница выводит ММ по различным авторам.



"Взаимоотношения препаратов". Страница выводит таблицы соответствия препаратов по различным авторам.



"Патогенез". Страница формирует полный патогенез препарата из симптомов репертория.

При первом вызове блока **ПРЕПАРАТ** открывается страница "Общая информация" (нажата кнопка ).

### СТРАНИЦА "ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ"

The screenshot shows the 'Preparat' window with the following details:

- Title Bar:** Препарат
- Search Bar:** Puls (pulsatilla pratensis)
- Buttons on the left:**
  - 
  - (highlighted)
  - 
  - 
  -
- Content Area:**
  - Pulsatilla pratensis (Puls)**
  - Common Name:** Прострел луговой. Ветренница
  - Kingdom:** Царство: растения
  - Family:** цветковые (покрытосеменные) \ лютиковые
  - Group:** Группа: полихресты (6347)
  - Subgroups:** [PULS](#) - 18, [PULS](#) - 1352, [Puls](#) - 2332, puls - 2645
  - Diathesis:** Диатез: мочекислый
  - Miasma:** Миазм: псора, сикоз
- Image:** A close-up photograph of a purple flower with yellow stamens.
- Bottom Right:** X Отмена (Cancel button)

На этой странице находится самая обобщенная информация о данном препарате: принадлежность к царству, семейству, сколько раз препарат встречается в репертории (и в каких степенях), миазм, диатез.

Если Вы захотите вывести картинку крупнее, то увеличьте размеры окна "Препарат" и сместите сплиттер вверх. Подробнее об изменении размеров окон смотрите в "ОБЩИЕ ГЛАВЫ. ЗАПУСК ПРОГРАММЫ. ОСНОВНЫЕ ПРИЕМЫ РАБОТЫ С ОКНАМИ".

Если препарат имеет несколько картинок, то для их просмотра последовательно нажимайте



кнопки справа от изображения.



Если кнопкой установлен режим отображения "Две колонки", то сначала установите оптимальные размеры окна блока ПРЕПАРАТ и каждого из отдельных окон при помощи полосы-разделителя (сплиттера). В режиме "Две колонки" удобно сравнивать два препарата.

**Препарат**

**Puls** (*pulsatilla pratensis*)

Прострел луговой. Ветренница

**Царство: растения**  
цветковые (покрытосеменные) \ лютиковые

**Группа: полихресты (6347)**  
[PULS](#) - 18, [PULS](#) - 1352, [Puls](#) - 2332, [puls](#) - 2645

**Диатез:** мочекислый

**Миазм:** псора, сикоз

**Lyc** (*lycopodium clavatum*)

Ликоподий (споры плауна)

**Царство: растения**  
плауновые

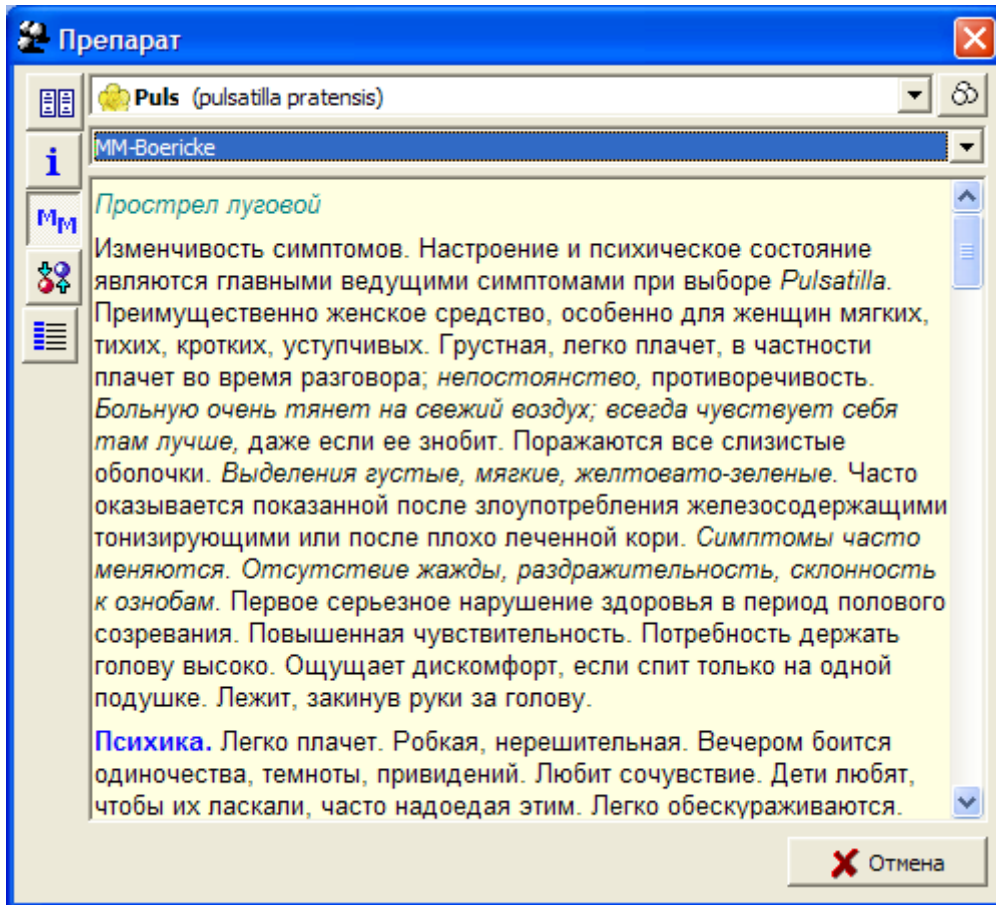
**Группа: полихресты (7001)**  
[LYC](#) - 15, [LYC](#) - 1010, [Lyc](#) - 2252, [lyc](#) - 3724

**Диатез:** деструктивный

**Миазм:** псора, сикоз, сифилис, туберкулинум, карцинози

X Отмена

## СТРАНИЦА "МАТЕРИЯ МЕДИКА"



Щелкните мышкой на строке имени автора или на значке . В открывшемся меню выберите другого автора.



**ПРИМЕЧАНИЕ.** Существует еще одна возможность для данного препарата быстро пролистать Материя Медика по всем авторам. После выбора автора из меню строка с именем автора становится активной (синего цвета)



В таком положении можно крутить колесико мышки (вперед-назад) и в окно будут выводиться тексты Материя Медика.

Такая возможность пролистывания информации присуща для подобных окон с кнопкой . Например, окно "Визиты" в блоках **ЖАЛОБЫ, ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ, РЕЦЕПТ**.

## СТРАНИЦА "ВЗАИМООТНОШЕНИЯ ПРЕПАРАТОВ"

**Puls (pulsatilla pratensis)**

**Дополняющие:** All-c., Arg-n. (если действие Arg-n. ослабевает, дайте Puls., Arg-n. следует за Puls. при офтальмии), Cham., Lyc., Sil., Stann. (Stann. приводит к слишком ранним и обильным месячным), Sul-ac.

**Хорошо последующие:** Anac., Ant-t., Ars., Asaf., Bell., Bry., Calc., Euph., Graph., Ign., Kali-bi., Lyc., Nit-ac., Nux-v., Phos., Rhus., Sep., Sulph.

**Совместимые лекарства:** Ars., Bell., Bry., Ign., Kali-bi., Lyc., Nux-v., Phos., Rhus., Sep., Sulph.

**Нейтрализует действие:** Ambr., Ant-t., Anthr., Arg-m., Arum-t., Asaf., Aur., Bell., Bry., Calc-ar. (иногда), Canth., Cham., Chin., Chin-s., Coff., Colch., Cycl., Euphr., Ferr. (у девушек, страдающих хлорозом, которым повредило применение железа, Puls. дает прекрасный эффект), Gels., Ham. (зубная боль), Ign. (главный антидот), Kali-bi. (блуждающие боли), Kali-m., Lil-t., Lyc., пары ртути и меди, Mag-c., Nat-h. (ревматические и миалгические симптомы), Pip-m. (частично), Plat., Ran-b., Ran-s., Rheum., Sabad., Sabal. (иногда), Sabin., Sel., Spig., Stann., Stram., Sulph., Sul-ac., Tab. (иногда), Thuja, отравление поганками, Valer., Viol-t., виски, Ziz. (мигрень).

**Антидоты:** Кислоты, Ant-t., Cench., Cham. (Cham. и Puls. нейтрализуют друг друга и хорошо следуют друг за другом. Если

Отмена

Щелкните мышкой на строке имен авторов или на значке В открывшемся меню выберите другого автора.



## СТРАНИЦА "ПАТОГЕНЕЗ"

Для одного препарата собранный патогенез из репертория выглядит так.

**Патогенез (6347)**

П	23	puls	ПСИХИКА \ АЛКОГОЛИЗМ
П	1	puls	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ брак ⇒ к
П	6	puls	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ жена ⇒ к собственно
П	7	Puls	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ женщины ⇒ к
П	13	Puls	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ к всему
П	3	Puls	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ религиозное, к лицам
П	160	PULS	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия
П	13	Puls	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ бизнес ⇒ к
П	12	Puls	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ лихорадка
П	9	puls	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ озноб ⇒ пр
П	43	Puls	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ удовольств
П	128	Puls	ПСИХИКА \ БЕЗУМИЕ, сумасшествие
П	22	puls	ПСИХИКА \ БЕЗУМИЕ, сумасшествие \ алкоголи

Отмена

Для двух препаратов (**Puls**, **Lyc**) сборка патогенезов в объеме 10742 симптомов длится на доли секунды дольше. В заголовке окна всегда указывается количество симптомов, выводимое в таблицу **Патогенез (10742)**.

Работая с таблицей патогенезов, можно сортировать рубрики по значимости, отображать только ключевые или уникальные симптомы, можно выявлять области совпадения и различия патогенезов для проведения дифференциальной диагностики.

	23	puls		ПСИХИКА \ АЛКОГОЛИЗМ
1	1	puls		ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ брак ⇒ к
6	6	puls		ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ жена ⇒ к собственной
7	7	Puls		ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ женщины ⇒ к
13	13	Puls		ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ к всему
9	9		Lyc	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ приближаются к нему ⇒ не любит
3	3	Puls	lyc	ПСИХИКА \ АНТИПАТИЯ \ религиозное, к лицам противопол
10	10		Lyc	ПСИХИКА \ БЕЗБОЖНЫЙ, отсутствие религиозного чувства
160	160	PULS	Lyc	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия
13	13	Puls		ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ бизнес ⇒ к
14			lyc	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ внешний вид ⇒ к
6	6		Lyc	ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ дети ⇒ к собственным
12	12	Puls		ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ лихорадка ⇒ при
9	9	puls		ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ озноб ⇒ при
43	43	Puls		ПСИХИКА \ БЕЗРАЗЛИЧИЕ, апатия \ удовольствия ⇒ к
128	128	Puls	LYC	ПСИХИКА \ БЕЗУМИЕ, сумасшествие

Совпадение - 24,26%

#### Кнопки вертикальной панели

- "Сортировка по алфавиту". Смена книжного порядка следования рубрик на алфавитный и наоборот.
- "Поиск по тексту". См. "ПОИСК РУБРИК. ОКНО НАЙДЕННЫЕ РУБРИКИ. Локальный поиск".
- "Переход в реперторий". Это позволяет зарегистрировать интересующий симптом из таблицы патогенезов в блоке **РЕПЕРТОРИЙ**. См. "ПОИСК РУБРИК. ОКНО НАЙДЕННЫЕ РУБРИКИ. Выбор симптома".

## Горизонтальная панель кнопок

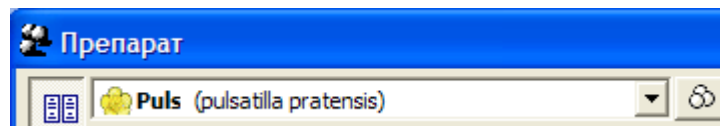


	"Выбрать главу". Сбор патогенеза препарата можно вести по всем главам или по отдельно выбранной главе. См. "ПОИСК РУБРИК. ОКНО ПОИСК. Выбор главы"
	"Несовпадающие патогенезы". Кнопка доступна только в режиме сравнения препаратов (две колонки). При нажатии на кнопку из таблицы уходят симптомы, где имеются оба сравниваемых препарата. Число несовпадающих симптомов выводится в заголовке окна <b>Патогенез (8136)</b> .
	"Совпадающие патогенезы". Кнопка доступна только в режиме сравнения препаратов (две колонки). При нажатии на кнопку в таблице остаются симптомы, где имеются оба сравниваемых препарата. Число таких симптомов выводится в заголовке окна <b>Патогенез (2606)</b> . Также в нижней части таблицы патогенезов выводится строка, показывающая процентное совпадение патогенезов двух препаратов <b>Совпадение - 24,26%</b> .
	"Уникальные симптомы". Изначально кнопка отжата. При нажатии на нее запускается алгоритм отбора уникальных симптомов: это симптомы 4 степени и симптомы, где данный препарат является единственным (без учета степени).
	"Психические, Общие, Локальные симптомы". Нажатая кнопка иерархического уровня выводит симптомы данной иерархии. Изначально нажаты все кнопки, т.е. выводятся все симптомы без ограничений.
	Степени препаратов. Кнопки степеней препаратов также являются фильтрами. Изначально для показа выбраны все степени.

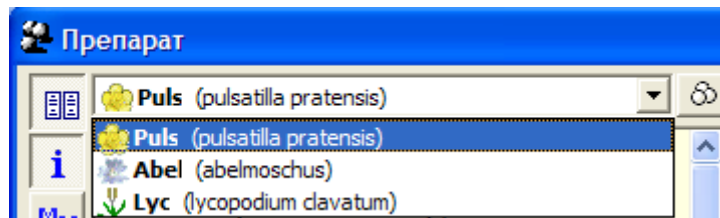
## СМЕНА ПРЕПАРАТА

Имя текущего препарата выводится сверху под заголовком окна "Препарат". Как можно сменить данный препарат на другой?

### Выбор из ранее просматриваемых препаратов

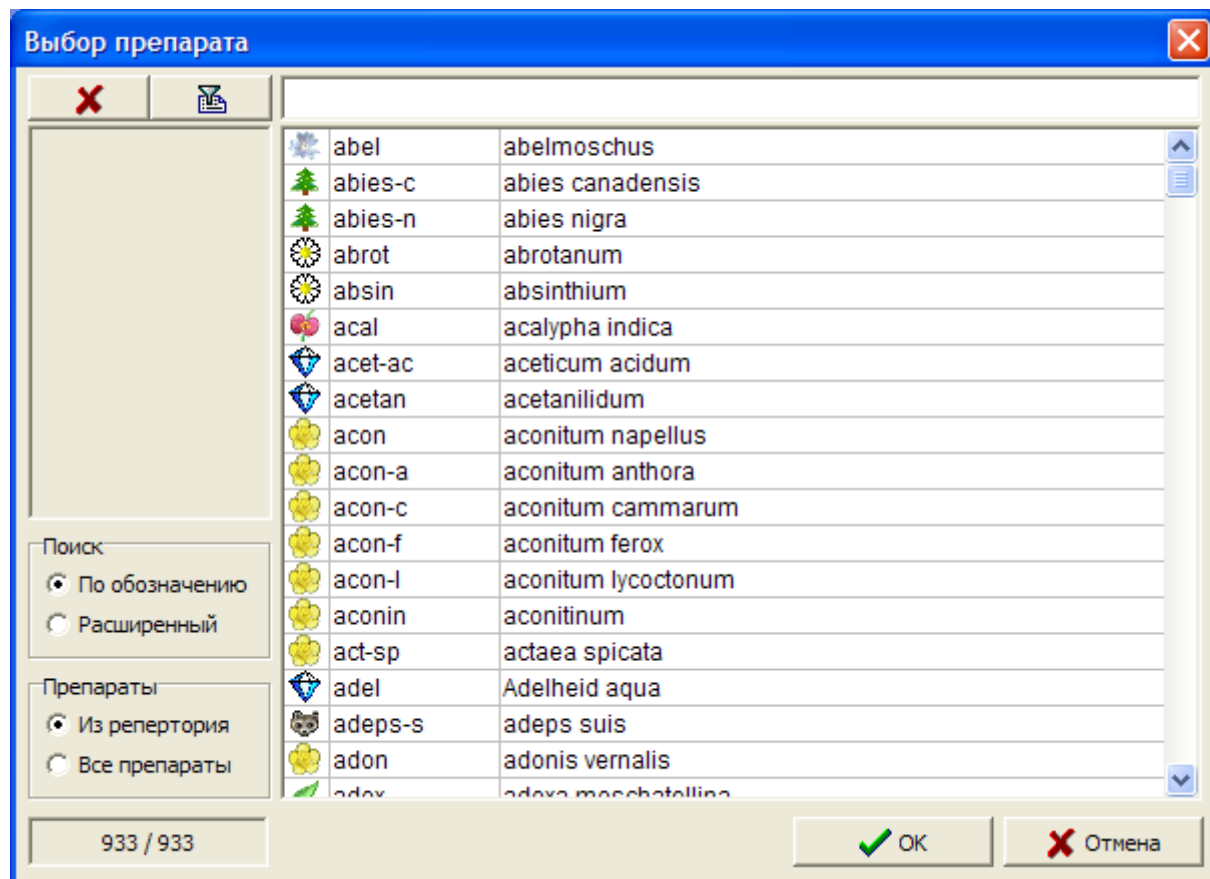


Есть еще одно удобство при просмотре информации о препаратах. Программа помнит все препараты, которые Вы просматривали в блоке ПРЕПАРАТ. Чтобы вывести полный список таких препаратов, нужно щелкнуть на строке названия препарата (или на кнопке ). Выбранный из списка препарат занимает место в заголовке окна.



## Выбор препарата из полного списка

Щелкните на значке “Выбрать препарат”  , после чего появится диалоговое окно “Выбор препарата”.



Следуйте рекомендациям, изложенным в "ПОИСК РУБРИК. ОКНО ПОИСК. Диалог Выбор препарата".

Таким образом, Вы можете разместить нужные препараты в окнах для их просмотра и сопоставления в удобной для себя форме.

Существует еще один простой путь заполнить окна нужными препаратами при выводе в две колонки. Например, мы находимся в блоке **АНАЛИЗ** (или любом другом блоке, где есть окно со списком препаратов) и хотим сравнить два препарата. Дважды кликаем на первом препарате#1, открывается окно “Препарат” и наш препарат встает в правую колонку. Затем в блоке **АНАЛИЗ** дважды кликаем на препарате#2, вновь открывается окно “Препарат” и теперь препарат#2 занимает правую колонку, а препарат#1 смещается в левую колонку.

## ЕСЛИ ОКНО “ПРЕПАРАТ” ИСЧЕЗЛО С ЭКРАНА

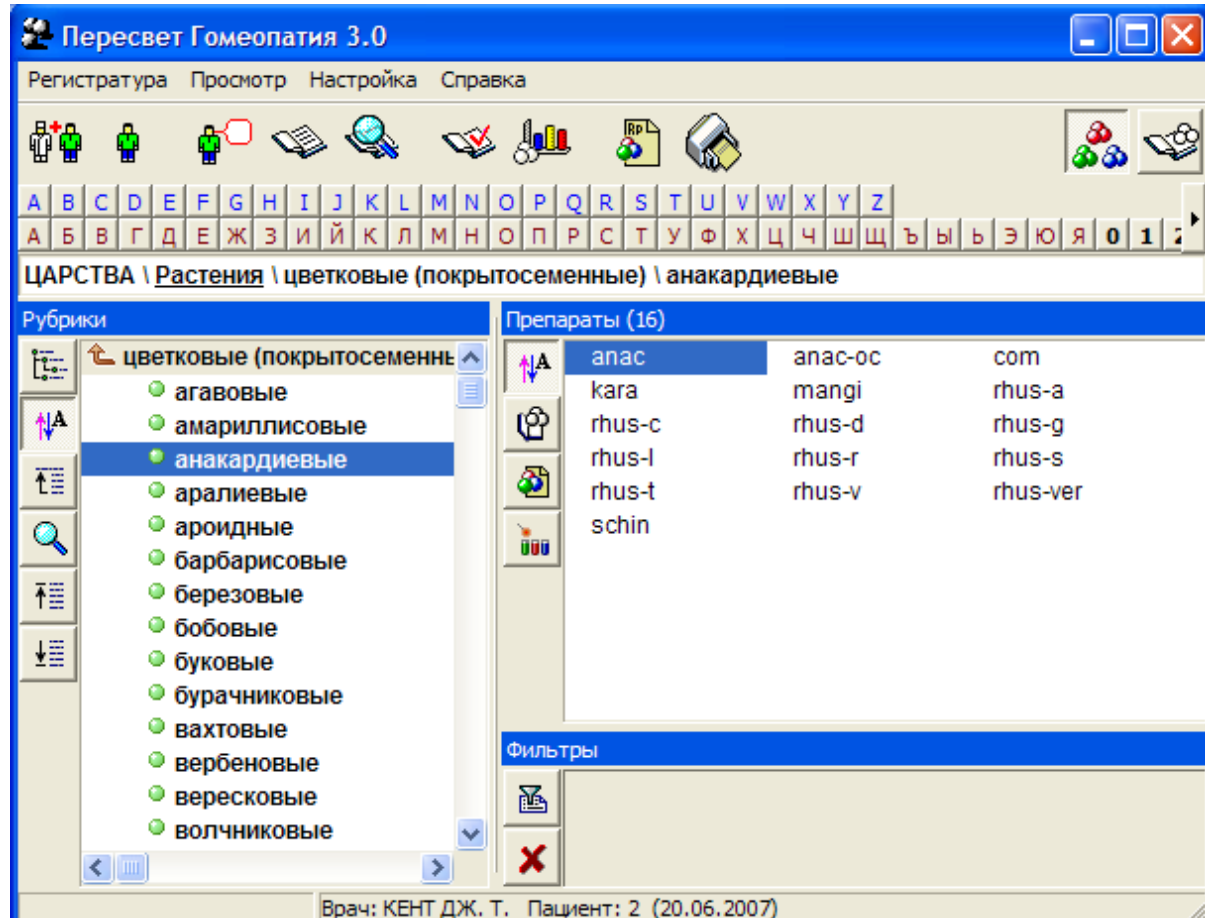
Если Вы переключились на окно другого блока программы, то окно блока **ПРЕПАРАТ** закроется, поскольку становится неактивным.

Чтобы вернуться к старому состоянию окна “Препарат” вновь щелкните на иконке “Информация о препаратах” .

В течение сеанса работы с программой окно “Препарат” сохраняет размеры после последнего запуска, а также все текущие настройки и препараты.

## 12. КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕПАРАТОВ

Для входа в блок **КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕПАРАТОВ** щелкните мышью на иконке  или в главном меню программы выберите любой из пунктов “Просмотр \ Классификация препаратов”, “Справка \ Классификация препаратов”.



Блок **КЛАССИФИКАЦИЯ ПРЕПАРАТОВ** - это специальный справочный раздел, в котором представлены всевозможные варианты сортировки гомеопатических препаратов по происхождению, принадлежности к миазмам, диатезам и пр. Используется перекрестная химическая, ботаническая, зоологическая классификация, которая будет интересна для изучения и обучения гомеопатии. Пригодится она и для анализа препаратов по семействам или для Схолтеновской методики оценки препаратов по положению в таблице Менделеева.

Данный блок имеет структуру расположения окон как в блоке **РЕПЕРТОРИЙ**. Также аналогичны все операции с окнами.

Выводимый список препаратов может подвергаться фильтрации. О применении окна "Фильтры" см. "РЕПЕРТОРИЙ. ОКНО ПОИСК. Диалог Фильтры".

## 13. НАСТРОЙКИ

Данный раздел предназначен для настройки некоторых параметров работы программы, которые по своему усмотрению может задать врач-пользователь.

**Мы полагаем:** программа спроектирована так, чтобы пользователю всегда были предоставлены наилучшие условия работы, а потому, блок **НАСТРОЙКИ** Вам потребуется в самых редких, исключительных случаях.

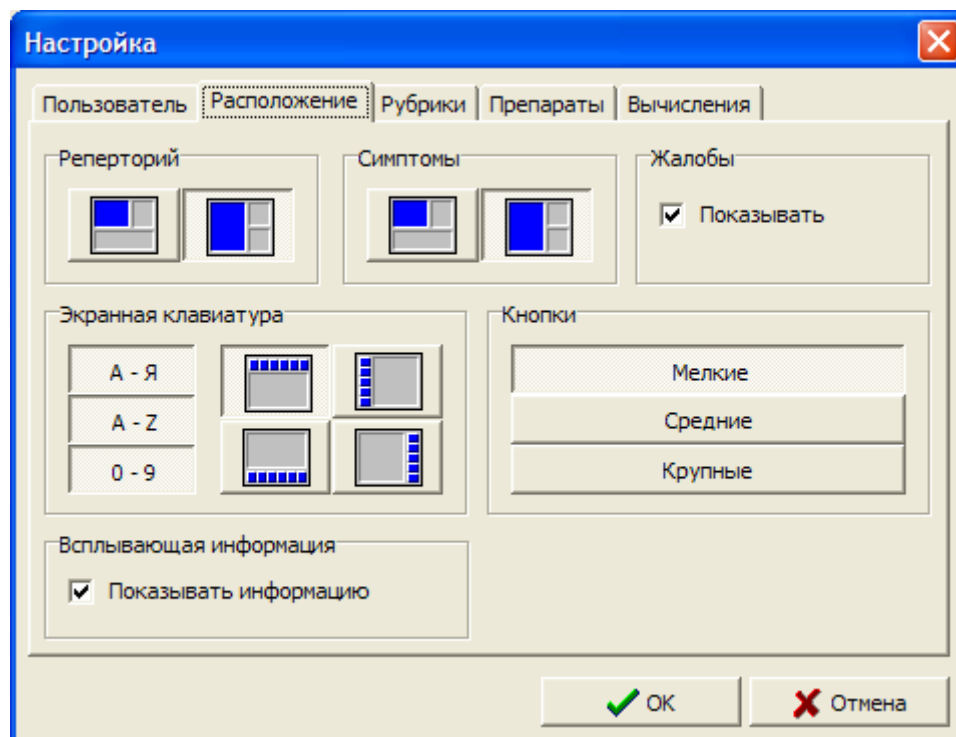
Блок **НАСТРОЙКИ** вызывается из главного меню программы “Настройка \”.

### Пользователь

Вкладка “Пользователь” предназначена для регистрации названия медицинского центра или индивидуальных данных врача. В окне “Организация” на 10 строках можно внести информацию о медицинском центре (название, адрес, телефоны и т.д.). Вся эта информация выводится при печати отчета в верхней части титульного листа.

### Расположение

Вкладка “Расположение” определяет взаимоположение окон и других элементов в различных блоках программы.



Раздел “Реперторий” устанавливает вариант расположения окон в блоке **РЕПЕРТОРИЙ**.

Раздел “Симптомы” устанавливает вариант расположения окон в блоке **ВЫБРАННЫЕ СИМПТОМЫ**.

Раздел “Экранная клавиатура” управляет выводом экранной клавиатуры на экран.

Если нажата кнопка , то на экран будет выводиться русскоязычные символы.

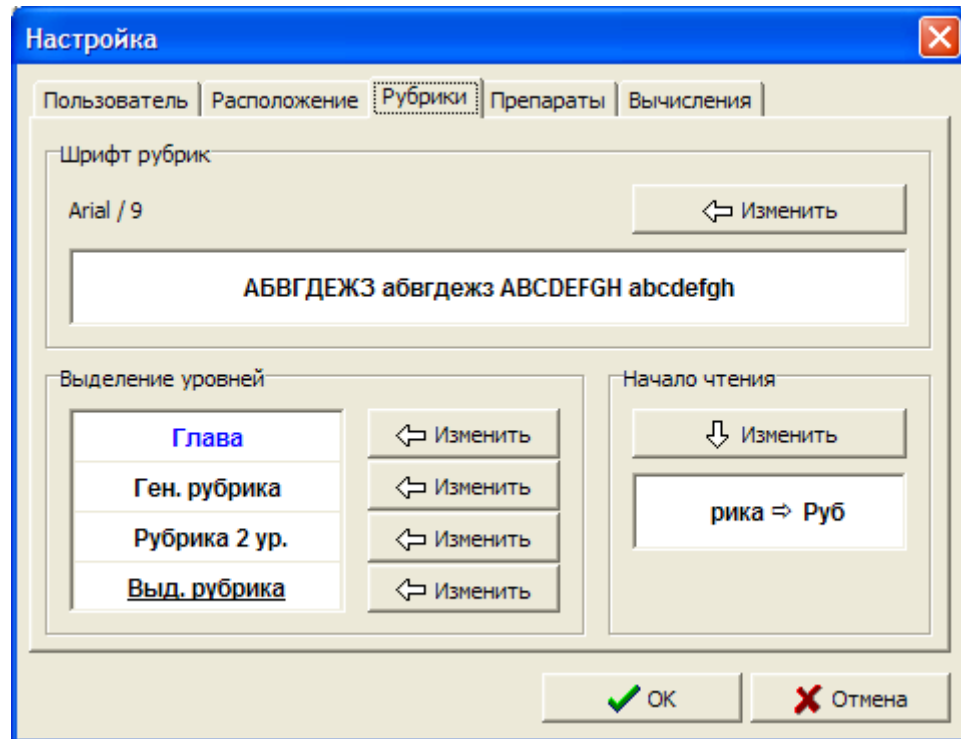
Если нажата кнопка , то на экран будет выводиться английские символы.

Если нажата кнопка , то на экран будет выводиться цифры.

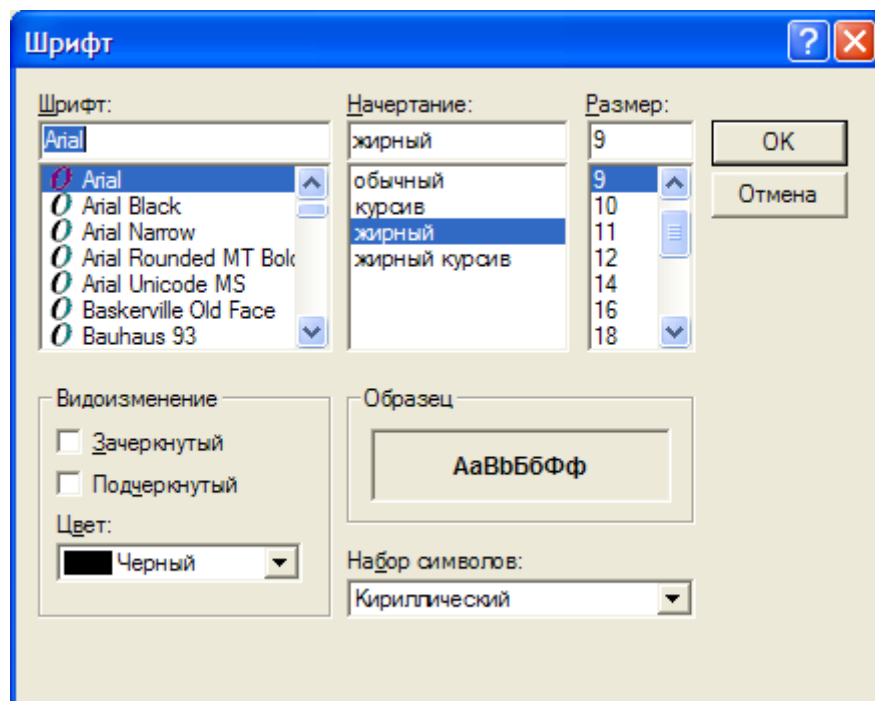
Соседняя группа кнопок определяет, в каком месте экрана вывести экранную клавиатуру.

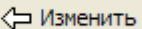
## Рубрики

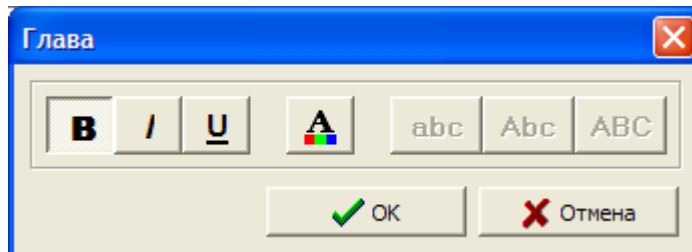
Вкладка “Рубрики” предназначена для изменения представления рубрик на экране.



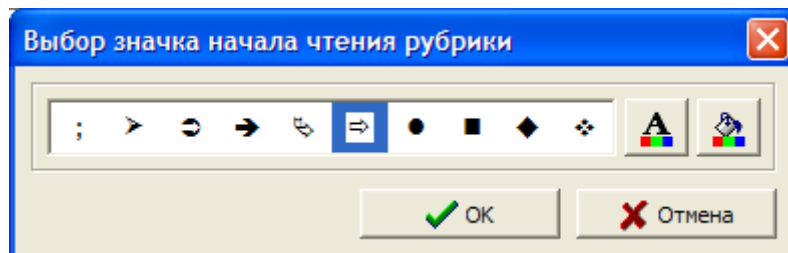
В разделе "Шрифт рубрик", щелкнув на кнопке , можно сменить Шрифт, Размер, Начертание, по Вашему вкусу.



В разделе "Выделение рубрик", щелкнув на кнопке  "Изменить", можно для рубрик различных уровней задать новые параметры.

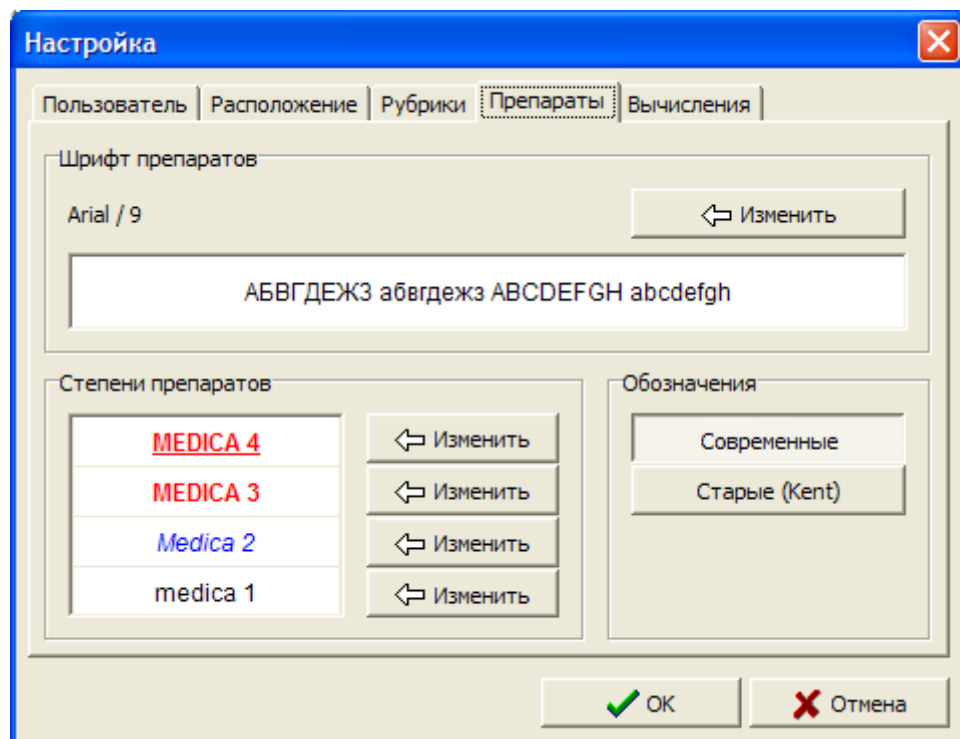


В разделе "Начало чтения" можно сменить значок-разделитель рубрики, например, на традиционную точку с запятой - .



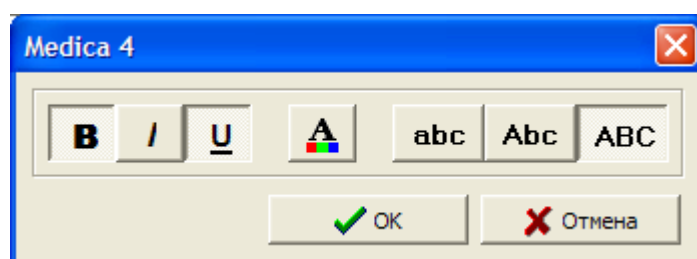
## Препараты

Вкладка "Препараты" предназначена для изменения представления препаратов на экране.

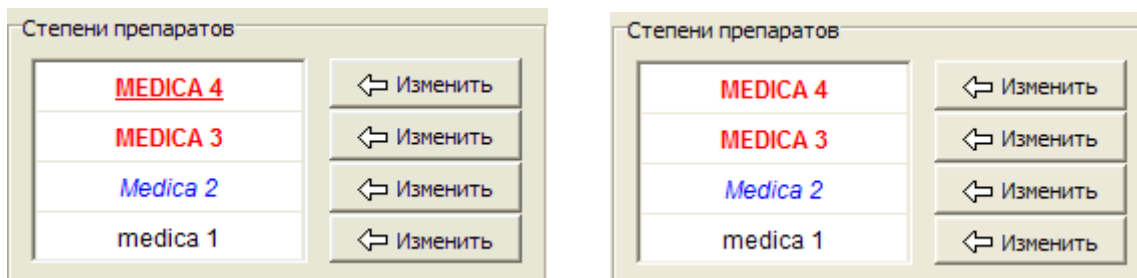


В разделе "Шрифт препаратов", как во вкладке "Рубрики", можно сменить Шрифт, Размер, Начертание, по Вашему вкусу.

В разделе "Степени препаратов" Вы можете для каждой степени препаратов (1-4) задать новое изображение.



**ПРИМЕЧАНИЕ.** Изначально, программа использует четыре степени препаратов. Если Вы зададите одинаковые изображения для 3 и 4 степеней препаратов, то программа будет считать их эквивалентными, и принимать их за 3 степень.



## Вычисления

Вкладка "Вычисления" предназначена для настройки ключевых коэффициентов при вычислении различных критериев реперторизации.

**ВНИМАНИЕ!** Без особой необходимости пользователю не следует менять эти параметры. Если Вам нужна дополнительная информация по параметрам вычислений, то обратитесь к разработчику программы.

Чтобы утвердить или отказаться от изменений, произведенных в блоке **НАСТРОЙКИ**, нажмите одну из кнопок .

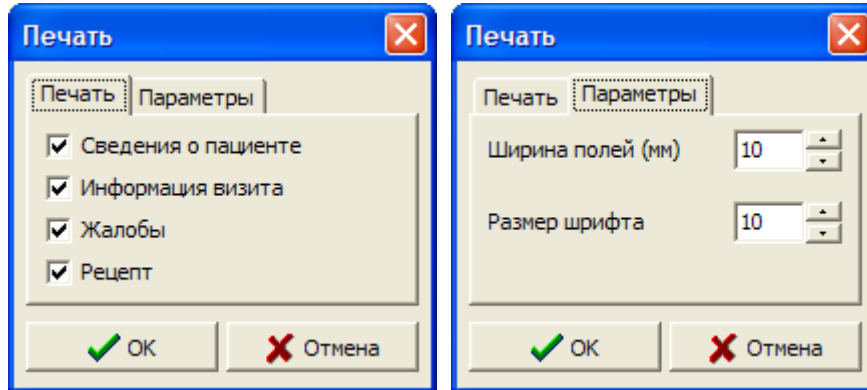
Все изменения, произведенные в блоке **НАСТРОЙКИ**, сразу вступают в силу, а также сохраняются и используются при следующих сеансах работы с программой.

## 14. ПЕЧАТЬ



Для распечатки отчета по данному визиту щелкните на иконке “Печать”.

При этом программа предлагает выбрать список документов для распечатки. В соответствующих окошках списка документов ставятся или снимаются отметки. Печать выбранного списка документов начинается сразу после нажатия на кнопку “OK”.



Вкладка “Параметры” служит для изменения параметров печати: размера полей на листе, размера шрифта.

**ПРИМЕЧАНИЕ.** Чтобы печатать отчетов из программы проходила нормально, в системе Windows должен быть заранее правильно установлен тип принтера по умолчанию (изготовитель, модель принтера). Если принтер по умолчанию не выбран, то распечатка отчетов невозможна.

## 15. ТЕСТИРОВАНИЕ ПРЕПАРАТОВ ПО МЕТОДУ Р. ФОЛЛЯ

Препараты, выбранные в результате реперторизации, могут быть оценены в медикаментозном teste модуля “Пересвет Фолль”. Такой путь позволяет уточнить качественные и количественные характеристики назначаемых препаратов: выбор разведения, дозировки и проведение комплексного тестирования.

Отметьте для рецепта несколько препаратов, которые бы Вы хотели протестировать.

Тогда после перехода (возврата) в модуль “Пересвет Фолль” в диалоговом окне “Выбор препаратов для МТ” в группе вкладок “Рекомендуемые”, “Группы”, “Селектор” появится новая вкладка “Реперторий”. При нажатии на нее Вы получите список гомеопатических средств, верхнюю строку которого будут занимать отмеченные вами препараты. Дальнейший порядок тестирования этих препаратов описан в разделе “МЕДИКАМЕНТОЗНОЕ ТЕСТИРОВАНИЕ. ВЫБОР ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ТЕСТА” руководства пользователя к программе “Пересвет Фолль”.

## 16. СОХРАНЕНИЕ ВИЗИТА

См. “ОБЩИЕ ГЛАВЫ. СОХРАНЕНИЕ ВИЗИТА”

## 17. ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ С ПРОГРАММОЙ

См. “ОБЩИЕ ГЛАВЫ. ЗАВЕРШЕНИЕ РАБОТЫ С ПРОГРАММОЙ”

## ПРИЛОЖЕНИЕ 1

### СТРУКТУРА НОВОГО РЕПЕРТОРИЯ, ОСОБЕННОСТИ ПЕРЕВОДА И ПРОЧИЕ ПОДРОБНОСТИ

Более 5 лет продолжалась работа над созданием нового перевода Репертория Кента и Богера, которые легли в основу принципиально новых версий компьютерных программ классической гомеопатии **Пересвет Гомеопатия** и **Реперторий Богера-Беннингаузена**. Работа проводилась совместно с московским издательством "Гомеопатическая Медицина", к ней были привлечены ведущие переводчики, редакторы, корректоры, специалисты по компьютерному дизайну, врачи и научные сотрудники, владеющие методом гомеопатии как в практическом, так и фундаментальном аспектах.

**1.** Объем репертория Дж. Т. Кента был нами расширен до 85000 симптомов за счет добавления рубрик известных гомеопатов прошлого и современности, степень доверия которым не подвергается сомнению: Hahnemann, Allen, Boericke, Clarke, Hering, Jahr, Künzli, Vithoulkas.

**2.** В процессе перевода был выбран новый оригинальный формат симптома **с ключевым словом в именительном падеже**, например

Препараты (51)	Жалобы	
ACON	ANT-T	CALC
SEL	Alum	Ign
Iod	Kali-c	Lac-c
Lyc	NUX-V	Ph-ac
Sang	aesc	aeth
aloe	alum-sil	ars
ars-i	ars-s-f	bar-m
cact	cadm-s	cain
calad	calc-i	calc-s
	...	...

Во всем репертории строго соблюдается единобразие формы записи симптома в именительном падеже. Такой формат облегчает процесс поиска нужного симптома и благоприятно влияет на постоянство расположения симптомов на каждом иерархическом уровне.

**3.** Для получения согласованного по смыслу текста симптома используется **значок-разделитель**, который указывает на **начало чтения**.

Значком-разделителем могут служить привычные знаки в виде запятой или точки с запятой или другие, которые пользователь может выбрать самостоятельно. В примере мы выбрали значок в виде стрелки  $\Rightarrow$ .

- еда  $\Rightarrow$  после
- жар  $\Rightarrow$  при

В этом случае сначала читается содержимое после значка-разделителя, а затем осуществляется возврат к ключевому слову, стоящему до этого знака, которое необходимо поставить в соответствующем падеже. Сответственно, эти симптомы будут читаться так:

**после еды  
при жаре**

Особенность нашего репертория: в ключевой части симптома может быть не одно слово, а целое сочетание слов. Обычно в реперториях используется одно ключевое слово. Но мы стремились к **главному**: чтобы ключевая часть наиболее точно, однозначно, лаконично и максимально быстро передавала смысл данного симптома.

- напряжение  $\Rightarrow$  при физическом
- напряжение физическое  $\Rightarrow$  при

В примере показаны две формы записи симптома. Выбор формы записи определяется по контексту чтения данной рубрики, и зависит как от иерархии расположения рубрики, так и от содержания соседних рубрик на данном уровне. Главное - это безошибочное восприятие текста симптома.

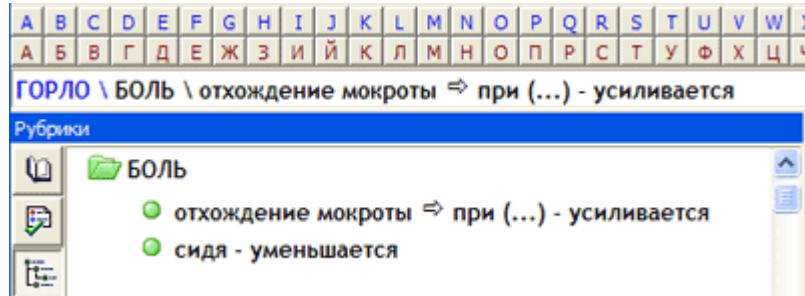
**4.** Для прочтения более сложного по конструкции симптома введен еще один знак-указатель (...) на вставку ключевого слова или группы ключевых слов.

В этих случаях чтение симптома начинается со слова после значка-разделителя ⇒, а затем, вместо скобок (...) прочитывается группа ключевых слов, вынесенная в начало симптома. Например:

 СЛАБОСТЬ ⇒ ощущение (...) в области почек

Симптом читается так: **ощущение слабости в области почек**

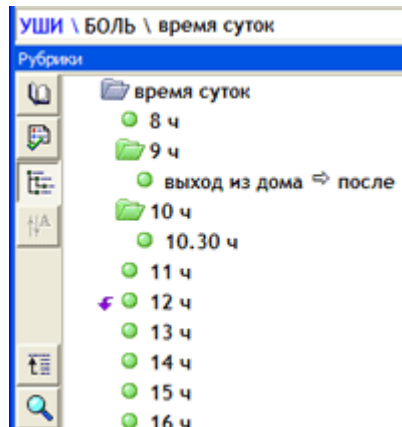
**5.** В рубриках, имеющих модальность, **присутствует тире** (где это возможно). Такой знак идентификации представляет несомненное удобство при беглом диагональном чтении репертория.



**6.** В процессе перевода мы старались избежать подстрочного перевода, уйти от англоязычной кальки, учесть специфику русского языка. Такая адаптация потребовала некоторой структурной перестройки репертория.

**7.** Для обозначения времени вместо 12-ти часовой шкалы, было использовано общепринятое у нас стандартное разделение суток на 24 ч.

**8.** В репертории Кента вслед за рубриками **день, утро ... вечер** введена дополнительная подрубрика **время суток**, куда были перенесены рубрики с точным указанием времени появления симптома согласно суточному кругу.



Такие рубрики были добавлены в главах:

**ГЛАЗА, УШИ, ЖЕЛУДОК, ПРЯМАЯ КИШКА, КАШЕЛЬ, ОЗНОБ, ОБЩЕЕ.**

**9. Работа с синонимами.** В реперториуме Кент давал пустые (без препаратов) рубрики (синонимы) со ссылками на основную рубрику. В русском языке, естественно, синонимы образуют другое поле.

Поэтому, мы удаляли английские синонимы, но при необходимости вводили русские синонимы, исходя из клинической значимости и актуальности в русском языке.

Пример удаления английских синонимов. Исключенные из репертория рубрики показаны перечеркнутыми.

<b>MOIST</b> - основная рубрика	ВЛАЖНЫЙ
<del>LOOSE</del> - синоним	
<b>SOUNDLESS</b>	БЕЗЗВУЧНЫЙ
<del>TONELESS</del>	
<b>SEVERE</b>	ОЧЕНЬ СИЛЬНЫЙ
<del>VIOLENT</del>	
<b>HARDNESS</b>	УПЛОТНЕНИЕ
<del>INDURATIONS</del>	
<b>DILATED</b>	РАСШИРЕНА
<del>EXPANDED</del>	
<b>CRAWLING</b>	МУРАШКИ; ощущение ползания
<del>FORMICATION</del>	

**10.** В репертории Кента **появились некоторые новые рубрики и подрубрики.** Необходимость их создания связана также с различием языков. Например, по контексту в английском языке можно объединить как характеристику физиологического или патологического процесса, так и характеристики результата (продукта) процесса. При переводе на русский язык, сохраняя рубрику Кента, приходилось прибегать к сложным, повторяющимся конструкциям.

Поэтому было принято решение разделить характеристики процесса и продукта. Так, в некоторых главах были созданы обобщающие рубрики, куда были перемещены соответствующие рубрики с препаратами. Это существенно облегчило нахождение этих рубрик, привело к логическому упорядочению структуры главы или рубрики.

Так, например, в главе **ОТХАРКИВАНИЕ, МОКРОТА** была выделена генеральная рубрика **МОКРОТА**, которая объединила рубрики, связанные с цветом, консистенцией, запахом, привкусом, примесями, содержащимися в мокроте. Таким образом, процесс отхаркивания был отделен от характеристик продукта - мокроты.

Аналогично из числа генеральных были сформированы следующие рубрики (показаны красным цветом):

### **ЖЕНСКАЯ ПОЛОВАЯ СИСТЕМА / МЕНСТРУАЛЬНЫЕ ВЫДЕЛЕНИЯ ПОТООТДЕЛЕНИЕ, ПОТ / ПОТ**

По такому же принципу были обобщены и некоторые из подрубрик:

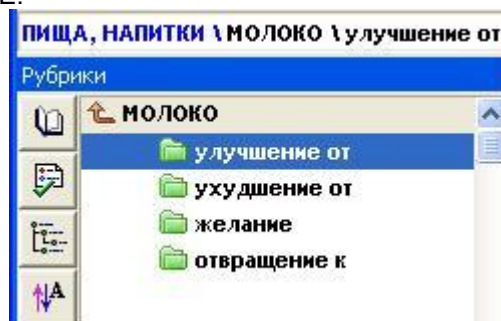
**ГРУДНАЯ КЛЕТКА / КРОВОТЕЧЕНИЕ / кровь**

**ГРУДНАЯ КЛЕТКА / ПОТЕНИЕ / пот**

**ГРУДНАЯ КЛЕТКА / ПОТЕНИЕ / Подмышечная ямка / пот**

**ПРЯМАЯ КИШКА / МОКНУТИЕ / выделения**

**11.** Вообще, если охватить структуру репертория Кента в целом, нужно сказать о появлении новой главы **ПИЩА и НАПИТКИ**, куда вошли рубрики, связанные с приемом определенной пищи и напитков, ранее расположенные в главах **ОБЩЕЕ** (ХУЖЕ-ЛУЧШЕ) и **ЖЕЛУДОК - ОТВРАЩЕНИЕ** и **ЖЕЛАНИЕ**.

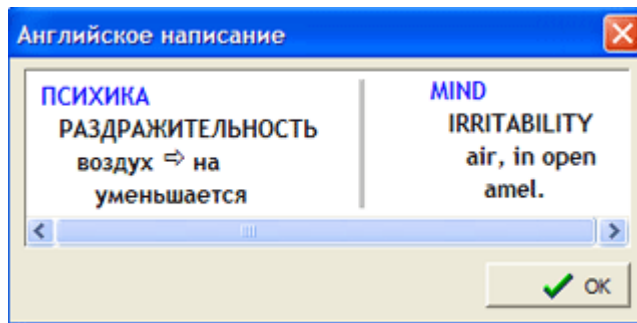


Надеемся, что это станет для Вас несомненным удобством.

**12. Перевод модальностей.** Особое внимание было уделено переводу модальностей **agg.-amel.** (**хуже-лучше**) для наилучшего понимания смысла симптомов.

Как видно из таблицы, при переводе этих двух терминов мы использовали русские синонимы, которые яснее отражают смысл рубрики и помогают избежать двузначности их толкования.

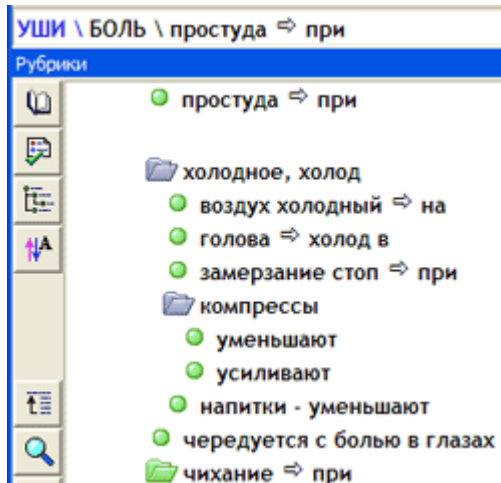
Английский термин	Варианты перевода по контексту
amel.	лучше, улучшает (-ся)
	уменьшает (-ся)
	ослабевает (-ся)
	облегчает (-ся)
agg.	хуже, ухудшает (-ся)
	усиливает (-ся)
	ухудшает (-ся)
	возрастает



Так, при чтении симптома: **ПСИХИКА \ РАЗДРАЖИТЕЛЬНОСТЬ \ воздух ⇨ на \ уменьшается** становится ясно, что уменьшается раздражительность, а не просто улучшается психическое состояние.

**13. Перенос рубрик.** Еще одним примером ухода от англоязычной кальки является перенос **на уровень выше** рубрики **простуда** (taking a cold), которая традиционно находится в составе рубрики **холод, холодное** (cold).

В нашем репертории рубрики **простуда** (taking a cold) и **холодное** (cold) располагаются на одном иерархическом уровне.



**14. Ликвидация дублирующих рубрик.** Работая над переводом и редакцией, мы поражались скрупулезности и точности великого гомеопата. Однако, в ряде глав было видно, как Кент начинал работу над рубрикой, наполняя симптом препаратами, а затем находил более точный

сионим, который и формировался окончательно. Тем не менее, такие "полуфабрикаты" оставались тексте, а при переводе их даже пытались перевести разными терминами. В новом переводе такие "полуфабрикаты" удалены.

Пример 1. В английском варианте имеются две идентичные рубрики, содержащие одинаковый препарат.

**BACK / NUMBNESS / Scapulae:** anac

**BACK / ASLEEP, sensation, scapula:** anac

В русском варианте мы оставили одну рубрику **СПИНА / ОНЕМЕНИЕ / Лопатки**

Пример 2.

**NOSE / BORING in, with fingers:** ARUM-T, aur, bufo, **CINA**, con, ph-ac, phos, psor, sel, stict, verat, Zinc

**NOSE / PICKING nose:** ARUM-T, **CINA**, Con, cop, hell, hyper, lac-c, nat-p, nux-v, ph-ac, **TEUCR**, zinc

В этом случае мы оставили только одну рубрику **НОС / КОВЫРЯНИЕ в носу** и объединили список препаратов.

**15.** Формирование обобщенных справочных рубрик. Относясь с большой осторожностью к наследию Кента, мы посчитали, что определенный интерес у гомеопатов вызовет введение справочных рубрик **ОЩУЩЕНИЯ** и **СОПУТСТВУЮЩАЯ ПАТОЛОГИЯ**.

Указанные рубрики вводятся на уровне генеральных и содержат ссылки на рубрики соответствующей главы.

Формирование рубрики **ОЩУЩЕНИЯ** строится, как правило, на основе присутствия в рубриках главы слов *ощущение, будто, как будто, напоминает, словно*.

Понятно, что при помощи системы поиска в программе Вы можете в одно мгновение найти и вывести полный список таких рубрик. Но мы хотели, чтобы Вы знали, что такие рубрики уже существуют.

Пример из главы **ЖИВОТ**

### ОЩУЩЕНИЯ

### СОПУТСТВУЮЩАЯ ПАТОЛОГИЯ

Ссылки (39)		Ссылки (24)	
5	● БОЛТАЕТСЯ ⇒ будто кишечник	2	● АНЕВРИЗМА
5	● ВОДА ⇒ будто полон	2	● ВЕНЫ расширенные
4	● ВЫПАДЕНИЕ ⇒ ощущение	3	● ОЖИРЕНИЕ
1	● ГУБКА ⇒ ощущение (...) в подреберье	1	● РОЖА
20	● ЖИВОЕ ⇒ ощущение, будто находится	5	● СВИЩИ паховых лимфатических узлов
4	● КАМЕНЬ ⇒ ощущение, будто в животе	30	● ТУБЕРКУЛЕЗ брыжеечных лимфатических узлов
8	● КОМ в животе ⇒ ощущение	1	● ЭПИЛЕПТИЧЕСКИЙ припадок ⇒ начинается в
	● КОМ ⇒ ощущение	3	● БОЛЬ \ спастическая, схватывающая \ простуда ⇒
	● ПЕРЕПОЛНЕНИЕ ⇒ ощущение	1	● БОЛЬ \ спастическая, схватывающая \ судороги ⇒
17	● ПЕРИСТАЛЬТИКА ⇒ ощущение прекращающ	1	● БОЛЬ \ спастическая, схватывающая \ чередование
1	● ПЕРФОРАЦИЯ в области пупка ⇒ ощущение	1	● БОЛЬ \ спастическая, схватывающая \ чередование

**Уважаемый коллега.**

- ❖ Если у Вас возникли вопросы или затруднения при работе с гомеопатическими программами
- ❖ Если Вам срочно понадобилась наша консультация
- ❖ Если, на Ваш взгляд, некоторые разделы данного руководства по работе с программой требуют более детального описания
- ❖ Если Вы заметили ошибки (неточности) в программе или в руководстве пользователя
- ❖ Если у Вас есть пожелания или предложения как сделать программу более удобной

Пожалуйста, напишите нам: [info@peresvetmed.ru](mailto:info@peresvetmed.ru)

**Мы будем очень признательны Вам за внимание и заботу.**

В самые короткие сроки мы внесем в программу необходимые поправки. Например, работая с системой поиска Вы не находите в словаре нужных слов, - сообщите нам об этом, и мы внесем для Вас необходимые синонимы.

**Наиболее подробную информацию о всех наших новинках Вы можете почитать на сайте [www.peresvetmed.ru](http://www.peresvetmed.ru)**

Там же находится информация о ближайших курсах, семинарах и мероприятиях НМЦ "Пересвет" и Института рефлексотерапии ФНКЭЦ ТМДЛ Росздрава.

На страничке "Статьи, публикации" <http://www.peresvetmed.ru/article.html> мы размещаем учебные материалы по различным методикам, разбор конкретных случаев и рекомендации по работе с программами комплекса АРМ-ПЕРЕСВЕТ.

Здесь находятся публикации о наших программах в медицинских журналах. Статьи и публикации содержат полезную информацию о приемах реперторизации, практические случаи из семинаров российско-бельгийской школы классической гомеопатии, Лондонского Факультета гомеопатии и анализ конкретных случаев на программе.

На странице "Нашим пользователям" Вы можете скачать все обновления и новые версии программ.

**Надеемся на взаимное сотрудничество.**

**ЖЕЛАЕМ ВАМ УСПЕШНОЙ РАБОТЫ.**

С уважением,

коллектив разработчиков НМЦ "Пересвет"