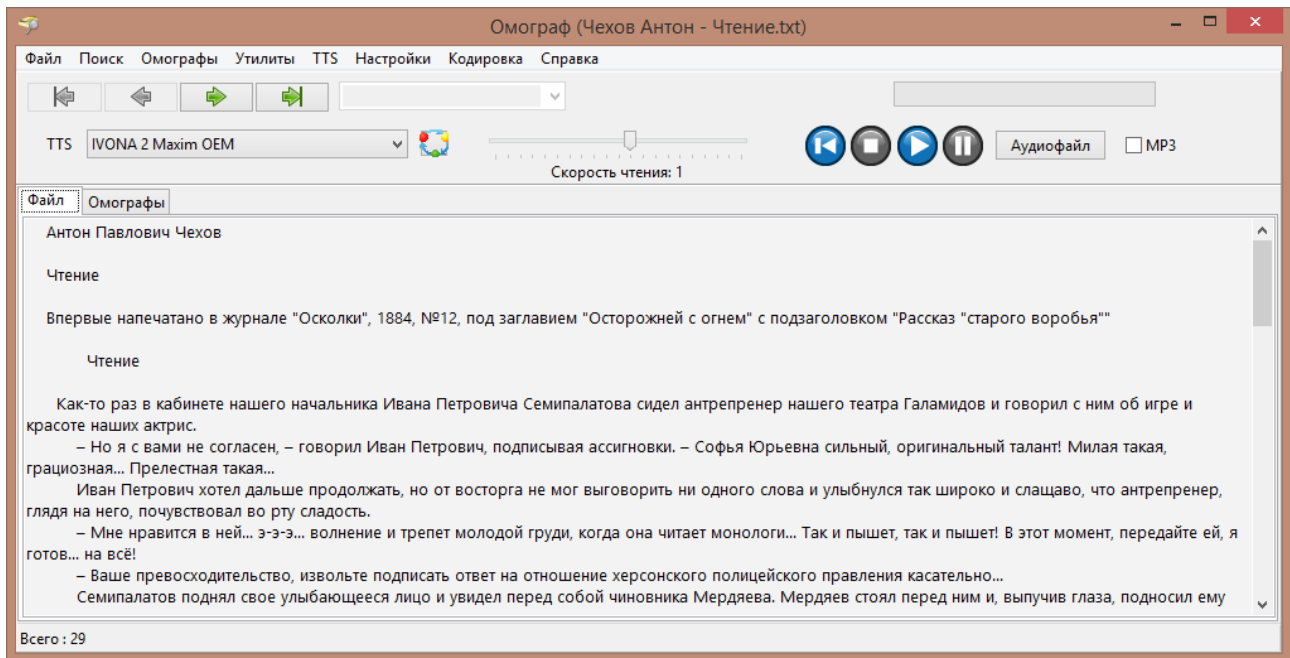


# Программа «Номограф» Версия 1.1

## Краткий справочник по меню программы

### Меню программы «Номограф»



### Основное меню

- **Файл**
- **Поиск**
- **Омографы**
- **Утилиты**
- **TTS**
- **Настройки**
- **Кодировка**
- **Справка**

### **Выпадающее меню вкладки «Файл»**

- **Выделить все**
- **Показать омографы**
- **Скопировать в буфер обмена**
- **Вставить из буфера обмена**
- **Удалить все (Ctrl-N)**

### **Выпадающее меню вкладки «Омографы»**

- **Показать в тексте**
- **Скопировать в буфер обмена**

### **Пункты меню**

#### **«Файл»**

- **Открыть**

Открывает файлы fb2. txt в кодировках ANSI, UTF8, Unicode.

- **Список файлов**

- **Сохранить**

Сохраняет файл в формате txt с выбранным ранее именем без подтверждения.

- **Сохранить как...**

Сохраняет файл с заданием имени файла.

- **Запись аудиофайлов**

- **Выход**

Выход из программы.

#### **«Поиск»**

- **Найти <Ctrl-F>**

Поиск первого совпадения слова/фразы.

- **Поиск / замена**

- **Поиск слов нерусского алфавита**

Поиск слов содержащих латинские или специальные символы.  
Результаты поиска отображаются в отдельном окне.

- **Поиск текста в разрядку**

Поиск текста в разрядку, с возможностью сжатия найденного текста в обычный текст.

- **Отменить <Ctrl-Z>**

Отмена одной операции.

- **Выделить всё**

- **«Омографы»**

- **Открыть список омографов**

Загружает список омографов из файла с расширением .hmg.  
Действует на текущую сессию программы.

- **Загрузить найденные омографы**

Загружает сохраненные ранее фразы с омографами из файла с расширением .омо, для продолжения прерванной работы.

- **Сохранить найденные омографы**

Сохраняет найденные фразы с омографами в файл с расширением .омо, для продолжения позднее прерванной работы.

- **Импорт из txt-файла (программа Balabolka)**

- **Поиск всех омографов**

- **Поиск необработанных омографов (в 2 прохода)**

Поиск омографов в файле, предварительно обработанном программой «Balabolka» или «Demagog» .

- **Поиск необработанных омографов (в 1 проход)**

Поиск омографов в файле, предварительно обработанном программой «Balabolka» или «Demagog».

- **Удалить обработанные омографы из списка**
- **Фильтр <Alt-F>**

Открывает окно задания фильтра для фраз с омографами.

## **«Утилиты»**

- **Список названий, имен и аббревиатур**

Поиск слов в исходном тексте, содержащих прописные буквы, и не находящиеся в начале предложения. Сохранение полученного списка.

- **Разбить файлы на части по оглавлению**

Создает оглавление исходного текста, с возможностью коррекции полученного списка и разбиения файла на части по этому списку.

- **Вставки примечаний в текст**
- **Отделить абзацы пустой строкой**
- **Удалить перенос слов в тексте**

## «TTS/IVONA TTS»

- **Отделить абзацы пустой строкой**

Вставляет пустую строку между абзацами.

- **Удалить перенос слов в тексте**

## подменю «IVONA TTS»

- **Индексация PLS-словарей**

Производит индексацию всех словарей пользователя в памяти компьютера.

- **Загрузить индексацию PLS-словарей**
- Загружает индексацию словарей из файла IndexPLS.ind.

- **Сохранить индексацию PLS-словарей**

Сохраняет индексацию словарей в файл IndexPLS.ind.

- **Загрузить список PLS-словарей**

Загружает список PLS-словарей пользователя из файла с расширением .lst.

- **Сохранить список PLS-словарей**

Сохраняет список PLS-словарей пользователя в текстовый файл с расширением .lst. Позволяет пользователю сохранять различные конфигурации словарей.

(Пример файла в дистрибутиве программы)

- **Замена слов на фонемы (открытый файл)**

Производит замену в открытом файле слов на фонемы, найденные по словарям.

- **Замена слов на фонемы (пакетный режим)**

Производит замену в выбранных файлах слов на фонемы.

## «Настройки»

- **Настройки**

Открывает окно настроек программы.

- **Автозагрузка словарей PLS**
- **Автоматический переход при замене**

Устанавливает/отменяет пометку пункта меню «**Автоматический переход при замене**». При отметке пункта меню происходит автоматический переход на следующий омограф при редактировании фраз с омографами.

- **Сохранять тип замены омографов**

- **Шаблон поиска омографов**

Открывает окно настроек программы.

- **Изменить прописные буквы на строчные**

Заменяет все прописные буквы в тексте на строчные.  
Данная операция не может быть отменена.

#### **«Кодировка»**

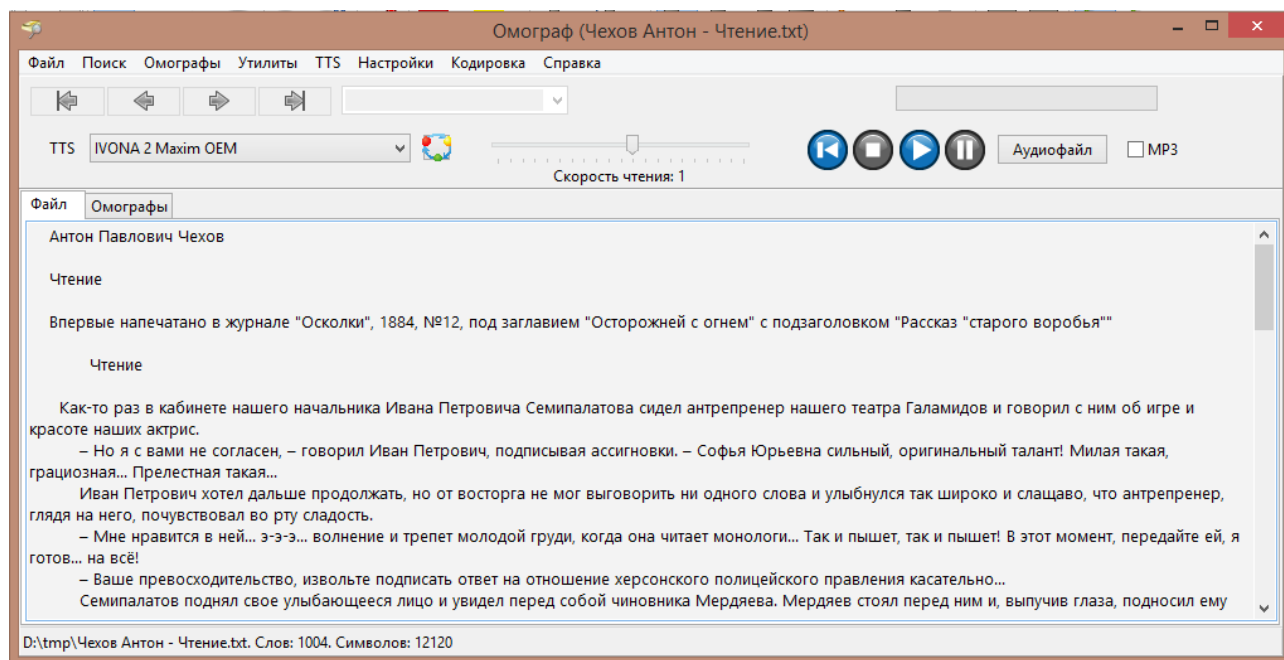
Информационный пункт меню. Показывает кодировку открываемого файла.

#### **«Справка»**

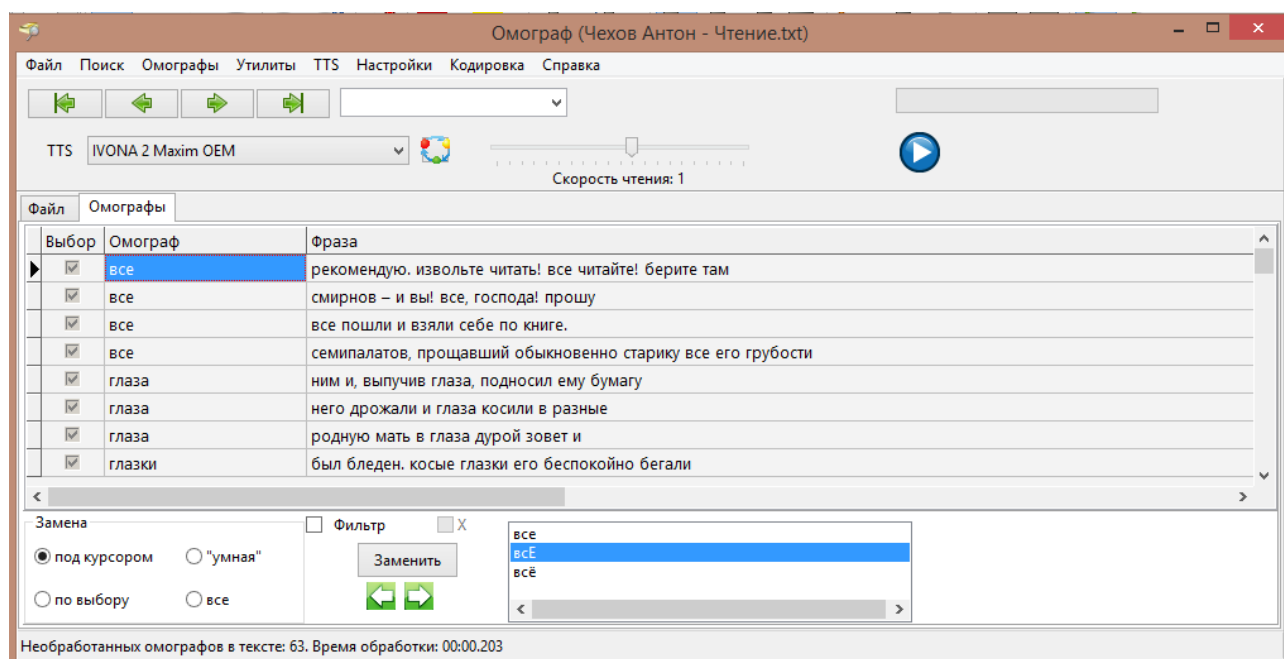
- О программе...

## Окна и вкладки программы «Омограф»

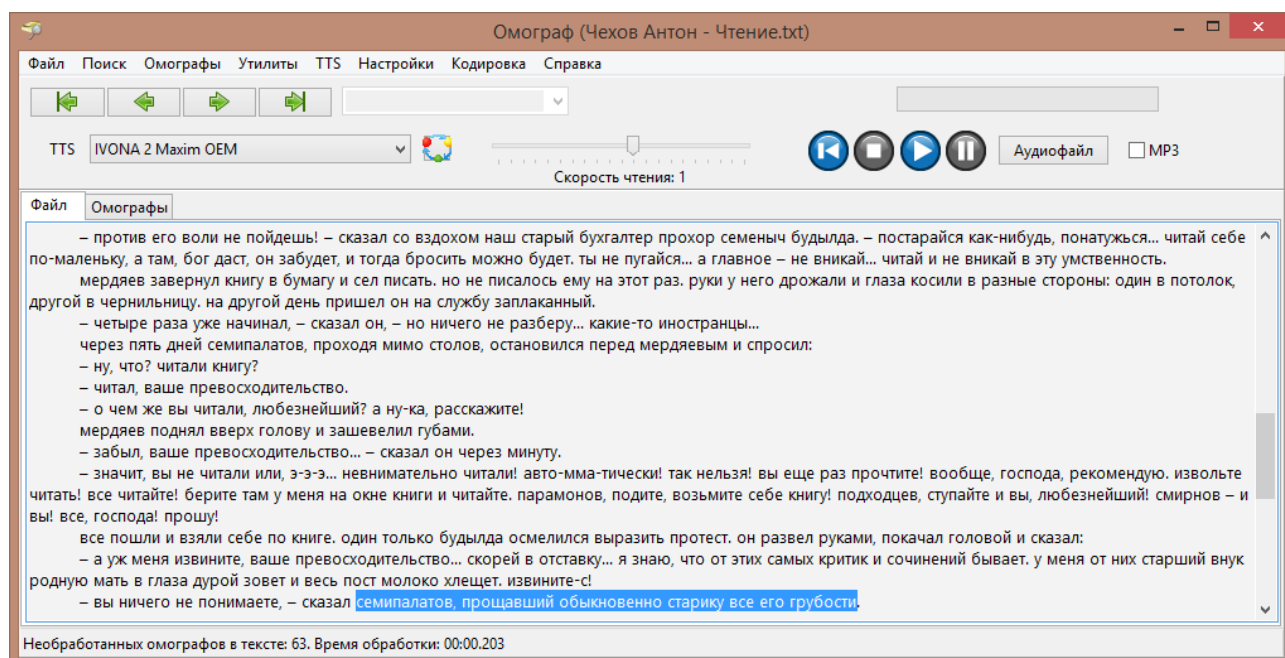
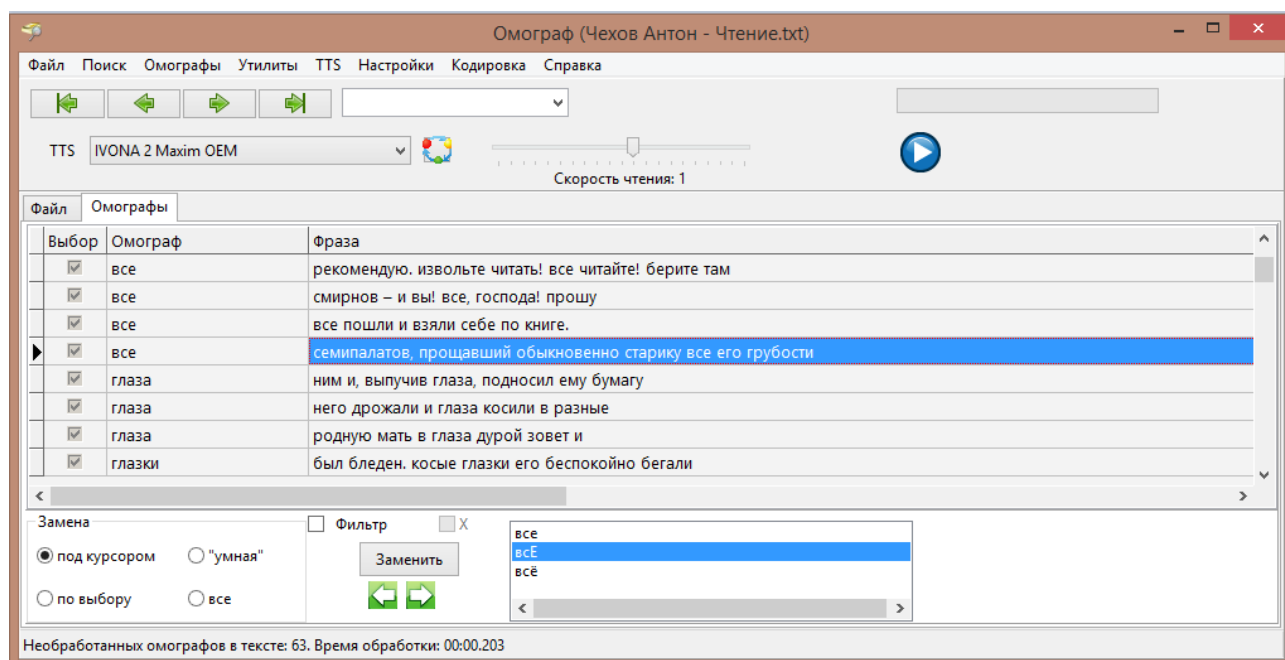
### Главное окно программы. Вкладка «Файл»



### Главное окно программы. Вкладка «Омографы»



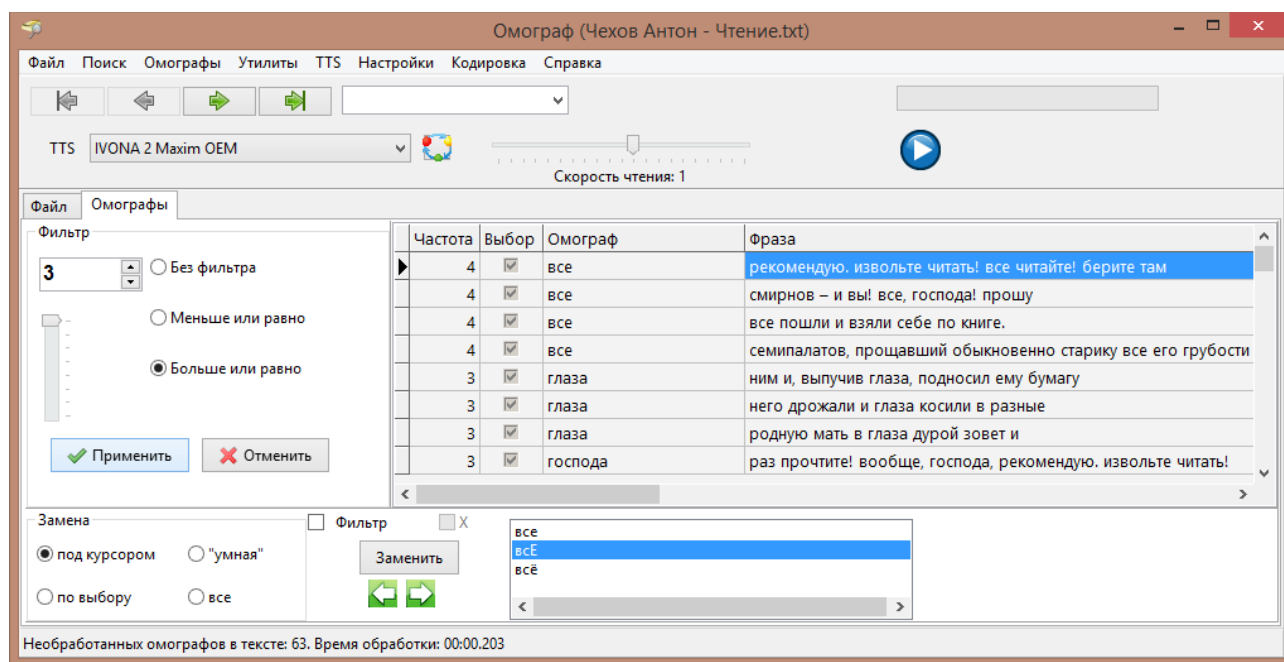
Двойной щелчок левой кнопкой мыши на фразе показывает данную фразу в тексте на вкладке «Файл».



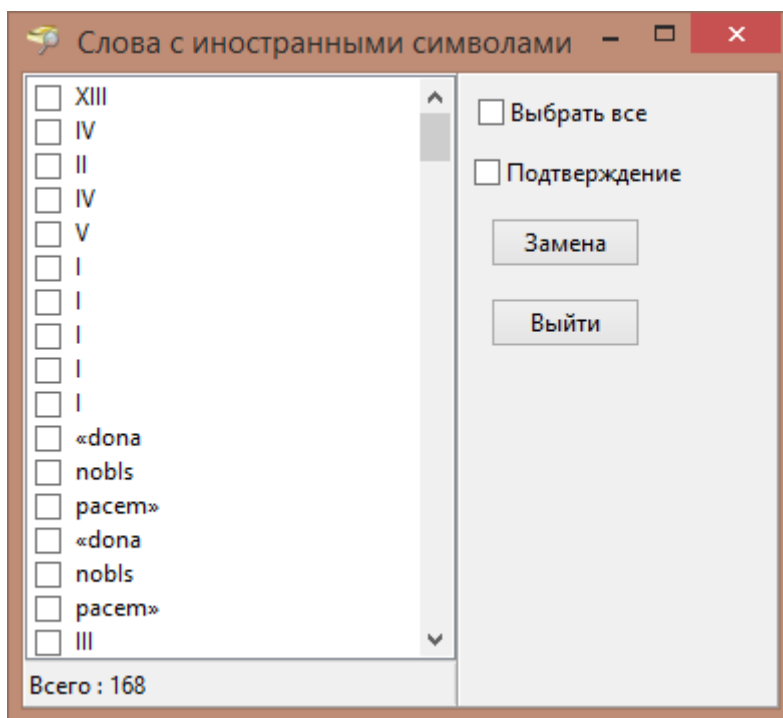


## Вкладка «Омографы» - Фильтры

Меню «Омографы» - **Фильтр (Alt-F)** активирует дополнительное окно на вкладке **Омографы**. Позволяет отфильтровывать омографы по частоте их появления в тексте.

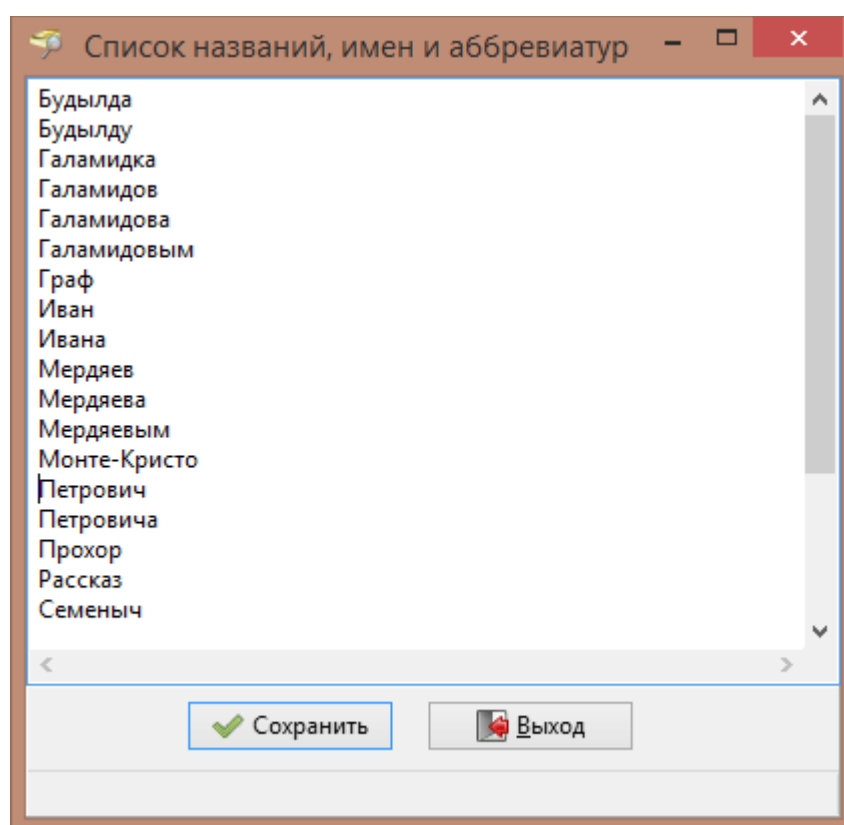


## Окно программы. Поиск слов нерусского алфавита

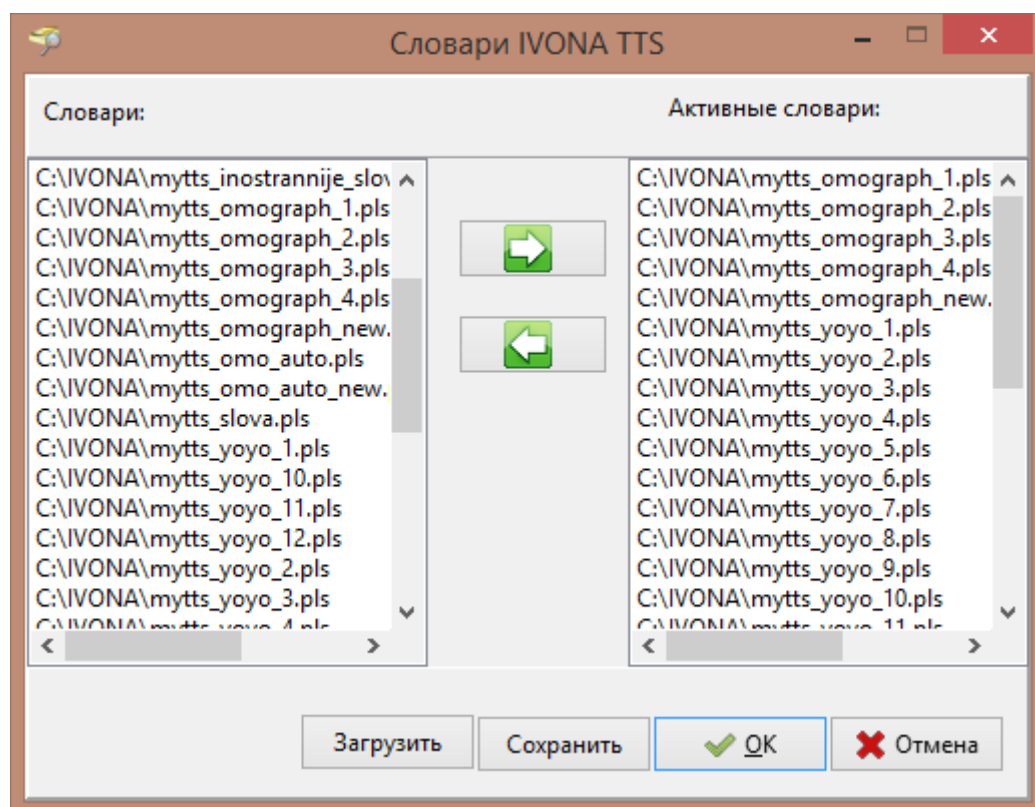
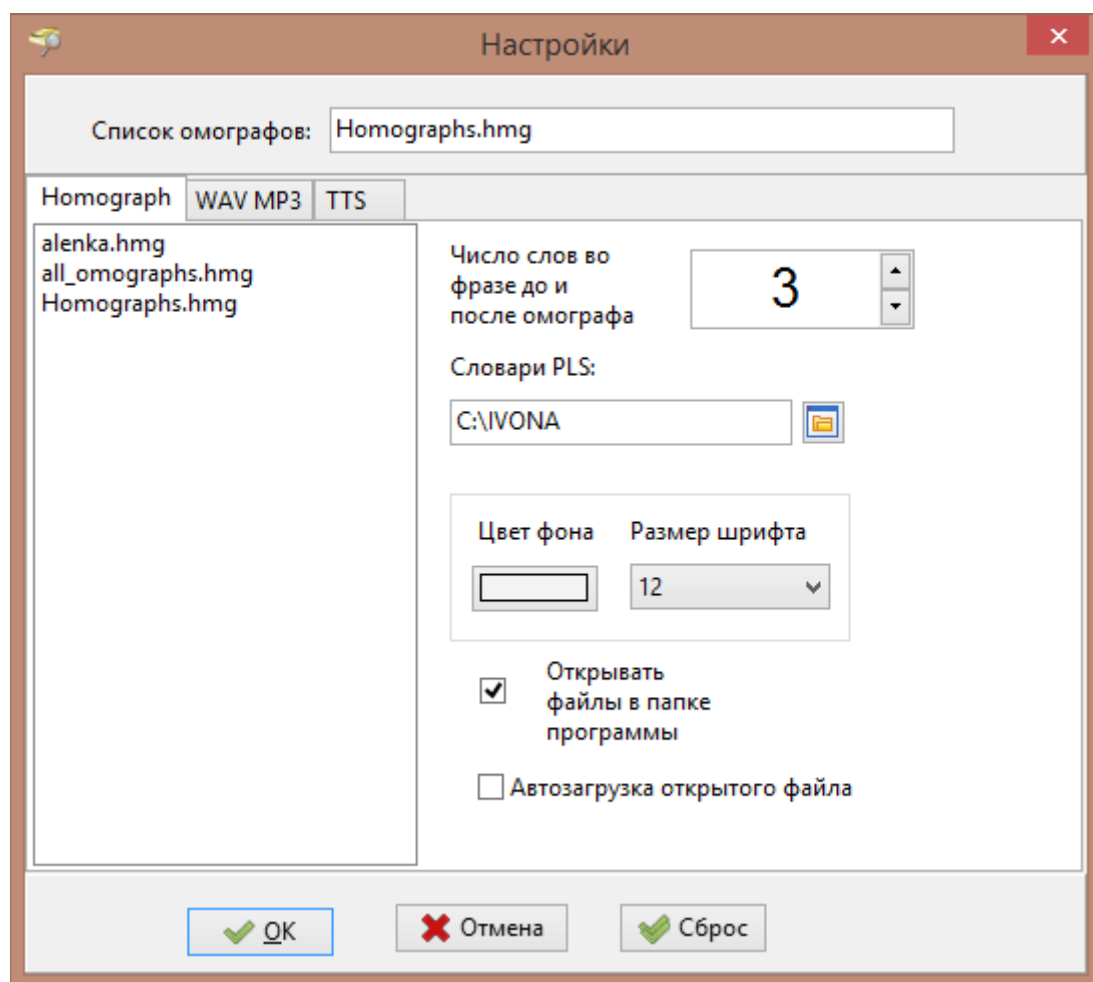



Содержит список слов с буквами/символами отличными от кириллицы.

## Окно программы. Список названий, имен и аббревиатур



## Окно «Настройки»




Настройки
✕

Список омографов:

Homograph
WAV MP3
TTS

Частота дискретизации WAV

☒ Разделить аудиофайл на части  
длительностью звучания около  минут

☒ Использовать настройки MP3: ☐ Сохранять исходный файл WAV при создании MP3

Частота дискретизации 
 Количество каналов


Битрейт CBR (постоянный) 
 Режим кодирования

Битрейт VBR (максимальный)

Качество VBR (0-макс, 9-мин.)

Выбор алгоритма качества

☒ ОК
 ☒ Отмена
 ☒ Сброс


Настройки
✕

Список омографов:

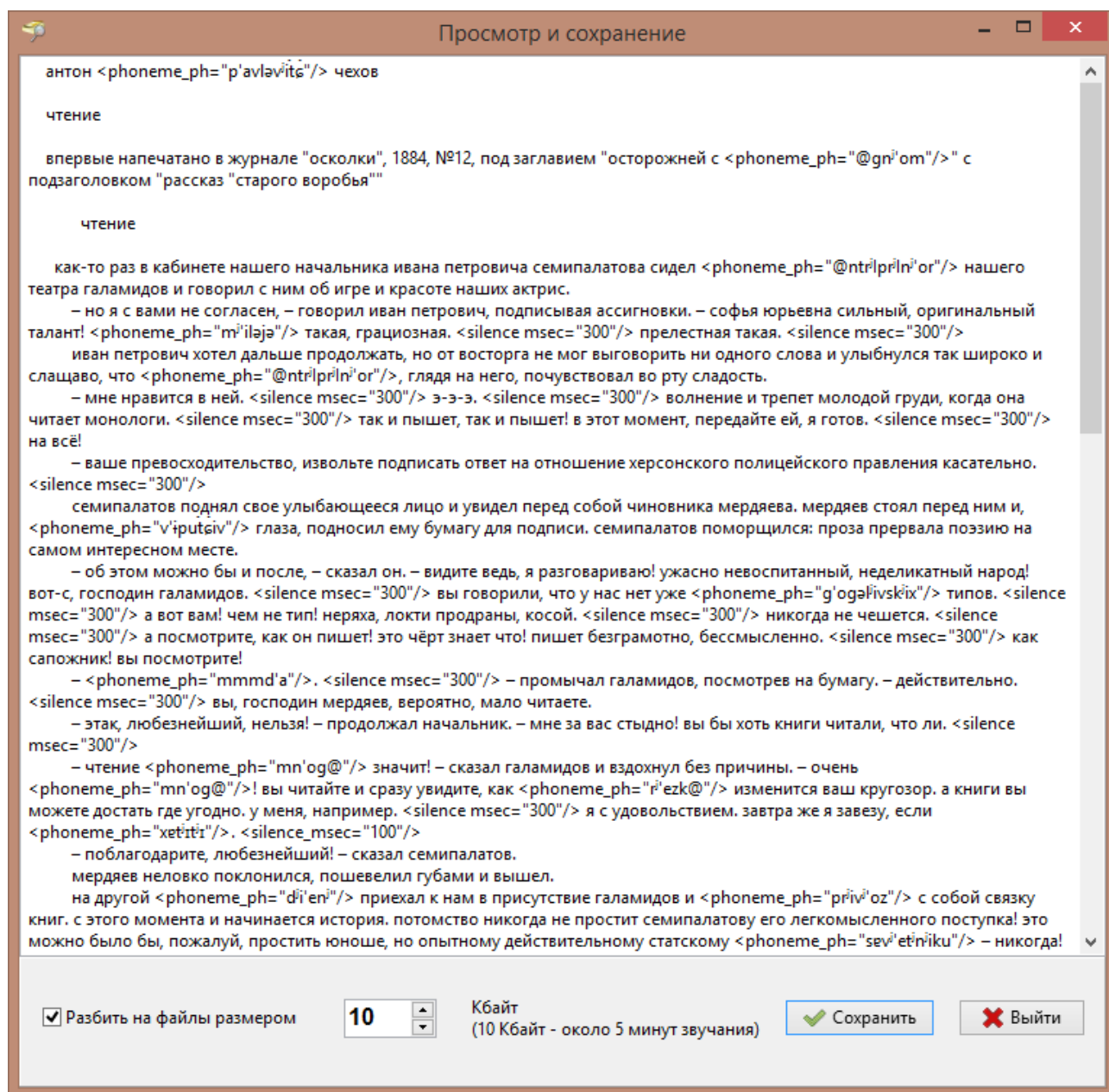
Homograph
WAV MP3
TTS

Буфер чтения (килобайт)

Пауза между абзацами (мс)

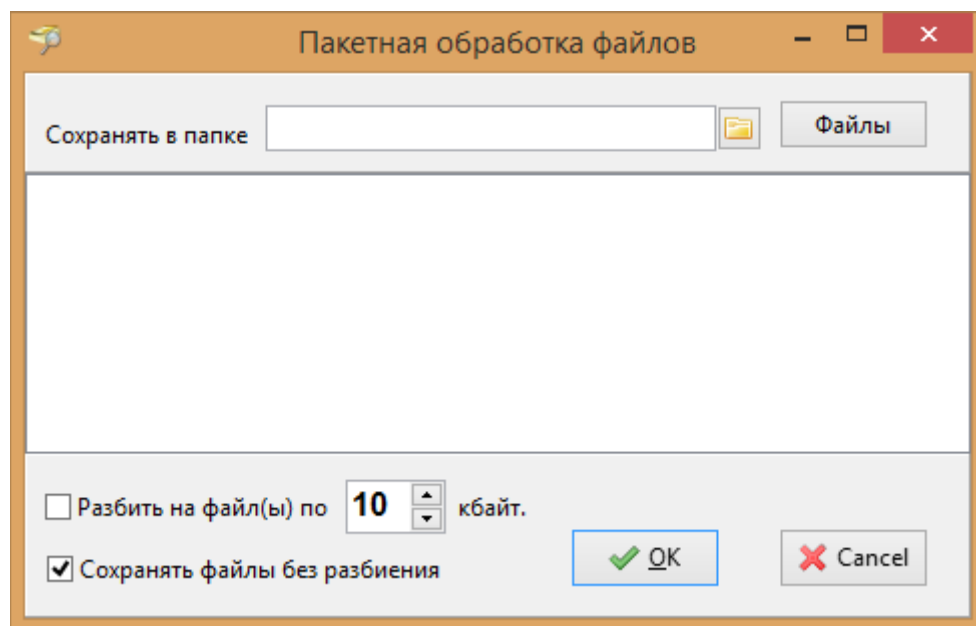
☒ ОК
 ☒ Отмена
 ☒ Сброс

## Окно «Утилиты/IVONA TTS» - Замена слов на фонемы (открытый файл)



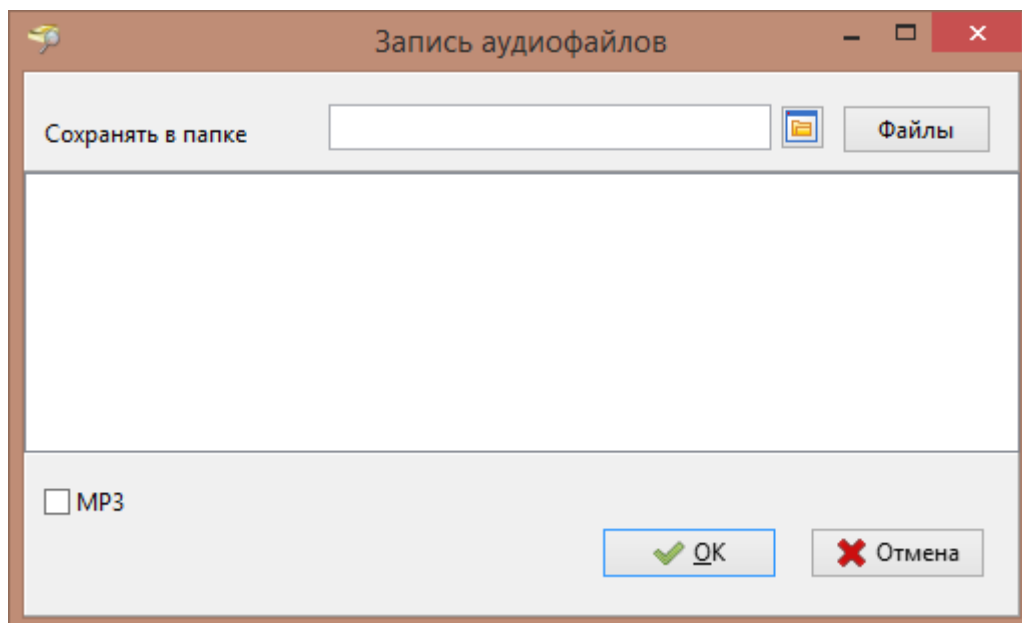
Производит замену в открытом файле слов на фонемы, найденные по словарям. Позволяет разбить полученный файл на части.

### Окно «Утилиты/IVONA TTS» - Замена слов на фонемы (пакетный режим)



Позволяет обрабатывать файлы по выбору пользователя. Например, ранее подготовленные файлы.

### Окно «Файл» - Запись аудиофайлов



Позволяет озвучивать все/отмеченные текстовые файлы пользователя в аудиофайлы. При отметке флага MP3 файлы будут преобразовываться в формат MP3. Иначе файлы будут сохраняться в формате WAV.