

Создание электронной книги

Программа SunRav BookEditor предназначена для создания и редактирования разнообразных электронных книг и учебников. Любая книга может состоять из неограниченного количества глав, разделов и подразделов; содержать автоматическое оглавление, алфавитный указатель, ссылки на внешние ресурсы, простейшую поисковую систему.

Из текущей книги возможно создание документации в наиболее популярных форматах: HTML, PDF, CHM, RTF, TXT.

Форматы используемых графических файлов: JPG и PNG.

В работе над книгой вам поможет справка о программе SunRav BookEditor.

Для того, чтобы создать новую книгу щелкните по кнопке  или выберите пункт меню Файл-Создать или нажмите клавиши Ctrl+N. Затем введите название нового раздела (6) и нажмите Enter.

Редактируя книгу, Вы можете в любой момент запустить программу SunRav BookReader вместе с текущей книгой. Для этого просто нажмите клавишу F4 или кнопку **Запустить BookReader** на панели инструментов (рис.1).

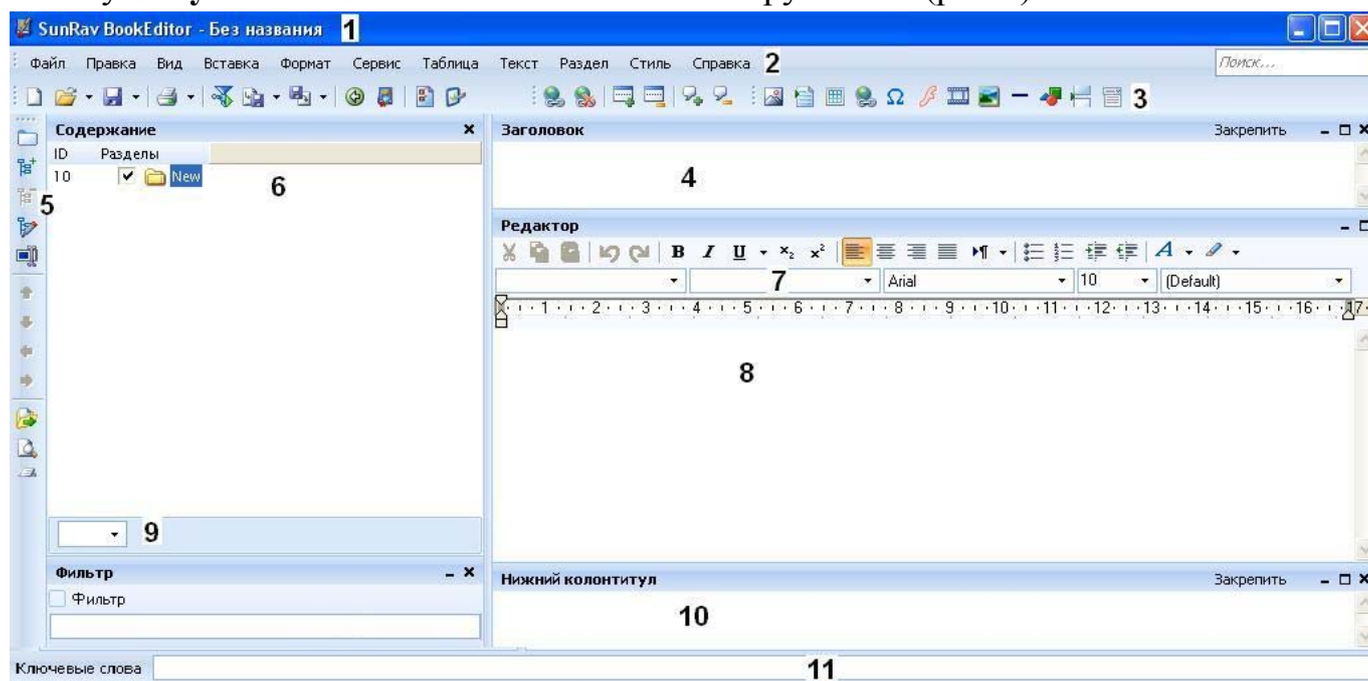


Рис. 1. Внешний вид редактора: 1 – заголовок окна, 2 – панель меню, 3 – панель инструментов, 4 – окно заголовка, 5 – инструменты разделов, 6 – схема разделов, 7 – редактор текста, 8 – окно редактируемого раздела, 9 – выбор пиктограммы для раздела, 10 – текст нижнего колонтитула, 11 – окно ключевых слов для глоссария.

1. Настройки редактора. В пункте меню панели инструментов выберите пункт **Показать свойства книги** и в открывшемся окне введите название книги. В пункте меню панели инструментов **Настройки программы** установите язык, используемый в книге.
2. В окне разделов переименуйте название первого раздела. Введите текст «Содержание». В окнах заголовка и колонтитула введите свои заголовок и колонтитул. Они будут присутствовать на всех страницах книги.

3. Скопируйте в свою папку **Книга** материалы для выполнения лабораторной работы.
4. Создайте новый раздел и переименуйте его в «Биография».
5. Откройте текстовый файл с биографией писателя, скопируйте и вставьте в окно редактируемого раздела. Измените стиль текста. Для удобства чтения кегль установите размером 14 пт, шрифт Times. Выделите 2-3 значимых слова и внесите их в ключевые слова.
6. Вставьте фотографию писателя (размер фото до 100 Кбт), расположите ее по центру страницы.
7. Создайте новый раздел и назовите его “Произведения”. Составьте маркированный список из восьми произведений писателя. Выделите первое произведение и **вставьте ссылку** на соответствующее произведение (файл формата PDF).

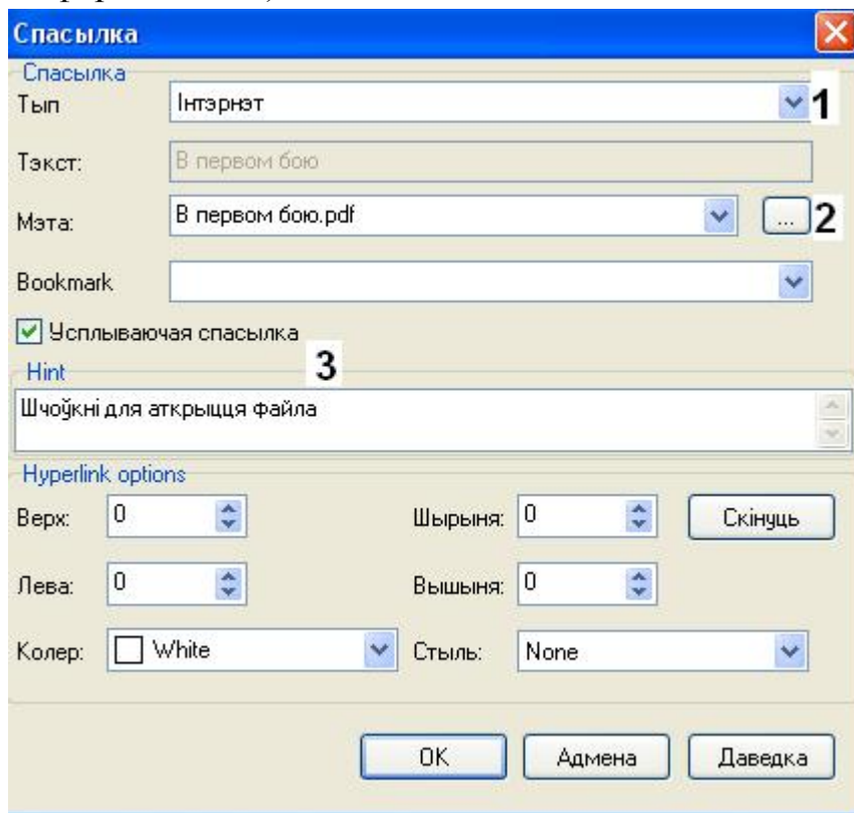


Рис. 2. Вставка гиперссылки: 1 – выбор типа ссылки; 2 – выбор целевого файла; 3 – всплывающая подсказка

8. Создайте подраздел. Вставьте в окно раздела текст произведения и иллюстрации (при их наличии). Выделите название произведения и **Вставьте выделение в название раздела**. Внесите ключевые слова. Повторите действия для трех произведений писателя.
9. Сохраните файл. Просмотрите результаты работы, запустив SunRay BookReader через пункт меню панели инструментов.
10. Добавьте раздел и назовите его **Презентации**. В окне редактируемого раздела напишите название презентации и сделайте ссылку на презентацию, сохраненную в формате флэш-ролика. Вставьте

мультимедийный файл с записанной речью писателя. Сохраните проект и проверьте работу всех ресурсов.

11. Создание подсказок и закладок. Всплывающая по наведению курсора подсказка применяется для любого выделенного объекта. Для удаления подсказки достаточно выделить объект и нажать пункт меню панели инструментов **Удалить подсказку**.

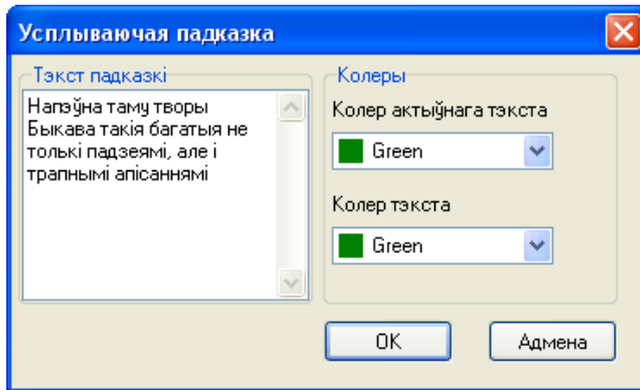


Рис. 3. Редактирование подсказки

Закладки позволяют переходить по гиперссылкам с одного места текста раздела в другое другого раздела. Для создания закладки выделите объект и присвойте ему название (если это текст, оставьте его). Например, в биографии писателя выделите название произведения, сделайте закладку. Перейдите в указанное произведение, выделите слово и вставьте гиперссылку на закладку в биографии, как показано на рис.4.

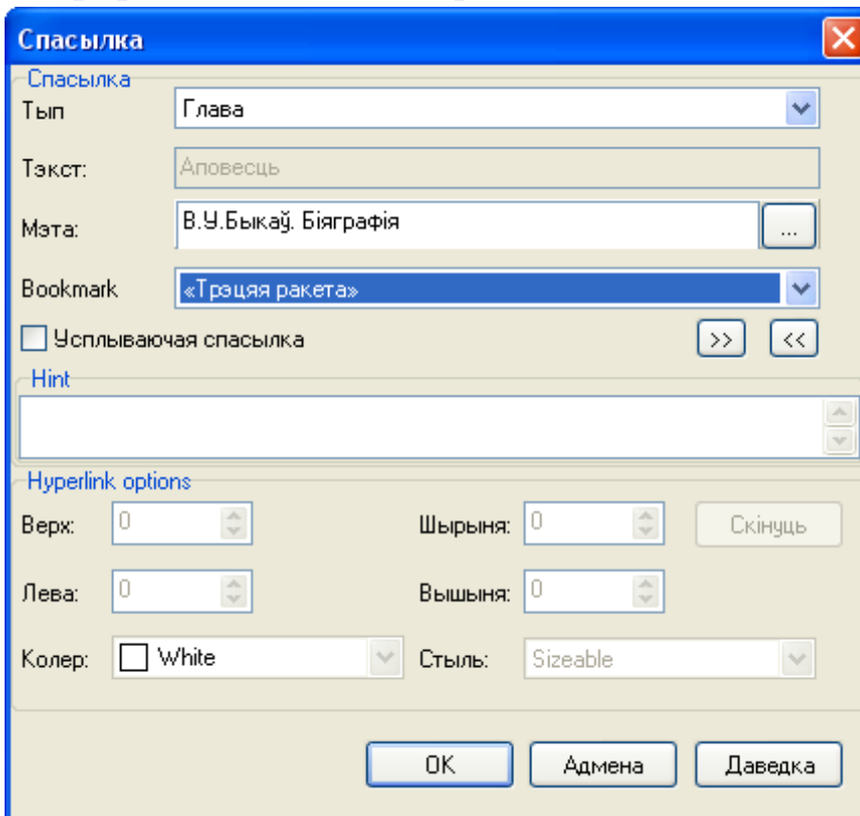


Рис. 4.Создание ссылки на закладку

12. Создание оглавления. перейдите в раздел Оглавление. выберите пункт меню **Сервис – Вставить содержание.**
13. Для того, чтобы создать EXE книгу сделайте нажмите клавишу F9 или выберите пункт меню панели инструментов **Компилировать книгу** в исполняемый файл. В появившемся диалоге выберите свою папку, введите имя файла и нажмите ОК.
14. Для создания и варианте просмотра в браузере выберите пункт меню панели инструментов **Экспорт** и определите формат экспортируемого файла. Экспортируйте и проверьте работу электронной книги в трех вариантах: CHM, HTML и PDF.

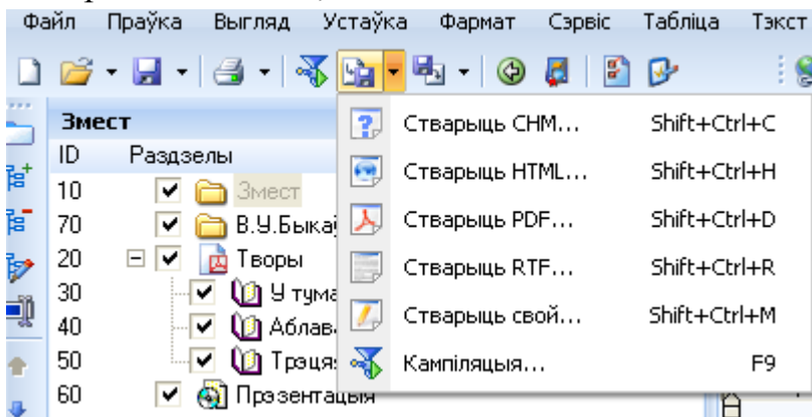


Рис. 5. Экспорт книги

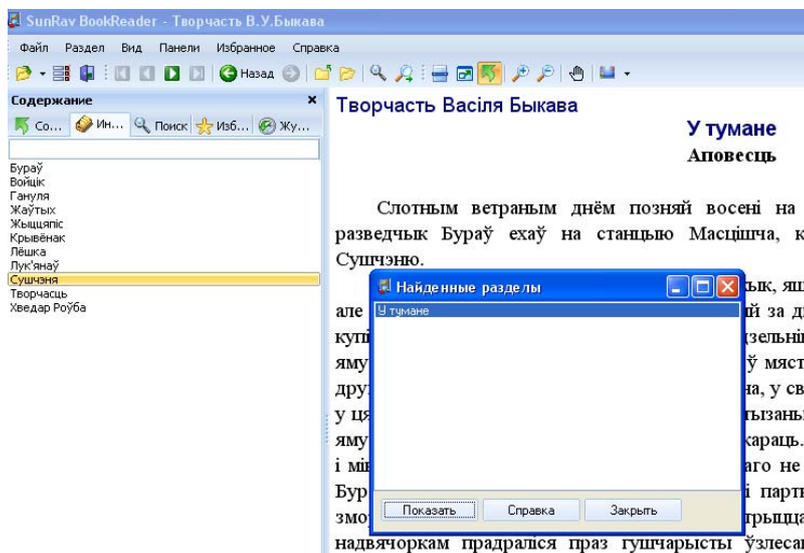


Рис. 6. Вид книги в режиме поиска по ключевым словам (исполняемый файл)

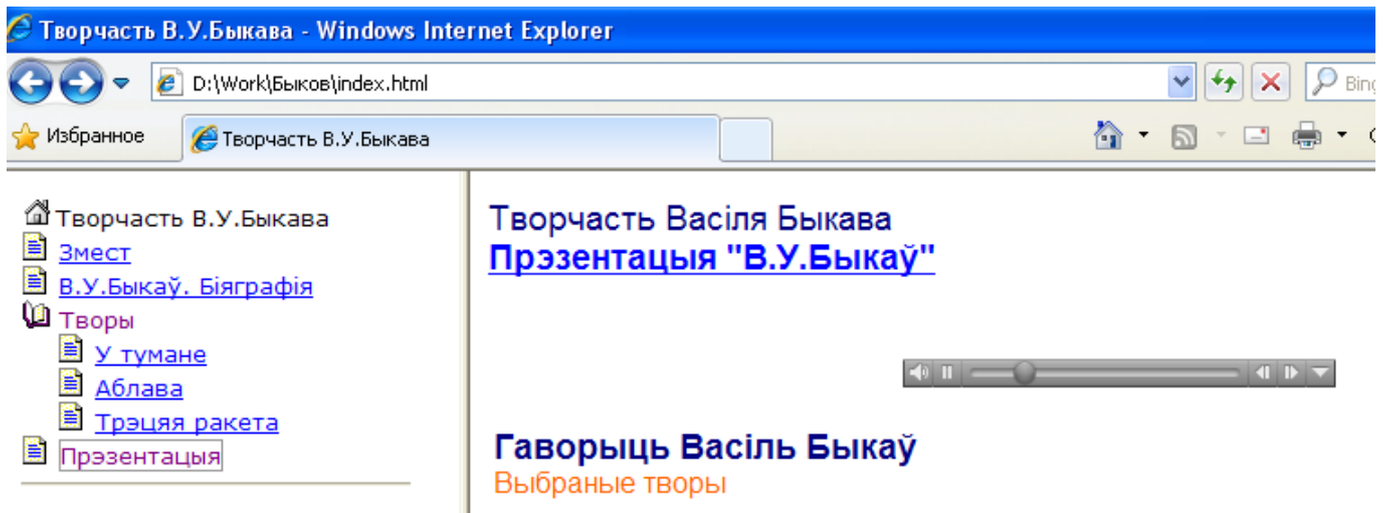


Рис. 7. Вид книги формата HTML

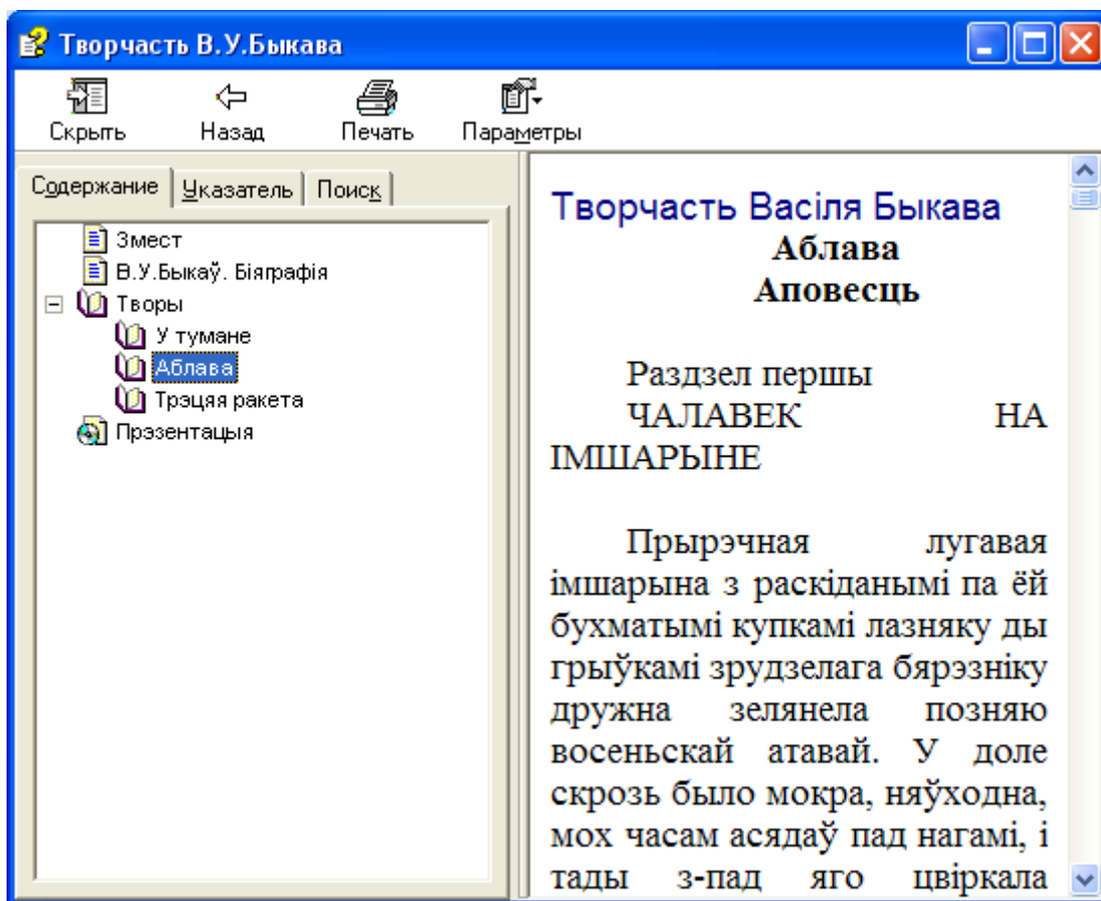


Рис. 8. Книга формата CHM

Имя	Тип	Размер	Дата
[..]	<папка>		05.05.2012 15:10
[img]	<папка>		05.05.2012 15:10
[theme]	<папка>		05.05.2012 15:10
index	html	338	05.05.2012 15:06
Творчасть_Быкава	chm	554 214	05.05.2012 15:07
Творчасть_Быкава	exe	3 538 736	05.05.2012 15:06
Творчасть_Быкава	pdf	1 451 617	05.05.2012 15:07

Рис. 9. Содержание папки с итогом выполнения работы.