



ИНСТРУКЦИЯ
по работе
с Электронно-библиотечной
системой **ibooks.ru («Айбукс»)**



- 1. Что мы видим на экране?**
- 2. Как зарегистрироваться?**
- 3. Как найти нужную книгу?**
- 4. Как работать с книгой?**

1. Что мы видим на экране?

На территории университета - доступ к контенту по IP адресам без авторизации. Если все правильно, то наверху экрана - название вашего вуза.

Все книги, которые вы хоть раз открыли попадают на вашу **Книжную полку**. Чтобы перейти на книжную полку, а также в разделы **Поддержка** и **Контакты**, используйте **верхнее меню**.

Для навигации по рубрикатору используйте **левое меню**.

Отобранные книги расположены в центре экрана. В режиме **Полные описания** - вы видите их списком, в режиме **Краткие описания** - в более привычном виде с обложками. Для чтения книги нажмите кнопку **Читать**. Если щелкнуть на обложке или названии, вы перейдете в подробное описание книги.

The screenshot shows the ibooks.ru website interface. At the top, there is a header with the logo and navigation links: "Каталог", "Книжная полка", "Аннотации", "Поддержка". A search bar is located on the right. Below the header is a left sidebar menu with categories like "Морской каталог (24)", "Высшее профессиональное образование (10981)", "Авиационная и ракетно-космическая техника (25)", etc. The main content area is titled "Каталог" and shows a list of books with their covers and titles. Three books are highlighted with red arrows: "Аэрогазодинамика реактивных сопел. Том 2. Обтекание донных уступов потоком газа", "Вихревые следы самолетов", and "Инженерные методы вероятностного анализа авиационных и космических систем".

2. Как зарегистрироваться?

Для работы с учебниками с любого компьютера необходимо зарегистрироваться с территории университета.

Находясь на территории университета, войдите в раздел «Регистрация».

Укажите действующий e-mail, к которому вы имеет доступ, на него придет письмо со ссылкой активации, на которую надо будет нажать.

Придумайте уникальный логин-пароль, пароль введите два раза. Поставьте отметку о подписке на новости, если вам это необходимо, и нажмите кнопку «Подтвердить».

ibooks.ru
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

РЕГИСТРАЦИЯ ВЙТИ СООБЩИТЬ ОБ ОШИБКЕ

Каталог Книжная полка Аннотации Поддержка

Создать профиль

Вы можете войти через социальную сеть

Данная форма позволяет создать персональный аккаунт читателя. Убедительная просьба указывать только подлинный адреса электронной почты, так как для активации аккаунта мы попросим вас пройти по ссылке из полученного от нас письма.

Контактная информация

E-Mail *

Имя пользователя и пароль

Имя пользователя *

Пароль *

Подтвердите пароль *

Настройки

Рассылка

Если Вы хотите подписаться на нашу рассылку, пожалуйста, отметьте галочкой:

Новости
 Все основные новости
 Переводы
 Материалы с западных сайтов

Нажимая кнопку "Подтвердить", Вы соглашаетесь с документом [Правила и условия использования сервиса](#)

Подтвердить

Информация

Ваш пароль должен отличаться от имени пользователя. Рекомендуем использовать пароли длиной не менее 5 символов.

Убедительная просьба вводить действующие e-mail адреса, так как на ваш ящик электронной почты придет письмо с кодом активации аккаунта.

Мы обязуемся хранить в строгой конфиденциальности всю введенную Вами информацию и гарантируем, что она не будет передана третьим лицам.

Для ознакомлением с обязанностями сторон Вы можете воспользоваться разделом

▶ На указанный при регистрации e-mail вы получите письмо следующего содержания.

▶ Щелкните на ссылку из письма. Вы перейдете на сайт ibooks.ru, и получите сообщение об активации аккаунта.

Дата: _____
Тема: **ibooks: Активация аккаунта**
Кому: _____

Вы получили это письмо от **ibooks**, так как являетесь зарегистрированным пользователем, и Вы или кто-то от Вашего имени запросил информацию.

Здравствуйте, ,

Для активации аккаунта ' _____ ' перейдите по следующей ссылке:

http://ibooks.ru/include/login.php?activation_key=73509c74ccbd35e9602291bd8e288d04&usertype=C

Благодарим Вас за проявленный интерес к нашим услугам.

С уважением, Администрация **ibooks.ru**

ibooks

Телефон: +7 812 7037373

Факс: +7 812 7037373

Адрес веб-сайта: ibooks.ru

Для входа с произвольного компьютера зайдите на **ibooks.ru** и введите логин и пароль, указанные при регистрации.

В дальнейшем вы сможете поменять свои учетные данные, нажав кнопку “Профиль”.

В некоторых случаях система сама попросит вас сменить пароль при входе. Это нужно делать тоже через кнопку “Профиль”.

The image shows two screenshots of the **ibooks.ru** website. The top screenshot displays the login page with the header "ibooks.ru ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА" and a "ВХОД В СИСТЕМУ" section containing fields for "ЛОГИН" (username: petrov) and "ПАРОЛЬ" (password), along with a "ВОЙТИ" button. A navigation bar below the header includes "Новинки", "О проекте", "Поддержка", and an email icon. The bottom screenshot shows the "Изменить настройки" (Change settings) page, which is reached by clicking the "ПРОФИЛЬ" link in the top navigation bar. This page includes a list of education levels, a "Контактная информация" section with an "E-Mail" field, an "Имя пользователя и пароль" section with fields for "Имя пользователя", "Пароль", and "Подтвердите пароль", and a "Настройки" section with a "Рассылка" (Newsletter) section containing checkboxes for "Новости" (with subtext "Все основные новости"), "Переводы", and "Материалы с западных сайтов". At the bottom, there is a "Подтвердить" button and a note: "Нажимая кнопку 'Подтвердить', Вы соглашаетесь с документом [Правила и условия использования сервиса](#)".

3. Как найти нужную книгу?

Для навигации по рубриктору щелкните по указателю рубрики. Выберутся книги, относящиеся к отмеченному разделу, а рубриктор раскроется, если в текущем разделе есть вложенные рубрики. При этом текущая рубрика выделится цветом. Если щелкнуть на раскрытой рубрике, она схлопнется, при этом выборка книг не изменится.

Возле каждой рубрики в круглых скобках приведено количество книг в данном разделе. **Обратите внимание:** это количество подсчитывается для того набора книг, который вами отобран. Так, в режиме просмотра всего каталога вы видите одни цифры, а если выберете только учебники и учебные пособия - другие.

The screenshot shows the ibooks.ru website interface. On the left is a sidebar with a category list. The 'Высшее профессиональное образование' category is selected and highlighted in blue. Below it, several sub-categories are listed with their respective book counts in parentheses. On the right is the main content area, which includes a search bar, search filters, and a grid of book cards. The first card is for 'Аэрогазодинамика реактивных сопел. Том 2. Обтекание донных уступов потоком газа' by Lavrukhin G.N. and Popovich K.F. The second card is 'Вихревые следы самолетов' by Ginevskiy A.S. and Zhelanikov A.I. The third card is 'Динамика для студентов учебных з...' by Efremov N. and others. The website header includes the logo 'ibooks.ru ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА' and navigation links like 'Каталог', 'Книжная полка', 'Аннотации', and 'Поддержка'.

Для отбора нужных книг кроме **Рубрикатора**

можно отобразить книги

- 1) по **Гриффу** (наличие рекомендации уполномоченных организаций)
- 2) по **Книжной полке** – вхождению книги в текущую подписку (фильтр только для комплектатора).
- 3) по **Дате добавления** книги в Айбукс (этим фильтром можно отслеживать новые поступления в электронную библиотеку, фильтр только для комплектатора)
- 4) по **Году издания** отбираются книги изданные в указанном году и более свежие.
- 5) по **Типу издания** можно отобразить учебники и учебные пособия, монографии, справочники и пр.
- 6) по **Издательству**.

После того, как выставлены все опции - нужно нажать кнопку “Применить”. Кнопка “Сбросить” приводит фильтры в исходное состояние.

The screenshot shows the 'Каталог' (Catalog) page on the ibooks.ru website. The page features a search bar with the text 'Найти' and a 'Найти' button. Below the search bar, there are filter options: 'По названиям' (checked), 'По авторам', 'По аннотациям', 'По полному тексту', 'По isbn', and 'В текущем разделе'. A dropdown menu shows 'Отобрано: все'. There are checkboxes for 'С грифом', 'На книжной полке', 'Учебники и учебные пособия' (checked), and 'Монографии'. There are also input fields for 'Дата добавления (указанная и младше)' (20.01.2015), 'Год издания (указанный и младше)' (2012), and 'Тип цены'. There are 'Сбросить' and 'Применить' buttons. The page also shows a list of books, including 'Аэрогазодинамика реактивных сопел. Том 2. Обтекание донных уступов потоком газа' and 'Баллистика и наведение летательных аппаратов – 2-е изд.'. The page footer includes the ibooks.ru logo and the text 'БИБЛИОТЕКА ЦИФРОВОГО ВЕКА'.

Отобранные книги, так же, как и весь каталог, классифицируются по рубрике. В приведенном примере отобраны грифованные учебники издательства “Питер” 2011 и позже годов издания.

При этом мы видим, что из этого массива 6 учебников по УГС “Металлургия, машиностроение...”, один учебник по УГС “Приборостроение...” и т.д.

В приведенном примере фильтр составной. Чтобы удалить тот или иной одиночный фильтр нужно нажать на закрывающий крестик в списке значений фильтров.

При закрытии любого одиночного фильтра происходит автоматическая переборка книг по оставшимся фильтрам .

The screenshot shows the ibooks.ru website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Каталог', 'Корзина', 'Статистика', 'Новинки', 'О проекте', and 'Поддержка'. The main content area is titled 'Каталог' and includes a search bar and a filter panel. The filter panel shows the following settings: 'С грифом' (checked), 'На книжной полке' (unchecked), 'Учебники и учебные пособия' (checked), and 'Монографии' (unchecked). The 'Год издания' is set to '2011' and 'Издательства' is set to 'Санкт-Петербург: Питер'. The page displays a list of books, including 'Технология конструкционных материалов: Учебник для вузов' and 'Допуски и посадки: Учебное пособие. 5-е изд.'. The page also includes a navigation bar at the bottom with links for 'Все книги в корзину' and 'Выгрузить'.

Поиск книг в ЭБС “Айбукс” возможен как по метаданным - названию, автору, аннотации, так и полнотекстовый поиск. Важнейшими особенностями полнотекстового поиска являются **автоматический поиск по словоформам, выдача результатам в соответствии с релевантностью** найденной книги поисковому запросу (чем чаще искомое понятие встречается в тексте, тем выше в выдаче будет расположена книга). Кроме того, массив найденных книг классифицирован по рубрике, а также возможен углубленный отбор по фильтрам. В приведенном примере сначала найдены все книги, содержащие термин “электрическое поле”, затем из них отобраны только учебники, относящиеся к УГС “Образование и педагогика”. Чтобы сбросить результаты поиска, нажмите крестик.

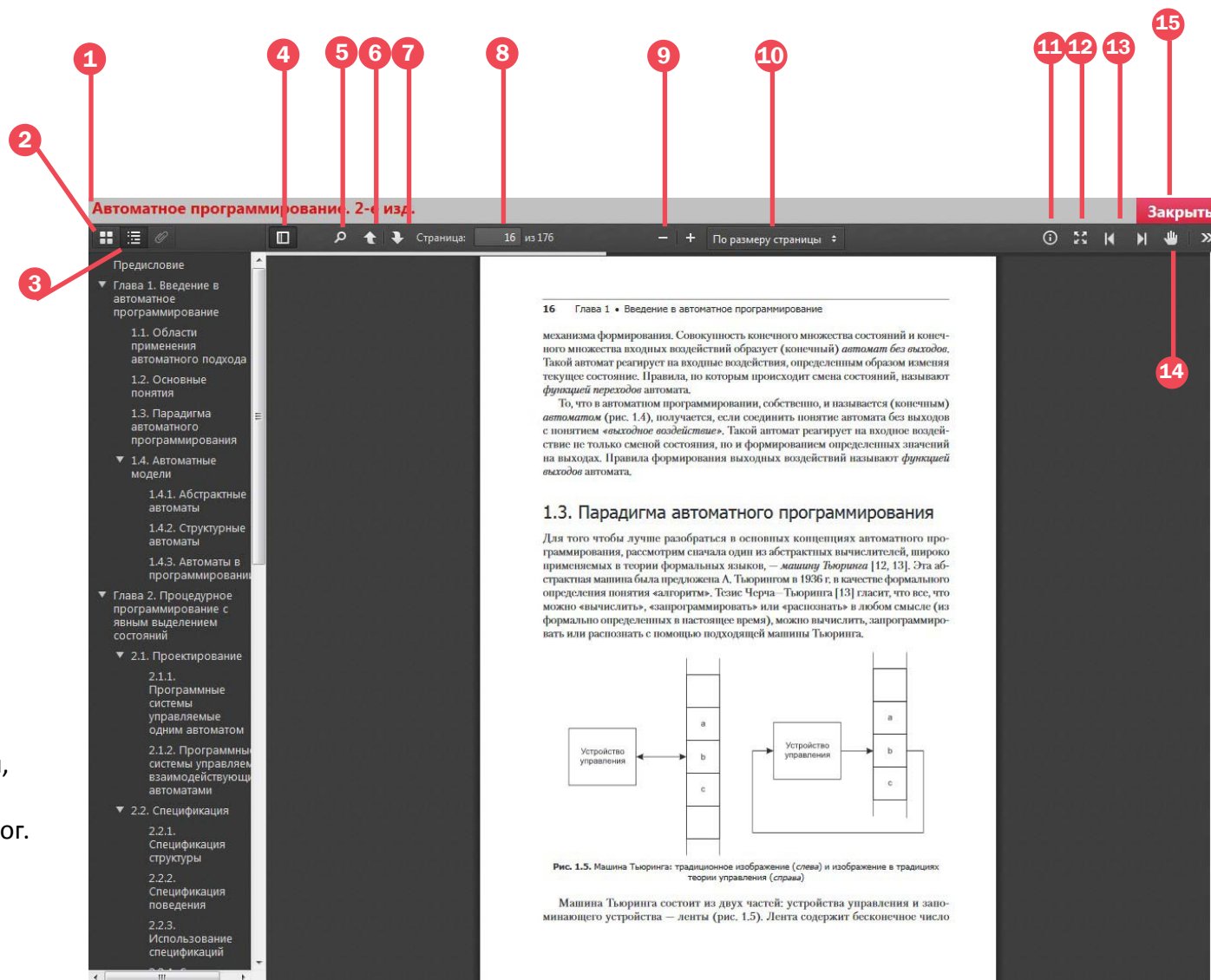
The screenshot shows the ibooks.ru website interface. At the top, there is a navigation bar with 'Каталог', 'Корзина', 'Статистика', 'Новинки', 'О проекте', and 'Поддержка'. The main content area is titled 'Каталог' and includes a search bar with the query 'электрическое поле'. Below the search bar, there are filters for 'По названиям', 'По авторам', 'По аннотациям', 'По полному тексту', and 'По ISBN'. The results are filtered to 'Учебники и учебные пособия'. The results table shows two books:

Описание	Цена	Состояние
Самойленко П. И. Теория и методика обучения физике. — Москва: Дрофа 2010 г. — 332 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-358-07352-4	Стандартная	Доступен
Зуев П. В. Простые опыты по физике в школе и дома. — Москва: Флинта 2012 г. — 141 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-9765-1363-1	750,00 р.	Доступен

4. Как работать с книгой?

Основные элементы интерфейса экрана чтения.

1. Название читаемой книги.
2. Показать оглавление миниатюрами страниц.
3. Показать оглавление деревом (как на картинке).
4. Скрыть/показать оглавление
5. Поиск в книге
6. Перейти на предыдущую страницу
7. Перейти на следующую страницу
8. Текущая страница (с возможностью ввода другого значения) и общее количество страниц в книге
9. Изменить масштаб плавно
10. Изменить масштаб фиксированно - по ширине страницы, 100% и пр.
11. Показать краткую информацию о книге
12. Полноэкранный режим
13. На первую/последнюю страницу
14. Режим перетаскивания (или копирования) - при включенной "ладошке" - включен режим перетаскивания при нажатой левой клавише мышки, при отключенной - режим копирования
15. Закрывать окно просмотра книги и вернуться в каталог.



9



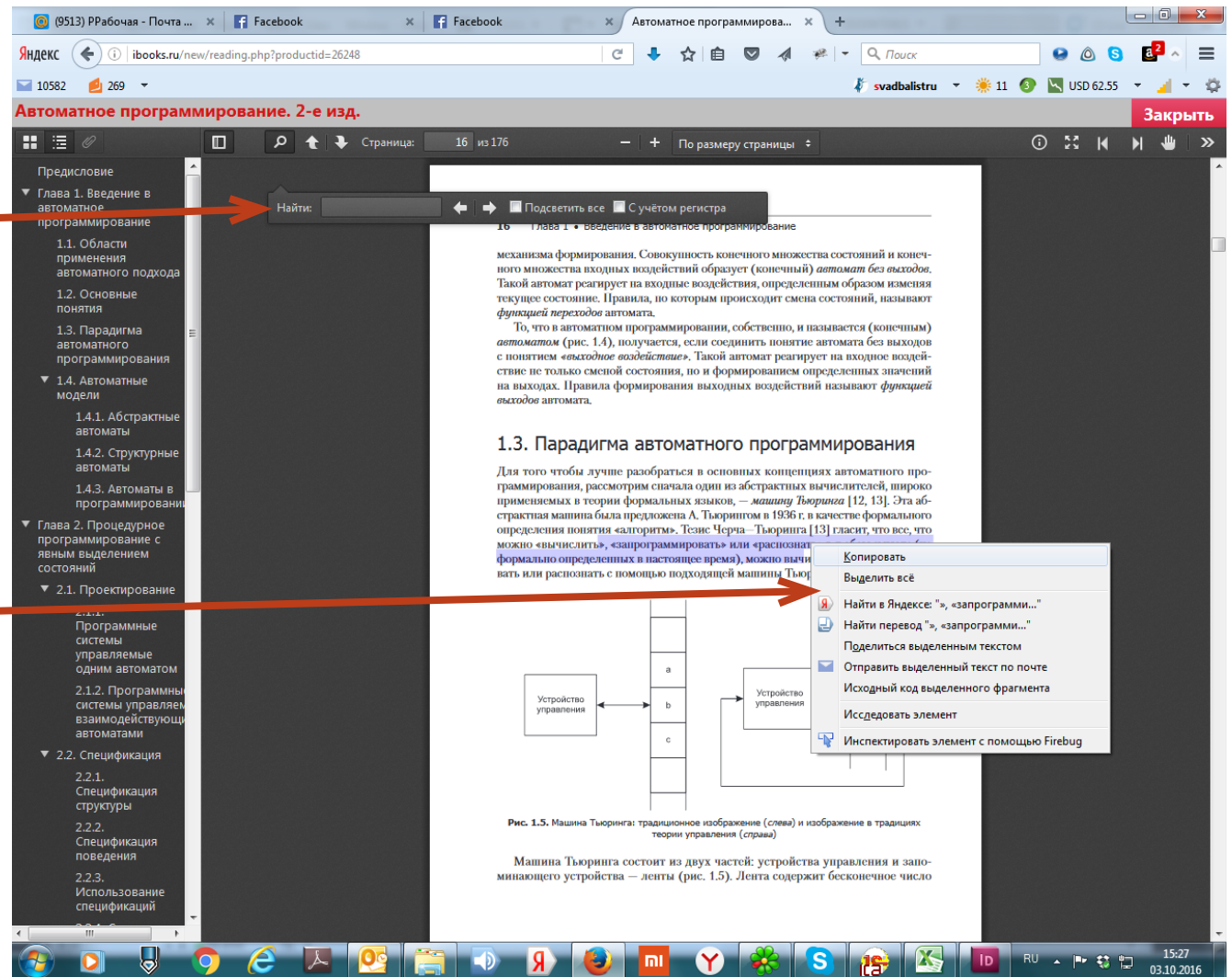
Режимы панели работы с текстом:

1. Поиск

Можно ввести необходимый поисковый запрос и задать поиск вперед или назад по тексту, а также параметры поиска.

2. Копирование.

Выделите нужный фрагмент текста левой клавишей мышки и вызовите правой клавишей мышки контекстное меню



10