



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 'ibooks.ru' and the text 'ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА'. Below the header is a navigation bar with links: 'Каталог', 'Книжная полка', 'Аннотации', 'Поддержка', and an 'Выход' link. A red arrow points from the text 'название вашего вуза.' to the header area. Another red arrow points from the text 'верхнее меню' to the top navigation bar. A third red arrow points from the text 'левое меню' to the left sidebar menu. The main content area is titled 'Каталог' and 'КРАТКИЕ ОПИСАНИЯ | ПОЛНЫЕ ОПИСАНИЯ'. It features a search bar and a filter section with checkboxes for 'По названиям', 'По авторам', 'По аннотациям', 'По полному тексту', 'По isbn', and 'В текущем разделе'. Below the filters is a dropdown for 'Отбрано: все'. The page includes a 'Навигация по страницам' with numbers 1 through 1099, a 'Показать:' dropdown set to 10, and a 'Выгрузить' button. The central part of the page displays a grid of book cards. Each card includes a thumbnail image, the book's title, author(s), publisher, and year of publication, along with a 'Читать' (Read) button. Red arrows point from the text 'открывали' and 'название книги' to the book cards. The left sidebar menu lists various categories with their counts: Морской каталог (24), Высшее профессиональное образование (10981), Авиационная и ракетно-космическая техника (25), Вооружение, военная техника и технологии (10), Автоматика и управление (48), Воспроизводство и переработка лесных ресурсов (7), Геодезия и землеустройство (6), Геология, разведка и разработка полезных ископаемых (155), Металлургия, машиностроение и материаловедение (434), Морская техника (1), Промышленное и оптовое производство (40), Строительство и архитектура (97), Сфера обслуживания (46), Транспортные средства (178), Физико-математические науки (640), Электронная техника, электротехника и связь (337), Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника (57), Естественные науки (306), Сельское и рыбное хозяйство (99), Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров (143), Гуманитарные науки (3541), Социальные науки (192), Образование и педагогика (524), Здравоохранение (280), Культура и искусство. (292).

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 имеете 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

Морской каталог (24)
Высшее профессиональное образование (10981)
Авиационная и ракетно-космическая техника (25)
Вооружение, военная техника и технологии (10)
Автоматика и управление (48)
Воспроизводство и переработка лесных ресурсов (7)
Геодезия и землеустройство (6)
Геология, разведка и разработка полезных ископаемых (155)
Металлургия, машиностроение и материалаообработка (434)
Морская техника (1)
Приборостроение и оптотехника (40)
Строительство и архитектура (97)
Сфера обслуживания (46)
Транспортные средства (178)
Физико-математические науки (640)
Электронная техника, электротехника и связь (337)
Энергетика, энергетическое машиностроение и электротехника (57)
Естественные науки (306)
Сельское и рыбное хозяйство (99)
Технология продовольственных продуктов и потребительских товаров (143)
Гуманитарные науки (3541)
Социальные науки (192)
Образование и педагогика (524)
Здравоохранение (280)
Культура и искусство. (292)

РЕГИСТРАЦИЯ ВЫЙТИ СООБЩИТЬ 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 подлинные 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 ознакомления 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](#)

3

▶ 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 screenshot shows the ibooks.ru website interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Новинки', 'О проекте', 'Поддержка', and a search icon. On the right, there is a 'ВХОД В СИСТЕМУ' (Login) form with fields for 'ЛОГИН' (Login) containing 'petrov' and 'ПАРОЛЬ' (Password) containing '*****'. A red arrow points from the text in step 2 to the 'Профиль' (Profile) link in the top navigation bar. Below the navigation bar, there is a secondary menu with links for 'Каталог', 'Книжная полка', 'Аннотации', 'Поддержка', and another search icon. A red arrow points from the text in step 3 to the 'Изменить настройки' (Change settings) link. The main content area displays a form titled 'Изменить настройки' (Change settings) with sections for 'Контактная информация' (Contact information), 'Имя пользователя и пароль' (User name and password), and 'Настройки' (Settings). There is also a 'Рассылка' (Newsletter) section with a checkbox for newsletter subscription. At the bottom, there is a 'Подтвердить' (Confirm) button.

4

 **ibooks.ru**
БИБЛИОТЕКА ЦИФРОВОГО ВЕКА

3. Как найти нужную книгу?

▶ Для навигации по рубрикатору щелкните по указателю рубрики. Выберутся книги, относящиеся к отмеченному разделу, а рубрикатор 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 видете одни цифры, а если выберете только учебники и учебные пособия - другие.

The screenshot shows the iBooks.ru website's catalog search interface. At the top, there is a navigation bar with links for 'Каталог', 'Книжная полка', 'Аннотации', 'Поддержка', and a user account section. Below the navigation is a search bar with filters for searching by name, author, annotation, full text, ISBN, and page number. The main area is titled 'Каталог' and contains a sidebar with a tree view of categories and their counts. A red arrow points from the text in the first bullet point to the category tree. Another red arrow points from the text in the second bullet point to the count '(10981)' next to the 'Высшее профессиональное образование' category. The main content area displays four book cards with titles, authors, publishers, and purchase links. A red arrow points from the text in the second bullet point to the count '(434)' next to the 'Металлургия, машиностроение и материалообработка' category in the sidebar.

Для отбора нужных книг кроме
Рубрикатора

можно отобрать книги

- 1) по **Грифу** (наличие рекомендации уполномоченных организаций)
- 2) по **Книжной полке** – вхождению книги в текущую подпиську (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 отобрать 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 ibooks.ru website's search interface. At the top, there is a navigation bar with links for Catalog, Cart, Statistics, New releases, About the project, Support, and a search input field. The main area is titled "Catalog" and contains a search form with fields for "Find by name" (selected), "Find by author", "Find by annotation", "Find by full text", "Find by ISBN", and "Find in current section". Below the search form, there is a section titled "Selected: all" with filters for "Gryf" (unchecked), "On the shelf" (unchecked), "Educational and reference books" (checked), and "Monographs" (unchecked). There are dropdown menus for "Series" and "Publisher". At the bottom of the search form are "Reset" and "Apply" buttons. The results page displays two book entries:

Лаврухин Г.Н. Попович К.Ф. Аэродинамика реактивных сопел. Том 2. Обтекание донных уступов потоком газа.
Авторы: Лаврухин Г.Н., Попович К.Ф.
Москва: ФИЗМАТЛИТ, 2009 г., 312 с.
Цена: Стандартная
В корзине

Баллистика и наведение летательных аппаратов – 2-е изд.
Авторы: Сихарулидзе Ю. Г.
Москва: БИНОМ. Лаборатория знаний, 2013 г., 407 с.
Цена: 3 300,00 р.
В корзину

At the bottom of the results page, there are links for "Collection in cart" and "Cart".

Отобранные книги, так же, как и весь каталог, классифицируются по рубрикатору. 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 перевыборка книг по оставшимся фильтрам .

The screenshot shows the ibooks.ru website interface. At the top, there's a navigation bar with links for Catalog, Cart, Statistics, News, About the project, Support, and Logout. The main content area has a header 'Catalog' with links for 'Brief descriptions' and 'Full descriptions'. Below this is a search bar with filters: 'Search by name' (selected), 'By author', 'By annotations', 'By full text', 'By ISBN', and 'In current section'. There are also filters for 'Selected by publisher' (selected), 'On bookshelf', 'Educational books and reference books' (selected), and 'Monographs'. The date filter shows 'Added date (specified and later)' set to '20.01.2015' and 'Year of publication (specified and later)' set to '2011'. The price filter dropdown is set to 'Standard'. Navigation buttons include 'Clear' and 'Apply'. Below the filters, there's a pagination section with buttons for pages 1 through 12. Buttons for 'All books in cart' and 'Empty cart' are also present. The main content area displays several book entries with their covers, titles, authors, and purchase buttons. Red arrows point from the text in the left column to the 'Selected by publisher' filter in the search interface and to the 'Year of publication' filter in the same interface.

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 рубрикатору, 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 search interface. The search term 'электрическое поле' is entered in the search bar. A red arrow points from the text above to the search bar area. Below the search bar, there are several filter options: 'По названиям' (selected), 'По авторам', 'По аннотациям', 'По полному тексту' (selected), 'По ISBN', and 'В текущем разделе'. The results show a list of books. Two books are highlighted with yellow boxes around their titles and descriptions:

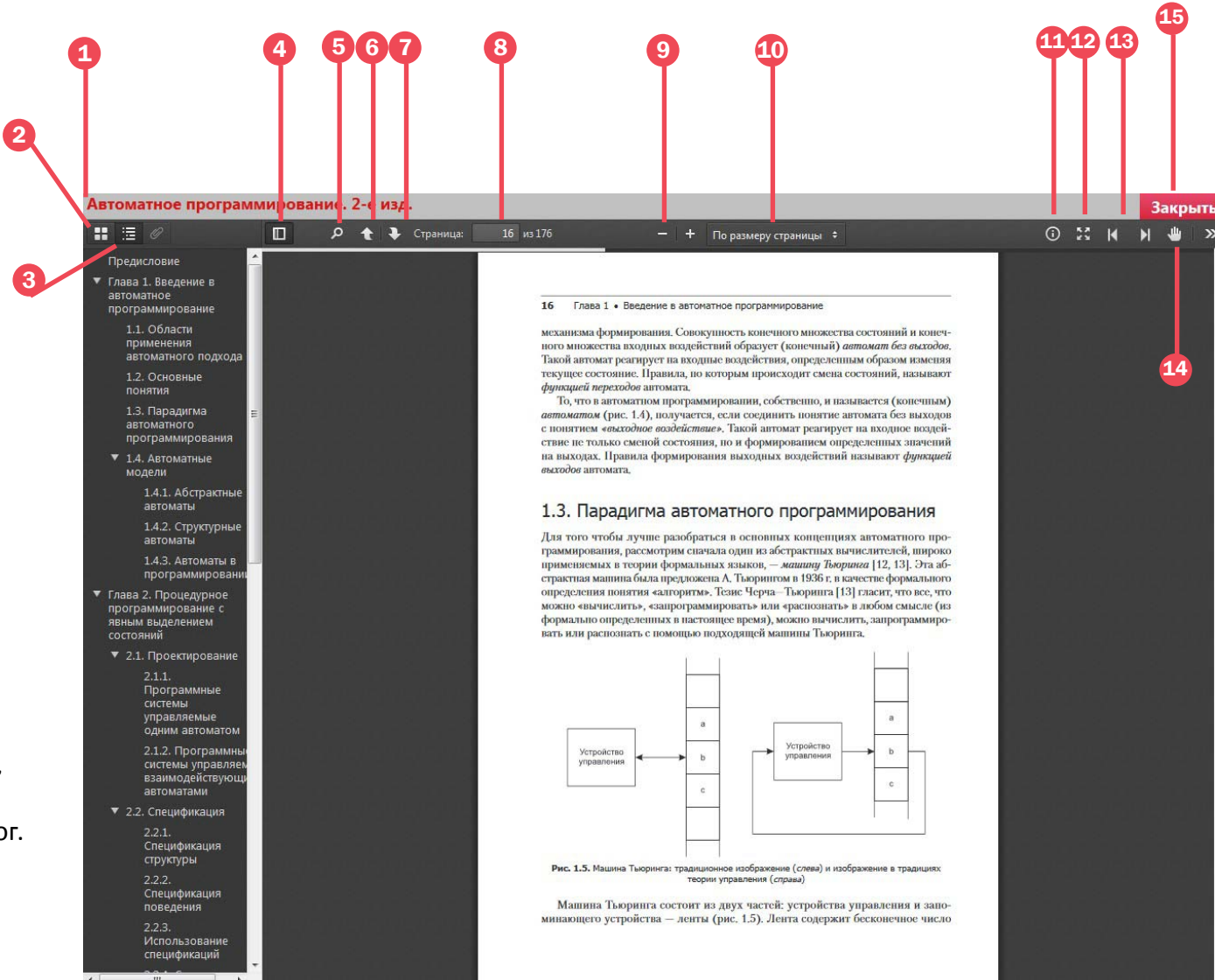
- Самойленко П. И. Теория и методика обучения физике.** — Москва: Дрофа 2010 г. — 332 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-358-07352-4
Описание Цена Состояние
Стандартная Доступен
- Зуев П.В. Простые опыты по физике в школе и дома.** — Москва: Флинта 2012 г.— 141 с. — Электронное издание. — ISBN 978-5-9765-1363-1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

The text above also mentions that the search results are sorted by relevance, with more frequent terms appearing higher in the list.

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. Закрыть окно просмотра книги и вернуться в каталог.



Режимы панели работы с текстом:

1. Поиск

Можно ввести необходимы 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

