

Инструкция пользователя

1. Главная страница

The screenshot shows the main page of an e-book platform. At the top, there's a blue header bar with the logo 'САЛЫМБЕЕВА А.Е.', a search bar ('ISBN / Название / Автор / Издатель'), and a 'Мой аккаунт' button. Below the header is a dark grey navigation bar with links 'О нас', 'Инструкция пользователя', 'FAQ', and 'Контакты'. The main content area has a title 'Выберите категорию' and a grid of category boxes: 'Все категории' (highlighted), 'Биология', 'Туризм и география', 'Энергетика', 'Информационные технологии', 'История и люди', 'Математика', and 'Химия'. Below this is a section titled 'Информационные технологии' with four book cards:

- MS EXCEL-де бизнес-моделдеу және экономикалық есептеулөр.** Есбулатова А.Ж. (0 reviews)
- Python тілінде программалап негіздері.** Оку құралы. Халикова К.З. (0 reviews)
- Информатикадан қындығы жағары есептерді.** Жұнусова Л.Х. (0 reviews)
- Информатикадан оқушылардың функционалдық сұяттылығын.** Салымбекова А.Е. (0 reviews)

On the right, there are sorting options: 'Сортировать по' and 'Поумолчанию'.

2. В верхней части страницы есть навигация по категориям. А так же список всех категорий

This screenshot shows the same main page as above, but with a sidebar on the left listing various academic and professional categories:

Животноводство и ветеринария.	Информационные технологии	Экономика. Международное дело.	Делопроизводство. Языки.
Агрономия.	История и люди	Журналистика	Психологическая литература
Физика	Технические науки	Физическая подготовка	Театральное искусство
Биология	Психология и педагогика	Медицина	Кино и ТВ
Авиация	Экология	Дизайн и архитектура.	Искусство
Востоковедение.	Гуманитарные науки	Искусство	Архив
Религиоведение	Стандартизация и сертификация.	Художественная и детская литература	
Туризм и география	Менеджмент.	Пищевая промышленность	
Энергетика	Юриспруденция	Полиграфия	
Транспорт и логистика		Музыка	
Математика			

Below the sidebar, the book cards are displayed again:

- MS EXCEL-де бизнес-моделдеу және экономикалық есептеулөр.** Есбулатова А.Ж. (0 reviews)
- Python тілінде программалап негіздері.** Оку құралы. Халикова К.З. (0 reviews)
- Информатикадан қындығы жағары есептерді.** Жұнусова Л.Х. (0 reviews)
- Информатикадан оқушылардың функционалдық сұяттылығын.** Салымбекова А.Е. (0 reviews)

3. А так же вы можете сортировать книги. Так же можете воспользоваться поиском книг (по названию, по авторам, ISBN)

The screenshot shows a search results page for the query 'python'. At the top, there's a navigation bar with links for 'О нас' (About us), 'Инструкция пользователя' (User manual), 'FAQ', and 'Контакты' (Contacts). A search bar contains the word 'python'. To the right is a 'Мой аккаунт' (My account) button. Below the navigation is a section titled 'Выберите категорию' (Select category) with several buttons for different subjects like 'Биология' (Biology), 'Туризм и география' (Tourism and geography), etc. The main content area displays two book entries under the heading 'Результаты поиска. Вы искали "python"'. Each entry includes a thumbnail image, the book title, author, rating (5 stars), and two buttons: 'Читать' (Read) and 'Лайк' (Like). A dropdown menu for sorting by 'Поумочанию' (By default) is visible.

чтения книги вам нужно авторизоваться в системе

4.
Для

The screenshot shows a login form overlaid on the library website. The form has fields for 'Логин' (Login) and 'Пароль' (Password), a 'Не помню пароль' (Forgot password?) link, and two buttons: 'Войти' (Login) and 'Зарегистрироваться' (Register). The background shows the library's search results for 'python'.

5.
Если

у вас нет учетных данных, вы можете пройти регистрацию. Вам нужно будет заполнить ваши данные, а так же указать секретный код(если ваш университет приобрел наш ЭБС, вы можете получить его у библиотекаря.)

The screenshot shows a registration form titled 'Регистрация' (Registration). It includes fields for 'ФИО' (Name), 'Университет' (University), 'Курс, факультет, специальность(для студента)' (Course, faculty, specialty (for student)), 'Должность(для преподавателя)' (Position (for teacher)), 'Секретный код' (Secret code), 'Email*' (Email*), 'Пароль*' (Password*), and 'Повторите пароль*' (Repeat password*). There is also a note at the bottom: '*Обязательные поля для заполнения' (*Required fields for filling). A 'Зарегистрироваться' (Register) button is at the bottom.

6.
По

сле успешной авторизации, вы можете добавить понравившуюся книги в список

избранных. И для чтения вам нужно пройти в меню Мой аккаунт→ Избранные. В открывшейся странице у вас будет возможность чтения книги. А так же вы можете удалить книгу из списка.

О нас Инструкция пользователя FAQ Контакты

Мой аккаунт

Избранное

Разработка операционных устройств криптосистем с Тыннымбеков С.Т.
ISBN: 978-601-7939-47-2
[Читать](#) [Убрать](#)

Робототехника и программирование на платформе Arduino:
Тулеуполов А.Д.
Тлеубаева А.О.
ISBN: 978-601-7975-79-1
[Читать](#) [Убрать](#)

Информатикадан қындығы жоғары есептерді шыгаруадистері: Оқу Жұнусова Л.Х.
ISBN: 978-601-361-084-9
[Читать](#) [Убрать](#)

Python тілінде программалау негіздері: Оқу құралы.
Халикова К.З.
Идрисов С.Н.
Маликова Н.Т.
Азат Г.
ISBN: 978-601-361-055-9
[Читать](#) [Убрать](#)

7. У

вас так же есть возможность обновления ваших данных, пароля

Обновление данных

ФИО

Университет

Курс, факультет, специальность(для студента)
Должность(для преподавателя)

Секретный код

Email*

Пароль*

Повторите пароль*

*Обязательные поля для заполнения

[Обновить](#)