

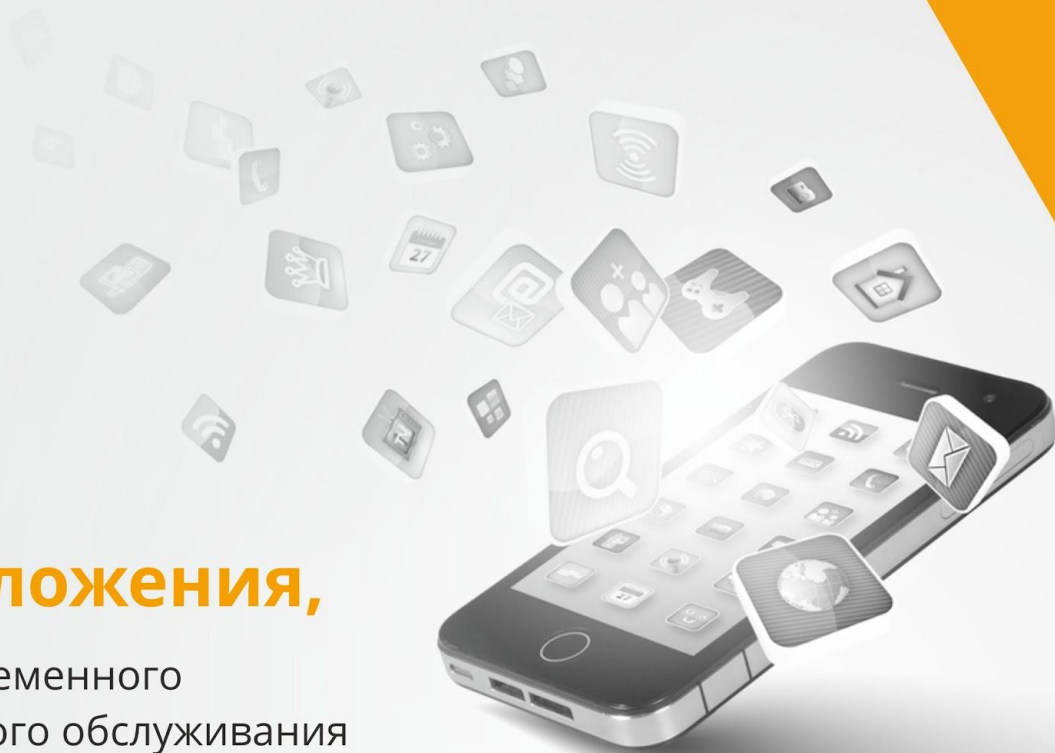


IPR MEDIA

ГРУППА КОМПАНИЙ

Мобильные приложения,

как неотъемлемая часть современного
информационно-библиотечного обслуживания



Важность мобильных приложений для пользователей

- ▶ Мобильные приложения предназначены для обеспечения максимальной эффективности работы пользователей с ЭБС на планшетах и смартфонах
- ▶ Удобство
- ▶ Более быстрая навигация и доступность
- ▶ Более быстрые запросы — (используются отдельные интерфейсы вместо прохождения через серверы веб-сайта)
- ▶ Быстрый доступ к библиотеке с помощью приложения в любое время и в любом месте
- ▶ Получение push-уведомлений
- ▶ Современно и востребовано всеми пользователями всех возрастов!



Компания App Annie подвела итоги развития рынка мобильных приложений в 2017 году и озвучила прогнозы на 2018-й. На конец октября 2017 года в iOS App Store и Google Play предлагалось более 2 млн. приложений и более 3,5 млн. приложений соответственно. Кроме того, число новых приложений продолжает расти в геометрической прогрессии. За месяц, закончившийся 31 октября 2017 года, в iOS App Store вышло около 50 000 новых приложений, а в Google Play добавилось свыше 150 000.

Мобильность ЭБС IPRbooks и адаптируемость для лиц с ОВЗ



Приложения для iOS



IPRbooks
Mobile Reader



IPRbooks
WV-Reader

Приложения для ОС Android



IPRbooks
Mobile Reader



IPRbooks
WV-Reader



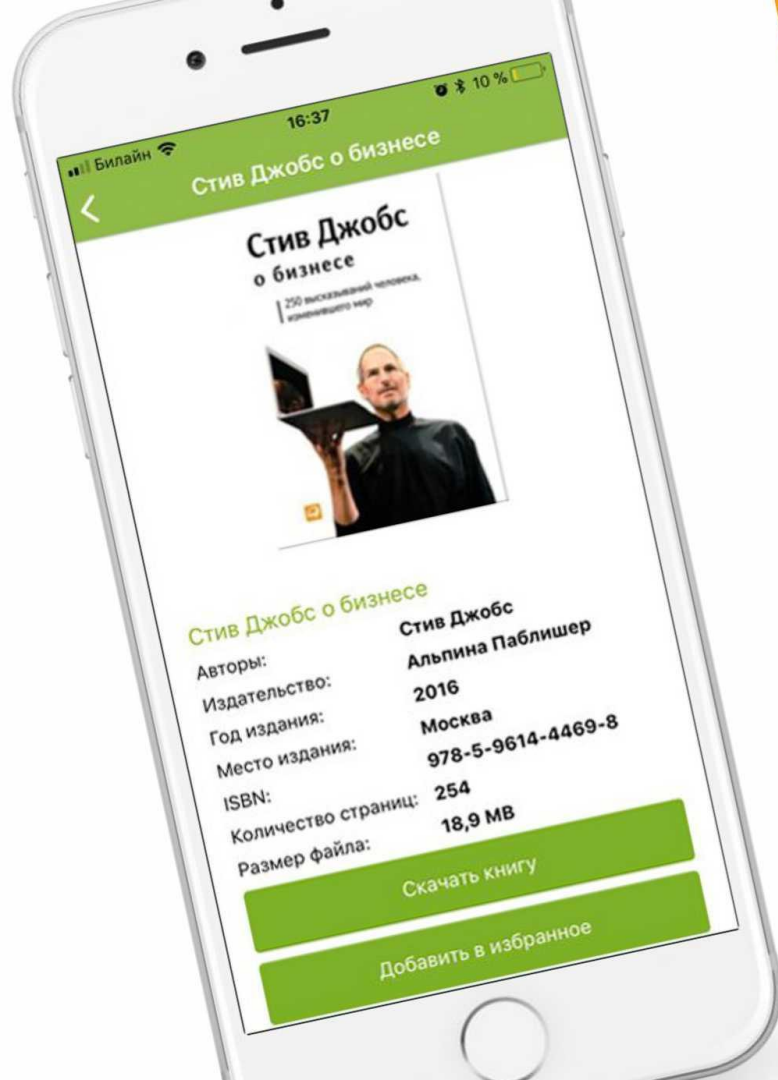
Преимущества наших мобильных приложений

- ▼ Высокая производительность - высокая скорость работы приложения и загрузки книг
- ▼ Синхронизация с каталогом сайта ЭБС
- ▼ Обновление контента
- ▼ Постоянное совершенствование сервисов
- ▼ Поддержка пользователей
- ▼ Возможность брендирования приложений с использованием символики учебного заведения (логотип)
- ▼ Единые данные для авторизации пользователя на сайте и в приложениях
- ▼ Наличие личного кабинета у каждого пользователя возможность сохранения индивидуализированной информации по использованию приложения (книжная полка)
- ▼ Возможность скачивать издания и работать без доступа к сети Интернет
- ▼ Безопасное хранение контента, надежная защита и шифрование контента.
- ▼ Бесплатно для пользователей подключенных к ЭБС до 1 июня 2018 г.

Привлекайте пользователей
вашей библиотеки с помощью
наших лучших мобильных
приложений для работы с изданиями
вашей подписки на ЭБС IPRbooks!

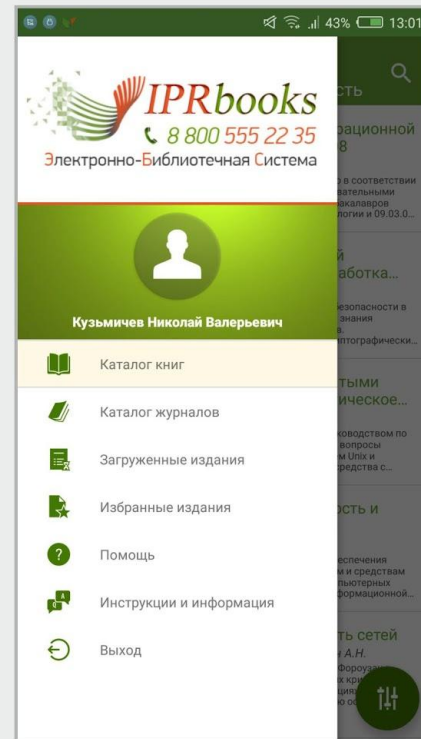
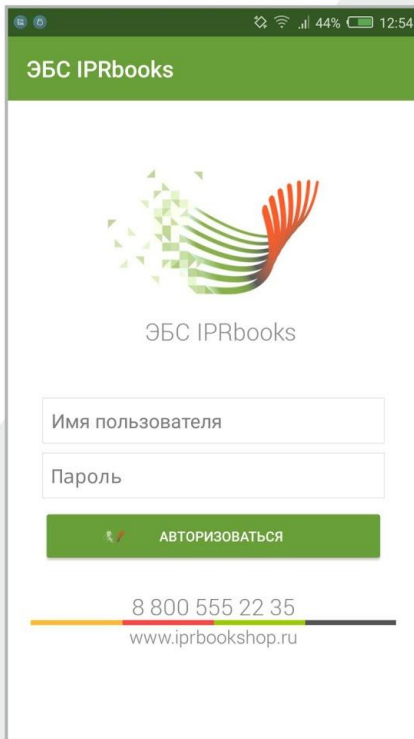
**Модернизируйте
вашу библиотеку
вместе с нами!**

**Повышайте престиж
учебного заведения!**

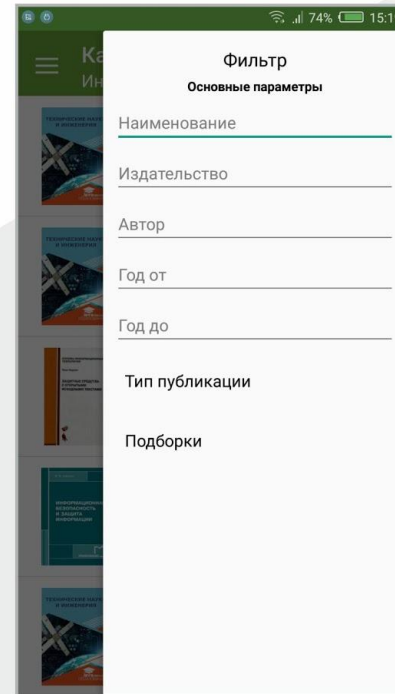
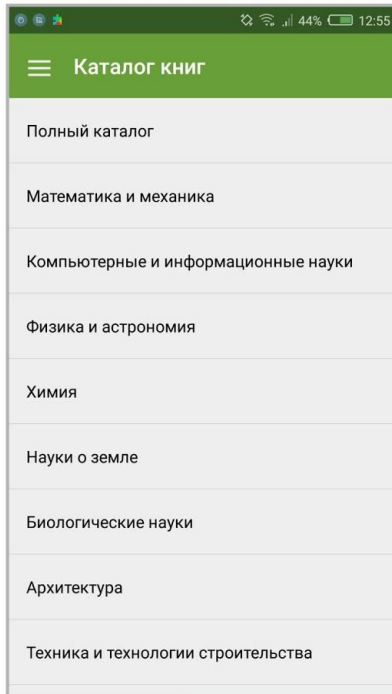


Первичная авторизация и личный кабинет для каждого вашего пользователя ЭБС IPRbooks

синхронизация работы приложения
на всех устройствах пользователя

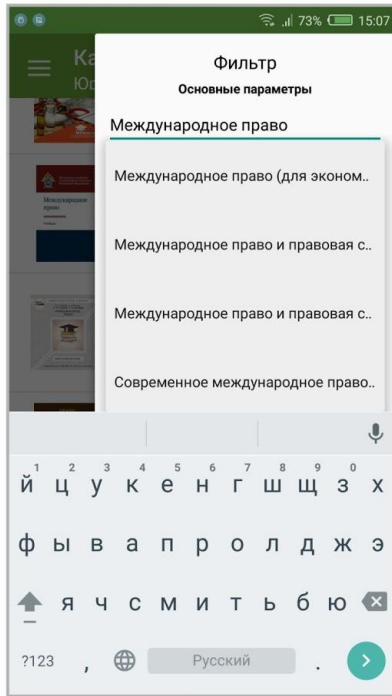


Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks



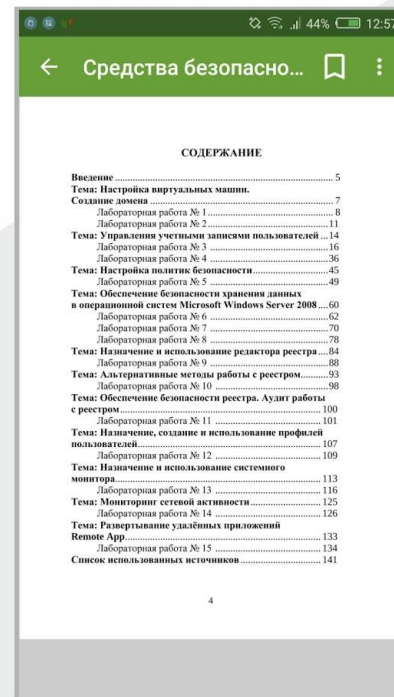
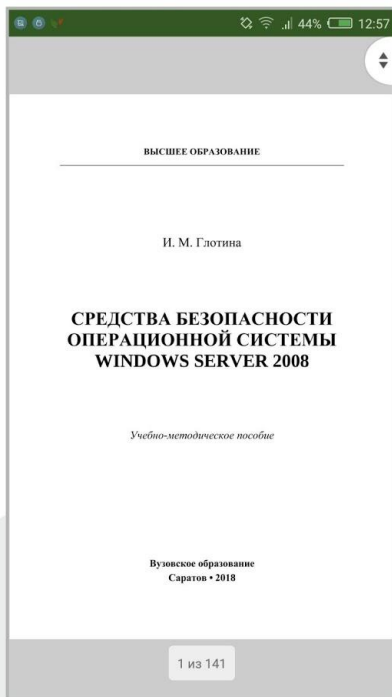
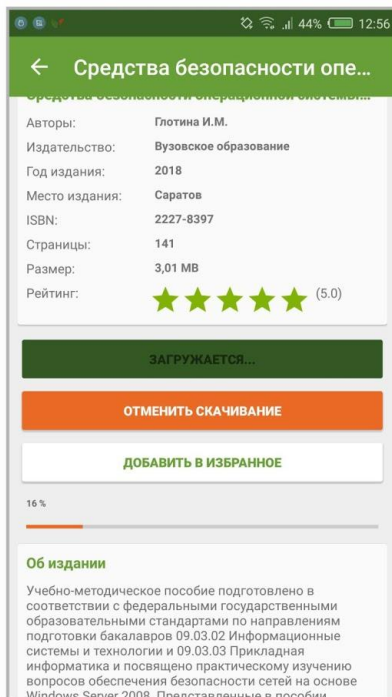
Доступен полный каталог книг по подписке пользователя и фильтрация по основным параметрам

Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks



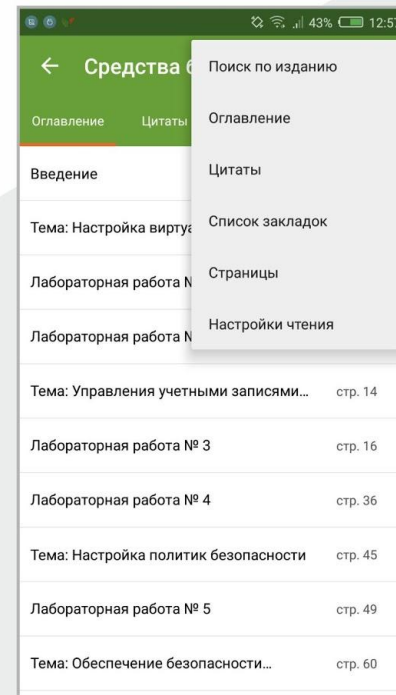
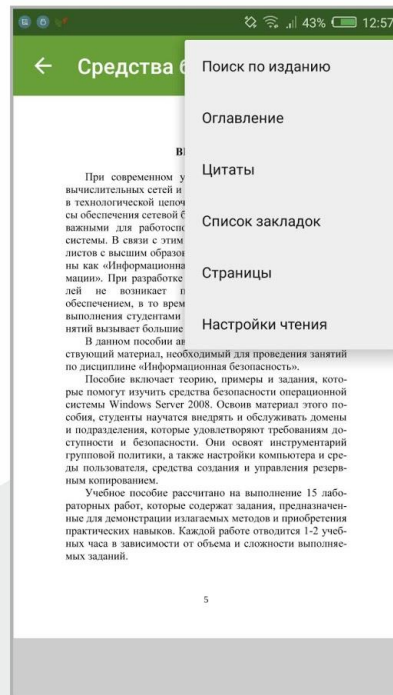
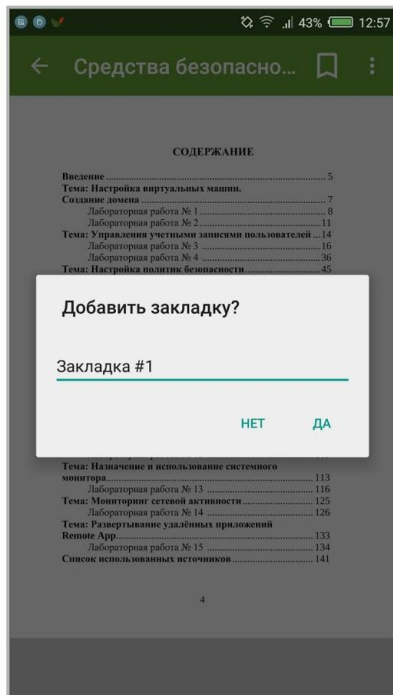
Автокомплит при осуществлении поиска позволит получить более точный результат по имеющимся в ЭБС источникам

Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks



Рейтинг изданий, добавление в избранное и скачивание для работы в офлайн режиме, навигация по тексту

Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks

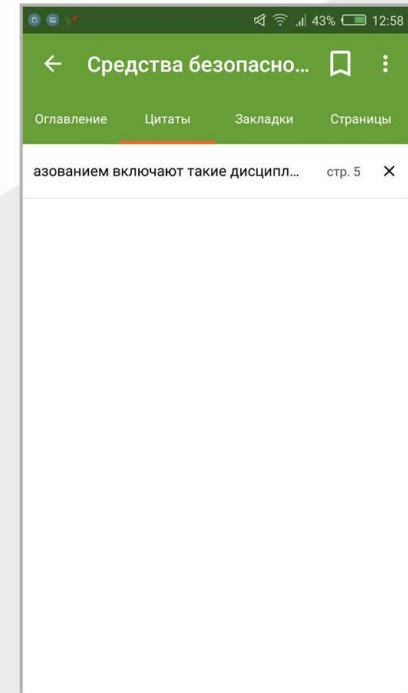
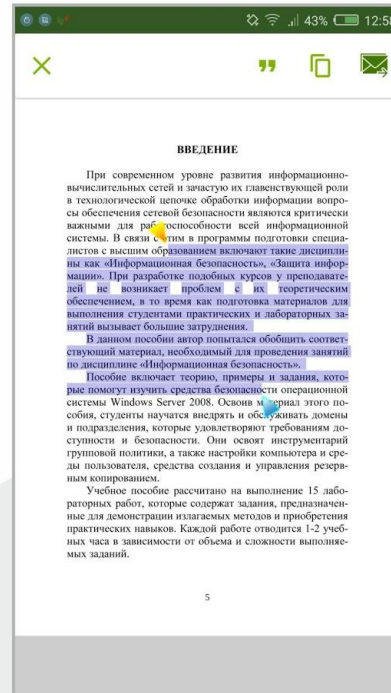


Усовершенствованы поиск по изданиям, расширены возможности при работе с текстами:

переход из текста в оглавление

NEW

Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks

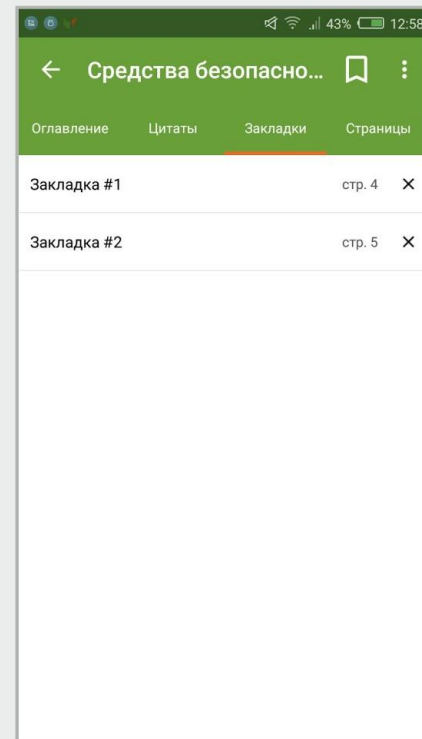
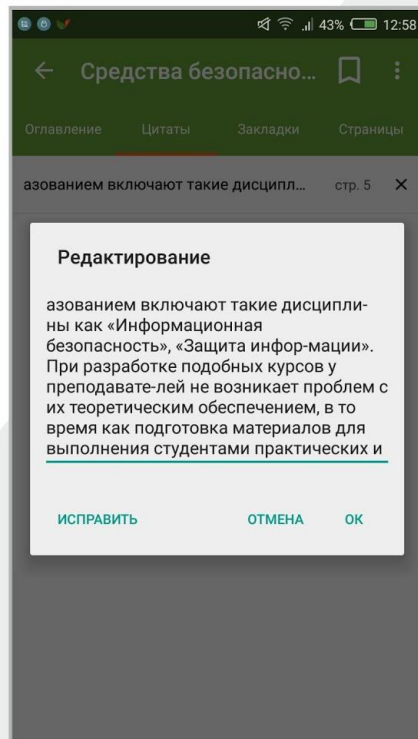


Усовершенствованы поиск по изданиям,
расширены возможности при работе с текстами:

цитирование
и сохранение цитат

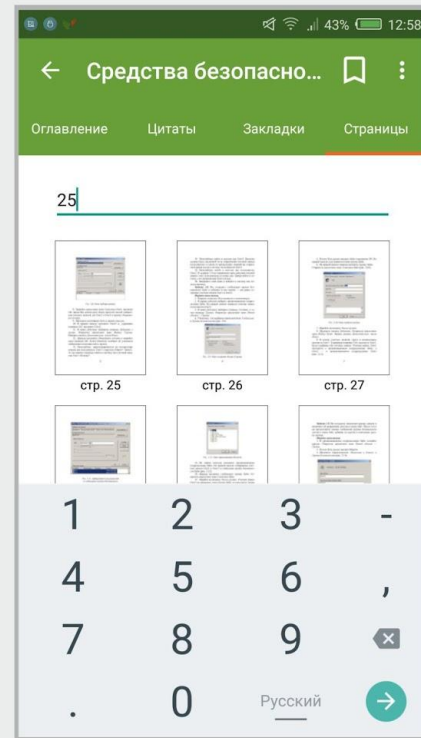
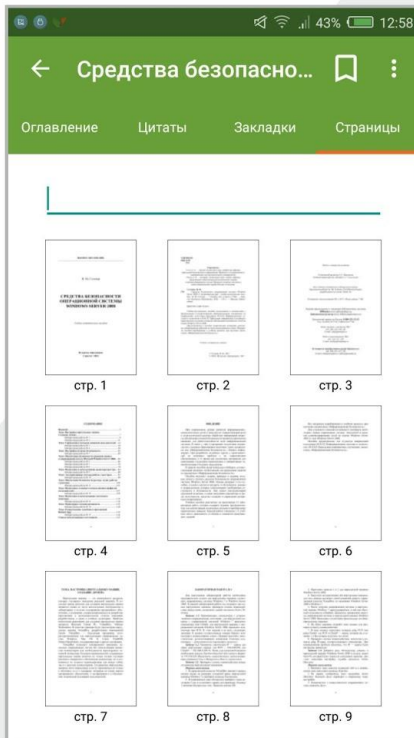
Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks

Редактирование цитат,
управление закладками



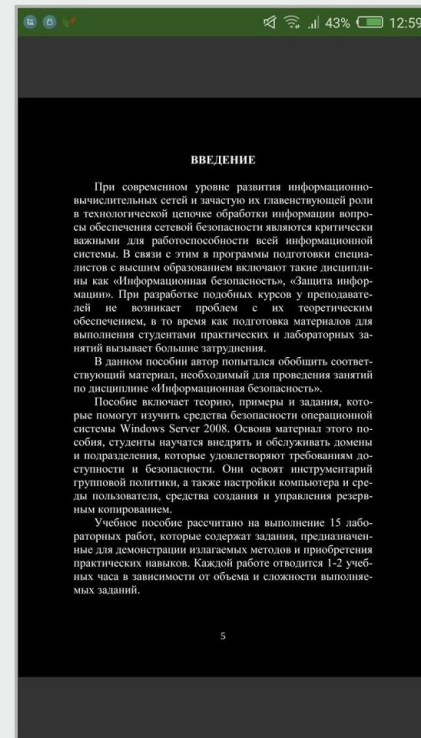
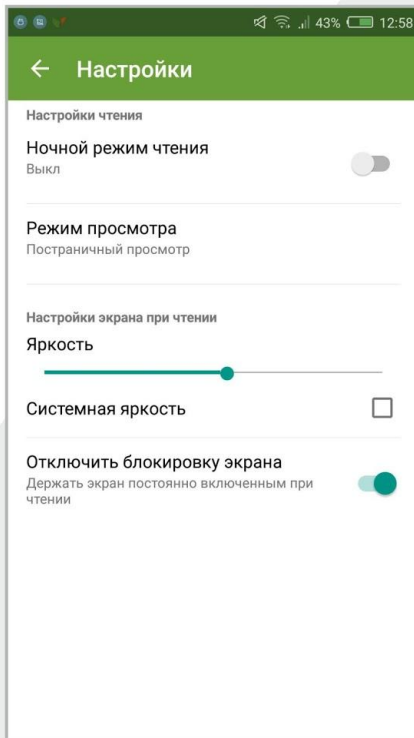
Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks

Навигация по страницам изданий, сквозной просмотр текста издания посредством миниатюр

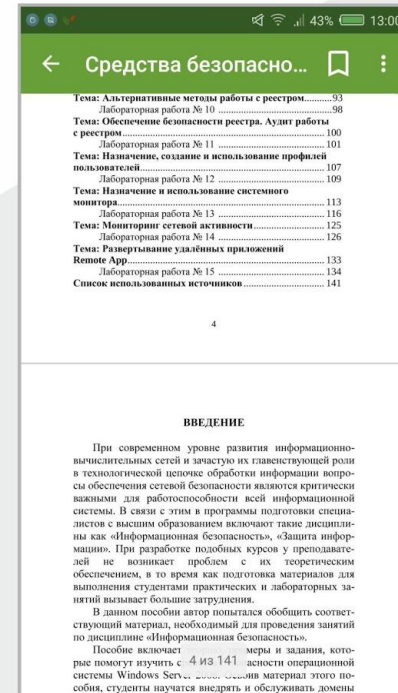
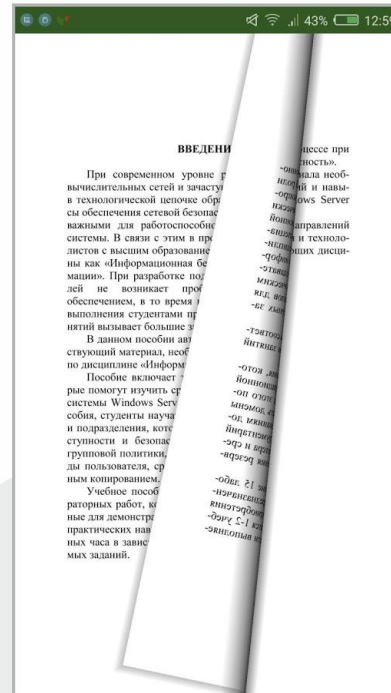
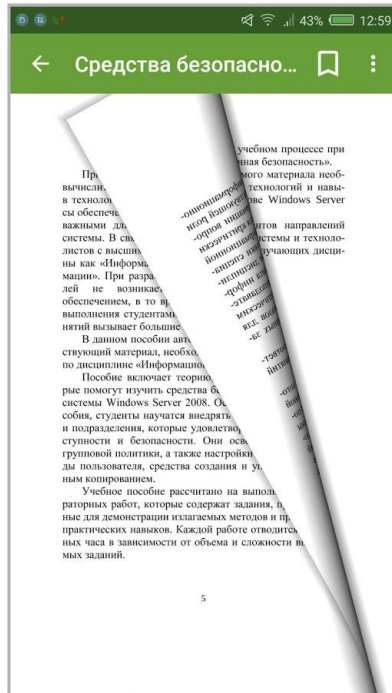


Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks

Настройки комфортности режима чтения



Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks



Листайте книгу, словно это — традиционная бумажная версия

Стандартный режим работы

NEW



СОДЕРЖАНИЕ

Введение	5
Тема: Настройка виртуальных машин.	
Создание домена	7
Лабораторная работа № 1	8
Лабораторная работа № 2	11
Тема: Управления учетными записями пользователей ...14	
Лабораторная работа № 3	16
Лабораторная работа № 4	36
Тема: Настройка политик безопасности45	
Лабораторная работа № 5	49
Тема: Обеспечение безопасности хранения данных в операционной систем Microsoft Windows Server 200860	
Лабораторная работа № 6	62
Лабораторная работа № 7	70
Лабораторная работа № 8	78
Тема: Назначение и использование редактора реестра84	
Лабораторная работа № 9	88
Тема: Альтернативные методы работы с реестром93	
Лабораторная работа № 10	98
Тема: Обеспечение безопасности реестра. Аудит работы с реестром100	
Лабораторная работа № 11	101
Тема: Назначение, создание и использование профилей пользователей107	
Лабораторная работа № 12	109
Тема: Назначение и использование системного монитора113	
Лабораторная работа № 13	116
Тема: Мониторинг сетевой активности125	
Лабораторная работа № 14	126
Тема: Развертывание удалённых приложений Remote App133	
Лабораторная работа № 15	134
Список использованных источников	141

ВВЕДЕНИЕ

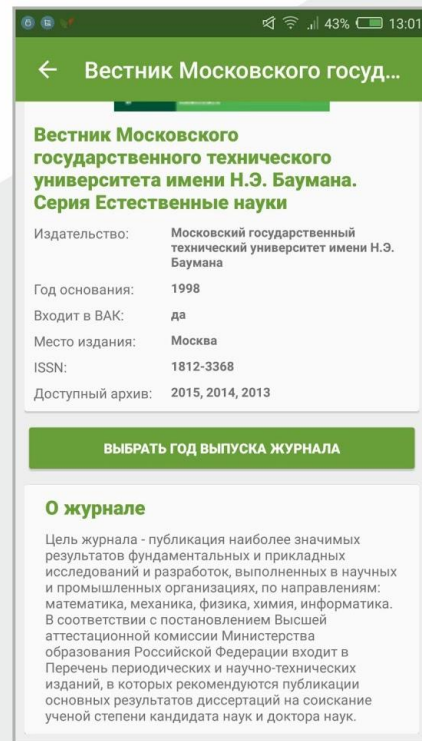
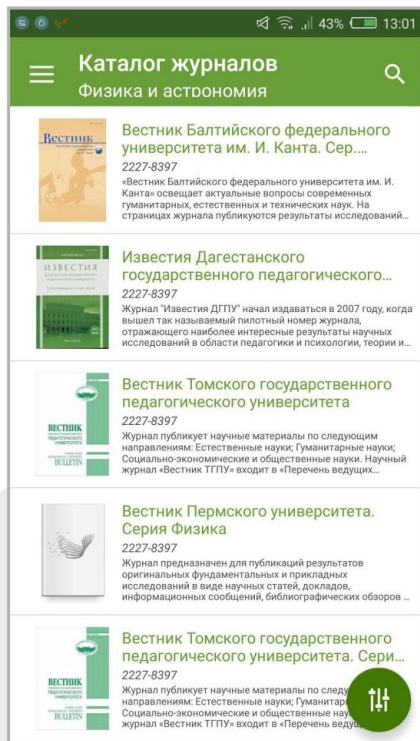
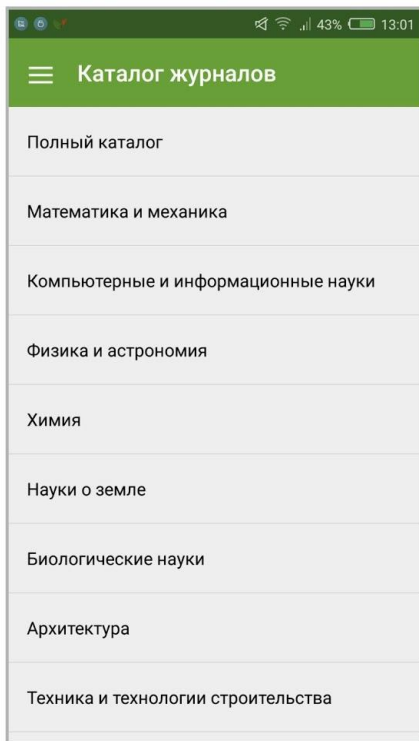
При современном уровне развития информационно-вычислительных сетей и зачастую их главенствующей роли в технологической цепочке обработки информации вопросы обеспечения сетевой безопасности являются критически важными для работоспособности всей информационной системы. В связи с этим в программы подготовки специалистов с высшим образованием включают такие дисциплины как «Информационная безопасность», «Защита информации». При разработке подобных курсов у преподавателей не возникает проблем с их теоретическим обеспечением, в то время как подготовка материалов для выполнения студентами практических и лабораторных занятий вызывает большие затруднения.

В данном пособии автор попытался обобщить соответствующий материал, необходимый для проведения занятий по дисциплине «Информационная безопасность».

Пособие включает теорию, примеры и задания, которые помогут изучить средства безопасности операционной системы Windows Server 2008. Освоив материал этого пособия, студенты научатся внедрять и обслуживать домены и подразделения, которые удовлетворяют требованиям доступности и безопасности. Они освоят инструментарий групповой политики, а также настройки компьютера и среды пользователя, средства создания и управления резервным копированием.

Учебное пособие рассчитано на выполнение 15 лабораторных работ, которые содержат задания, предназначенные для демонстрации излагаемых методов и приобретения практических навыков. Каждой работе отводится 1-2 учебных часа в зависимости от объема и сложности выполняемых заданий.

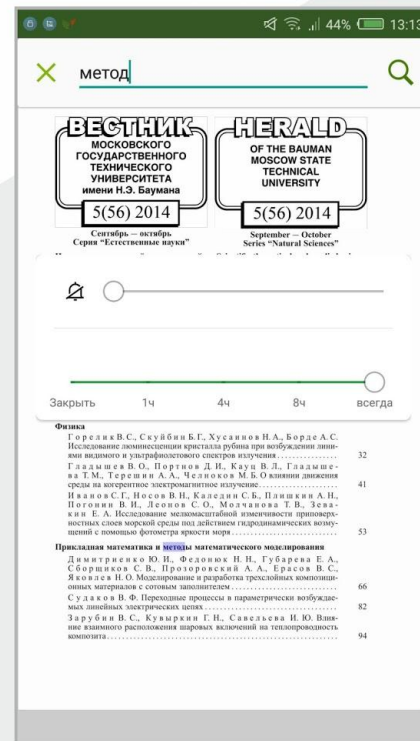
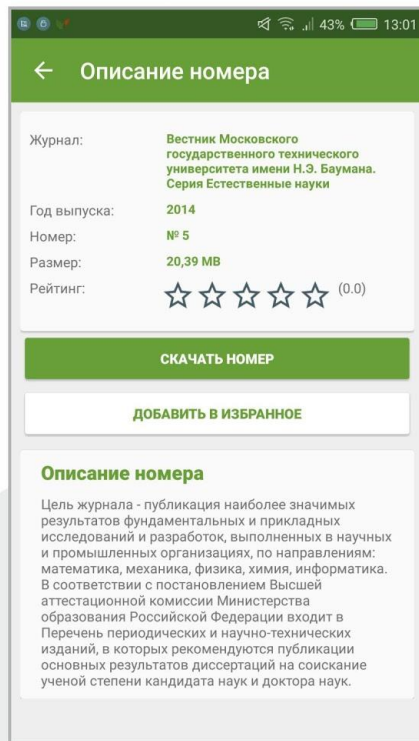
Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks



Введен каталог периодики

NEW

Функционал мобильных приложений ЭБС IPRbooks



Каталог периодики: работа с журналами

Доступная среда ЭБС

Компания IPRmedia разрабатывает адаптивные технологии для своей ЭБС IPRbooks с 2010 года.

Сегодня все пользователи нашей ЭБС с ОВЗ по зрению имеют возможность использовать в учебном процессе **и версию сайта для слабовидящих и все книги из ЭБС, адаптивный ридер** позволяет людям с ослабленным зрением увеличивать текст **до 300 процентов без потери качества.**

Нами созданы **мобильные приложения для ЭБС специально для инвалидов по зрению, включая тотально незрячих.**

Издательский центр нашей компании специально подготавливает издания для этих программ, а наши комплектаторы подбирают издания по дисциплинам и профилям, на которых могут обучаться люди с ОВЗ по зрению.

Это серьезная работа, которая не терпит дилетантства и поэтому мы не только постоянно совершенствуем свои продукты, но и привлекаем экспертов ВОС для экспертизы и оценки наших технологий. Это позволяет взглянуть на разработки глазами пользователей и учитывать все замечания.



ЭБС IPRbooks адаптирована
для обучающихся с ОВЗ по зрению



Это
некоммерческий
проект, который
для нас дело чести
и социального долга!

Сайт имеет различные элементы настройки вида от цветовой гаммы до кернинга и отключения изображений

ВНИМАНИЕ!

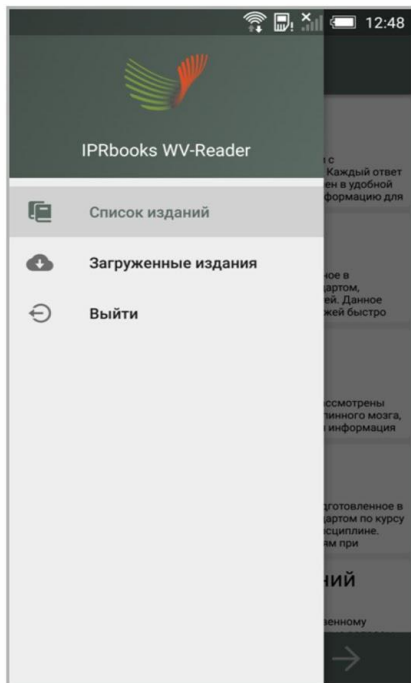
На сайте УЗ обязательно должно указываться наличие ЭБС, адаптированной для лиц с ОВЗ

The screenshot shows a website interface with five red circles and numbers 1 through 5, indicating accessibility issues:

- 1: Font size settings (A A A).
- 2: Color palette settings (black, blue, green).
- 3: Image settings (Вкл. / Выкл. buttons).
- 4: Font selection (Arial, Roboto, Times New Roman).
- 5: Kerning settings (Стандартный, Средний, Большой).

The main content area includes a navigation menu with 'Книги' selected, a search bar, and a list of books under 'Каталог книг ЭБС IPRbooks'. The search results are filtered by 'Доступный контент' and 'Коллекции'. The list includes titles like '01 Математика и механика', '02 Компьютерные и информационные науки', etc.

At the bottom, there is a pagination control showing '1 2 3 4 5 6 7 8 9 ... 2765 2766 Следующая' and a link for 'Автомобильные эксплуатационные материалы'.



ПО подходит для всех групп инвалидности по зрению

Специальное мобильное приложение
для людей с ограниченными
возможностями зрения
и полной его потерей.
Интерфейс

Компания

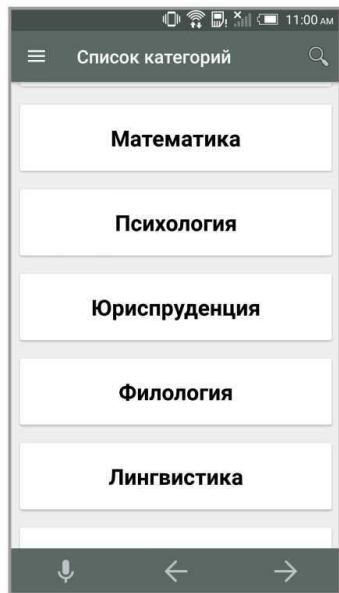
«Ай Пи Эр Медиа» предоставляет

**открытый доступ для слабовидящих
и незрячих людей к мобильному
приложению IPRbooks WV-Reader*.**

* Внимание! Приложение содержит платный контент, для использования ПО юридическими лицами требуется заключение лицензионного соглашения.



Коллекции изданий по основным дисциплинам, созданные в соответствии с ФГОС ВО и предлагаемые для комплектования мобильного приложения IPRbooks WV-Reader и ЭБС в аудиоформате:



Математика
Психология
Юриспруденция
Филология
Лингвистика
Вокальное искусство
Музыкально-театральное искусство

Коллекции, находящиеся в процессе формирования:

Социальная работа
Педагогическое образование
Экономика
Менеджмент
Прикладная информатика
Искусства и гуманитарные науки
Физическая культура для лиц с отклонениями в состоянии здоровья (адаптивная физическая культура)

Важно!

Каталог изданий основывается на перечне профессий, рекомендованных для инвалидов по зрению приказом Министерства труда и социальной защиты РФ. Таким образом, учебное заведение, применяющее мобильное приложение IPRbooks WV-Reader, может формировать свои учебные планы для подготовки инвалидов по зрению актуальной учебной литературой, подготовленной компанией «Ай Пи Эр Медиа».

Адаптивные технологии, внедренные ООО «Ай Пи Эр Медиа», - версия сайта для слабовидящих и мобильное приложение IPRbooks WV-Reader, прошли экспертизу института «Реакомп» Всероссийского общества слепых. Институт «Реакомп» является базовым учреждением общества по научно-методической работе и организации комплексной реабилитации инвалидов по зрению в системе ВОС.

Обе разработки получили положительное заключение и рекомендованы к применению.

ВОС
Негосударственное учреждение
"Институт профессиональной реабилитации и подготовки персонала
Общероссийской общественной организации инвалидов -
Всероссийского ордена Трудового Красного Знамени Общества слепых
"Реакомп"

Протопоповский пер., д. 9, г. Москва, 129090
тел./факс: (495) 680-75-15
http://www.rehacomp.ru, e-mail: info@rehacomp.ru

17.04.2016 № 2-3/269 ООО «Ай Пи Эр Медиа»


**Экспертное заключение
на мобильное приложение «IPRbooks WV-Reader»**

Результаты проведенной экспертизы показали, что при разработке мобильного приложения «IPRbooks WV-Reader» были учтены потребности пользователей с нарушениями зрения.

В приложении используются стандартные компоненты пользовательского интерфейса и стандартные жесты, а элементы управления имеют текстовое описание. Весь контент приложения представлен в текстовом виде, что делает возможным восприятие его пользователями с нарушениями зрения, посредством программ экранного доступа.

Исходя из вышесказанного, следует заключить, что мобильное приложение пригодно к использованию пользователями с нарушениями зрения, использующими программы экранного доступа для получения информации, выводимой на экран.

Рекомендуется рассмотреть возможность адаптации основного мобильного приложения ЭБС «IPRbooks Mobile Reader» для использования пользователями с нарушениями зрения.



Генеральный директор
НУ ИПРПП ВОС «Реакомп» С.Н. Ваншин

ВОС
Негосударственное учреждение
"Институт профессиональной реабилитации и подготовки персонала
Общероссийской общественной организации инвалидов -
Всероссийского ордена Трудового Красного Знамени Общества слепых
"Реакомп"

Протопоповский пер., д. 9, г. Москва, 129090
тел./факс: (495) 680-75-15
http://www.rehacomp.ru, e-mail: info@rehacomp.ru

01.04.2016 1-3/222 ООО «Ай Пи Эр Медиа»

ЭКСПЕРТНОЕ ЗАКЛЮЧЕНИЕ
на специальную версию сайта электронной-библиотечной системы «IPRbooks» для слабовидящих, расположенной по адресу:
<http://www.iprbookshop.ru/special>, на ее доступность для инвалидов по зрению, в соответствии с ГОСТ 52872-2012 «Интернет-ресурсы. Требования доступности для инвалидов по зрению».


Генеральный директор
НУ ИПРПП ВОС «Реакомп» С.Н. Ваншин



Наши контакты

8-800-555-22-35

звонок из любого региона России
бесплатный

sale@iprmedia.ru

отдел по работе с партнерами