

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА В КОНТЕКСТЕ ФУНКЦИОНИРОВАНИЯ ЭИОС ВУЗА: НОВЫЕ ФОРМАТЫ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА, ИНСТРУМЕНТ ДИСТАНТА И ОПЕРАТИВНОЙ ПОДГОТОВКИ РПД

О ПРОГРАММЕ:

Программа повышения квалификации «Электронно-библиотечная система в контексте функционирования ЭИОС вуза: новые форматы образовательного процесса, инструмент дистанта и оперативной подготовки РПД» представляет собой введение в теорию и практику использования электронно-библиотечных систем в образовательном процессе по всем формам обучения.

Этот курс поможет вам познакомиться с оперативными сервисами, позволяющими разнообразить образовательный процесс (всех форм обучения, включая дистанционный формат), а также использовать решения передовой компании (ЭБС IPR BOOKS) для формирования рабочих программ дисциплин.

Курс предназначен для преподавателей вузов, учреждений СПО, аспирантов, докторантов.

Специальных предварительных знаний не требуется.

Курс состоит из двух блоков:

1. ЭБС в экосистеме современного вуза (теоретический блок).
2. ЭБС как инструмент образовательного процесса на примере ЭБС IPR BOOKS (практический блок).

В КУРС ВХОДЯТ:

10 конспектов

7 видеоуроков

1 тест

6 практикумов

ПРЕПОДАВАТЕЛЬ:

ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ:

Курс направлен на освоение (совершенствование) компетенций по направлению подготовки **44.04.01 «Педагогика», Направленность (профиль) «Образование взрослых» (уровень магистратуры), входит в дисциплину «Информационные технологии в профессиональной деятельности» (модуль)**

Профессиональные компетенции обучающихся и индикаторы их достижения

*Тип задач профессиональной деятельности —
организационно-управленческий, проектный*

Задача курса	Код и наименование профессиональной компетенции	Код и наименование индикатора достижения профессиональной компетенции
Использование цифровых технологий в образовательном процессе для совершенствования качества образовательного процесса	ПК-1: способен применять современные методики и технологии организации образовательной деятельности, диагностики и оценивания качества образовательного процесса по различным образовательным программам	Знать современные методики преподавательской деятельности. Уметь применять методики в организации учебного процесса. Владеть методами анализа, оценки результатов учебного процесса
	ПК-20: готов к использованию современных информационно-коммуникационных технологий и СМИ для решения культурно-просветительских задач	Знать цифровые ресурсы для организации образовательного процесса. Уметь применять информационно-коммуникативные технологии в организации образовательного процесса. Владеть технологиями и сервисами цифровых ресурсов для организации учебного процесса

ТРУДОЕМКОСТЬ ОБУЧЕНИЯ:

Общая трудоемкость обучения составляет 16 учебных часов самостоятельной работы обучающегося, время, отводимое на подготовку аттестационной работы и контроль качества освоения обучающимся образовательной курса.

ФОРМА ОБУЧЕНИЯ:

Самостоятельная работа с использованием дистанционных образовательных технологий.

УЧЕБНЫЙ ПЛАН:

№ п/п	Раздел программы	Виды учебной работы, включая самостоятельную работу / трудоемкость (в часах)				Формы текущего контроля успеваемости
		Лекции	Практика	СРС	КРС	
1	ЭБС в экосистеме современного вуза (теоретический блок)			3	1	Тест
2	ЭБС как инструмент образовательного процесса на примере ЭБС IPR BOOKS (практический блок)			6	4	Практикум
Итого: 16 часов				9	5	2
Промежуточная аттестация		1				зачет
Общая трудоемкость дисциплины		16 часов				

ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

Аттестация слушателей проводится посредством теста и практикумов. Максимальное количество баллов — 70, минимальное — 35. Рекомендуемая форма — зачет.

ФОС:

Тест	1 тест: минимальный результат — 5 баллов, максимальный результат — 10 баллов
Практикум	1 практикум: минимальный результат — 5 баллов, максимальный результат — 10 баллов

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА:

Основная литература

1. Информационные технологии в образовании : учебное пособие / составители В. В. Журавлев. — Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2014. — 102 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный //

- Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/62937.html> (дата обращения: 30.06.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. *Минин, А. Я.* Информационные технологии в образовании : учебное пособие / А. Я. Минин. — Москва : Московский педагогический государственный университет, 2016. — 148 с. — ISBN 978-5-4263-0464-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/72493.html> (дата обращения: 30.06.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
 3. *Граничин, О. Н.* Информационные технологии в управлении : учебное пособие / О. Н. Граничин, В. И. Кияев. — 3-е изд. — Москва, Саратов : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 400 с. — ISBN 978-5-4497-0319-4. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.ipr-bookshop.ru/89437.html> (дата обращения: 30.06.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
 4. *Машевская, Ю. А.* Теория и практика проектирования индивидуальных образовательных траекторий освоения информатических дисциплин будущими учителями : учебно-методическое пособие / Ю. А. Машевская, Т. К. Смыковская, А. М. Коротков. — Волгоград : Волгоградский государственный социально-педагогический университет, 2016. — 76 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/57787.html> (дата обращения: 30.06.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

Дополнительная литература

1. *Фатеев, А. М.* Информационные и коммуникационные технологии в образовании : учебное пособие для студентов-бакалавров по направлению 540600 (050700.62) — «Педагогика» / А. М. Фатеев. — Москва : Московский городской педагогический университет, 2011. — 212 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/26487.html> (дата обращения: 30.06.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.
2. *Бурняшов, Б. А.* Электронная информационно-образовательная среда учреждения высшего образования : монография / Б. А. Бурняшов. — Краснодар : Южный институт менеджмента, 2017. — 216 с. — ISBN 978-5-93926-289-7. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система

IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/78383.html> (дата обращения: 30.06.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

Интернет-источники

1. ЭПС «ГАРАНТ». — URL: <https://www.garant.ru/>
2. Собрание законодательства РФ. — URL: <http://www.szrf.ru/>
3. ЭБС IPR BOOKS. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/>
4. Открытое образование. — URL: <https://openedu.ru/>
5. Лекториум. — URL: <https://www.lektorium.tv/>
6. Coursera. — URL: <https://www.coursera.org/>

ТЕМА № 1. ЭБС В ЭКОСИСТЕМЕ СОВРЕМЕННОГО ВУЗА

1.1. ЭБС — важная составляющая экосистемы вуза: основные понятия и нормативно-правовая база

Электронно-информационная образовательная среда (ЭИОС) — это система инструментальных средств и ресурсов, обеспечивающих условия для реализации образовательной деятельности на основе информационно-коммуникационных технологий.

ЭИОС является более высокой степенью развития ИС работы с молодежью, которая, в отличие от ИС, включает дополнительные компоненты: информационные технологии для самообучения и саморазвития молодежи, электронные образовательные ресурсы (ЭОР), электронные услуги в сфере образования.

К основным компонентам экосистемы можно отнести:

1. Сайт вуза.
2. Платформы дистанционного образования.
3. Портфолио студентов.
4. Электронно-правовые БД.
5. Инструменты фиксации учебного процесса.
6. Проверка на заимствование.
7. **Электронно-библиотечные системы.**

Электронно-библиотечная система — платформа, агрегатор контента ведущих издательств, обеспечивающая беспрепятственный доступ к качественному лицензионному контенту из любой точки мира с любых

устройств (компьютер, планшет, телефон), «закрывающая» все направления подготовки, что совершенствует качество учебного процесса.

Следует подчеркнуть, что ЭБС в этой системе занимает важное место, так как обеспечивает фактически все стороны образовательного процесса.

1.2. Мифы и реальность относительно роли ЭБС в образовательном процессе

Миф	Реальность
ЭБС — отдельный ресурс	ЭБС — часть ЭИОС вуза
Можно пользоваться печатной литературой	Использование печатной литературы обходится гораздо дороже вузу и не всегда актуально для студентов, которым значительно удобнее пользоваться источниками онлайн
Литературы много в Интернете в свободном доступе	Практически все авторитетные источники защищены законодательством от свободного использования и содержатся в закрытых системах. Кроме того, открытый источник зачастую нельзя разместить в РПД, так как он не содержится в фондах библиотеки вуза. Его использование является существенным нарушением требований образовательного стандарта
Можно в РПД разместить что угодно, а читать по своим наработкам	Это ведет к несоответствию указанной в РПД литературы фактически использованному списку учебников, что вводит в заблуждение студентов и легко обнаруживается в процессе проверочных тестов (тем более при аккредитации)
ЭБС нужна только для аккредитации	Такой тезис практически лишает как преподавателя, так и студента возможности использования современных ресурсов
Это сложно, особенно для возрастных преподавателей	Здесь можно привести много примеров из личного опыта, когда возрастные преподаватели гораздо лучше владели технологиями. Вопрос в дисциплине и ответственности. Специалисты ЭБС IPR BOOKS готовы провести обучающие мероприятия (вебинар, семинар) специально для вашего подразделения
Я не пользуюсь мобильными приложениями	Но ими активно пользуются студенты, и лишать их возможности работать в привычной среде — шаг назад на пути к цифровизации образовательного пространства
Я пользуюсь проверенными методами при подготовке РПД	Если изучить сервисы ЭБС IPR BOOKS, то вы будете тратить на это гораздо меньше времени
В условиях дистанта нужно пользоваться традиционными методами (например отсканировать книгу и отправить ее студенту)	Более эффективным методом будет рекомендация студенту ссылки на книгу, видеоресурс и тест на базе ЭБС IPR BOOKS. Это повысит авторитет преподавателя как среди студентов, так и среди коллег

Процесс аккредитации от меня не зависит, я рядовой преподаватель	Проверяющие могут выбрать именно вас для тестирования, и в этом случае вы сделаете большой вклад в успешное прохождение аккредитации вашим подразделением (в случае цифровой компетенции)
--	---

1.3. Некоторые аспекты нормативно-правовой базы использования ЭБС в образовательном процессе

1. Федеральный закон РФ от 27.07.2006 № 149-ФЗ «Об информации, информационных технологиях и о защите информации» **(формируем правовую культуру работы с источниками).**

2. ФГОС 3++ от 30.12.2017.

Согласно п. 7.1.2 ФГОС 3++, каждый обучающийся в течении всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-информационной образовательной среде организации с любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет как на территории Организации, так и вне ее. ЭИОС должна обеспечивать:

- доступ к учебным планам, РПД, программам практик;
- электронным учебным изданиям и электронно-образовательным ресурсам, указанным в РПД и программах практик;
- формирование электронного портфолио обучающегося, в том числе с сохранением его работ и оценок за эти работы.

1.4. Преимущества использования ЭБС в образовательном процессе

1. Обеспечение учебного процесса качественным лицензированным контентом.

2. Платформа для организации дистанционного образования, в том числе для создания онлайн-курсов.

3. Соответствие всем требованиям ФГОС 3++ (кросс-платформенное решение, инклюзивные технологии, мобильное приложение, бесшовная авторизация).

4. Обязательное требование для успешного прохождения аккредитации.

5. Инструмент синхронного и асинхронного взаимодействия всех субъектов образовательного процесса.

6. Оперативная возможность формировать рабочие программы дисциплины.

7. Возможность неограниченного бесплатного доступа (для студентов, преподавателей, сотрудников и т.д.) с любого устройства из любой точки мира в течении всего срока подписки.

8. Наличие мобильного приложения, существенно увеличивающего доступность ресурса для всех категорий обучающихся.

9. Двигатель науки, возможность бесплатно ознакомиться с ведущими научными школами и увеличить личный рейтинг за счет написания научных работ и, возможно, включения своих научных трудов в ЭБС. Например, ЭБС IPR BOOKS содержит более 140 000 изданий разных научных школ, причем более 50 % контента выпущено за последние 5 лет, и более 1 500 000 пользователей в России и за рубежом используют данный ресурс регулярно.

ЭБС IPR BOOKS сегодня, или какими характеристиками должна обладать современная электронно-библиотечная система?

- Ресурс, позволяющий эффективно интегрироваться в ЭИОС вуза, обеспечивая бесшовные авторизации (регистрация один раз, затем входим в личный кабинет без введения учетных записей) и доступность источников для формирования онлайн-курса (в том числе на базе Moodle).
- Агрегатор более 700 ведущих издательств, предоставляющий более 140 000 изданий известных школ и авторов, аудио-, видеоресурсы и тесты.
- Единственный ресурс, чьи инклюзивные технологии прошли сертификацию «Всероссийского общества слепых» и ФГБОУ ВО «Московский государственный психолого-педагогический университет».
- Мобильное приложение — разработка IT-отдела компании, соответствует техническим требованиям IOS и Android.
- Простой удобный интерфейс.
- Сервисы «Книгообеспеченность 2.0» и «РПД», которые помогают оперативно создавать и актуализировать рабочие программы дисциплин.
- Инструмент, позволяющий оптимизировать временные затраты и в тоже время разнообразить и наполнить качественной глубиной образовательный процесс в период дистанта.
- Издательство, находящееся в структуре компании, позволяющее авторам вуза оперативно и бесплатно публиковать свои научные труды, что повышает рейтинги как отдельно взятого преподавателя, так и подразделения в целом.
- Ресурс, способствующий успешному прохождению аккредитации.

[Смотреть видео](#)

Контрольные вопросы:

1. Что такое ЭИОС и что такое ЭБС в образовательном процессе?
2. Назовите мифы и реальность относительно роли ЭБС.
3. Назовите преимущества использования ЭБС в традиционном образовательном процессе и в условиях дистанта.
4. Какие основные нормативно-правовые документы регламентируют образовательный процесс в вузе?
5. Какими характеристиками должна обладать современная ЭБС?

Итоговый тест по теме № 1

1. Продолжите.

Электронно-информационная образовательная среда (ЭИОС) — это ...

2. Продолжите.

ЭБС — это ...

3. Определите, мифом или реальностью являются следующие утверждения?

3.1. Литературы много в Интернете в свободном доступе, этого достаточно. **(Миф)**

3.2. В РПД нужно включать литературу, которая есть в фондах библиотеки вашего вуза. **(Реальность)**

3.3. Более эффективным методом в условиях дистанта будет рекомендация студенту ссылки на книгу, видеоресурс и тест на базе ЭБС. **(Реальность)**

3.4. Наличие мобильного приложения в ЭБС необходимо для привлечения студентов. **(Реальность)**

3.5. ЭБС — отдельный ресурс. **(Миф)**

4. Согласны ли вы с утверждением?

Каждый обучающийся в течение всего периода обучения должен быть обеспечен индивидуальным неограниченным доступом к электронно-информационной образовательной среде организации с любой точки, в которой имеется доступ к сети Интернет, как на территории Организации, так и вне ее.

4.1. Да

4.2. Нет

5. Вычеркните лишнее.

Преимущества использования ЭБС в образовательном процессе:

5.1. Обеспечение учебного процесса качественным лицензированным контентом

5.2. Обеспечение учебного процесса литературой из открытых источников сети Интернет

5.3. Соответствие всем требованиям ФГОС 3++

5.4. Оцифрованные печатные издания

5.5. Обязательное требование для успешного прохождения аккредитации

5.6. Инструмент синхронного и асинхронного взаимодействия всех субъектов образовательного процесса

5.7. Оперативная возможность формировать рабочие программы дисциплины

ТЕМА № 2. ЭБС КАК ИНСТРУМЕНТ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА НА ПРИМЕРЕ ЭБС IPR BOOKS (ПРАКТИЧЕСКИЙ БЛОК).

2.1. Регистрация пользователей

Существует несколько способов регистрации пользователей в ЭБС IPR BOOKS.

1. Традиционный способ.

Для получения имени пользователя и пароля необходимо обратиться в библиотеку вашего вуза.

Далее — по алгоритму:

Шаг 1. Заходите на сайт ЭБС IPR BOOKS через ЭИОС вуза или по ссылке <http://www.iprbookshop.ru/>. Также можно войти на сайт, просто набрав название системы в любом поисковике.

Шаг 2. В личном кабинете (правый верхний угол) вводите логин и пароль в соответствующие графы.

Шаг 3. Нажимаете кнопку «Авторизоваться» и оказываетесь в профиле вашего вуза.

**IPR BOOKS**

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

АВТОРИЗАЦИЯ В ЭБС IPR BOOKS

Используйте email-адрес, указанный вами при персональной регистрации или данные, предоставленные вашему учебному заведению для регистрации

testuser002

...

 Запомнить меня[Забыли пароль?](#)**Авторизоваться**

Авторизация V

Шаг 4. Входите в личный кабинет (правый верхний угол), нажимаете кнопку «Пройти персональную регистрацию». Если вы регистрировались, то можете сразу ввести ваши персональные учетные данные (без общего логина и пароля) и перейти к работе в личном кабинете.

**IPR BOOKS**

ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Интуитивный поиск изданий каталога...

 По любому слову По точному совпадению

Пройти персональную регистрацию
Авторизоваться
Выйти из ЭБС

Организация: Пробный пользователь
Срок предоставления доступа: не определено - 31.12.2022

Книги

Периодика

Фонды

Мультимедиа

Шаг 5. В левом меню выбираете роль «Преподаватель» и переходите к персональной регистрации.

Выберите тип пользователя:

- Студент
- Аспирант
- Преподаватель
- Другое

Уже регистрировались?

Авторизоваться

Добро пожаловать в си

Специально для наших п...
которой становятся дост...

На данную страницу учас...
пароля.

Данные, которые требую...
настроек, указанных орга...
идентификации с целью...

Для прохождения регистр...
поля открывшейся форм...
Вашем вузе, нажмите кнс...

Если вы еще не прошли п...
"Зарегистрироваться". Пс...
регистрации, содержаще...

Введите ваши логин/парк...
клике соответствующей...

Шаг 6. Далее вводите значения во все поля (ФИО, должность, кафедра), а также формируете свой персональный логин (как правило, ваша почта) и придумываете пароль (так, чтобы вы его не забыли).

Заполните данные

Ф.И.О. *

E-mail *

Кафедра (подразделение) *

Должность

Ученая степень

Придумайте пароль:

Повторите ввод пароля:

Согласен с условиями пользовательского соглашения

Акты
Чтоби

Шаг 7. Для завершения регистрации и начала работы в личном кабинете повторно вводите логин и пароль, которые вы указали при персональной регистрации, и нажимаете кнопку «Войти в систему».



ИПР BOOKS
ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА

Введите свои учетные данные

Имя пользователя

Пароль

Запомнить Вас на этом компьютере?

Авторизоваться через **FEDURUS**?

[Войти в систему](#) [Забыли пароль?](#)

2. Способ регистрации через код приглашения.

Вы сами можете генерировать код приглашения и отправлять его, например, студентам. Для этого в «Личном кабинете» выберите кнопку «Пользователи организации» (1), далее — «Коды приглашений» (2), затем в разделе «Создание новых приглашений» выберите Количество (3) и нажмите кнопку «Создать» (4). Полученные коды приглашения (5) вы можете отправить студентам, что позволит им сразу перейти к персональной регистрации (6).

555-22-35

Платный для всех регионов России

Полный поиск изданий...



любому слову По точному совпадению

ФОНДЫ

МУ

В СВЯЗИ С ПЕРЕХОДОМ
ВУЗОВ НА ДИСТАНЦИОННОЕ
ОБУЧЕНИЕ

Профиль

Пользователи организации

Работа с изданиями в режиме online

Работа с изданиями в режиме offline

Платформа ВКР-ВУЗ

Мобильные приложения

Заявки на доукомплектование

Книгообеспеченность 2.0

Модуль «РПД»

Дополнительные сервисы

Новые поступления

Выберите раздел

Профиль

Пользователи организации

Приглашенные мной студенты

Коды приглашений

Работа с изданиями в режиме online

Работа с изданиями в режиме offline

Платформа ВКР-ВУЗ

Мобильные приложения

Заявки на доукомплектование

Книгообеспеченность 2.0

Модуль «РПД»

Новые поступления

Модуль данных о выбытии

Коды приглашений

Создание новых приглашений:

Тип приглашения

Приглашения для студентов

Количество

Действия

Создать

Фильтрация кодов

Тип приглашения

Приглашения для студентов

Действия

Показать

Экспортировать

Предыдущая

1

Следующая

Код приглашения	Время истечения срока действия	Тип приглашения	Лимит регистраций
11524-39112	24.04.2020	Для обучающихся	30
3	24.04.2020	Для обучающихся	30
3	24.04.2020	Для обучающихся	30

Активация Windows

Пароль

Запомнить меня

[Забыли пароль?](#)

Авторизоваться

Если у вас есть код приглашения, либо вы хотите создать
учетную запись с выбором своей организации

[Зарегистрируйтесь!](#)

У вас есть код приглашения?

13811-49660

Продолжить

[У меня нет кода приглашения](#)

Если вы забыли пароль, воспользуйтесь кнопкой «Забыли пароль?»
(новый пароль будет выслан вам на электронную почту).

АВТОРИЗАЦИЯ В ЭБС IPR BOOKS

Используйте email-адрес, указанный вами при персональной
егистрации или данные, предоставленные вашему учебному
заведению для регистрации

Email-адрес или логин

Пароль

Запомнить меня

[Забыли пароль?](#)

Авторизоваться

Изменение пароля и редактирование данных возможно в Личном кабинете в разделе «Профиль».

The screenshot shows the IPR BOOKS website interface. At the top left is the logo and name 'IPR BOOKS ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА'. A search bar contains the text 'Интуитивный поиск изданий каталога...' with radio buttons for 'По любому слову' (selected) and 'По точному совпадению'. Below the search bar is a navigation menu with categories: КНИГИ, ПЕРИОДИКА, ФОНДЫ, МУЛЬТИМЕДИА. The main content area is titled 'Профиль' and is divided into two sections: 'Выберите раздел' and 'Мой профиль'. The 'Мой профиль' section shows the user's email 'marketing22@iprmedia.ru' and full name 'Кошелев Александр Дмитриевич'. A dropdown menu is open on the right side, listing various user settings and options such as 'Профиль', 'Пользователи организации', 'Работа с изданиями в режиме online', 'Платформа ВКР-ВУЗ', 'Мобильные приложения', 'Заявки на доукомплектование', 'Книгообеспеченность 2.0', 'Модуль «РПД»', 'Дополнительные сервисы', 'Новые поступления', 'Модуль данных о выбытии литературы', 'Сообщения', 'Инструкции', 'Выйти из ЭБС', and 'Организация: Пробный пользователь'.

[Смотреть видео](#)

Практикум

Зарегистрируйтесь в ЭБС IPR BOOKS, используя учетные данные вашего вуза. Если вы уже зарегистрированы, то сформируйте коды приглашения и отправьте их вашим студентам. Результаты регистрации представьте в виде скриншота.

2.2. Поиск, фильтрация, чтение онлайн

Существует несколько *способов поиска литературы* в системе ЭБС IPR BOOKS.

1. Интуитивный поиск.

Для поиска нужной литературы вам следует ввести слово или название источника (по точному совпадению) и нажать значок поиска. Вы получите полный список источников по заданному параметру.

The screenshot shows the search interface of the IPR BOOKS system. It features the logo and name 'IPR BOOKS ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА' on the left. A search bar contains the word 'Экономика' and has a magnifying glass icon on the right. Below the search bar are two radio buttons: 'По любому слову' (selected) and 'По точному совпадению'.

2. Расширенный поиск.

Для более точного подбора литературы рекомендуем воспользоваться расширенным поиском. Для этого нужно ввести все параметры и нажать кнопку «Применить».

Поиск изданий

Заглавие	Издательство	Автор	
<input type="text" value="Экономика качества"/>	<input type="text" value="Златоуст"/>	<input type="text" value="Петров"/>	
Год от	Год до	ISBN	Тип издания
<input type="text" value="2018"/>	<input type="text" value="2020"/>	<input type="text" value="Поиск по заглавию..."/>	<input type="text" value="Практическое пособие"/>
Целевое назначение	Дополнительно	Подборки изданий:	
<input type="text" value="Высшее профессиональное об"/>	<input type="text" value="Отображать художественную и"/>	<input type="text" value="Новинки"/>	
Действия			
<input type="button" value="Очистить"/> <input type="button" value="Применить"/>			

3. Фильтрация по УГНП.

Для того, чтобы подобрать литературу по интересующему вас направлению подготовки, воспользуйтесь сервисом «Фильтрация по УГНП». Для этого вам необходимо выбрать интересующий раздел (Книги или периодика) и УГНП.

Каталог книг ЭБС IPRbooks

<input checked="" type="checkbox"/> Доступный контент
<input type="checkbox"/> Расширение подписки Издательские коллекции

УГНП	ББК	Изд-ва	Коллекции
01			Математика и механика
02			Компьютерные и информационные науки
03			Физика и астрономия
04			Химия
05			Науки о земле
06			Биологические науки
07			Архитектура
08			Техника и технологии строительства
09			Информатика и вычислительная техника
10			Информационная безопасность

Для отображения аудио-, видеоматериалов или тестов необходимо выбрать раздел «Мультимедиа», интересующий формат и осуществить поиск.

The screenshot shows the IPR BOOKS website interface. At the top left is the logo "IPR BOOKS" with the tagline "ЭЛЕКТРОННО-БИБЛИОТЕЧНАЯ СИСТЕМА". To the right is a search bar with the placeholder text "Интуитивный поиск изданий...". Below the search bar are two radio buttons: "По любому слову" (selected) and "По точному совпадению". To the right of the search bar is a button for "ВЕРСИЯ ДЛЯ СЛАБОВИДЯЩИХ". Below the search bar is a red button with a briefcase icon and the text "БЕСПЛАТНЫЙ ТЕСТОВЫЙ ДОСТУП ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИЙ".

The main navigation bar is orange and contains the following categories: "КНИГИ", "ПЕРИОДИКА", "ФОНДЫ", and "МУЛЬТИМЕДИА". Below this bar is a sub-navigation bar with "КАТАЛОГ АУДИО", "КАТАЛОГ ВИДЕОресурсы" (highlighted), and "КАТАЛОГ ТЕСТОВ".

The "КАТАЛОГ ВИДЕОресурсы" section is shown in a light gray box. It has two tabs: "Видеоресурсы" and "Видеокурсы". Under "Видеоресурсы" is a list of categories: "Все видеоресурсы...", "Schoolmaster", "Science (космос)", and "Skillbox". To the right is a search box for "Видеоподборки по образовательным каналам" with the placeholder "Поиск видеозаписей по наименованию...". Below the search box are two radio buttons: "В названиях и аннотациях" (selected) and "Только в названиях". To the right of these buttons is the text "Найдено результатов: 31336". At the bottom of the search box are two dropdown menus: "Сортировать" (set to "По наименованию") and "Выводить" (set to "по 20").

Чтение онлайн (офлайн), составление конспектов, рекомендация пользователям

Для работы с выбранной книгой нужно «кликнуть» на нее, что даст возможность ознакомиться с аннотацией (1), сроками лицензии (2), оглавлением (3) и списком литературы (4). Если источник привлек ваше внимание, вы можете добавить его в избранное (5) (он сохранится в личном кабинете в закладке «Работа с изданиями онлайн»), рекомендовать пользователям (6) (другим пользователям будет видно, что именно вы рекомендовали данный источник), а также скачать библиографическую запись, если вы решили разместить источник, например в РПД (7).



ЧТЕНИЕ ONLINE

Читать (flash)

Читать

ЧТЕНИЕ OFFLINE

Недоступно

РЕЙТИНГ ИЗДАНИЯ



Об издании

Учебник раскрывает вопросы организации спортивных походов, личного, группового и специального снаряжения, питания в походах различных категорий сложности, а также методы специальной подготовки для спортивного туризма, решение тактических и технических вопросов по прохождению сложных участков пути. Затрагивает важные аспекты спортивного и спортивно-оздоровительного туризма в области безопасности. Наличие вопросов и заданий позволяет использовать учебник для организации самостоятельной работы. Отдельной главой включены методические указания к самостоятельным занятиям студентов всех форм и направлений подготовки для сдачи норм ГТО по физической культуре, раздел «Туризм». Издание рассматривает один из разделов дисциплины «Физическая культура» в поддержку обязательной образовательной программы для студентов направления 49.03.01, профиля подготовки «Спортивный туризм». Подготовлен в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования. Учебник предназначен как для студентов, так и для специалистов – педагогов в сфере повышения квалификации. Также может быть использован инструкторами туризма, будет интересен широкому кругу читателей.

Библиографическая запись

Рубис, Л. Г. Спортивный туризм : учебник / Л. Г. Рубис. – Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2019. – 170 с. – ISBN 978-5-4486-0209-2. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: <http://www.iprbookshop.ru/72816.html> (дата обращения: 29.07.2020). – Режим доступа: для авторизир. пользователей

Скачать библиографическую запись

Дополнительно

Активация Windows

Чтобы активировать Windows, перейдите на [страницу активации](#)

[Сведения о лицензии](#) [Просмотр оглавления](#) [Список литературы](#) [★ Добавить в избранное](#) [Рекомендовать издание пользователям](#)

Для чтения книги нажимаем кнопку «Читать» и получаем доступ к тексту источника.



ЧТЕНИЕ ONLINE

Читать (flash)

Читать

Спортивн

Издательс

Авторы:

Год издани

Об издани

Учебник ре
различных
вопросов г
области бе
главой вкл
по физичес
обязательс
соответсте
как для ст

Для отображения панели инструментов необходимо нажать значок в правом верхнем углу . На панели инструментов вам доступны сервисы: Оглавление (1), Закладки (2), Ваши конспекты (3), Вид миниатюр (4), Поиск по ключевым словам, (5), управление переходом на следующую страницу (6), регулирование масштаба (7), функция печати (8) и добавления закладок (9). Обратите внимание, что скопировать и распечатать можно не более 1 000 символов текста на одной странице (в целях защиты авторских прав) (10).

С целью защиты прав... разрешается копировать не более 1000 символ

5 из 170 Автоматическ

Ваши конспекты

В учебнике собран материал по истории туризма, организации походов по категориям и видам, соревнований и слетов. Рассмотрены важные вопросы техники и тактики

н как для студентов, так и для специалистов – педагогов в сфере повышения квалификации. Также может быть использован инструкторами туризма, будет

ходах. Подростки, многие из которых состояли на учете в милиции, благодаря воспитательному значению туристских походов не попали на скамью подсудимых. Все они сегодня — достойные граждане России. Но походы будут успешными, когда и руководитель и участник тщательно готовятся к любому туристскому выезду на природу. Поэтому необходимо постоянно совершенствоваться и быть в курсе всех инструкций, приказов и положений в спортивном туризме.

В учебнике собран материал по истории туризма, организации походов по категориям и видам, соревнований и слетов. Рассмотрены важные вопросы техники и тактики подготовки в спортивном туризме, повышения уровня общей, специальной, физической и интегральной выносливости. Собранный материал сопровождается комментариями собственных выводов автора, даны советы и рекомендации. Благодаря походной жизни с детьми, подростками и студентами у автора накоплен большой практический опыт приготовления еды на костре и примусах, составлению походного меню с учетом калорийности, веса продуктов и качества блюд. Все это отражено в данной книге.

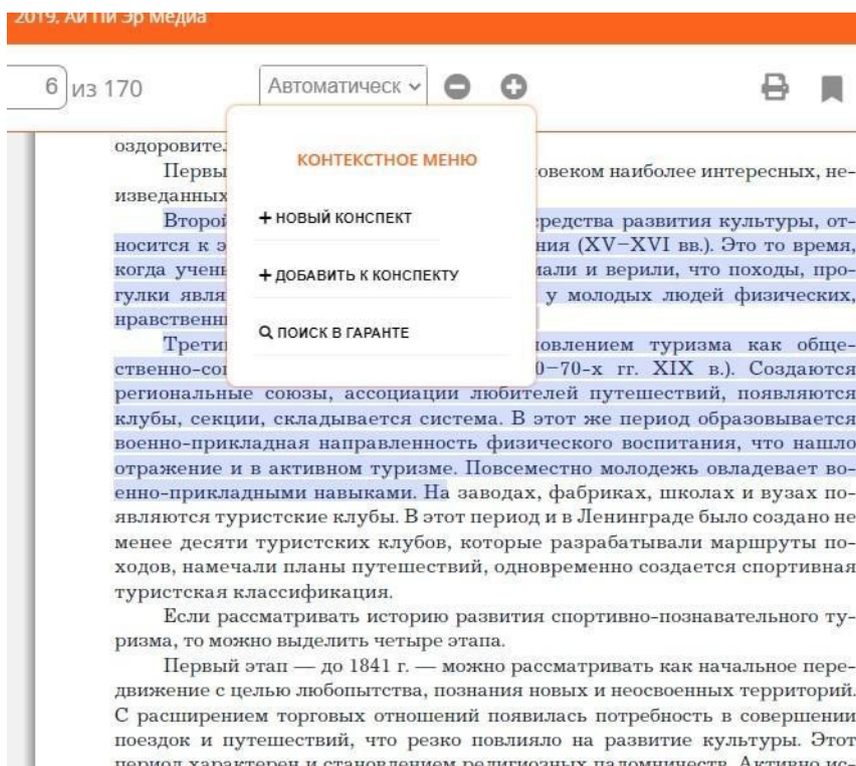
В разделе учебника «Специальная подготовка» значительное внимание уделено воспитанию в туризме, развитию психологических качеств, даны

Для создания закладок необходимо нажать на значок , и на левой панели в сервисе Закладки вы всегда сможете вернуться на страницу, которая вызвала у вас интерес.

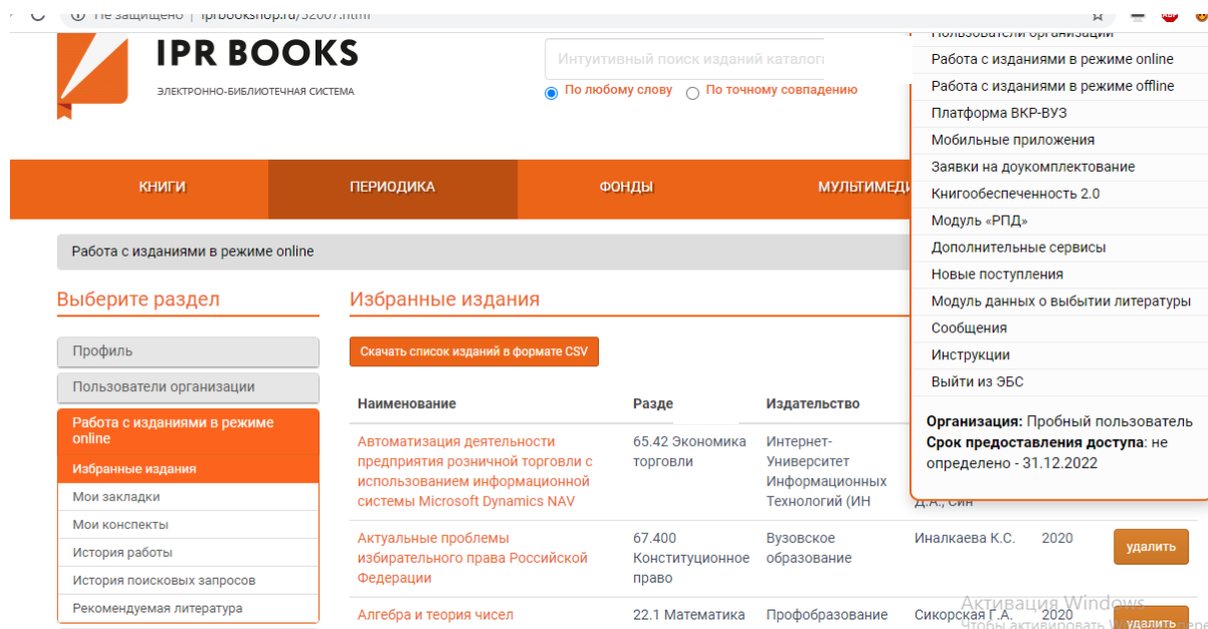
Для создания или редактирования конспекта необходимо сделать следующие шаги:

Шаг 1. Выделить нужный текст и выбрать правой кнопкой мыши «Контекстное меню».

Шаг 2. Выбрать + Новый конспект или + Добавить к конспекту (конспект создается автоматически, в левом углу вы увидите уведомление).



Напоминаем, что все выбранные закладки, конспекты сохраняются как в источнике, так и в разделе «Работа с изданиями в режиме онлайн».

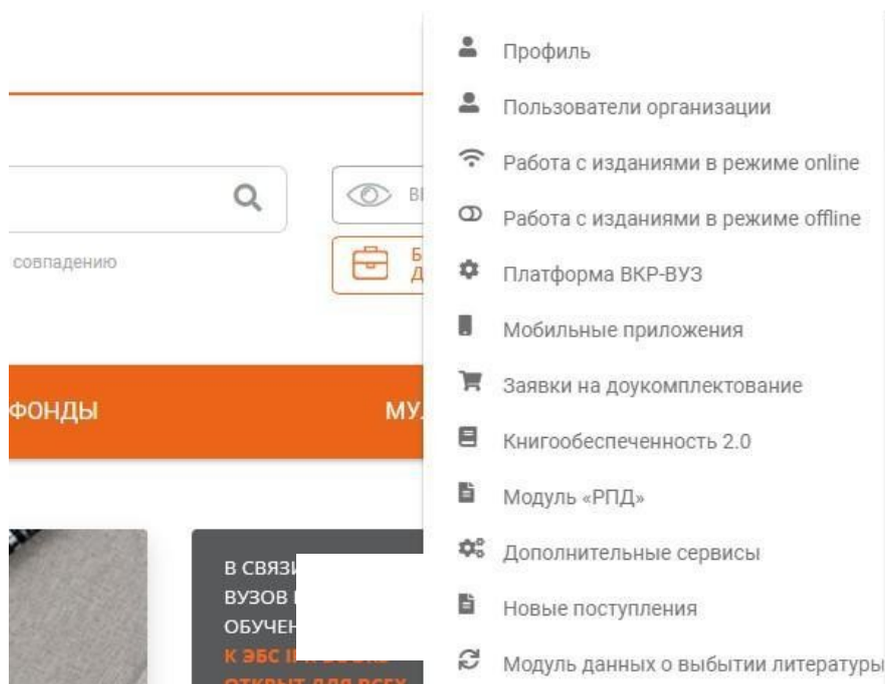


[Смотреть видео](#)

2.3. Модуль «Новые поступления»

Большим преимуществом ЭБС IPR BOOKS является регулярное пополнение базы новыми изданиями, что осуществляется в рамках действующей подписки.

Для того чтобы получить информацию о новых поступлениях, вам необходимо перейти в личном кабинете на модуль «Новые поступления».



Далее задаете период поступлений (1), нажимаете кнопку «Применить» (2), выбираете интересующую вас УГНП и скачиваете в Excel результаты фильтрации по УГНП (3).

Сводный отчет по поступлениям книг

Настройте период загрузки и доступность книг в ЭБС

Начало периода	Конец периода	Доступность	Действия
30.09.2019	03.08.2020	<input type="checkbox"/> Только доступные	Применить

За выбранный период всего **13029** новинок по всем УГНП ([скачать сводный отчет](#))

01 Математика и механика	700
02 Компьютерные и информационные науки	300
03 Физика и астрономия	404
04 Химия	246
05 Науки о земле	230
06 Биологические науки	220
07 Архитектура	86
08 Техника и технологии строительства	286

[Смотреть видео](#)

Практикум

Найдите интересующую вас литературу при помощи интуитивного поиска, фильтрации по УГНП и сделайте конспект.

2.4. Модуль «Книгообеспеченность 2.0»: формирование литературы списком для рекомендации студентам и оперативной актуализации РПД

Для поиска литературы по конкретным дисциплинам следует применять модуль «Книгообеспеченность 2.0», который вы также можете найти в «Личном кабинете».

Шаг 1. Выбираем УГНП. Для этого в разделе «Выберите УГНП» нажмите кнопку «Добавить» (1), после чего вы выбираете нужное УГНП, также нажав кнопку «Добавить» (2), и подтверждаете выбор, нажав кнопку «Готово» (3). Затем следует перейти по активной ссылке (название выбранного вами УГНП) (4).

The screenshot shows the 'Моя книгообеспеченность' (My book provision) interface. At the top, there are two tabs: 'Настройка дисциплин' (Discipline settings) and 'Моя книгообеспеченность' (My book provision). Below the tabs is a 'Видеоинструкция' (Video instruction) link. A progress indicator shows '1 шаг' (1 step) with the instruction 'Выберите УГНП' (Select UGNP) and a '+ Добавить' (Add) button. A message box states: 'Пока не добавлено ни одной укрупненной группы направлений подготовки. Нажмите «Добавить»' (No large groups of preparation directions have been added yet. Click 'Add'). Below this is a list of disciplines with corresponding buttons:

5.00.00	Науки о земле	Добавить	Добавить и наполнить
5.00.00	Биологические науки	Добавить	Добавить и наполнить
7.00.00	Архитектура	Добавить	Добавить и наполнить
3.00.00	Техника и технологии строительства	Добавить	Добавить и наполнить

At the bottom right, there is a watermark for 'Активация W' (W activation) and a 'Готово' (Done) button.

1 шаг Выберите УГНП [+ Добавить](#)

[01.00.00 Математика и механика](#)

Шаг 2. Выбираем направление подготовки. После перехода по активной ссылке сервис предложит вам выбрать направление подготовки, вы сможете воспользоваться Справочником ФГОС 3++ (1) или добавить свое направление подготовки (2), вписав код и название направления подготовки, после чего подтвердить свой выбор, нажав «Добавить направление подготовки» (3). Далее, кликнув по активной ссылке (наименование направления подготовки), вы перейдете к выбору дисциплин.

2 шаг Выберите направления подготовки

УТОЧНИТЕ УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ

Бакалавриат

ДОБАВЬТЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ

[Справочник ФГОС 3++](#)

[Добавить свое направление](#)

22.02.02.

Математика в бизнес-планировании

[Добавить направление подготовки](#)

ВЫБЕРИТЕ НАПРАВЛЕНИЕ ДЛЯ НАСТРОЙКИ ДИСЦИПЛИН

[22.02.02. Математика в бизнес-планировании](#)

Если вы воспользовались «Справочником ФГОС 3++», то далее Вам нужно выбрать направление подготовки из списка, нажав кнопку «Добавить» (1) и подтвердить выбор, нажав кнопку «Готово». После чего по аналогии вы нажимаете на активную ссылку и переходите к выбору нужных вам дисциплин.

Направления подготовки для УГНП

01 Математика и механика»

01.03.04. Прикладная математика	<input type="button" value="+ Добавить"/>
01.03.02. Прикладная математика и информатика	<input type="button" value="+ Добавить"/>
01.03.03. Механика и математическое моделирование	<input type="button" value="+ Добавить"/>
01.03.01. Математика	<input type="button" value="+ Добавить"/>

Готово

Шаг 3. Дисциплины. Здесь по аналогии мы также можем воспользоваться справочником ФГОС 3++ (подтвердить выбор) или добавить дисциплины вручную.

Наполнение направления подготовки списком

<input type="checkbox"/>	Исследование операций
<input checked="" type="checkbox"/>	История
<input type="checkbox"/>	Комбинаторика и теория графов
<input checked="" type="checkbox"/>	Компьютерная графика
<input checked="" type="checkbox"/>	Линейная алгебра
<input type="checkbox"/>	Математическая логика
<input type="checkbox"/>	Математическая статистика
<input type="checkbox"/>	Математические методы и модели исследования операций
<input type="checkbox"/>	Математический анализ
<input type="checkbox"/>	Математическое моделирование
<input type="checkbox"/>	Методы оптимизации
<input type="checkbox"/>	Операционные системы и сети ЭВМ
<input type="checkbox"/>	Право

3 шаг Дисциплины

Базовая часть

Справочник ФГОС 3++

Добавить свои

История		
Линейная алгебра		
Физика		

Настройка завершена, мы можем приступить к формированию списков.

Шаг 4. Формируем списки литературы по выбранным дисциплинам. Переходим в раздел «Моя книгообеспеченность» (1), кликаем на активную ссылку (2) и получаем списки литературы по указанным дисциплинам (3). Важно фильтровать списки по доступному для вуза контенту (4), так как сервис предлагает все имеющиеся в базе источники по выбранным дисциплинам. Полученные результаты можно скачать в Excel (5) и, если они вас устраивают, включить в РПД и отправить студентам для подготовки.

Настройка дисциплин | **Моя книгообеспеченность** | Книгообеспеченность орг: | Управление | Сводный отчет | Отчет о контенте | Списки литературы

Отменить рекомендацию

Отображать только доступный контент Скачать в формате EXCEL

Ваша структура

Бакалавриат

01 МАТЕМАТИКА И МЕХАНИКА

01.03.04. Прикладная математика

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент	Распределение
История						
1	Бабаев, Г. А. История России : учебное пособие / Г. А. Бабаев, В. В. Иванушкина, Н. О. Трифонова. – 2-е изд. – Саратов : Научная книга, 2019. – 190 с. – ISBN 978-5-9758-1736-5. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/80987.html (дата обращения: 27.07.2020). – Режим доступа: для авторизир. пользователей	основная	0+е	0	1.0	http://www.iprbookshop.ru/80987.html
2	История в таблицах и схемах / составители А. С. Тимофеев. – Санкт-Петербург : Виктория плюс, 2016. – 112 с. – ISBN 978-5-91673-052-4. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/58065.html (дата обращения: 27.07.2020).	основная	0+е	0	1.0	http://www.iprbookshop.ru/58065.html

Активация Windows
Чтобы активировать Windows, перейдите в раздел "Параметры".

Шаг 5. Корректируем списки. В ситуации, когда вас не устраивает автоматический выбор, вы можете скорректировать списки в разделе «Управление».



Проверка и актуализация книгообеспеченности

УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ
Бакалавриат

Для работы с книгообеспеченностью выберите дисциплину слева. В том случае, если не отображено ни одной дисциплины необходимо перейти в раздел «Настройка дисциплин» и сформировать перечень дисциплин, по которым осуществляется образовательная деятельность Вашей организации.

Для этого нужно выбрать УГНП и направление подготовки (1) и кликнуть на дисциплину (2), список литературы по которой вы будете корректировать.

Проверка и актуализация книгообеспеченности

+ Добавить свободную запись + Добавить из каталога вручную + Отобразить автоподборку

Скачать в формате EXCEL

УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ
Бакалавриат

УГНП
01 Математика и механика

НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ
Уточните направление подготовки..

ВАШИ ДИСЦИПЛИНЫ
Базовая часть

История

Линейная алгебра

Физика

Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент	Распределение	Управление
Экономика : учебное пособие для СПО / Е. А. Горюшкина, А. В. Костин, Е. Н. Мельтенисова [и др.] ; под редакцией А. О. Баранова. — Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. — 240 с. — ISBN 978-5-4488-0822-7, 978-5-4497-0490-0. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: http://www.iprbookshop.ru/96034.html (дата обращения: 28.07.2020). — Режим доступа: для авторизир. пользователей	основная	0+е	0	1.0	http://www.iprbookshop.ru/96034.html Лицензия до: 13.05.2030 Книга доступна	✖ Удалить
Бирюкова, А. Б. История : учебно-методическое пособие / А. Б. Бирюкова, В. В. Федотов. — Самара : Самарский государственный технический университет, ЗЭС АСВ, 2018. — 131 с. — ISBN 978-5-7964-2152-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].	дополнительная	0+е	0	1.0	http://www.iprbookshop.ru/90514.html Лицензия до: 06.02.2025 (автопродлонгация) Книга доступна Активация Windows Чтобы активировать Windows, перейдите в	✖ Удалить

Нажав кнопку «Добавить сводную запись», вы сможете прикрепить к вашему списку любой источник, включая внешний. Для этого нужно заполнить все параметры и нажать кнопку «Добавить».

ЛИТЕРАТУРА	Менеджмент
ВИД ЛИТЕРАТУРЫ	Основная
КОЛИЧЕСТВО ЭКЗЕМПЛЯРОВ	Основная Дополнительная
КОЛИЧЕСТВО СТУДЕНТОВ	5
КОЭФФИЦИЕНТ	1.0
РАСПРЕДЕЛЕНИЕ (ССЫЛКА)	https://mail.yandex.ru/

Также вы можете выбрать источник из каталога вручную. Для этого необходимо нажать кнопку «Добавить из каталога вручную» (1), выбрать УГНП (2), заполнить параметры расширенного поиска (3) и нажать кнопку найти (4). После чего включить выбранные издания в список (5).

УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ

УГНП	ЗАГЛАВИЕ	ИЗДАТЕЛЬСТВО	ТИП ИЗДАНИЯ
01 Математика и механика	Математика	Златоуст	Уточнить тип издания
ГОД ИЗДАНИЯ ОТ...	ГОД ИЗДАНИЯ ДО...	ДОСТУПНОСТЬ ИЗДАНИЙ	ДЕЙСТВИЯ
2018	2020	Все издания	Очистить <input type="button" value="Найти"/>
<input type="button" value="Включить отмеченные"/>	основную литературу	Все издания Только доступные	

<input checked="" type="checkbox"/>	89997	Дискретная математика. Учебник для СПО	Профобразование	Седова Н.А., Седов В.А.	2020	учебник	<input type="button" value="✉"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	91863	Дискретная математика. Учебное пособие для СПО	Профобразование	Болодурин И.П., Отрыванкина Т.М.	2020	учебное пособие	<input type="button" value="✉"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	94851	Дискретная математика. Учебное пособие	Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), Ай Пи Ар Медиа	Дехтярь М.И.	2020	учебное пособие	<input type="button" value="✉"/>
<input checked="" type="checkbox"/>	92827	Дискретная математика и математическая логика. Учебное пособие для СПО	Липецкий государственный технический университет, Профобразование	Шмырин А.М., Седых И.А.	2020	учебное пособие	<input type="button" value="✉"/>

По аналогии с данным сервисом работает функция «Отобразить подборку» с разницей в том, что сервис подбирает всю литературу, которая

есть по данной тематике без фильтров. Полученные результаты также можно скачать в Excel.

Дополнительные сервисы по формированию списков литературы

Сервис «Списки литературы» позволяет в самые короткие сроки подготовить соответствующий раздел в РПД или оперативно направить студентам информацию для подготовки, например, курсовых работ.

Для этого нужно в модуле «Книгообеспеченность 2.0» войти в раздел «Списки литературы» (1), выбрать «Источник формирования списка» (2), УГНП (3), направление подготовки (4), найти дисциплину (5) или выбрать из списка (6). После чего выбранные дисциплины можно скачать в Word (7).

ИСТОЧНИК ДЛЯ ФОРМИРОВАНИЯ СПИСКОВ ЛИТЕРАТУРЫ	УРОВЕНЬ ПОДГОТОВКИ	УГНП	НАПРАВЛЕНИЯ ПОДГОТОВКИ	ТИП ДИСЦИПЛИН	ИЛИ НАЙДИТЕ ДИСЦИПЛИНУ ПО НАЗВАНИЮ:
Справочник ЭБС IPR BOOKS (ФГОС 3++)	Бакалавриат	01 Математика и механика	01.03.02. Прикладная математика и информатика	Базовая часть	Введите запрос для поиска... <input type="button" value="Найти"/>

Алгебра	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Алгебра и геометрия	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Алгоритмы и алгоритмические языки	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Анализ данных	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Архитектура компьютеров	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Базы данных	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Безопасность жизнедеятельности	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Вариационное исчисление	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Введение в теорию нечётких множеств и систем	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>
Геоинформационные системы	<input type="button" value="Скачать в WORD"/>

[Смотреть видео](#)

Практикум

Сформируйте литературу по интересующей вас дисциплине.

2.5. Формирование на базе ЭБС задания для студентов в условиях дистанционного образования

Для формирования задания студентам можно использовать следующий **алгоритм**:

1. Сделайте краткие конспекты лекций (не более 1000 символов со страницы в соответствии с защитой авторских прав) из одной или нескольких книг. Прикрепите данный конспект в ЭИОС.

2. Добавьте ссылки на книги и видеоресурсы из раздела «Мультимедиа» ЭБС IPR BOOKS.

3. Прикрепите ссылку на тематический тест и контрольные вопросы, которые, как правило, уже содержатся в указанных книгах ЭБС IPR BOOKS.

4. Выберите форму контроля (например, Эссе) и сроки сдачи.

5. Определите дату онлайн-консультации (например, в ZOOM).

6. Подведите итоги.

Пример **IpsilonUni**

Добавление новости

* Заголовок: Задание на 2 недели. Срок сдачи 05.05

Разрешить комментирование?

Источники: [Icons for source management]

Стили: Обычное, Па...

Подготовить эссе на тему "Анализ рынка"

1. Конспект прикреплен
2. Литература: <http://www.iprbookshop.ru/90200.html>
3. Видеолекция Анализ сегментов <http://www.iprbookshop.ru/95074.html>
4. Требования к работе
5. Тест

Практикум

Подготовьте задания для студентов, используя ЭБС IPR BOOKS.

[Смотреть видео](#)

2.6. Создание заявки в библиотеку (модуль «Заявка на доукомплектование»)

Заявка в библиотеку может быть создана несколькими способами:

- через фильтрацию по УГНП вручную (занимает много времени);
- через модуль «Книгообеспеченность 2.0».

Проверка и актуализация книгообеспеченности | + Добавить свободную запись | + Добавить из каталога вручную | + Показать автоподборку | Скачать в формате EXCEL

уровень подготовки: Бакалавриат

УГНП: 01 Математика и механика

направления подготовки: Уточните направление подготовки.

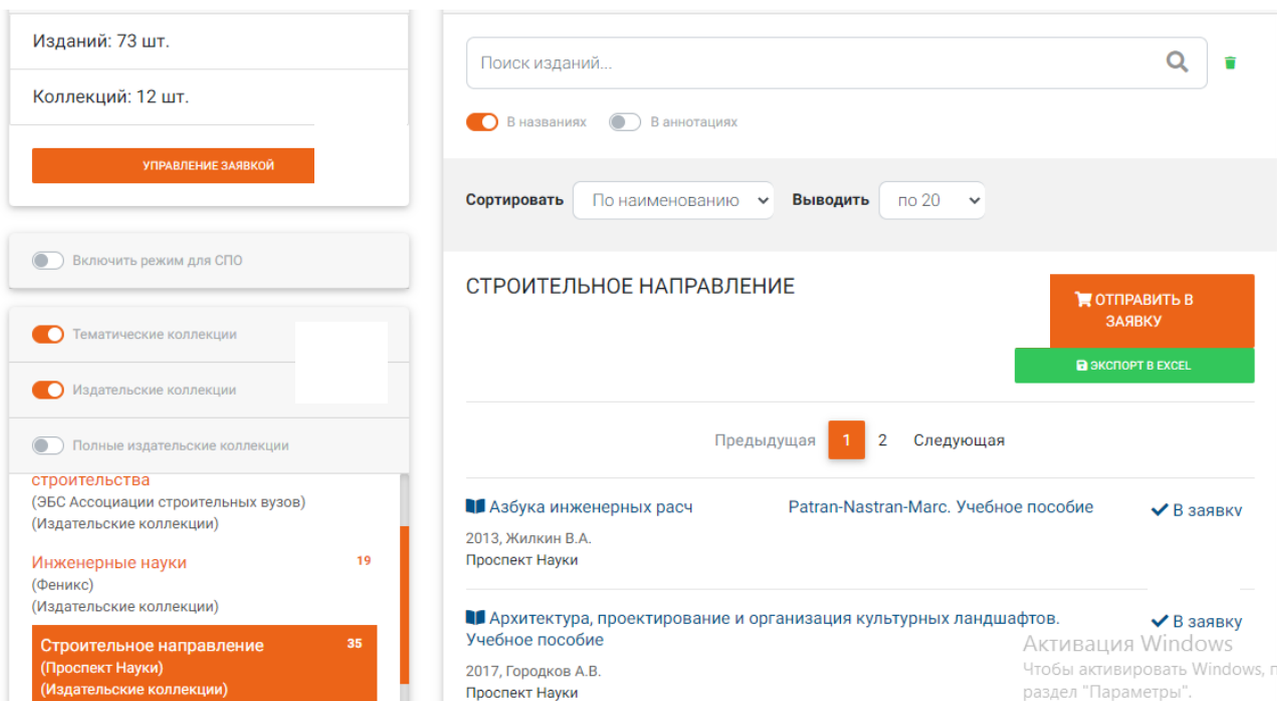
ВАШИ ДИСЦИПЛИНЫ: Базовая часть

История: Линейная алгебра, Физика

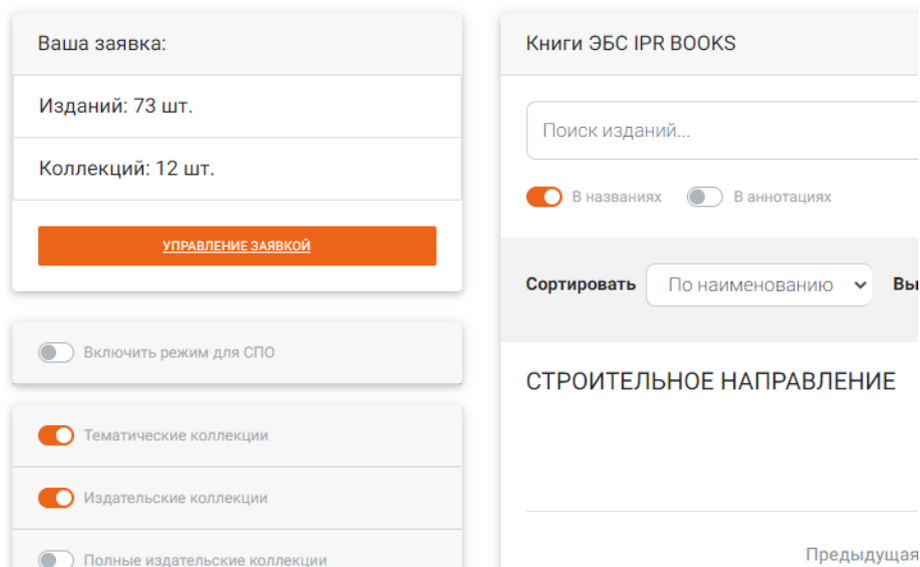
Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент	Распределение	Управление
Экономика : учебное пособие для СПО / Е. А. Горюшкина, А. В. Костин, Е. Н. Мельникова [и др.] ; под редакцией А. О. Баранова. – Саратов, Москва : Профобразование, Ай Пи Ар Медиа, 2020. – 240 с. – ISBN 978-5-4488-0822-7, 978-5-4497-0490-0. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/96034.html (дата обращения: 28.07.2020). – Режим доступа: для авторизир. пользователей	основная	0+	0	1.0	http://www.iprbookshop.ru/96034.html Лицензия до: 13.05.2030 Книга доступна	Удалить
Бирюкова, А. Б. История : учебно-методическое пособие / А. Б. Бирюкова, В. В. Федотов. – Самара : Самарский государственный технический университет, ЗБС АСБ, 2018. – 131 с. – ISBN 978-5-7964-2152-9. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт].	дополнительная	0+	0	1.0	http://www.iprbookshop.ru/90514.html Лицензия до: 06.02.2025 (автопродлонгация) Книга доступна Активация Windows Чтобы активировать Windows, перейдите в	Удалить

Есть также другой автоматизированный способ формирования заявки через модуль «Заявка на доукомплектование», который также находится в личном кабинете.

Шаг 1. Формируем заявку. Для этого выбираем модуль «Заявка на доукомплектование», режим (ВО или СПО) (1), вид интересующих коллекций (тематические или издательские) (2), кликаем на нужную коллекцию и детально знакомимся с источниками, которые ее образуют (3). Далее отправляем в заявку всю коллекцию (4) или отдельные книги (5).



Шаг 2. Подтверждаем заявку. Для подтверждения заявки переходим в раздел «Управление заявкой».



После этого в разделе «Коллекции/Книги» (1) проверяем выбранные источники (2) и подтверждаем заказ, нажав кнопку «Подтвердить заявку» (3). После этого вашу заявку увидит сотрудник научной библиотеки вашего вуза и администратор нашей компании. В тоже время рекомендуем делать заявку согласно требованиям вашего вуза.

[← Вернуться к управлению заявкой](#)

✓ ПОДТВЕРДИТЬ ЗАЯВКУ

📄 ЭКСПОРТ В EXCEL

Коллекции

Книги

КОЛЛЕКЦИИ В ЗАЯВКЕ

#	Наименование	Раздел	Действия
#	«Русский язык как иностранный»	Специализированные коллекции	
#	Машиностроение	Тематические коллекции	
#	Бизнес, управление, экономика, трейдинг, финансы, маркетинг, реклама	Издательские коллекции	

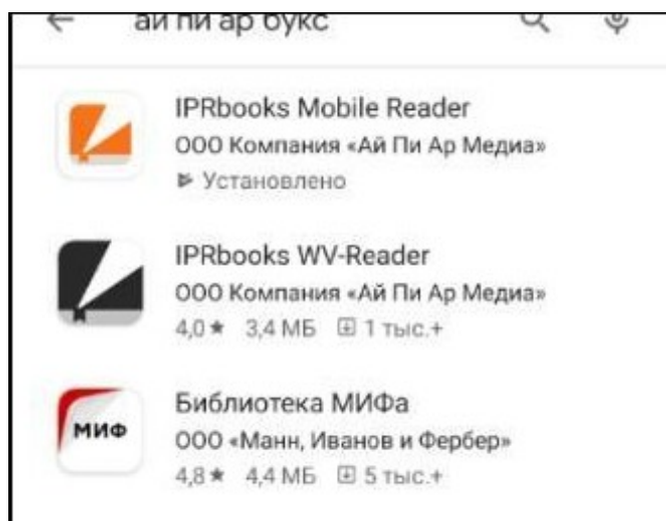
[Смотреть видео](#)

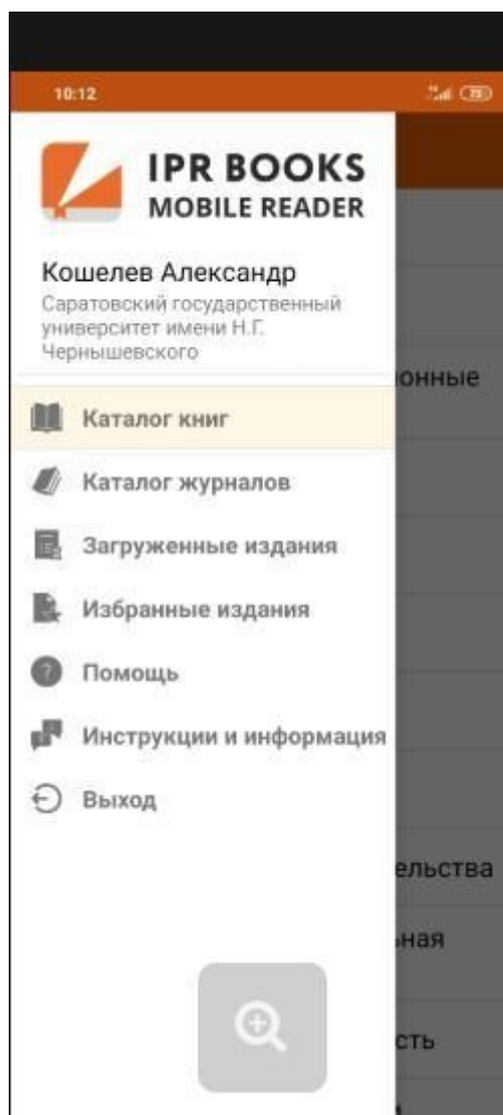
Практикум

Сформируйте заявку по вашим дисциплинам, используя сервисы ЭБС IPR BOOKS.

2.7. Работа в мобильном приложении

Для работы в мобильном приложении перейдите на вашем мобильном устройстве в магазин приложений App Store или Google Play. В поисковой строке наберите *ЭБС IPR BOOKS*, установите приложение на свое устройство, введите учетные данные и осуществляйте работу.





Практикум

Установите мобильное приложение ЭБС IPR BOOKS на вашем телефоне.

Дополнительные материалы:

[Интеграция](#)

[Книгообеспеченность](#)

[РПД \(кратко\)](#)

[РПД \(подробно\)](#)

[Регистрация](#)

[Регистрация без логина](#)

[Импорт пользователей](#)

[Личный кабинет преподавателя](#)

[Личный кабинет студента](#)

[Личный кабинет администратора ЭБС](#)

[Интеграция с СДО Moodle](#)

[Плагины Мудл \(кратко\)](#)

[Приложение ВК: Преподавателю](#)

[Приложение ВК: Администратору](#)

КОНЕЦ КУРСА

Спасибо за проявленный интерес!