

Руководство пользователя электронной информационно-образовательной средой

Внимание! Регистрацию в электронной информационно-образовательной среде системе производит работник информационно-вычислительного центра филиала. Сведения для входа в систему (логин, пароль) студент получает в сентябре учебного года от представителя научно-технической библиотеки филиала.

Содержание

1. Получение доступа к электронной информационно-образовательной среде.....	2
2. Работа с пунктами меню электронной информационно-образовательной среды.....	4
2.1 Доступ к учебным планам, аннотациям рабочих программ дисциплин (модулей), рабочим программам практик.	4
2.2 Доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах.	5
2.3 Фиксация хода образовательного процесса.	6
2.4 Результаты промежуточной аттестации и результаты освоения программы бакалавриата.....	6
2.5 Электронное портфолио обучающегося.....	7
2.5.1 Вкладка «Учебный план».....	7
2.5.2 Вкладки «Учебная работа студента», «Научные достижения студента», «Статьи студента», «Общественные достижения студента»	8
2.6 Взаимодействие между участниками образовательного процесса.....	9
3. Настройка личного кабинета (электронного портфолио) студента	10
4. Выход из личного кабинета (электронного портфолио) студента	12
5. Системные требования.....	13

1. Получение доступа к электронной информационно-образовательной среде


1. Зайдите на официальный сайт филиала по адресу: www.lfsibgu.ru.
2. Перейдите к пункту меню «Студенту» Электронная информационно-образовательная среда».


После этого на экране появится главное меню электронной информационно-образовательной среды.

3. Далее перейдите к пункту меню «Электронное портфолио обучающегося, в том числе сохраненные работы обучающегося, рецензии и оценки на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса».

4. Далее введите имя пользователя и пароль, после чего нажмите кнопку «Войти».

Авторизация в электронное портфолио обучающегося






Запомнить меня

- [Забыли данные входа?](#)
- [Регистрация](#)

5. Для входа в электронное портфолио необходимо кликнуть мышью по аватару. Для получения доступа к остальным пунктам электронной информационно-образовательной среды вновь выполнить команду «Студенту>Электронная информационно-образовательная среда»

 Лесосибирский филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
Сибирский государственный университет науки и технологий
имени академика М.Ф. Решетнёва


[Новости](#) [Абитуриенту](#) [Студенту](#)

Общие сведения

- Сведения об образовательной организации
- История
- Филиал сегодня
- Абитуриенту

Авторизация в электронной информационно-образовательной среде

Приветствуем Вас,



2. Работа с пунктами меню электронной информационно-образовательной среды

2.1 Доступ к учебным планам, аннотациям рабочих программ дисциплин (модулей), рабочим программам практик.

1. После авторизации в электронной информационно-образовательной среде пользователь получает возможность доступа к ее основным разделам. Перейдите к пункту меню «Студенту>Электронная информационно-образовательная среда».



2. Для просмотра учебных планов, аннотаций рабочих программ дисциплин, рабочих программ практик перейдите к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Доступ к учебным планам, аннотациям рабочих программам дисциплин (модулей), рабочим программам практик».

Документы, регламентирующие образовательный процесс образовательной организации

№	Код	Наименование специальности, направления подготовки	Уровень образования	Образовательная программа	Форма обучения	Описание образовательной программы	Учебный план	Аннотации к рабочим программам дисциплин	Календарный учебный график
1	35.03.02	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств	Высшее образование - бакалавриат академический	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств (Лесоинженерное дело)	Очная Очно-заочная Заочная	ОПОП_35.03.02_Л	35.03.02_Л-ЭФ-АК	Б1.Б.1 История Б1.Б.2 Философия Б1.Б.3 Иностран...	КУГ_35.03.02Л_ЭФ

3. Далее необходимо выбрать наименование специальности или направления подготовки и открыть необходимый документ.

Внимание! Для просмотра полного текста рабочих программ дисциплин необходимо войти в электронное портфолио и перейти во вкладку «Учебный план» (п. 2.5.1 настоящего руководства).

2.2 Доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах.

1. Для получения доступа к изданиям ЭБС и электронным ресурсам следует перейти к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Доступ к изданиям электронных библиотечных систем и электронным образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах».

Электронно-библиотечные системы

ИРБИС. ГПНТБ России Система автоматизации библиотек Система автоматизации библиотек «ИРБИС»

С 2004 года в научно-технической библиотеке филиала внедрена и действует Система автоматизации библиотек «ИРБИС», представляющая собой типовое интегрированное решение в области автоматизации библиотечных технологий. Интерфейсы системы максимально приближены к потребностям пользователя и легко осваиваются. Система позволяет обеспечивать быстрый поиск информации по любым элементам, обрабатывать и описывать любые виды изданий, в том числе аудио- и видеоматериалы, компьютерные программы.

К основным характеристикам системы можно отнести единую технологию обслуживания локальных и удаленных пользователей, возможность авторизованного обслуживания пользователей и заказа литературы, просмотр состояния читательского формуляра в реальном времени.

Доступ к системе открыт с компьютеров вуза и домашних компьютеров!

Доступ к полным текстам предоставляется только авторизованным пользователям. Для авторизации в электронном каталоге необходимо заполнить два поля (в правом верхнем углу): «Фамилия» (на русском языке, с большой буквы, без пробелов) и «Пароль» (состоит из 12 цифровых знаков, выдается в библиотеке).

Для просмотра библиографических описаний авторизация не требуется.

Внимание! При чтении электронных документов в формате pdf можно включить озвучивание при помощи программ экранного доступа (например, Balabolka).

znanium.com
электронно-библиотечная система

Электронно-библиотечная система «Znanium.com»

2. Для начала работы с электронно-библиотечной системой необходимо перейти по соответствующей ссылке. Напоминаем, что электронные образовательные ресурсы, указанные в рабочих программах дисциплин, находятся в электронно-библиотечной системе «Ирбис».

Внимание! Для более удобного поиска электронных образовательных ресурсов, указанных в рабочих программах, необходимо войти в электронное портфолио и перейти во вкладку «Учебный план» (п. 2.5.1 настоящего руководства).

2.3 Фиксация хода образовательного процесса.

1. Для просмотра результатов текущей аттестации студентов и магистрантов очной формы обучения необходимо перейти к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Фиксация хода образовательного процесса».

Контрольная неделя

Контрольная неделя - текущая аттестация студентов очной формы обучения. Контрольная неделя проводится дважды в семестре.

Результаты второй контрольной недели (04.12.2017 - 09.12.2017):

Бакалавриат		Магистратура	
Экономика	Социальная работа	Технологические машины и оборудование	Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств

2. Далее необходимо выбрать наименование специальности или направления подготовки и открыть результаты текущей аттестации.

2.4 Результаты промежуточной аттестации и результаты освоения программы бакалавриата

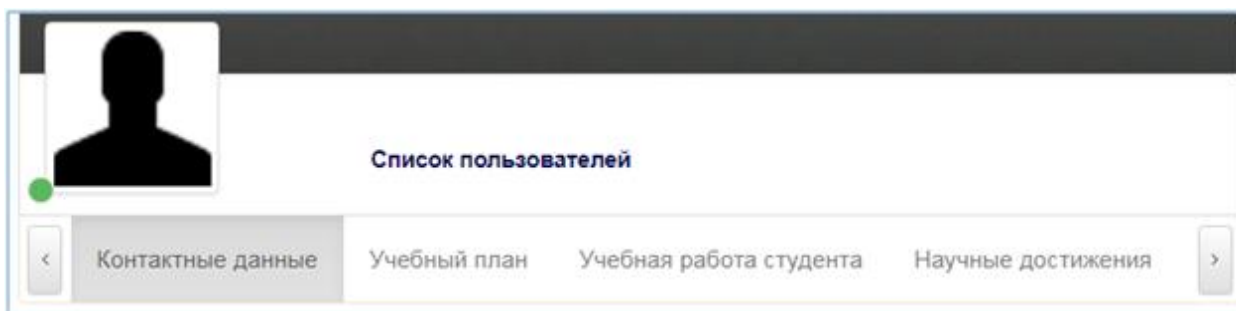
1. Для просмотра результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата необходимо перейти к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Результаты промежуточной аттестации и результаты освоения программы бакалавриата». После этого пользователь попадет на главную страницу своего портфолио.

2. Для просмотра результатов промежуточной аттестации и результатов освоения программы бакалавриата необходимо на главной странице электронного портфолио открыть файл «Карточка студента».

Дело и зачетная книжка №								
Наименование дисциплины	Вид контроля	Часы /Нед	Зач. ед.	Оценка	Преподаватель	Дата контроля	№ вед	R общ
Курс 1		Группа						
Семестр 1								
Иностранный язык	Дифференцированный зачет	108	3	хорошо		31.12.2015	6	
Русский язык и культура речи	Зачет	108	3	зачтено		30.12.2015	7	
Физическая культура	Зачет	72	3,6	зачтено		24.12.2015	10	
Экология	Зачет	72	2	зачтено		23.12.2015	8	
Информатика	Экзамен	144	4	хорошо		29.01.2016	4	
История	Экзамен	108		хорошо		26.01.2015		

2.5 Электронное портфолио обучающегося

1. Для работы с личным кабинетом студента необходимо перейти к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Электронное портфолио обучающегося, в том числе сохраненные работы обучающегося, рецензии и оценки на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса». После этого пользователь попадет на главную страницу своего портфолио.



2.5.1 Вкладка «Учебный план»

Вкладка «Учебный план» позволяет студенту получить доступ к интерактивному учебному плану направления, по которому он обучается, а также ко всем образовательным ресурсам, указанным в рабочих программах дисциплин.

1. Щелкните мышью по вкладке «Учебный план».
2. Далее щелкните по названию учебного плана вашего направления. После этого вы перейдете на страницу интерактивного учебного плана, в котором название каждой дисциплины – это гиперссылка на электронный образовательный ресурс.

Б1	Дисциплины (модули)	26	32	15	3	8	5	19	8104
Б1.Б	Базовая часть	16	5	5	2	4	5	5	3456
Б1.Б.1	Иностранный язык	3		12			12		360
	Английский язык								
	Немецкий язык								
Б1.Б.2	История	1							108
Б1.Б.3	Философия		2						72

3. Выберите нужную дисциплину и перейдите по ссылке.

Главная Упрощенный режим Описание Шлюз Z39.50

Авторизация
Фамилия
Пароль
ВОЙТИ

НТБ Лф СибГТУ

УМКД ФГОС-3 - результаты поиска

Область поиска
Ключевые слова Поиск

Формат представления найденных документов:
полный [информационный](#) [краткий](#)
Поисковый запрос: (<>И=32.81я7/И 74-634474<>)
Общее количество найденных документов : 1

1. **32.81я7**
И 74

Информатика [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. комплекс для студ. напр. 09.03.01 Информатика и вычислительная техника / сост. П. А. Егармин. - Электрон. дан. - Лесосибирск : филиал СибГУ, 2017. - Б. ц.
Приложение:
1. Информатика. Курс лекций : учеб. пособие для студ. напр. 39.03.02, 38.03.01, 15.03.02, 09.03.01, 35.03.02 очной, заочной, очно-заочной форм обучения / сост. П. А. Егармин. - Лесосибирск : филиал СибГУ, 2017. - 134. Шифр 32.81я7/Е 28

Вид поиска
Стандартный
Расширенный
Профессиональный
Распределенный
По словарю
ГРНТИ-навигатор

4. После перехода по ссылке вы попадаете на страницу электронной библиотеки «Ирбис», где будут отображены компоненты электронного образовательного ресурса выбранной дисциплины.

5. Для получения доступа к полнотекстовым документам ресурса необходимо пройти авторизацию в системе «Ирбис», для этого введите регистрационные данные в правом верхнем углу системы.

6. После авторизации выберите необходимый компонент и щелкните по ссылке «Полный текст».

4. [Информатика : электрон. учеб.-метод. комплекс для студ. напр. 15.03.02, 35.03.02 / сост. П. А. Егармин.](#) - Лесосибирск : филиал СибГУ, 2017. Шифр 32.81я7/И 74
ГРНТИ [20](#)
ББК 32.81я7

Аннотация: В курс включены разделы: программное и аппаратное обеспечение средств вычислительной техники, операционная система Windows, защита информации, алгоритмизация и программирование, пакет прикладных программ Microsoft Office, компьютерные сети.

Перейти: [Полный текст](#) (ТОЛЬКО ДЛЯ ЗАРЕГИСТРИРОВАННЫХ)

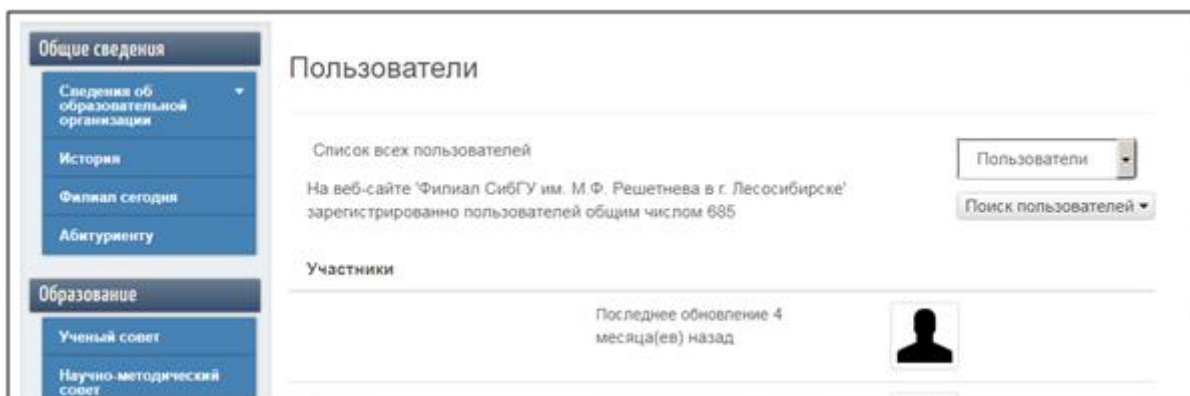
2.5.2 Вкладки «Учебная работа студента», «Научные достижения студента», «Статьи студента», «Общественные достижения студента»

Данные вкладки содержат результаты учебной деятельности студента (сохраненные курсовые работы и проекты, отчеты по практикам), результаты научной и общественной деятельности студента (копии статей, грамот, дипломов). Более подробно о заполнении данных разделов рассказывается в п. 3 настоящего руководства.

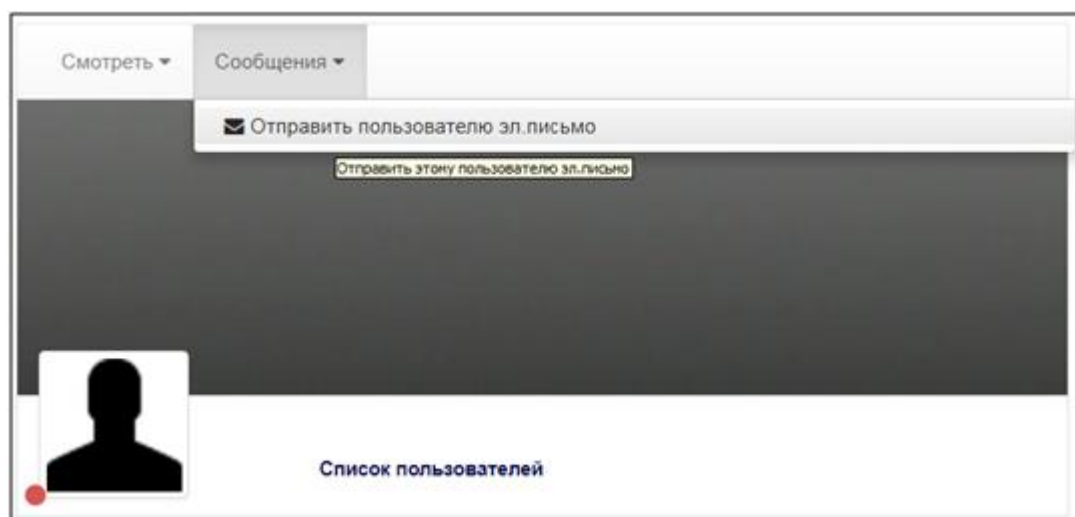
2.6 Взаимодействие между участниками образовательного процесса

1. Для отправки сообщения другому пользователю электронной информационно-образовательной среды необходимо перейти к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Взаимодействие между участниками образовательного процесса».

2. Далее выбрать из списка пользователя среды или воспользоваться поиском системы.



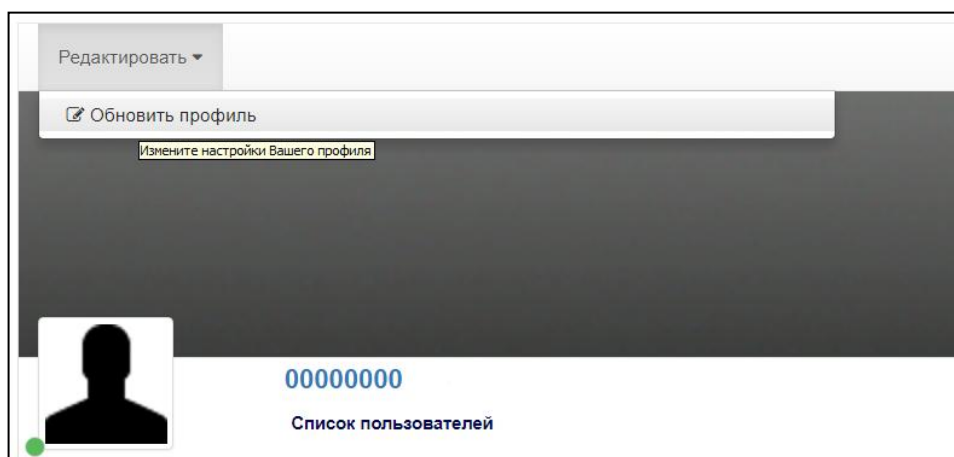
3. Далее щелкнуть по одному из пользователей и в появившемся окне во вкладке «Сообщения» выбрать пункт «Отправить пользователю электронное письмо».



3. Настройка личного кабинета (электронного портфолио) студента

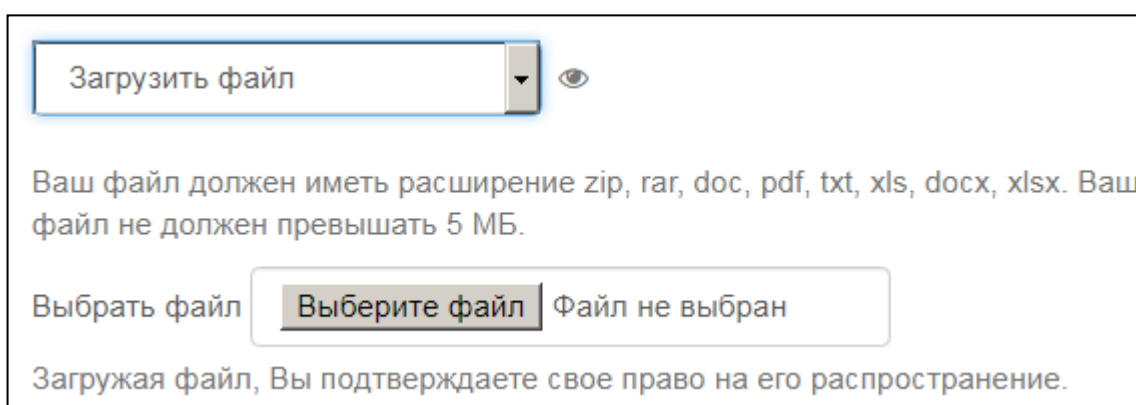
1. Для настройки личного кабинета студента необходимо перейти к пункту меню электронной информационно-образовательной среды «Электронное портфолио обучающегося, в том числе сохраненные работы обучающегося, рецензии и оценки на эти работы со стороны любых участников образовательного процесса». После этого пользователь попадет на главную страницу своего портфолио.

2. Далее на главной странице своего профиля необходимо выполнить команду «Редактировать»>«Обновить профиль».



3. После этого пользователь получает доступ ко всем настройкам личного кабинета. Остановимся более подробно на размещении документов в личном кабинете.

4. Попад на страницу редактирования профиля, перейдите на вкладку «Учебная работа студента», затем выберите свободное поле, к которому еще не прикреплен файл, нажмите кнопку «Загрузить файл».



Внимание! Загружаемый файл должен иметь расширение, размер файла не должен превышать 5Мб. Имя файла должно быть **набрано на латинице**:

– KP_Programmirovanie_4_semestr;

- P_praktika_8_semestr;
- Gramota_Internet_Olympiada_2014;
- statya_mentalniekarty.

5. К сожалению, система загружает файлы только на английском языке, поэтому для удобства пользователя в поле «Комментарий» можно на русском языке оставлять комментарии для загруженных файлов.

Редактировать личные данные

Контактные данные
Учебный план
Полотно
Портрет
Учебная работа студента

Научные достижения студента
Статьи студента
Общественные достижения студента

Спортивные достижения студента

Курсовые работы, курсовые проекты, отчеты по практикам.

Файл 1	<p>01_kursovaya_informatika_1ku.pdf</p> <div style="border: 1px solid gray; padding: 2px; margin-bottom: 5px;">Никаких изменений в файле</div>
Комментарий	<div style="border: 1px solid gray; padding: 2px;">Курсовая работа по информатик</div>

4. Уже имеющийся файл можно заменить, выбрав в поле с файлом новую операцию – «Загрузить новый файл».

5. Удаление файлов происходит путем выбора нужного поля с загруженным файлом и выбора опции «Удалить файл».

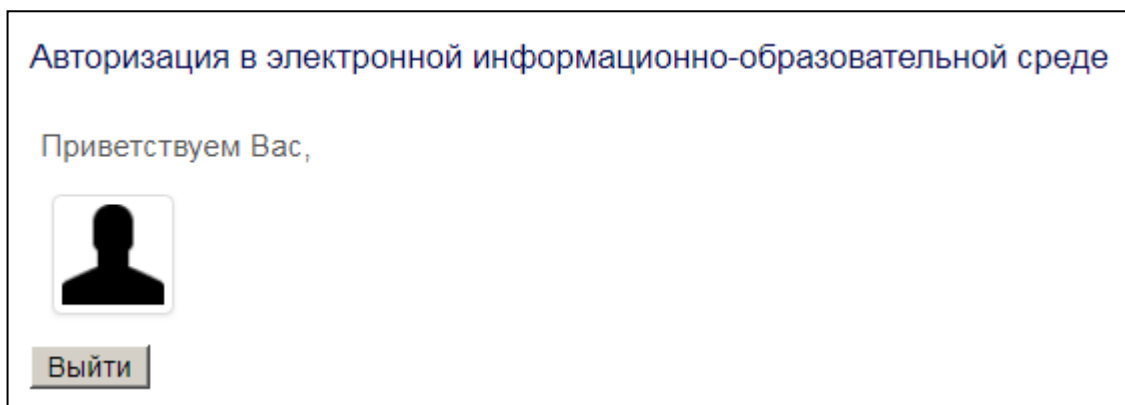
6. По окончании работы с загрузкой файлов необходимо перейти в нижнюю часть редактируемой страницы и нажать кнопку «Обновить».

Комментарий (29)		👁
Файл 30	Никаких изменений в файле	👁
Комментарий (30)		👁

Обновить
Отменить

4. Выход из личного кабинета (электронного портфолио) студента

Для выхода из личного кабинета студента необходимо выполнить команду меню «Студенту>Электронная информационно-образовательная среда», затем нажать кнопку «Выйти».



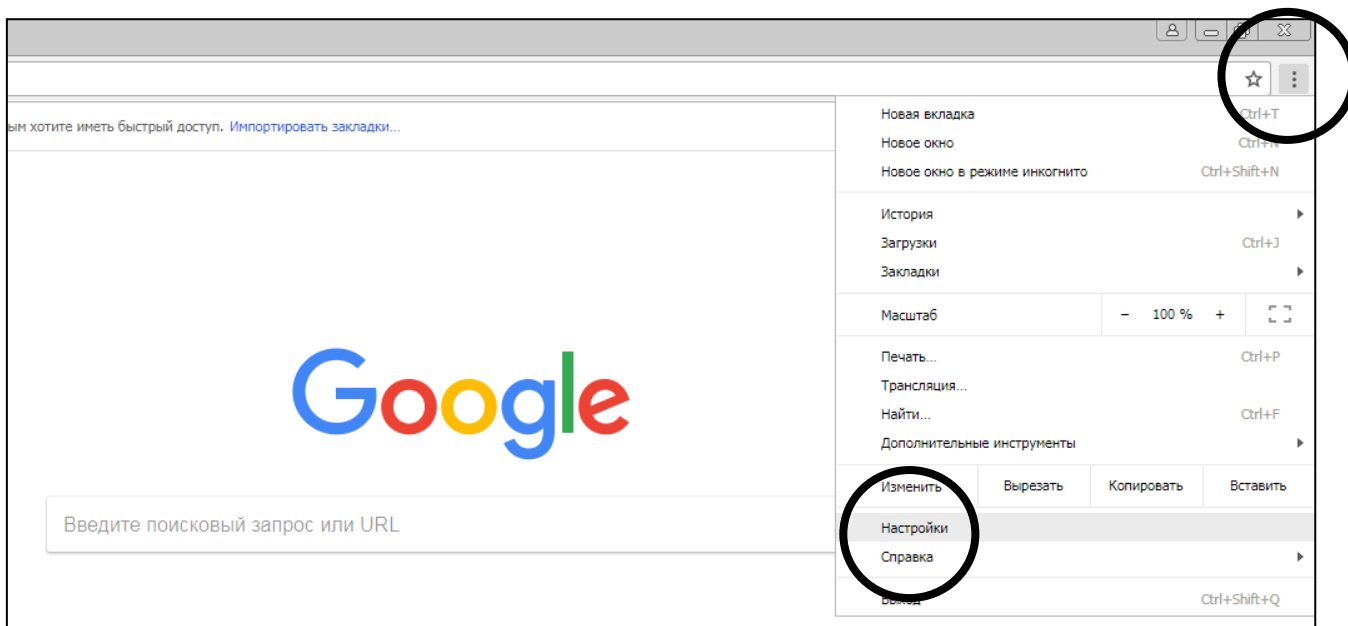
5. Системные требования

Для работы с электронной информационно-образовательной средой вуза необходим следующий перечень программного обеспечения:

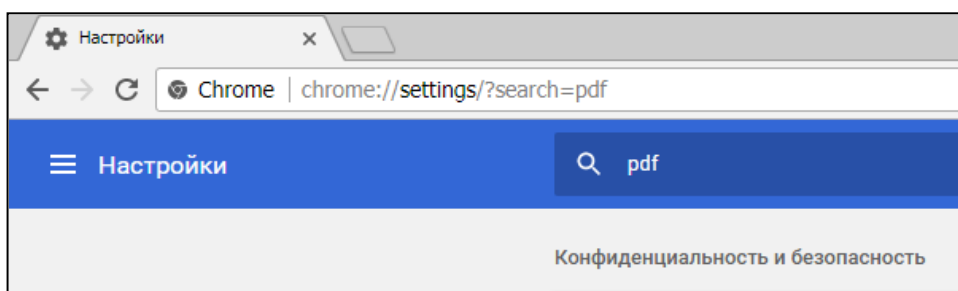
- операционная система семейств Windows, Linux;
- браузер (Opera, Firefox, Google Chrome).

Внимание! Для корректной работы с информационной электронно-образовательной средой в браузере Google Chrome необходимо выполнить следующие действия:

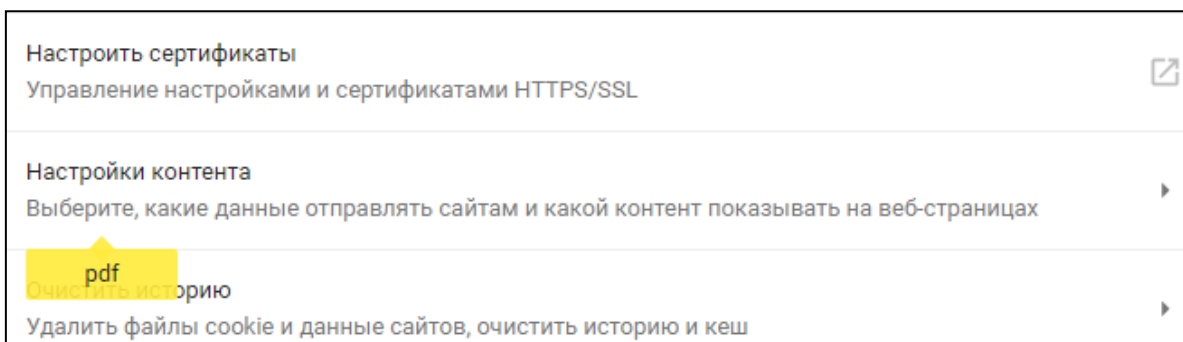
1. Запустите браузер и перейдите в меню настроек.



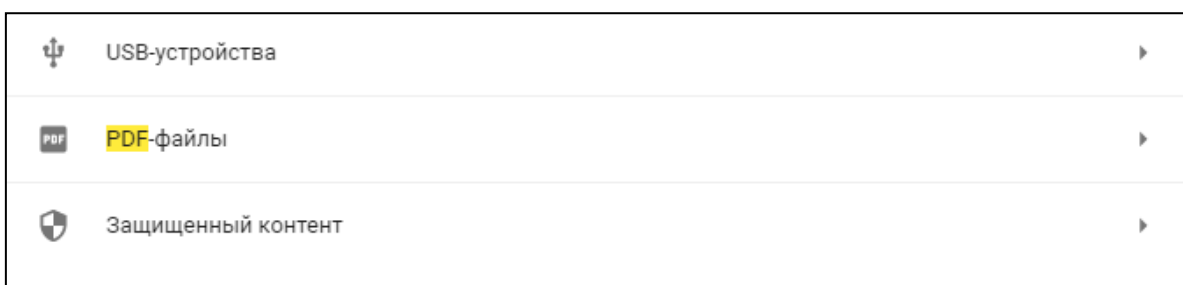
2. В поле поиска настроек введите «pdf» и выполните поиск.



3. Перейдите в раздел «Настройки контента».



4. Далее перейдите к разделу «pdf-файлы».



5. Включите опцию «Скачивать файлы PDF, а не автоматически открывать их в Chrome».

