

## **Инструкция по составлению РПД преподавателей в части используемой литературы**

В список литературы РПД включаются только издания, имеющиеся в фонде библиотеки РГУПС в электронном виде, а также в приобретенных внешних ЭБС. При составлении РПД необходимо пользоваться словарем литературы.

Все внесенные в словарь издания имеют библиографическое описание, составленное по требованиям последней редакции ГОСТ Р7.0.100-2018 «Библиографическая запись. Библиографическое описание».

Для предварительного ознакомления наличия литературы в справочнике РПД, можно посмотреть словарь в личном кабинете ЭИОС, воспользовавшись любым из видов поиска.

Главная / Справочник литературы

### Справочник литературы

Я ищу

Автор

Год

Наличие в ЭБС  УМЦ ЖДТ  ЭБ public.ru  ЭБС IPR SMART  ЭБС Znanius  ЭБС ibooks.ru  ЭБС Лань  
 ЭБС РГУПС  ЭБС Юрайт

Специальность

Кафедра

Дисциплина

[Обычный поиск ↑](#)

[Подобрать](#)

ЭБС «IPR SMART» – доступны издания по разным отраслям знаний, библиографическое описание которых, присутствует в словаре.

ЭБС «ЮРАЙТ» – доступны все издания ЭБС.

ЭБС «УМЦ ЖДТ» – доступны издания, которые имеют под иконкой книги активную кнопку «Читать».

ЭБС «ЛАНЬ» – доступны только издания «Сетевой электронной библиотеки технических вузов».

При отсутствии в словаре необходимого Вам издания и добавления его в словарь, следует обратиться в НТБ (помещ. И-204) или по электронной почте: [con\\_bib@rgups.ru](mailto:con_bib@rgups.ru)

### **Методика добавления изданий в РПД**

Для создания списка литературы в РПД необходимо:

- в подсистеме РПД заполнить пункт 9 «Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины»;
- нажать на активную строку «Литература, программное обеспечение и WEB ресурсы»;

**Подсистема РПД**

Главная страница Инструкция пользователя

[Разделы дисциплины и междисциплинарные связи](#)

[Разделы дисциплины и компетенции](#)

**6 Лабораторный практикум**

[Лабораторный практикум](#)

**7 Практические занятия**

[Практические занятия](#)

[Практические занятия по формам обучения](#)

**8 Примерная тематика самостоятельной работы студента**

[Курсовые проекты \(работы\)](#)

[Контрольные работы, РГР, рефераты](#)

[Трудоемкость самоподготовки по разделам](#)

**9 Учебно методическое и информационное обеспечение дисциплины**

[Литература, программное обеспечение и WEB ресурсы](#)

**10 Материально-техническое обеспечение дисциплины**

[Материально-техническое обеспечение](#)

[Помещения](#)

**11 Индивидуальные задания**

[Модульность дисциплины](#)

[Методы обучения, образовательные технологии](#)

[Инновационные способы и методы, используемые в образовательном процессе](#)

[Контрольные материалы центра мониторинга качества образования](#)

[Перечень \(источник перечня\) вопросов к экзамену \(зачёту\)](#)

[Вопросы по формам обучения и семестрам/заездам](#)

Назад Сохранить Печать

Пуск Литература и программы Подсистема Рабочие... EN 1:14

Перечень учебной литературы для освоения дисциплины						
№	Библиографическое описание			Год	Библ.	Источник
Пользовательские (максимум 20)						
<input type="checkbox"/>	1	Лысенко, В. Г. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к лаб.-практ. / В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2019. - 67 с.: ил. - Библиогр.: 10 назв.. - Текст: электронный	2019	РГУПС	<a href="#">Войти</a>	
<input type="checkbox"/>	2	Жарков, Ю. И. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к курсовому и дипломному проектир. / Ю. И. Жарков, В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2017. - 36 с.: табл. - Библиогр.: 6 назв.. - Текст: электронный	2017	ЭБС РГУПС	<a href="#">Войти</a>	

Чистить Добавить

**Подсистема РПД**

Главная страница Инструкция пользователя

**Литература и программное обеспечение**

Код РПД: 79913, Дисциплина: 1Б.Ф. Автоматизация систем электроснабжения

Специальность: 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов (Сп-т)

Семестры: 8, 9

Коллектив студентов (курс 4, 5, включая планируемых) составляет 100 чел.

v - Выбрано из справочника

**Перечень учебной литературы для освоения дисциплины**

№	Библиографическое описание	Год	Библ.	Источник	
Пользовательские (максимум 20)					
<input type="checkbox"/>	1	Лысенко, В. Г. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к лаб.-практ. / В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2019. - 67 с.: ил. - Библиогр.: 10 назв.. - Текст: электронный	2019	РГУПС	<a href="#">Войти</a>
<input type="checkbox"/>	2	Жарков, Ю. И. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к курсовому и дипломному проектир. / Ю. И. Жарков, В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2017. - 36 с.: табл. - Библиогр.: 6 назв.. - Текст: электронный	2017	ЭБС РГУПС	<a href="#">Войти</a>

Чистить Добавить

**Перечень учебно-методического обеспечения (авторы РГУПС)**

№	Библиографическое описание	Год	Библ.	Источник	
Пользовательские (максимум 25)					
<input type="checkbox"/>	1	Жарков, Ю. И. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к курсовому и дипломному проектир. / Ю. И. Жарков, В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2017. - 36 с.: табл. - Библиогр.: 6 назв.. - Текст: электронный	2017	ЭБС РГУПС	<a href="#">Войти</a>
<input type="checkbox"/>	2	Жарков, Ю. И. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к лаб.-практ. / Ю. И. Жарков, В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2017. - 73 с.: ил., табл. - Библиогр.: 10 назв.. - Текст: электронный	2017	ЭБС РГУПС	<a href="#">Войти</a>

Чистить Добавить

**Интернет-ресурсы: Электронные образовательные ресурсы**

№	Наименование	Адрес в Интернете
Назад		

Пуск Подсистема Рабочие... EN 1:29

- в открывшемся справочнике литературы, выбрать (при клонировании – изменить) необходимое издание;
- нажать кнопку «Готово».

**Подсистема РПД**

Главная страница Инструкция пользователя

**Основная литература**

Код РПД: 79913, Дисциплина: 1Б.Ф. Автоматизация систем электроснабжения  
Специальность: 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов (Сп-т)  
Семестры: 8, 9

Тип заполнения: Из справочника ▾

Фильтр:

<input checked="" type="radio"/> Лысенко, В. Г. Автоматизация систем электроснабжения учеб.-метод. пособие к лаб.-практикам / В. Г. Лысенко, О. В. Кубкина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2019. - 67 с.: ил. - Библиогр.: 10 назв.. - Текст : электронный
<input type="radio"/> Шумун, Н.М. AutoCAD для профессиональной деятельности : учеб.-метод. пособие к самостоятельной работе по направлениям подготовки «Строительство», «Информатика и вычислительная техника», «Машиностроение», «Технологические машины и оборудование», «Прикладная механика», «Автоматизация технологических процессов и производств» / Н. М. Шумун, С. В. Филина, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2017. - 31 с.: ил. - Библиогр.: 5 назв.. - Текст : электронный
<input type="radio"/> Шумун, Н.М. AutoCAD для профессиональной деятельности : учеб.-метод. пособие к самостоятельной работе по направлениям подготовки «Строительство», «Информатика и вычислительная техника», «Машиностроение», «Технологические машины и оборудование», «Прикладная механика», «Автоматизация технологических процессов и производств» / Н. М. Шумун, ФГБОУ ВО РГУПС. - Ростов н/Д [б. и.], 2017. - 39 с.: ил. - Библиогр.: 5 назв.. - Текст : электронный
<input type="radio"/> Витрук, О. А Civil and Industrial Engineering учеб. пособие на англ. яз. / О. А. Витрук, ФГБОУ ВО РГУПС (филиал в г. Туапсе). - Ростов н/Д [б. и.], 2016. - 58 с. - Библиогр.: 10 назв.. - Текст : электронный
<input type="radio"/> Зайцева, И. Е Construire. Французский язык для строительных вузов : учебное пособие для вузов / И. Е. Зайцева — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 173 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11808-7. — Текст : электронный
<input type="radio"/> Зайцева, И. Е Construire. Французский язык для строительных вузов : учебное пособие для вузов / И. Е. Зайцева — 2-е изд., испр. и доп.

Показаны первые 100 книг. Уточните параметры поиска.  
Серым указаны книги из справочника, отсутствующие в ЭБС

Назад Готово

Пуск | Литература и программы... | Подсистема Рабочие... | Doc1.doc - Microsoft Word | EN | « » 1:15

Таким образом, необходимо заполнить каждую строку, содержащую основную или дополнительную литературу для РПД.