

Учебно-методическое и информационное обеспечение основной образовательной программы среднего профессионального образования по направлению подготовки (специальности)

Таблица 7.1 - 13.02.07 Электроснабжение (по отраслям)

Направление подготовки (специальность)		Объем фонда учебной и учебно-методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося	Доля изданий, изданных за последние 5 лет от общего количества экземпляров
		Количество наименований	Количество экземпляров		
1		2	3	4	5
Всего		240	10740	240	100%
В том числе по циклам дисциплин					
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	60	2640	60	100%
БД	Базовые дисциплины	33	1452	33	100%
ОУД.01	Русский язык	6	264	6	100%
ОУД.02	Литература	5	220	5	100%
ОУД.03	Родной язык	3	132	3	100%
ОУД.04	Иностранный язык	4	176	4	100%
ОУД.05	История	4	176	4	100%
ОУД.06	Физическая культура	4	176	4	100%
ОУД.07	Основы безопасности жизнедеятельности	4	176	4	100%
ОУД.08	Астрономия	3	132	3	100%
ПД	Профильные дисциплины	14	616	14	100%
ОУД.09	Математика	4	176	4	100%
ОУД.10	Информатика	6	264	6	100%
ОУД.11	Физика	4	176	4	100%
ПОО	Предлагаемые ОО	13	572	13	100%
ПОО.01.01	Основы профессиональной деятельности	3	132	3	100%
ПОО.01.02	Проектная деятельность	10	440	10	100%
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	180	8100	180	100%
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	23	1035	23	100%
ОГСЭ.01	Основы философии	3	135	3	100%
ОГСЭ.02	История	3	135	3	100%
ОГСЭ.03	Иностранный язык в профессиональной деятельности/Адаптивный иностранный язык в профессиональной деятельности	10	450	10	100%
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	135	3	100%
ОГСЭ.05	Психология общения	4	180	4	100%
ЕН	Математический и общий естественнонаучный цикл	12	540	12	100%
ЕН.01	Математика	4	180	4	100%
ЕН.02	Экологические основы природопользования	4	180	4	100%
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	4	180	4	100%
ОПЦ	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ	40	1800	40	100%

	ЦИКЛ				
ОП.01	Инженерная графика	4	180	4	100%
ОП.02	Электротехника и электроника	4	180	4	100%
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4	180	4	100%
ОП.04	Техническая механика	4	180	4	100%
ОП.05	Материаловедение	4	180	4	100%
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности/Адаптивные информационные технологии в профессиональной деятельности	4	180	4	100%
ОП.07	Основы экономики	4	180	4	100%
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности/Адаптивные правовые основы профессиональной деятельности	4	180	4	100%
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	4	180	4	100%
ОП.10	Транспортная безопасность	4	180	4	100%
ПЦ	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ	105	4725	105	100%
ПМ.01	Организация электроснабжения электрооборудования по отраслям	15	675	15	100%
МДК.01.01	Электроснабжение электротехнического оборудования	3	135	3	100%
МДК.01.02	Электроснабжение электротехнологического оборудования	3	135	3	100%
УП.01	Учебная практика	3	135	3	100%
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	3	135	3	100%
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	3	135	3	100%
ПМ.02	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей	31	1395	31	100%
МДК.02.01	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	7	315	7	100%
МДК.02.02	Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	7	315	7	100%
МДК.02.03	Релейная защита и автоматические системы управления устройствами электроснабжения	7	315	7	100%
УП.02	Учебная практика	4	180	4	100%
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	3	135	3	100%
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	3	135	3	100%
ПМ.03	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	13	585	13	100%
МДК.03.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения	4	180	4	100%

МДК.03.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	3	135	3	100%
УП.03	Учебная практика	2	90	2	100%
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	2	90	2	100%
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	2	90	2	100%
ПМ.04	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	10	450	10	100%
МДК.04.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	4	180	4	100%
УП.04	Учебная практика	2	90	2	100%
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)	2	90	2	100%
ПМ.04 ЭК	Экзамен квалификационный	2	90	2	100%
ПМ.05	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих	16	720	16	100%
МДК.05.01	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (электромонтер контактной сети, электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи, Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий, электромонтер тяговой подстанции)	7	315	7	100%
УП.05	Учебная практика	3	135	3	100%
ПП.05	Производственная практика (по профилю специальности)	3	135	3	100%
ПМ.05 ЭК	Экзамен квалификационный	3	135	3	100%
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	10	450	10	100%
ГИА	Государственная итоговая аттестация	10	450	10	100%

Общий фонд библиотеки КИЖТ УрГУПС (печатные издания) составляет 77081 экземпляр, фонд учебной и учебно-методической литературы – 53908 экземпляров, в том числе обязательной – 3250 экземпляров.

Объём фонда учебной и учебно-методической литературы по специальности 13.02.07 – **10740** экземпляров (с учётом ЭБС).

Обучающиеся имеют доступ к электронному каталогу, созданному на платформе САБ ИРБИС, размещенном на сайте УрГУПС в разделе

«Издательско-библиотечный комплекс/Электронная библиотека»

(<http://biblioserver.usurt.ru/>)

Для использования материалов сторонних электронных библиотечных систем (ЭБС) и баз данных, с которыми у университета заключены соответствующие договоры, обучающиеся осуществляют регистрацию в этих ЭБС, находясь в локальной сети КИЖТ УрГУПС, и самостоятельно могут использовать сторонние ЭБС из любой точки, где имеется Интернет.

Все обучающиеся имеют доступ к электронным библиотечным системам:

- ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу <http://e.lanbook.com/>
- ЭБС Инфра-М(znaniium.com) по адресу <http://znaniium.com/>
- полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.miit.ru/>
- ЭБС elibrary, содержит электронные версии российских научно-технических журналов, по адресу www.elibrary.ru/
- электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <https://dvs.rsl.ru/>
- электронная библиотека Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте по адресу: <http://umczdt.ru/>
- электронная библиотека издательства «Юрайт» по адресу: <https://biblio-online.ru/>

Пользователи имеют доступ к более чем 37000 изданий учебной литературы в режиме on-line

Перечень информационно-справочных и поисковых систем:

1. АСПИ ЖТ
2. КонсультантПлюс