

Учебно-методическое и информационное обеспечение
образовательной программы среднего специального образования
по направлению подготовки (специальности)
13.02.07 «Электроснабжение (по отраслям)»

Таблица 7.1

Сведения о составе учебного и учебно-методического
обеспечения образовательного процесса в КИЖТ УрГУПС

Направление подготовки (специальность)		Объем фонда учебной и учебно- методической литературы		Количество экземпляров литературы на одного обучающегося	Доля изданий, изданных за последние 10 лет (для дисциплин базовой части гуманитарного , социального и экономического цикла- за последние 5 лет) от общего количества экземпляров
		Количе ство наимен ований	Коли честв о экзем пляро в		
	Всего	160	7195	156	100%
	В том числе по циклам дисциплин				
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	52	1730	50	100%
БД	Базовые дисциплины				
ОУД.01	Русский язык	3	105	3	100%
ОУД.02	Литература	4	125	4	100%
ОУД.03	Иностранный язык	9	255	7	100%
ОУД.04	История	3	110	3	100%
ОУД.05	Физическая культура	3	105	3	100%
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	3	105	3	100%
ОУД.07	Химия	3	90	3	100%
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)	2	65	2	100%
ОУД.09	Биология	4	155	4	100%
ОУД.10	География	3	90	3	100%
ОУД.11	Экология	3	105	3	100%
ПД	Профильные дисциплины				100%
ОУД.12	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	3	105	3	100%
ОУД.13	Информатика	3	105	3	100%
ОУД.14	Физика	2	70	2	100%
ПОО	Предлагаемые дисциплины				
УД.01	Введение в специальность	1	35	1	100%
УД.02	Проектная деятельность	3	105	3	100%

ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	108	5465	106	100%
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	26	1398	24	100%
ОГСЭ.01	Основы философии	4	142	4	100%
ОГСЭ.02	История	3	88	3	100%
ОГСЭ.03	Иностранный язык	9	654	7	100%
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	270	3	100%
ОГСЭ.05	Основы права	3	102	3	100%
ОГСЭ. 06	Психология общения	4	142	4	100%
ЕН	Математический общий естественно-научный учебный цикл	12	384	12	100%
ЕН.01	Математика	3	102	3	100%
ЕН. 02	Экологические основы природопользования	3	102	3	100%
ЕН.03	Информатика	2	68	2	100%
ЕН.04	Экология на железнодорожном транспорте	4	112	4	100%
П	Профессиональный учебный цикл	70	3683	70	100%
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	40	1379	40	100%
ОП.01	Инженерная графика	5	170	5	100%
ОП.02	Электротехника и электроника	3	102	3	100%
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	4	136	4	100%
ОП.04	Техническая механика	3	102	3	100%
ОП.05	Материаловедение	4	136	4	100%
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности	3	105	3	100%
ОП.07	Основы экономики	4	236	4	100%
ОП.08	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	5	136	5	100%
ОП.09	Охрана труда	4	120	4	100%
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	3	87	3	100%
ОП.11	Транспортная безопасность	2	49	2	100%
ПМ	Профессиональные модули	30	2304	30	100%
ПМ.01	Техническое обслуживание оборудования электрических подстанций и сетей				
МДК 01.01	Устройство и техническое обслуживание электрических подстанций	3	140	2	100%
МДК 01.02	Устройство и техническое обслуживание сетей электроснабжения	1	60	1	100%
МДК.01.03	Релейная защита и	4	232	4	100%

	автоматические системы управления устройствами электроснабжения				
УП.01.01	Учебная практика по техническому обслуживанию оборудования электрических подстанций	2	72	2	100%
ПП.01.01	Производственная практика по техническому обслуживанию оборудования электрических подстанций	2	112	2	100%
ПМ.01 ЭК	Экзамен квалификационный	4	232	4	100%
ПМ.02	Организация работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей				
МДК.02.01	Ремонт и наладка устройств электроснабжения	4	232	4	100%
МДК.02.02	Аппаратура для ремонта и наладки устройств электроснабжения	3	174	3	100%
ПП.02.01	Производственная практика по организации работ по ремонту оборудования электрических подстанций и сетей	1	28	1	100%
ПМ.02 ЭК	Экзамен квалификационный	4	232	4	100%
ПМ. 03	Обеспечение безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей				
МДК 03.01	Безопасность работ при эксплуатации и ремонте оборудования устройств электроснабжения	4	225	4	100%
ПП.03.01	Производственная практика по обеспечению безопасности работ при эксплуатации и ремонте оборудования электрических подстанций и сетей	3	843	4	100%
ПМ.03 ЭК	Экзамен квалификационный	4	843	4	100%
ПМ.04	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих				
МДК.04.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (Электромонтер контактной сети, Электромонтер по обслуживанию подстанции, Электромонтер по ремонту воздушных линий электропередачи, Электромонтер по ремонту и монтажу кабельных линий,	1	62	1	100%

	Электромонтер по эксплуатации распределительных сетей, Электромонтер тяговой подстанции)				
УП.04.01	Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	62	1	100%
ПП.04.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	1	62	1	100%
ПМ.04 ЭК	Экзамен квалификационный	1	62	1	100%
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	78	3161	76	100%
ГИА	Государственная итоговая аттестация	78	3161	76	100%

Общий фонд библиотеки КИЖТ УрГУПС составляет 76221 экземпляров, фонд учебной и учебно-методической литературы – 55268 экземпляров, в том числе обязательной – 24937 экземпляров.

Объём фонда учебной и учебно-методической литературы по специальности 13.02.07 – 7195 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(znaniyum.com) по адресу <http://znaniyum.com/>
- полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.mii.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/>

В общей сложности пользователи имеют доступ к более чем 37000 изданий учебной литературы в режиме on-line.

Перечень информационно-справочных и поисковых систем:

1. АСПИ ЖТ
2. Консультант - Плюс