

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

08.02.10 «Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство»

Таблица 7 - 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 5 лет от общего количества экземпляров
		Количество наименований	Количество экземпляров		
1		2	3	4	5
Всего		376	11391	263	100%
В том числе по циклам дисциплин					
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	72	2789	72	100%
БД	Базовые дисциплины	48	1853	48	100%
ОУД.01	Русский язык	6	234	6	100%
ОУД.02	Литература	4	156	4	100%
ОУД.03	Иностранный язык	7	273	7	100%
ОУД.04	История	3	117	3	100%
ОУД.05	Физическая культура	3	117	3	100%
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	6	215	6	100%
ОУД.07	Химия	4	156	4	100%
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)	4	156	4	100%
ОУД.09	Биология	3	117	3	100%
ОУД.10	География	4	156	4	100%
ОУД.11	Экология	4	156	4	100%
ПД	Профильные дисциплины	16	624	16	100%
ОУД.12	Математика	4	156	4	100%
ОУД.13	Информатика	5	195	5	100%
ОУД.14	Физика	4	156	4	100%
ОУД.15	Астрономия	3	117	3	100%
ПОО	Предлагаемые ОО	8	312	8	100%
УД.01	Введение в специальность	3	117	3	100%
УД.02	Проектная деятельность	5	195	5	100%
ПП	УЧЕБНЫЕ ЦИКЛЫ ПСССЗ	42	2118	42	100%
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	28	1667	28	100%
ОГСЭ.01	Основы философии	4	136	4	100%
ОГСЭ.02	История	3	102	3	100%
ОГСЭ.03	Иностранный язык	9	864	9	100%
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	288	3	100%
ОГСЭ.05	Психология общения	5	145	5	100%
ОГСЭ.06	Основы права	4	132	4	100%
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	14	451	14	100%
ЕН.01	Прикладная математика	5	170	5	100%
ЕН.02	Информатика	4	136	4	100%

ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	5	145	5	100%
П	Профессиональный учебный цикл	262	6484	149	100%
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	58	2060	58	100%
ОП.01	Инженерная графика	5	170	5	100%
ОП.02	Электротехника и электроника	5	170	5	100%
ОП.03	Техническая механика	4	136	4	100%
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	4	136	4	100%
ОП.05	Строительные материалы и изделия	5	170	5	100%
ОП.06	Общий курс железных дорог	3	102	3	100%
ОП.07	Геодезия	4	136	4	100%
ОП.08	Информационные технологии в профессиональной деятельности	4	132	4	100%
ОП.09	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4	132	4	100%
ОП.10	Охрана труда	6	198	6	100%
ОП.11	Безопасность жизнедеятельности	5	165	5	100%
ОП.12	Транспортная безопасность	5	165	5	100%
ОП.13	Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения	4	248	4	100%
ПМ	Профессиональные модули	87	3554	61	100%
ПМ.01	Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	27	905	14	100%
МДК.01.01	Технология геодезических работ	8	272	8	100%
МДК.01.02	Изыскания и проектирование железных дорог	7	231	7	100%
УП.01.01.	Учебная практика по проведению геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	3	102	3	100%
УП.01.02	Геодезическая учебная практика	3	102	3	100%
ПП.01.01	Производственная практика по проведению геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог	3	99	3	100%
ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный	3	99	3	100%
ПМ.02	Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути	19	917	15	100%
МДК.02.01	Строительство и реконструкция железных дорог	3	99	3	100%
МДК.02.02	Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути	6	372	6	100%
МДК.02.03	Машины и механизмы для ремонтных и строительных работ	4	248	4	100%
ПП.02.01	Производственная практика по строительству железных дорог, ремонту и текущему содержанию железнодорожного пути	3	99	3	100%
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	3	99	3	100%
ПМ.03	Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений	18	1025	11	100%

МДК.03.01	Устройство железнодорожного пути	5	335	5	100%
МДК.03.02	Устройство искусственных сооружений	4	132	4	100%
МДК.03.03	Неразрушающий контроль рельсов	3	186	3	100%
ПП.03.01	Производственная практика по устройству, надзору и техническому состоянию железнодорожного пути и искусственных сооружений	3	186	3	100%
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	3	186	3	100%
ПМ.04	Участие в организации деятельности структурного подразделения	13	377	11	100%
МДК.04.01	Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве	4	116	4	100%
МДК.04.02	Техническая документация путевого хозяйства	3	87	3	100%
ПП.04.01	Производственная практика по участию в организации структурного подразделения	3	87	3	100%
ПМ.04.ЭК	Экзамен квалификационный	3	87	3	100%
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	10	330	10	100%
МДК.05.01	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (монтер пути, сигналист, оператор дефектоскопной тележки)	4	132	4	100%
ПП.05.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3	99	3	100%
ПМ.05.ЭК	Экзамен квалификационный	3	99	3	100%
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	15	435	15	100%
ГИА	Государственная итоговая аттестация	15	435	15	100%

Общий фонд библиотеки КИЖТ УрГУПС (печатные издания) составляет 76921 экземпляр, фонд учебной и учебно-методической литературы – 54528 экземпляров, в том числе обязательной – 3220 экземпляров.

Объём фонда учебной и учебно-методической литературы по специальности 08.02.10 – 11391 экземпляр (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://bibli-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. Консультант Плюс