

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

23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)»

Таблица 7 – Сведения о составе учебного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса в КЖТ 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		184	23750	163	100%
В том числе по циклам дисциплин					
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	32	3399	30	100%
БД	Базовые дисциплины				
БД.01	Русский язык	2	236	2	100%
БД.02	Литература	2	148	1	100%
БД.03	Иностранный язык	2	143	2	100%
БД.04	История	2	236	2	100%
БД.05	Физическая культура	3	261	3	100%
БД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	1	118	1	100%
БД.07	Химия	3	354	3	100%
БД.08	Обществознание (включая экономику и право)	4	472	4	100%
БД.09	Биология	1	118	1	100%
БД.10	География	3	251	2	100%
БД.11	Экология	1	118	1	100%
ПД	Профильные дисциплины				100%
ПД.01	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	3	354	3	100%
ПД.02	Информатика	2	236	2	100%
ПД.03	Физика	2	236	2	100%
ПОО	Предлагаемые ОО				
ПОО.01	Введение в специальность	1	118	1	100%
П.П.	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	27	5005	25	100%
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01	Основы философии	4	641	4	100%
ОГСЭ.02	История	2	337	2	100%
ОГСЭ.03	Иностранный язык	4	942	3	100%
ОГСЭ.04	Физическая культура	3	1189	3	100%
ОГСЭ.05	Психология общения	4	337	3	100%
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
ЕН.01	Математика	2	337	2	100%
ЕН.02	Информатика	4	641	4	100%
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	4	581	4	100%
П	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	125	15346	108	100%

1	2	3	4	5	6
ОП	Общепрофессиональные дисциплины				
ОП.01	Инженерная графика	5	382	2	100%
ОП.02	Электротехника и электроника	3	347	2	100%
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	3	489	3	100%
ОП.04	Транспортная система России	3	288	1	100%
ОП.05	Технические средства (по видам)	2	365	2	100%
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	2	213	2	100%
ОП.07	Охрана труда	3	472	3	100%
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	3	444	3	100%
ОП.09	Устройство пути и станций	4	669	4	100%
ОП.10	Безопасность движения на железнодорожном транспорте	5	848	5	100%
ОП.11	Системы регулирования движения поездов	4	669	4	100%
ОП.12	Транспортная безопасность	3	263	2	100%
ОП.13	Техническая механика	3	489	3	100%
ПМ	Профессиональные модули				
ПМ.01	Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)				
МДК 01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	2	387	1	100%
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	1	200	1	100%
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	1	192	1	100%
УП 01.01	Учебная практика по организации перевозочного процесса (по видам транспорта)	1	109	1	100%
ПП 01.01	Производственная практика по организации перевозочного процесса (по видам транспорта)	1	109	1	100%
ПМ.02	Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)				
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	4	729	3	100%
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	2	209	2	100%
УП 02.01	Учебная практика по организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	3	489	2	100%
ПП 02.01	Производственная практика по организации сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	3	289	3	100%
ПМ.03	Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)				
МДК03.01	Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	5	803	5	100%
МДК03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	4	1000	3	100%
МДК03.03	Перевозка грузов на особых условиях	3	466	3	100%
УП 03.01	Учебная практика по организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	4	671	3	100%

1	2	3	4	5	6
ПП 03.01	Производственная практика по организации транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)	3	291	3	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	3	364	2	100%
УП 04.01	Учебная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3	364	2	100%
ПП 04.01	Производственная практика по выполнению работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	3	242	2	100%
ПДП	Производственная практика (преддипломная)	18	1247	17	100%
ГИА	Государственная итоговая аттестация	18	1247	17	100%

Общий фонд библиотеки КЖТ УРГУПС составляет 55509 экземпляров, фонд учебной и учебно-методической литературы – 44989 экземпляров, в том числе обязательной – 43646экземпляров.

Объём фонда учебной и учебно-методической литературы по специальности 23.02.01 – 23750 экземпляров (с учётом ЭБС).

Обучающиеся имеют доступ к электронному каталогу, созданному на платформе САБ ИРБИС, размещенном на сайте УрГУПС в разделе «Издательско-библиотечный комплекс / Информационные ресурсы» http://biblioserver.usurt.ru/cgi-bin/irbis64r_13/cgiirbis_64.exe?LNG=&C21COM=F&I21DBN=KGT&P21DBN=KGT&S21FMT=&S21ALL=&Z21ID=&S21CNR= и на сайте КЖТ УрГУПС (<http://kgt.usurt.ru/>), поиск возможен по различным аспектам. Для использования материалов сторонних электронных библиотечных систем (ЭБС) и баз данных, с которыми у университета заключены соответствующие договоры, обучающиеся самостоятельно осуществляют регистрацию в этих ЭБС, находясь в локальной сети КЖТ УрГУПС и самостоятельно могут использовать сторонние ЭБС из любой точки, где имеется Интернет.

Все обучающиеся имеют доступ к электронным библиотечным системам:

- 1.ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу www.e.lanbook.com/
- 2.ЭБС издательства Инфра-М (znanium.com) по адресу www.znaniy.com/
- 3.Полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.miit.ru/>
- 4.Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <https://dvs.rsl.ru/>

ЭБС elibrary, содержит электронные версии российских научно-технических журналов, по адресу www.elibrary.ru/

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

Перечень информационно-справочных и поисковых систем: АСПИ ЖТ.