

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательной программы
среднего профессионального образования по специальности
23.01.02 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Таблица 7 – Сведения о составе учебного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса в ЧИПС УрГУПС

Наименование специальности		Объем фонда учебно-методической литературы		Количество экземпляров на одного обучающегося	Доля изданий, изданных за последние 5 лет от общего количества экземпляров
		Количество наименований	Количество экземпляров		
1	2	3	4	5	6
	Всего:	109	11048	1,0	100,0%
	в том числе по циклам дисциплин				
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА				100%
БД	Базовые дисциплины				
БД.01	Русский язык и литература	3	105	1	100%
БД.02	Иностранный язык	3	182	2	100%
БД.03	История	2	122	1	100%
БД.04	Физическая культура	2	120	1	100%
БД.05	Основы безопасности жизнедеятельности	2	94	1	100%
БД.06	Химия	2	94	1	100%
БД.07	Обществознание (включая экономику и право)	2	166	2	100%
БД.08	Биология	2	90	1	100%
БД.09	География	2	86	1	100%
БД.10	Экология	2	80	1	100%
ПД	Профильные дисциплины				100%
ПД.1	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	3	168	2	100%
ПД.2	Информатика	2	90	1	100%
ПД.3	Физика	3	164	2	100%
ПОО	Предлагаемые ОО				
ПОО.01	Введение в специальность	2	112	1	100%
ПД, ОГСЭ	Профессиональная подготовка Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01	Основы философии	3	519	1	100,0%
ОГСЭ.02	История	2	520	1	100,0%
ОГСЭ.03	Иностранный язык	3	780	1	100,0%
ОГСЭ.04	Физическая культура	2	520	1	100,0%
ОГСЭ.05	Психология общения	2	224	1	100,0%
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				
ЕН.01	Математика	2	346	1	100,0%
ЕН.02	Информатика	2	350	1	100,0%
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	2	352	1	100,0%
П.00	Профессиональный учебный цикл				
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины				

1	2	3	4	5	6
ОП.01	Инженерная графика	3	224	1	100,0%
ОП.02	Электротехника и электроника	3	256	1	100,0%
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация	2	350	1	100,0%
ОП.04	Транспортная система России	2	352	1	100,0%
ОП.05	Технические средства (по видам транспорта)	2	356	1	100,0%
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	3	338	1	100,0%
ОП.07	Охрана труда	3	302	1	100,0%
ОП.08	Безопасность жизнедеятельности	2	220	1	100,0%
ОП.09	Устройство пути и станций	2	308	1	100,0%
ОП.10	Безопасность движения на железнодорожном транспорте	2	296	1	100,0%
ОП.11	Системы регулирования движения поездов	2	325	1	100,0%
ОП.12	Транспортная безопасность	2	218	1	100,0%
ОП.13	Техническая механика	3	256	1	100,0%
ПМ.	Профессиональные модули				
МДК.01.01	Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	4	335	1	100,0%
МДК.01.02	Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	3	342	1	100,0%
МДК.01.03	Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	3	344	1	100,0%
МДК.02.01	Организация движения (по видам транспорта)	3	346	1	100,0%
МДК.02.02	Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)	3	348	1	100,0%
МДК.03.01	Транспортно - экспедиционная деятельность (по видам транспорта)	3	364	1	100,0%
МДК.03.02	Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	3	328	1	100,0%
МДК.03.03	Перевозка грузов на особых условиях	3	325	1	100,0%
МДК.04.01	Подготовка по профессии	3	315	1	100,0%

Общий фонд библиотеки ЧИПС УрГУПС составляет 175406 экземпляров, в том числе обязательно учебно-методической литературы 139140 экземпляров.

Объём фонда учебной и учебно-методической литературы по специальности 23.02.01 составляет 11048 экземпляров.

Все студенты 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 с правом доступа филиалу, студенты осуществляют регистрацию в этих ЭБС, находясь в локальной сети ЧИПС УрГУПС, и самостоятельно могут использовать сторонние ЭБС из любой точки, где имеется доступ в Интернет.

Все студенты имеют доступ к электронным библиотечным системам:

– ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу <http://e.lanbook.com/>

– ЭБС Инфра-М(znaniy.com) по адресу <http://znaniy.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 более чем к 37000 изданий учебной литературы в режиме on-line.

Другие информационные ресурсы:

1. АСПИ ЖТ
2. Консультант Плюс
3. ГПНТБ России
4. CONSENSUS OMNIUM
5. Антиплагиат ВУЗ