

Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательной программы среднего профессионального образования по направлению подготовки (специальности) 23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»

Таблица 7.1 – Сведения о составе учебного и учебно-методического обеспечения образовательного процесса в филиале УрГУПС в г. Нижнем Тагиле

23.02.06 «Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог»		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	6
	Всего	50	792	42	100 %
	в том числе по циклам дисциплин:				
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	17	142	13	100 %
БД	Базовые дисциплины				
БД.1	Русский язык и литература	2	16	1	100 %
БД.2	Иностранный язык	1	8	1	100 %
БД.3	История	1	8	1	100 %
БД.4	Физическая культура	1	8	1	100 %
БД.5	Основы безопасности жизнедеятельности	2	22	1	100 %
БД.6	Химия	1	8	1	100 %
БД.7	Обществознание (включая экономику и право)	1	8	1	100 %
БД.8	Биология	1	8	1	100 %
БД.9	География	2	16	1	100 %
БД.10	Экология	1	8	1	100 %
ПД	Профильные дисциплины				100 %
ПД.1	Математика: алгебра, начала математического анализа, геометрия	1	8	1	100 %
ПД.2	Информатика	1	8	1	100 %
ПД.3	Физика	2	16	1	100 %
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	19	540	19	100 %
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл				
ОГСЭ.01	Основы философии	1	14	1	100 %

1	2	3	4	5	6
ОГСЭ.02	История	1	14	1	100 %
ОГСЭ.03	Иностранный язык	1	19	1	100 %
ОГСЭ.04	Физическая культура	1	19	1	100 %
ОГСЭ.05	Психология общения	1	5	1	100 %
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл				100 %
ЕН.01	Математика	1	14	1	100 %
ЕН.02	Информатика	1	14	1	100 %
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	1	14	1	100 %
П	Профессиональный учебный цикл				
ОП	Общепрофессиональные дисциплины				
ОП.01	Инженерная графика	1	14	1	100 %
ОП.02	Техническая механика	1	14	1	100 %
ОП.03	Электротехника	1	14	1	100 %
ОП.04	Электроника и микропроцессорная техника	1	14	1	100 %
ОП.05	Материаловедение	1	14	1	100 %
ОП.06	Метрология, стандартизация и сертификация	1	14	1	100 %
ОП.07	Железные дороги	2	28	2	100 %
ОП.08	Охрана труда	1	5	1	100 %
ОП.09	Безопасность жизнедеятельности	1	5	1	100 %
ОП.10	Транспортная безопасность	1	5	1	100 %
ПМ	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	13	110	10	100 %
ПМ.01	Эксплуатация и техническое обслуживание подвижного состава				
МДК.01.01	Конструкция, техническое обслуживание и ремонт подвижного состава (по видам подвижного состава)	5	52	2	100 %
МДК.01.02	Эксплуатация подвижного состава (по видам подвижного состава) и обеспечение безопасности движения поездов	2	10	2	100 %
ПМ.02	Организация деятельности коллектива исполнителей				
МДК.02.01	Организация работы и управление подразделением организации	2	10	2	100 %
ПМ.03	Участие в конструкторско-технологической деятельности (по видам подвижного состава)				100 %

1	2	3	4	5	6
МДК.03.01	Разработка технологических процессов, технической и технологической документации (по видам подвижного состава)	2	10	2	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	2	28	2	100 %

Таблица 7.2 – Обеспечение образовательного процесса официальными, справочно-библиографическими и специализированными периодическими изданиями

Типы изданий	Количество наименований	Количество однотомных экземпляров, годовых и (или) многотомных комплектов
Официальные издания	26	102
Справочно-библиографические издания	41	58
Специализированные периодические издания	24	166
Научные издания	43	180
Всего	134	506

Общий фонд библиотеки филиала УрГУПС в г. Нижнем Тагиле составляет 15112 экземпляров, в том числе обязательной учебно-методической литературы 11789 экземпляров.

Учебно-методические материалы по предусмотренным учебным планом дисциплинам размещены на сайте УрГУПС в разделе «Издательско-библиотечный комплекс / Информационные ресурсы» (<http://www.usurt.ru/izdatelsko-bibliotechnyy-kompleks/inform-resursy/inform-resursy/>), поиск возможен по различным аспектам.

Студенты могут самостоятельно зарегистрироваться, используя любой компьютер в корпоративной сети филиала УрГУПС. С содержанием фонда можно ознакомиться с помощью электронного каталога, созданного на платформе САБ ИРБИС.

Все обучающиеся имеют доступ к электронным библиотечным системам:

- Электронный каталог библиотеки УрГУПС, созданный на платформе САБ ИРБИС по адресу <http://biblioserver.usurt.ru/>;
- ЭБС издательства ЛАНЬ по адресу <http://e.lanbook.com/>;
- ЭБС Инфра-М (znanium.com) по адресу <http://znanium.com/>;
- Научная электронная библиотека ЭБС eLIBRARY содержит электронные версии российских научно-технических журналов по адресу <http://www.elibrary.ru/>;
- Библиокомплектатор ЭБС IPRbooks по адресу <http://www.bibliocomplectator.ru/>;
- Полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.miit.ru/>;

– Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <http://diss.rsl.ru>.

В общей сложности пользователи имеют доступ к более чем 37 000 изданий учебной литературы в режиме on-line.

Перечень информационно-справочных и поисковых систем:

– Автоматизированная система правовой информации на железнодорожном транспорте АСПИ ЖТ

– Консультант-Плюс

В режиме on-line доступны другие полезные ресурсы:

– Статьи деловых изданий и информагентств Polpred.com;

– Электронные библиотечные ресурсы в тестовом режиме СЦБИСТ;

– Президентская библиотека имени Б. Н. Ельцина: электронная национальная библиотека России по адресу <http://www.prilib.ru/>;

– Единая база ГОСТов РФ: GostExpert.ru по адресу <http://gostexpert.ru/>.