

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

Таблица 7.1 - 11.02.06 Техническая эксплуатация транспортного радиоэлектронного оборудования (по видам транспорта)

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		247	8388	243	100%
В том числе по циклам дисциплин					
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	78	1638	77	100%
БД	Базовые дисциплины	52	1092	52	100%
ОУД.01	Русский язык	4	84	4	100%
ОУД.02	Литература	4	84	4	100%
ОУД.03	Иностранный язык	4	84	4	100%
ОУД.04	История	5	105	5	100%
ОУД.05	Физическая культура	5	105	5	100%
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности	5	105	5	100%
ОУД.07	Химия	5	105	5	100%
ОУД.08	Обществознание (включая экономику и право)	5	105	5	100%
ОУД.09	Биология	6	126	6	100%
ОУД.10	География	4	84	4	100%
ОУД.11	Экология	5	105	5	100%
ПД	Профильные дисциплины	18	378	18	100%
ОУД.12	Математика	4	84	4	100%
ОУД.13	Информатика	7	147	7	100%
ОУД.14	Физика	4	84	4	100%
ОУД.15	Астрономия	3	63	3	100%
ПОО	Предлагаемые ОО	8	168	8	100%
УД.01	Введение в специальность	4	84	4	100%
УД.02	Проектная деятельность	4	84	4	100%
ПП	УЧЕБНЫЕ ЦИКЛЫ ППССЗ	169	6750	166	100%
ОГСЭ	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	24	1380	23	100%
ОГСЭ.01	Основы философии	4	140	4	100%
ОГСЭ.02	История	5	175	5	100%
ОГСЭ.03	Иностранный язык	6	475	5	100%
ОГСЭ.04	Физическая культура	5	450	5	100%
ОГСЭ.05	Психология общения	4	140	4	100%
ЕН	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	16	560	16	100%
ЕН.01	Прикладная математика	5	175	5	100%
ЕН.02	Информатика	7	245	7	100%
ЕН.03	Экология на железнодорожном транспорте	4	140	4	100%
П	ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	129	4810	127	100%
ОП	Общепрофессиональные дисциплины	69	2157	67	100%
ОП.01	Электротехническое черчение	5	175	5	100%
ОП.02	Метрология и стандартизация	5	175	5	100%
ОП.03	Теория электрических цепей	5	175	5	100%

ОП.04	Теория электросвязи	7	343	7	100%
ОП.05	Электрорадиоизмерения	6	144	6	100%
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	4	124	4	100%
ОП.07	Электронная техника	6	140	5	100%
ОП.08	Радиотехнические цепи и сигналы	8	192	8	100%
ОП.09	Вычислительная техника	5	211	4	100%
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности	4	96	4	100%
ОП.11	Охрана труда	4	96	4	100%
ОП.12	Транспортная безопасность	6	186	6	100%
ОП.13	Общий курс железных дорог	4	100	4	100%
ПМ	Профессиональные модули	60	2653	60	100%
ПМ.01	Монтаж, ввод в действие и эксплуатация устройств транспортного радиоэлектронного оборудования	13	637	13	100%
ПМ.02	Техническая эксплуатация сетей и устройств связи, обслуживание и ремонт транспортного радиоэлектронного оборудования	26	1430	26	100%
ПМ.03	Использование программного обеспечения в процессе эксплуатации микропроцессорных устройств	6	186	6	100%
ПМ.04	Участие в организации производственной деятельности малого структурного подразделения организации	10	310	10	100%
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	5	90	5	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 11.02.06 – 8388 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://www.usurt.ru/izdatelsko-bibliotechnyy-kompleks/inform-resursy/inf-resursy>) 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. ЭБС Учебно-методического центра по образованию на железнодорожном транспорте по адресу <http://umczdt.ru/books/>
4. Полнотекстовая база учебно-методических материалов МИИТ по адресу <http://library.mii.ru/>
5. Электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <https://dvs.rsl.ru/>
6. 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: АСПИЖТ.