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

Таблица 7.1 - 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Направление подготовки(специальность) | Объем фонда учебной и учебно-методической литературы | Количество экземпляров литературы на одного обучающегося | Доля изданий, изданных за последние5 лет от общего количества экземпляров |
| Количество наименований | Количество экземпляров |
| 1 | 2 | 3 | 3 | 5 |
| Всего | **203** | **10105** | **200** | **100%** |
| В том числе по циклам дисциплин |  |  |  |  |
| **ОП** | **ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА** | **72** | **3215** | **72** | **100%** |
| **БД** | **Базовые дисциплины** | **48** | **2135** | **48** | **100%** |
| ОУД.01 | Русский язык  | 6 | 270 | 6 | 100% |
| ОУД.02 | Литература | 4 | 180 | 4 | 100% |
| ОУД.03 | Иностранный язык | 7 | 315 | 7 | 100% |
| ОУД.04 | История | 3 | 135 | 3 | 100% |
| ОУД.05 | Физическая культура | 3 | 135 | 3 | 100% |
| ОУД.06 | Основы безопасности жизнедеятельности | 6 | 245 | 6 | 100% |
| ОУД.07 | Химия | 4 | 180 | 4 | 100% |
| ОУД.08 | Обществознание (включая экономику и право) | 4 | 180 | 4 | 100% |
| ОУД.09 | Биология | 3 | 135 | 3 | 100% |
| ОУД.10 | География | 4 | 180 | 4 | 100% |
| ОУД.11 | Экология | 4 | 180 | 4 | 100% |
| **ПД** | **Профильные дисциплины** | **16** | **720** | **16** | **100%** |
| ОУД.12 | Математика | 4 | 180 | 4 | 100% |
| ОУД.13 | Информатика  | 5 | 225 | 5 | 100% |
| ОУД.14 | Физика | 4 | 180 | 4 | 100% |
| ОУД.15 | Астрономия | 3 | 135 | 3 | 100% |
| **ПОО** | **Предлагаемые ОО** | **8** | **360** | **8** | **100%** |
| УД.01 | Введение в специальность | 3 | 135 | 3 | 100% |
| УД.02 | Проектная деятельность | 5 | 225 | 5 | 100% |
| **ПП** | **УЧЕБНЫЕ ЦИКЛЫ ППССЗ** | **39** | **2480** | **39** | **100%** |
| **ОГСЭ** | **Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл** | **24** | **1715** | **24** | **100%** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | 4 | 204 | 4 | 100% |
| ОГСЭ.02 | История | 3 | 153 | 3 | 100% |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык | 9 | 891 | 9 | 100% |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 3 | 297 | 3 | 100% |
| ОГСЭ.05 | Психология общения | 5 | 170 | 5 | 100% |
| **ЕН** | **Математический и общий естественнонаучный учебный цикл** | **15** | **765** | **15** | **100%** |
| ЕН.01 | Прикладная математика | 5 | 255 | 5 | 100% |
| ЕН.02 | Компьютерное моделирование | 5 | 255 | 5 | 100% |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте  | 5 | 255 | 5 | 100% |
| **П** | **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ** | **92** | **4410** | **89** | **100%** |
| **ОП** | **Общепрофессиональные дисциплины** | **61** | **2878** | **61** | **100%** |
| ОП.01 | Электротехническое черчение | 6 | 306 | 6 | 100% |
| ОП.02 | Электротехника  | 5 | 255 | 5 | 100% |
| ОП.03 | Общий курс железных дорог | 3 | 153 | 3 | 100% |
| ОП.04 | Электронная техника | 6 | 510 | 6 | 100% |
| ОП.05 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности | 5 | 255 | 5 | 100% |
| ОП.06 | Экономика организации | 4 | 56 | 4 | 100% |
| ОП.07 | Охрана труда | 5 | 170 | 5 | 100% |
| ОП.08 | Электрические измерения | 5 | 255 | 5 | 100% |
| ОП.09 | Цифровая схемотехника | 5 | 255 | 5 | 100% |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности  | 7 | 238 | 7 | 100% |
| ОП.11 | Транспортная безопасность | 5 | 170 | 5 | 100% |
| ОП.12 | Связь на железнодорожном транспорте | 5 | 255 | 5 | 100% |
| **ПМ** | **Профессиональные модули** | **31** | **1532** | **28** | **100%** |
| ПМ.01 | Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики | 17 | 680 | 14 | 100% |
| ПМ.02 | Техническое обслуживание устройств систем СЦБ и ЖАТ | 5 | 240 | 5 | 100% |
| ПМ.03 | Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ | 6 | 510 | 6 | 100% |
| ПМ.04 | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | 3 | 102 | 3 | 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 27.02.03 – 10105 экземпляров (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(znanium.com) по адресу <http://znanium.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/](http://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](http://www.umczdt.ru/books/)по адресу: <http://umczdt.ru/>

 -электронная библиотека издательства «Юрайт» по адресу: <https://biblio-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