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 последние  5 лет от общего количества экземпляров |
| Количество наименований | Количество экземпляров |
| 1 | | 2 | 3 | 3 | 5 |
| Всего | | **246** | **9594** | **246** | **100%** |
| В том числе по циклам дисциплин | |  |  |  |  |
| **ОП** | **ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА** | **66** | **2574** | **66** | **100%** |
| **СОО. 01** | **Базовые дисциплины** | **52** | **2028** | **52** | **100%** |
| СОО.01.01 | Русский язык | 6 | 234 | 6 | 100% |
| СОО.01.02 | Литература | 5 | 195 | 5 | 100% |
| СОО.01.03 | История | 4 | 156 | 4 | 100% |
| СОО.01.04 | Обществознание | 6 | 234 | 6 | 100% |
| СОО.01.05 | География | 4 | 156 | 4 | 100% |
| СОО.01.06 | Иностранный язык | 6 | 156 | 6 | 100% |
| СОО.01.07 | Физическая культура | 4 | 156 | 4 | 100% |
| СОО.01.08 | Основы безопасности жизнедеятельности | 4 | 156 | 4 | 100% |
| СОО.01.09 | Химия | 5 | 195 | 5 | **100%** |
| СОО.01.10 | Биология | 6 | 234 | 6 | 100% |
| СОО.01.11 | Индивидуальный проект (дисциплиной не является) | 2 | 78 | 2 | 100% |
| **СОО. 02** | **Профильные дисциплины** | **14** | **546** | **14** | **100%** |
| СОО.02.01 | Математика | 4 | 156 | 4 | 100% |
| СОО.02.02 | Информатика | 4 | 156 | 4 | 100% |
| СОО.02.03 | Физика | 4 | 156 | 4 | 100% |
| **СОО. 03** | **Предлагаемые ОО** | 2 | 78 | 2 | 100% |
| **ПП** | **ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА** | **180** | **7020** | **180** | **100%** |
| **ОГСЭ** | **Общий гуманитарный и социально-экономический цикл** | **25** | **975** | **25** | **100%** |
| ОГСЭ.01 | Основы философии | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОГСЭ.02 | История | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОГСЭ.03 | Иностранный язык в профессиональной деятельности/ Адаптивный иностранный язык в профессиональной деятельности | 10 | 390 | 10 | 100% |
| ОГСЭ.04 | Физическая культура | 3 | 117 | 3 | 100% |
| ОГСЭ.05 | Психология общения | 4 | 156 | 4 | 100% |
| **ЕН** | **Математический и общий естественнонаучный цикл** | **12** | **468** | **12** | **100%** |
| ЕН.01 | Математика | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ЕН.02 | Информатика | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ЕН.03 | Экология на железнодорожном транспорте | 4 | 156 | 4 | 100% |
| **ОПЦ** | **ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ** | **62** | **2418** | **62** | **100%** |
| ОП.01 | Электротехническое черчение | 5 | 195 | 5 | 100% |
| ОП.02 | Электротехника | 5 | 195 | 55 | 100% |
| ОП.03 | Общий курс железных дорог | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.04 | Электронная техника | 5 | 195 | 5 | 100% |
| ОП.05 | Правовое обеспечение профессиональной деятельности/ Адаптивные правовые основы профессиональной деятельности | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.06 | Экономика организации | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.07 | Охрана труда | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.08 | Цифровая схемотехника | 6 | 234 | 6 | 100% |
| ОП.09 | Транспортная безопасность | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.10 | Безопасность жизнедеятельности | 6 | 234 | 6 | 100% |
| ОП.11 | Электрические измерения | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.12 | Основы финансовой грамотности | 3 | 117 | 3 | 100% |
| ОП.13 | Связь на железнодорожном транспорте | 4 | 156 | 4 | 100% |
| ОП.14 | Организация доступной среды | 4 | 156 | 4 | 100% |
| **ПЦ** | **ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ ЦИКЛ** | **81** | **3159** | **81** | **100%** |
| **ПМ.01** | **Построение и эксплуатация станционных, перегонных, микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики** | **26** | **1014** | **26** | **100%** |
| МДК.01.01 | Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики | 6 | 234 | 6 | 100% |
| МДК.01.02 | Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем железнодорожной автоматики | 6 | 234 | 6 | 100% |
| МДК.01.03 | Теоретические основы построения и эксплуатации микропроцессорных и диагностических систем железнодорожной автоматики | 4 | 156 | 4 | 100% |
| УП.01.01 | Монтаж электронных устройств | 2 | 78 | 2 | 100% |
| УП.01.02 | Монтаж устройств СЦБ и ЖАТ | 2 | 78 | 2 | 100% |
| ПП.01.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | 3 | 117 | 3 | 100% |
| ПМ.01.ЭК | Экзамен квалификационный | 3 | 117 | 3 | 100% |
| **ПМ.02** | **Техническое обслуживание устройств систем сигнализации, централизации и блокировки железнодорожной автоматики и телемеханики** | **17** | **663** | **17** | **100%** |
| МДК.02.01 | Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ | 7 | 273 | 7 | 100% |
| УП.02.01 | Электромонтажные работы | 4 | 156 | 4 | 100% |
| УП.02.02 | Работа на вычислительных машинах с программным обеспечением систем и устройств ЖАТ | 2 | 78 | 2 | 100% |
| ПП.02.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | 2 | 78 | 2 | 100% |
| ПМ.02.ЭК | Экзамен квалификационный | 2 | 78 | 2 | 100% |
| **ПМ.03** | **Организация и проведение ремонта и регулировки устройств и приборов систем сигнализации, централизации и блокировки железнодорожной автоматики и телемеханики** | **9** | **351** | **9** | **100%** |
| МДК.03.01 | Технология ремонтно-регулировочных работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ | 5 | 195 | 5 | 100% |
| ПП.03.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | 2 | 78 | 2 | 100% |
| ПМ.03.ЭК | Экзамен квалификационный | 2 | 78 | 2 | 100% |
| **ПМ.04** | **Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (электромонтер по обслуживанию и ремонту устройств сигнализации, централизации и блокировки, электромонтажник по сигнализации, централизации и блокировке)** | **9** | **351** | **9** | **100%** |
| МДК.04.01 | Специальные технологии | 3 | 117 | 3 | 100% |
| УП.04.01 | Учебная практика | 2 | 78 | 2 | 100% |
| ПП.04.01 | Производственная практика (по профилю специальности) | 2 | 78 | 2 | 100% |
| ПМ.04.ЭК | Экзамен квалификационный | 2 | 78 | 2 | 100% |
| **ПДП** | **Производственная практика (преддипломная)** | **10** | **390** | **10** | **100%** |
| **ГИА** | **Государственная итоговая аттестация** | **10** | **390** | **10** | **100%** |

Общий фонд библиотеки КИЖТ УрГУПС (печатные издания) составляет 77414 экземпляров, фонд учебной и учебно-методической литературы – 55014 экземпляров, в том числе обязательной – 2972 экземпляра.

Объём фонда учебной и учебно-методической литературы по специальности 27.02.03– **9594**  экземпляров (с учётом ЭБС).

Обучающиеся имеют доступ к электронному каталогу, созданному на

платформе САБ ИРБИС, размещенному 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:

- подписка на периодические издания в электронном виде по адресу: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12> (ООО «ИВИС»)

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

- ЭБС Инфра-М(znanium.com) по адресу <http://znanium.com/>

- 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://urait.ru/>

- электронная библиотека диссертаций Российской государственной библиотеки по адресу <https://dvs.rsl.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. КонсультантПлюс