

| ФГОС СПО  | Дисциплина, МДК, ПМ, иной компонент программы | Ссылка на ресурс   | Детальное описание ресурса и его содержания   | Доступность ресурса |
|---|---|--|---|---------------------|
| 1   | 2   | 3  | 4   | 5                   |
| ФГОС СПО по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) | ОП.09. Цифровая схемотехника                  | Режим доступа:<br><a href="http://umczdt.ru/books/41/234751/">http://umczdt.ru/books/41/234751/</a> -<br>Загл. с экрана. | Одинокоев А.С. ФОС ОП 09 Цифровая схемотехника: методическое пособие. – М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. – 128 с.             | Ограниченный доступ |
| ФГОС СПО по специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) | ОП.09. Цифровая схемотехника                  | Режим доступа:<br><a href="http://umczdt.ru/books/44/18726/">http://umczdt.ru/books/44/18726/</a> – ЭБ «УМЦ ЖДТ»         | Схемотехнические решения построения и контроля цифровых устройств: учеб. пособие. – М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2018. – 183 с. | Ограниченный доступ |