**Календарный учебный график**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период обучения | Наименование модуля | Трудоемкость, час |
| Н1-Н2 | Управление грузовой и коммерческой работой | 32 |
| Н2-Н3 | Железнодорожные станции и узлы | 24 |
| Н3-Н6 | Управление эксплуатационной работой Ч1 | 40 |
| Н6-Н8 | Управление эксплуатационной работой Ч2 | 32 |
| Н8-Н10 | Управление эксплуатационной работой Ч3 | 32 |
| Н10-Н11 | Автоматика, телемеханика и связь на жд транспорте | 24 |
| Н11-Н13 | Транспортно-грузовые системы | 32 |
| Н13-Н15 | Правила технической эксплуатации | 32 |
| Н15-Н17 | Технические средства обеспечения безопасности на жд транспорте | 32 |
| Н17-Н18 | Основы логистики | 24 |
| Н18-Н19 | Автоматизация управления эксплуатационной работой на жд транспорте | 24 |
| Н19-Н21 | Математическое моделирование систем и процессов | 32 |
| Н21-Н23 | Сервис на транспорте | 32 |
| Н23-Н24 | Транспортная безопасность | 24 |
| Н24-Н26 | Организация пассажирских перевозок | 32 |
| Н26-Н30 | **Итоговая аттестация** | **56** |