**2.2. Календарный учебный график**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период обучения | Наименование модуля | Трудоемкость, час |
| Н1-Н2 | Управление грузовой и коммерческой работой | 54 |
| Н2-Н4 | Железнодорожные станции и узлы | 36 |
| Н4-Н6 | Автоматика, телемеханика и связь на железнодорожном транспорте | 18 |
| Н6-Н8 | Техническая эксплуатация железнодорожного транспорта и безопасность движения | 22 |
| Н8-Н10 | Технические средства обеспечения безопасности на железнодорожном транспорте | 22 |
| Н10-Н12 | Основы логистики | 36 |
| Н12-Н13 | Промышленный транспорт | 22 |
| Н13-Н14 | Информационные технологии на магистральном транспорте | 22 |
| Н15-Н16 | Менеджмент качества в эксплуатационной работе | 22 |
| Н17-Н18 | Транспортная безопасность | 36 |
| Н18-Н20 | Транспортное право | 24 |
| Н22-Н23 | Управление эксплуатационной работой (ч. 1) | 28 |
| Н23-Н24 | Управление эксплуатационной работой (ч. 2) | 28 |
| Н24-Н25 | Управление эксплуатационной работой (ч. 3) | 28 |
| Н26 | Лабораторный практикум по организации движения на железнодорожном транспорте (ч. 1) | 18 |
| Н27 | Лабораторный практикум по организации движения на железнодорожном транспорте (ч. 2) | 18 |
|  | Итого теоретического обучения | **434** |
| Н27-Н30 | **Итоговая аттестация** | **72** |