**Календарный учебный график**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Период обучения | Наименование модуля | Трудоемкость, час |
| Н1-Н4 | Электроснабжение железных дорог | **46** |
| Н4-Н7 | Тяговые и трансформаторные подстанции | **46** |
| Н7-Н10 | Контактная сеть и линии электропередач | **46** |
| Н11-Н14 | Релейная защита | **46** |
| Н14-Н18 | Автоматизация системы электроснабжения | **46** |
| Н18-Н20 | Основы технической диагностики | **46** |
| Н20-Н22 | Электронная техника и преобразователи | **46** |
| Н22-Н24 | Электромагнитная совместимость и средства защиты | **46** |
| Н24-Н26 | Безопасность технологических процессов и технических средств на железнодорожном транспорте | **48** |
|  | Итого теоретического  обучения | **416** |
| Н27-Н30 | **Итоговая аттестация** | **80** |