

Приложение 10 – Материально-техническое обеспечение образовательной программы высшего образования по направлению подготовки (специальности) 190901.65 (23.05.05) «Системы обеспечения движения поездов» специализации «Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте», «Электроснабжение железных дорог»

Таблица 10.1 – Материально-технические условия для проведения аудиторных занятий

| Наименование цикла | Наименование кафедры | Назначение аудитории (для проведения лекционных занятий, учебные лаборатории, специально оборудованные кабинеты и аудитории, компьютерные классы, проведения учебных и производственных практик) | Оборудование | Приборы | Программно-аппаратные средства специального назначения |
|---|--|--|---|--|--|
| ГСЭ | | | | | |
| С1.Б.1 История С1.Б.2 Философия С1.Б.3 Политология С1.Б.4 Культурология С1.Б5 Экономика С1.Б.6 Правоведение С1.Б.7 Психология и педагогика С1.Б.8 Русский язык и культура речи С1.Б.9 Иностранный язык С1.Б10 Социология С1.В.ОД.1 Управление персоналом С1.В.ДВ.1 Этика и психология делового человека С1.В.ДВ.1.2 Этика деловых отношений С4 Физическая культура | Гуманитарных и социально-экономических дисциплин | Аудитория для проведения лекционных занятий | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | Интернет через ЛВС или локальную сеть Wi-Fi |
| | | Аудитория для проведения практических занятий Спортивный комплекс | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | |
| | | Компьютерные классы | Персональные компьютеры Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | |
| ЕН | | | | | |
| С2.Б.1 Математика С2.Б.2 Физика С2.Б.3 Механика С2.Б.4 Информатика С2.Б.5 Химия С2.Б.7 Математическое моделирование систем | Математических и естественно-научных дисциплин | Аудитория для проведения лекционных занятий | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | Интернет через ЛВС или локальную сеть Wi-Fi |
| | | Аудитория для проведения практических занятий Компьютерные классы | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 Персональные компьютеры | Лабораторные стенды 15 шт. Лабораторный инвентарь 15 компл. | |

| | | | | | |
|--|--|--|---|--|---|
| и процессов | | | | Вытяжной шкаф 1 шт. Химические реактивы | |
| С2.Б.8 Инженерная и компьютерная графика С2.Б.9 Теория дискретных устройств С2.Б.10 Основы теории надежности С2.Б.11 Электроника С2.Б.12 Каналообразующие устройства систем автоматики и телемеханики С2.В.ОД.1 Физические основы электроники | Общепрофессиональных и специальных дисциплин | Аудитория для проведения лекционных занятий | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | Интернет через ЛВС или локальную сеть Wi-Fi |
| | | Аудитория для проведения практических занятий | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | |
| | | Компьютерные классы | Персональные компьютеры Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | |
| Профессиональный цикл | | | | | |
| С3.Б.1 Теоретические основы электротехники С3.Б.2 Метрология, стандартизация и сертификация С3.Б.3 Материаловедение С3.Б.6 Общий курс железнодорожного транспорта С3.Б.8 Электрические машины С3.Б.11 Электромагнитная совместимость и средства защиты С3.Б.13 Теория автоматического управления С3.Б.17 Теория передачи сигналов | Общепрофессиональных и специальных дисциплин | Аудитория для проведения лекционных занятий | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 | - | Интернет через ЛВС или локальную сеть Wi-Fi |
| | | Аудитория для проведения практических занятий Компьютерные классы | Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 Персональные компьютеры | Лабораторные стенды 15 шт. Лабораторный инвентарь 15 компл. Натуральные образцы деталей, узлов и инструмента. Сварочные образцы. Электрооборудование вагона Шаблоны и измерительный инструмент Теодолиты Нивелиры Курвиметры | |

Таблица 10.2 – Материально-техническое обеспечение для организации самостоятельной работы обучающихся, НИР и преподавательской деятельности ППС, привлекаемого к реализации ОП ВО

[illegible]

| | | | |
|--|--|---------------------|--|
| С2.Б.8 Инженерная и компьютерная графика С2.Б.9 Теория дискретных устройств С2.Б.10 Основы теории надежности С2.Б.11 Электроника С2.Б.12 Каналообразующие устройства систем автоматики и телемеханики С2.В.ОД.1 Физические основы электроники | Общепрофессиональных и специальных дисциплин | Компьютерные классы | Персональные компьютеры Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 Интернет через ЛВС или локальную сеть Wi-Fi |
| Профессиональный цикл | | | |
| С3.Б.1 Теоретические основы электротехники С3.Б.2 Метрология, стандартизация и сертификация С3.Б.3 Материаловедение С3.Б.6 Общий курс железнодорожного транспорта С3.Б.8 Электрические машины С3.Б.11 Электромагнитная совместимость и средства защиты С3.Б.13 Теория автоматического управления С3.Б.17 Теория передачи сигналов | Общепрофессиональных и специальных дисциплин | Компьютерные классы | Персональные компьютеры Мультимедийное оборудование Проектор NEC NP50 Интернет через ЛВС или локальную сеть Wi-Fi |

Таблица 10.3 – Материально-техническое обеспечение для воспитательной работы

| Назначение помещения | Перечень основного оборудования |
|--|---|
| Управление по воспитательной и внеучебной работе со студентами | Актный зал (200 посадочных мест) |
| | Спортивный комплекс (спортивный зал, тренажерный зал) |
| | Общежития (2 корпуса) |
| | Библиотека с читальным залом |
| | Музей |
| | Кабинет психологической поддержки |

Перечень лицензионного программного обеспечения, применяемого при реализации ОП ВО

1. Компас 13 учебная версия.
2. Система электронного обучения BlackBoard.
3. Microsoft Windows (версии XP, 7, 8).
4. Microsoft Office.