

## Ауд. № 2201

### Лаборатория «Микропроцессорные системы автоматики»

Предназначена для проведения практических занятий по изучению микропроцессорной системы ЭЦ специальности 220415 Автоматика и телемеханика на транспорте (на ж.д. транспорте).

1. Установка микропроцессорной ЭЦ системы Ebilock – 950.
2. Оборудование:
  - 2.1. АРМ ДСП;
  - 2.2. АРМ ШН;
  - 2.3. шкаф центрального процессора;
  - 2.4. шкаф объектных контроллеров;
  - 2.5. стрелочный электропривод СП-6;
  - 2.6. выходной светофор НІ;
  - 2.7. Устройство архивирования событий ст. Николаевка.
  - 2.8. Демонстрационный дисплей.
3. Комплект оборудования на базе микропроцессорной диспетчерской централизации «Диалог» (установлен в ауд. №1101-1108 лаб. «Управления движением»)
  - 3.1. АРМ ДНЦ
  - 3.1. АРМ ДСП (7шт.)
  - 3.3. управляющий вычислительный комплекс
4. Стенды, плакаты, техническая документация и паспорта оборудования.