



Калининградское подразделение  
Октябрьского учебного центра  
профессиональных квалификаций

Предмет: Системы безопасности движения

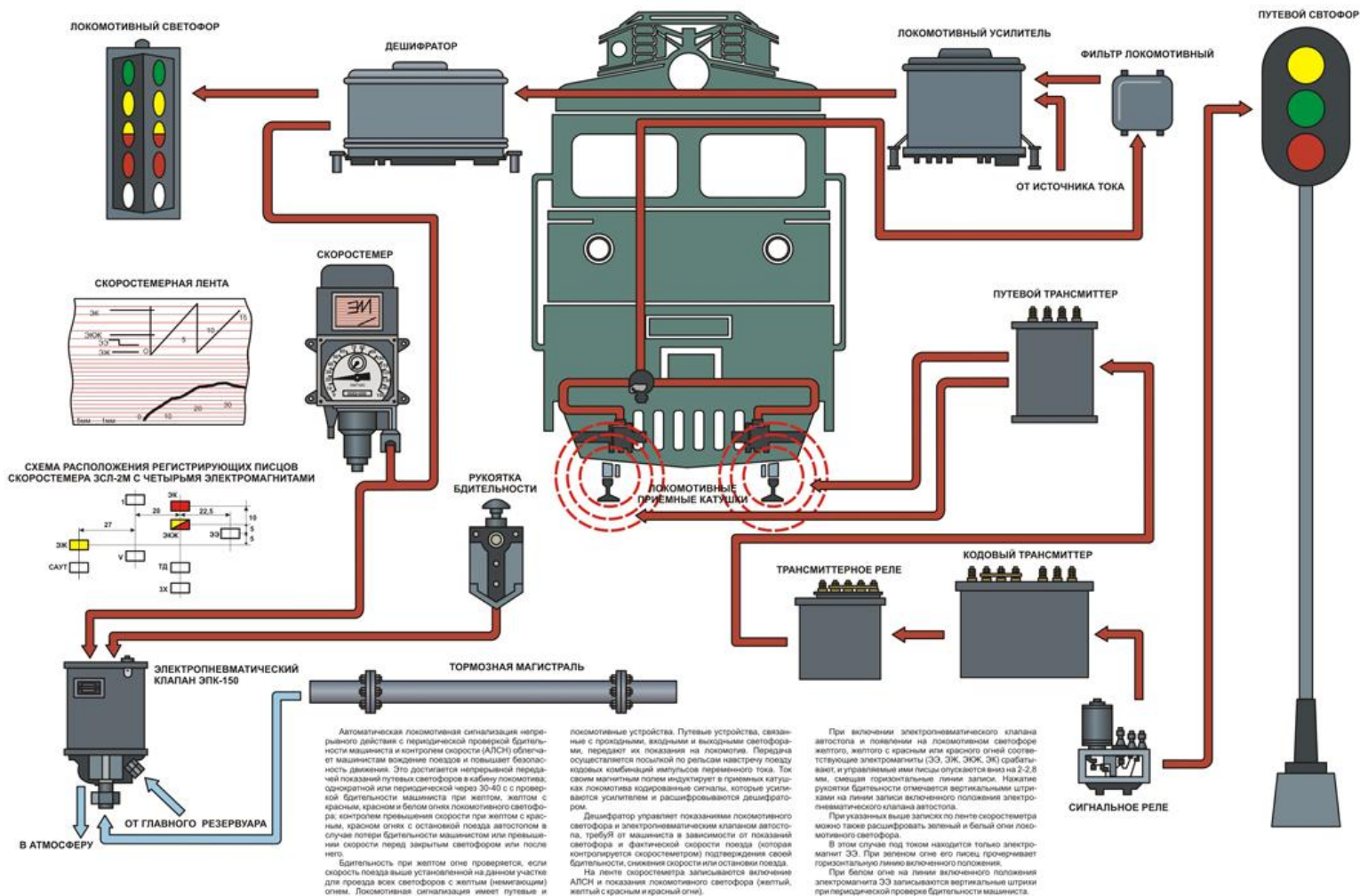
Тема урока: Автоматическая локомотивная сигнализация

Преподаватель: Бодренко Р.Н.

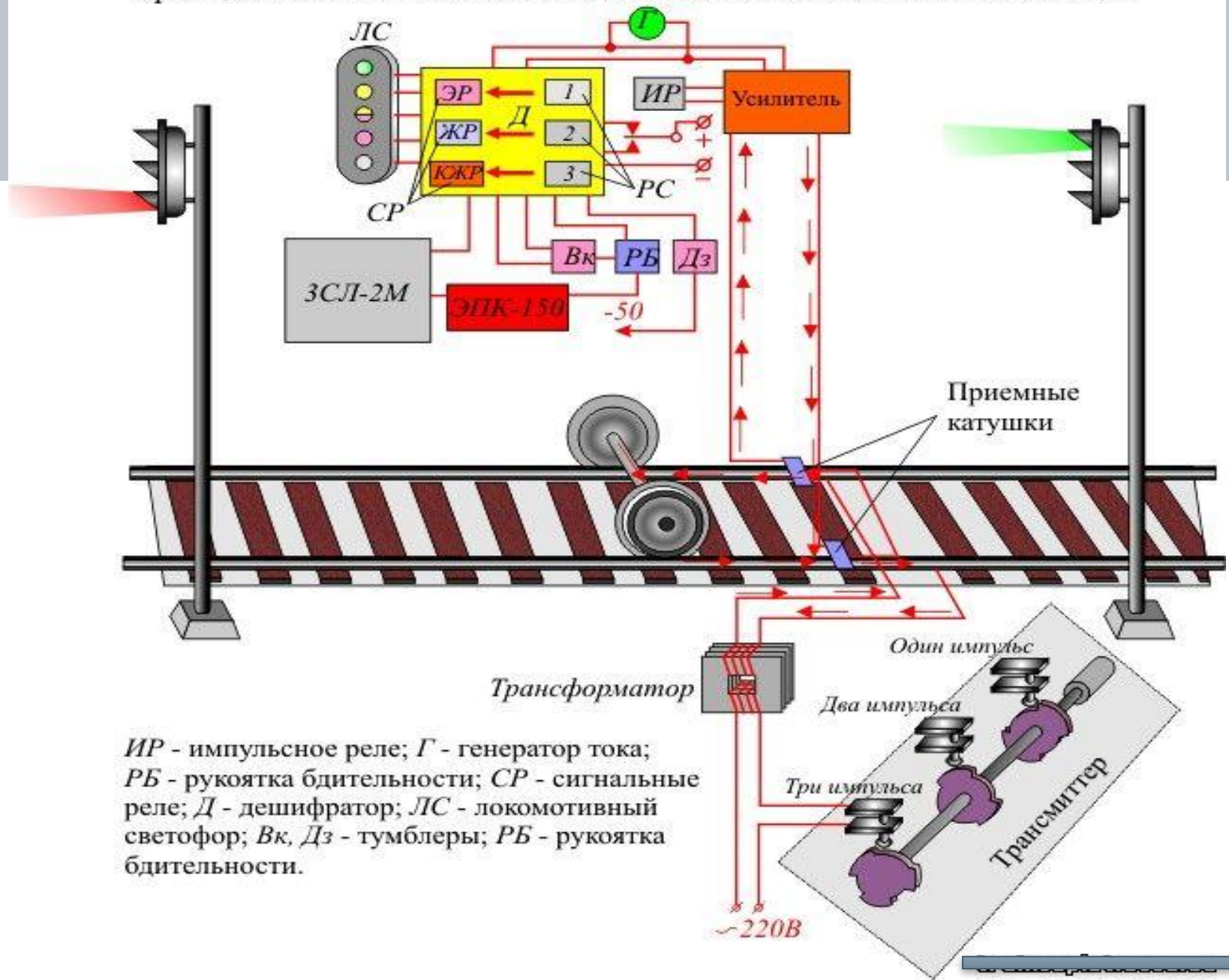
10 апреля 2018



# СХЕМА ПУТЕВЫХ И ЛОКОМОТИВНЫХ УСТРОЙСТВ АЛСН



# Принципиальная схема автоматической локомотивной сигнализации



ИР - импульсное реле; Г - генератор тока;  
РБ - рукоятка бдительности; СР - сигнальные  
реле; Д - дешифратор; ЛС - локомотивный  
светофор; Вк, Дз - тумблеры; РБ - рукоятка  
бдительности.

# Действие кодовой автоблокировки

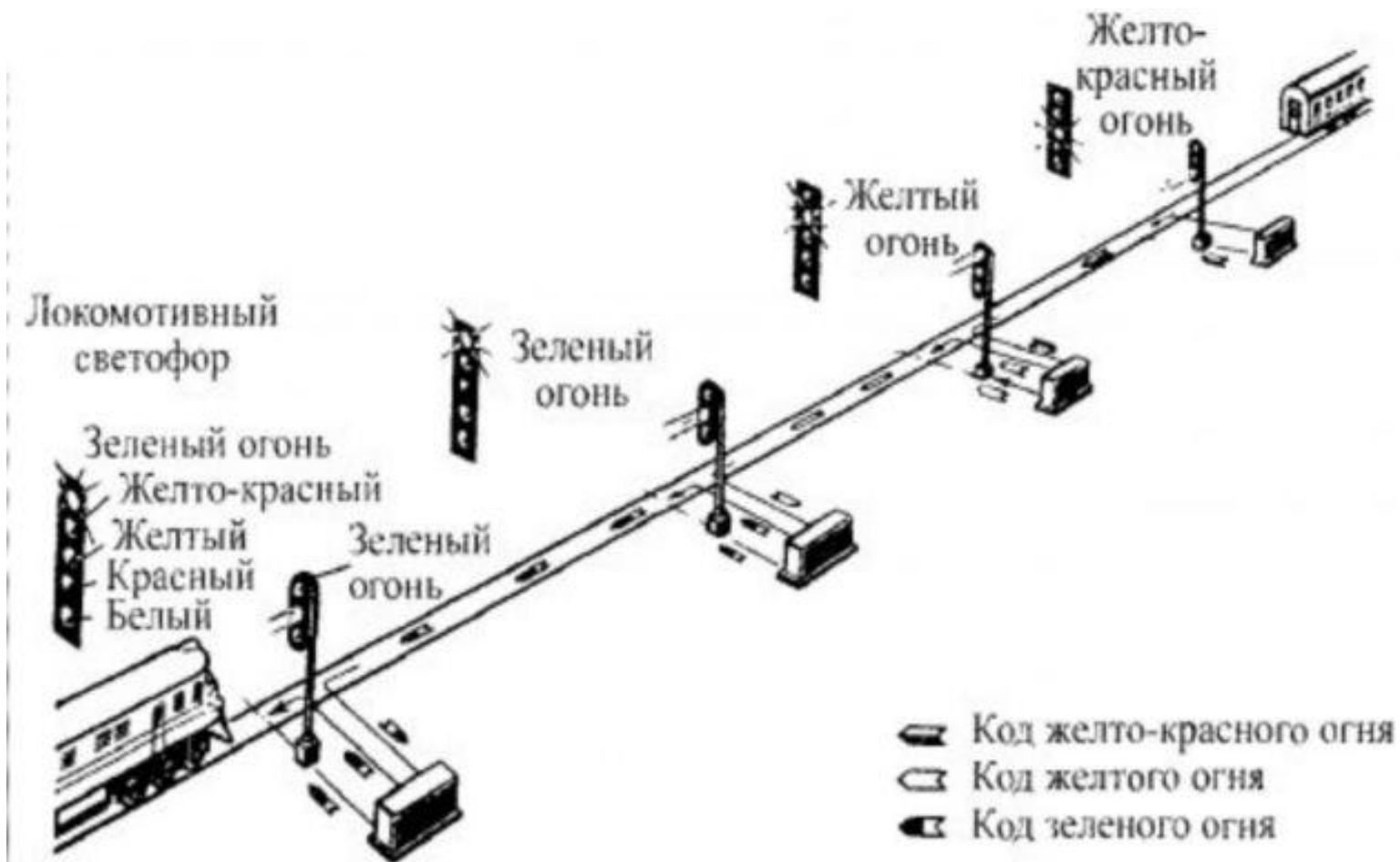
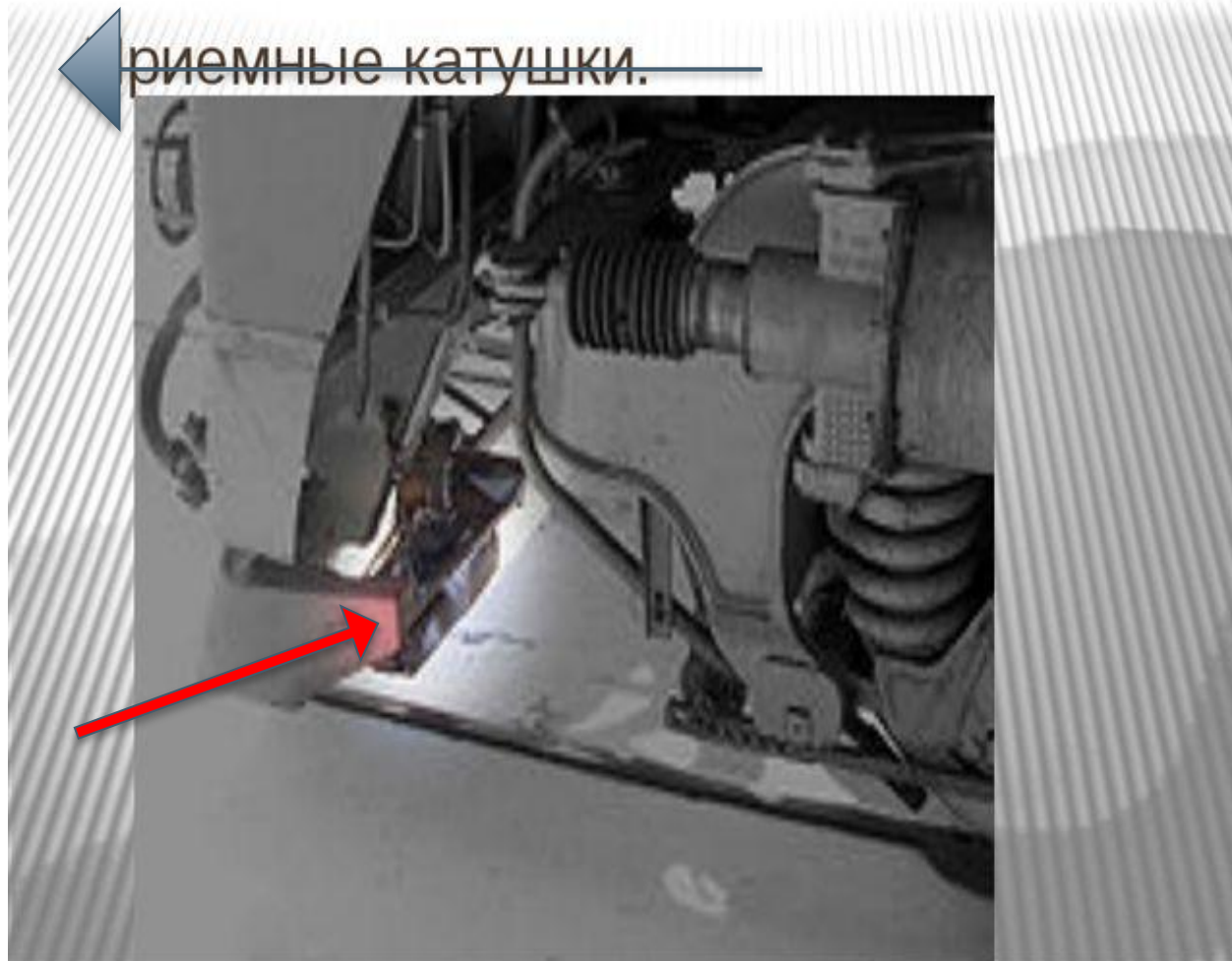


Рис. 14.2. Принцип действия кодовой автоблокировки

# Приемные катушки АЛСН



# Блок БИЛ-В системы КЛУБ-У



# Электропневматический клапан ЭПК-150



# Расположение кнопок РБ и РБС

