

ДИПЛОМНЫЙ ПРОЕКТ

На тему: *Разработка схем управления
переездной сигнализации охраняемых и
неохраняемых переездов*

Выполнил:

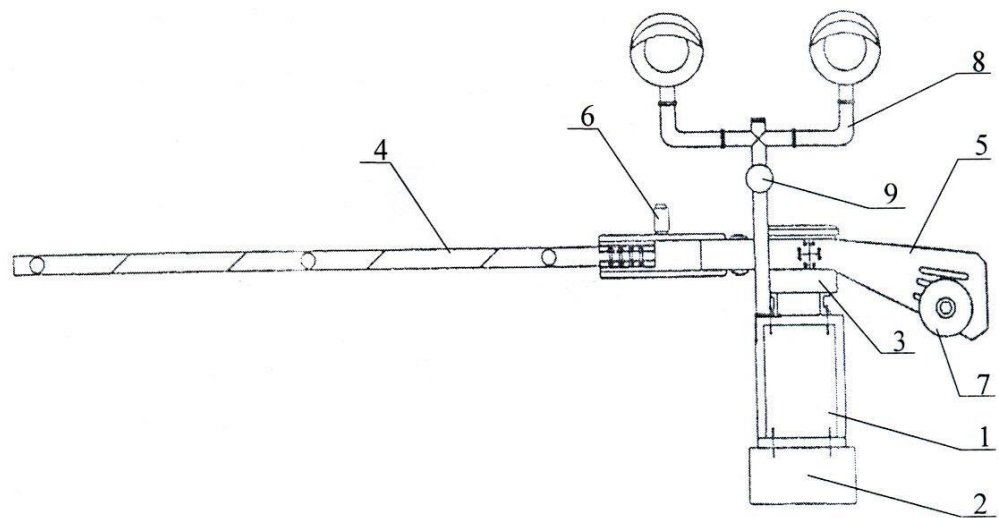


Светофор охраняемого переезда





Светофор
неохраняемого
переезда



Шлагбаум
ПАШ-1

Расчет длины участка приближения к переезду

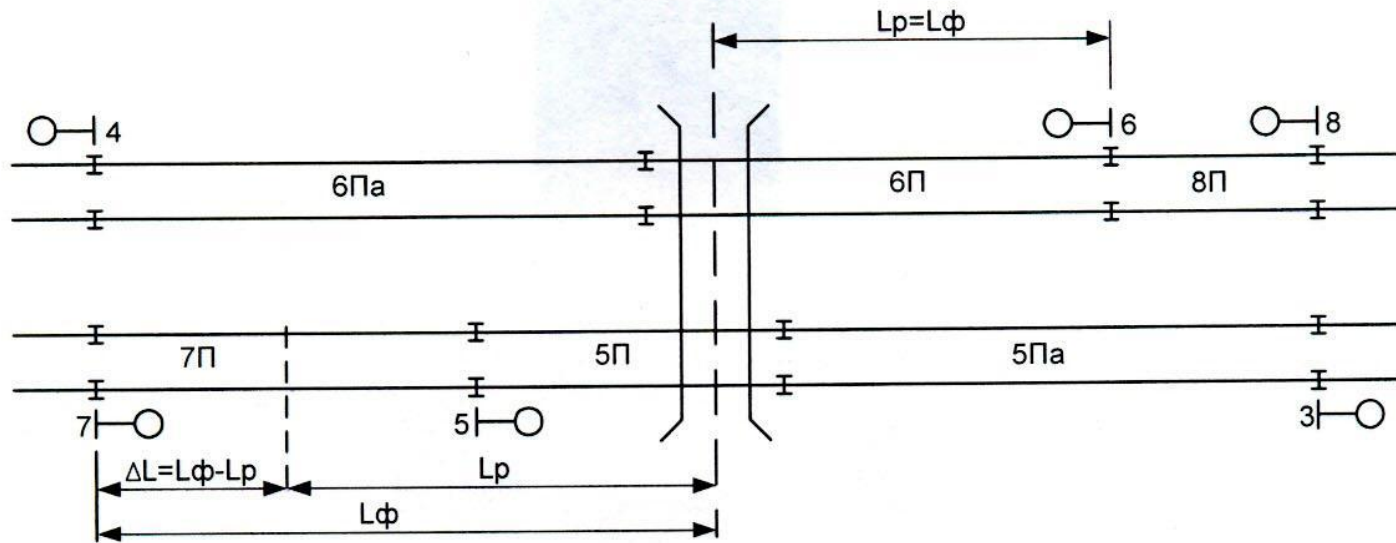


Схема извещения о приближении поезда к переезду

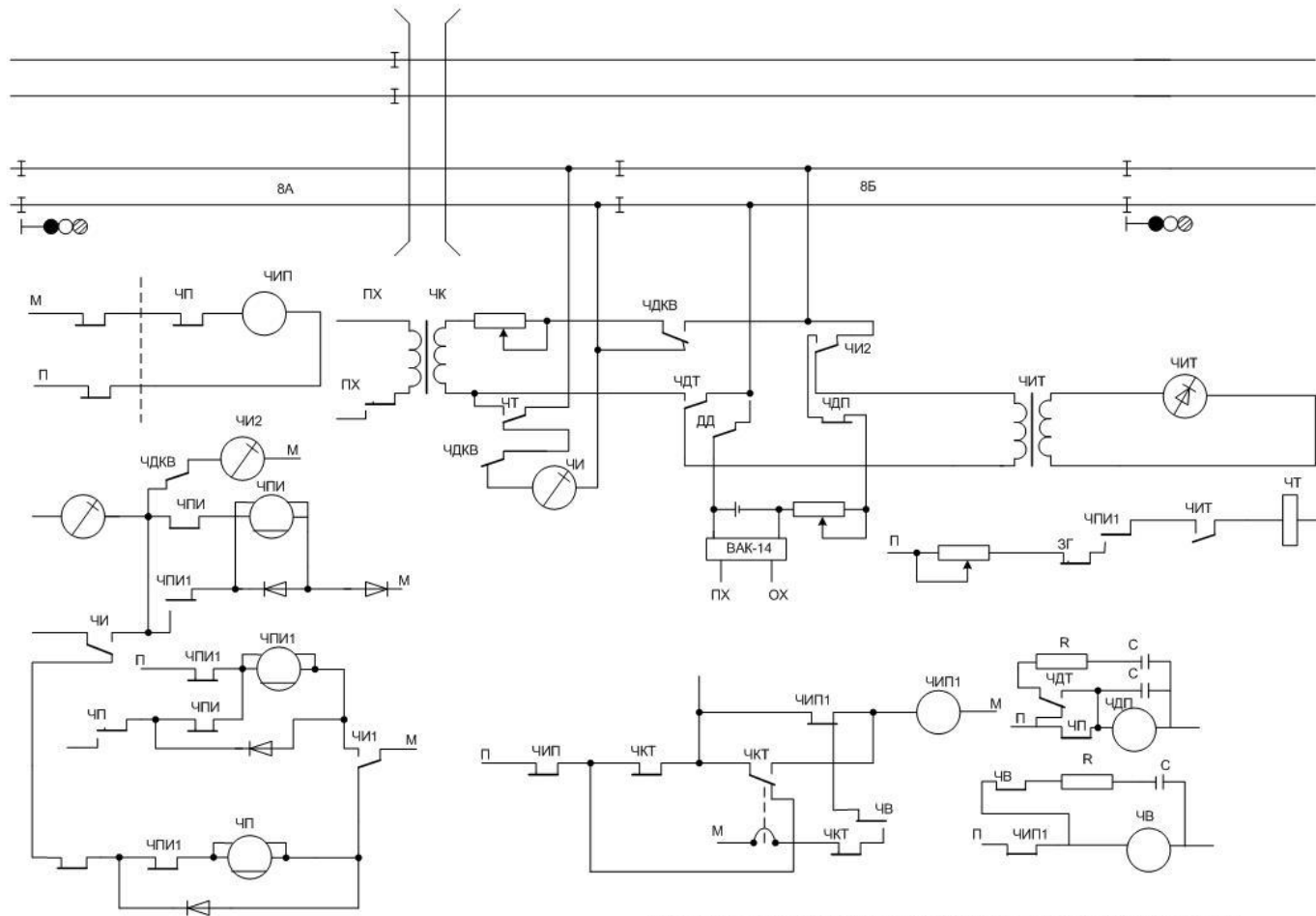


Схема извещения о приближении поезда к переезду.

Схема включения светофорной сигнализации

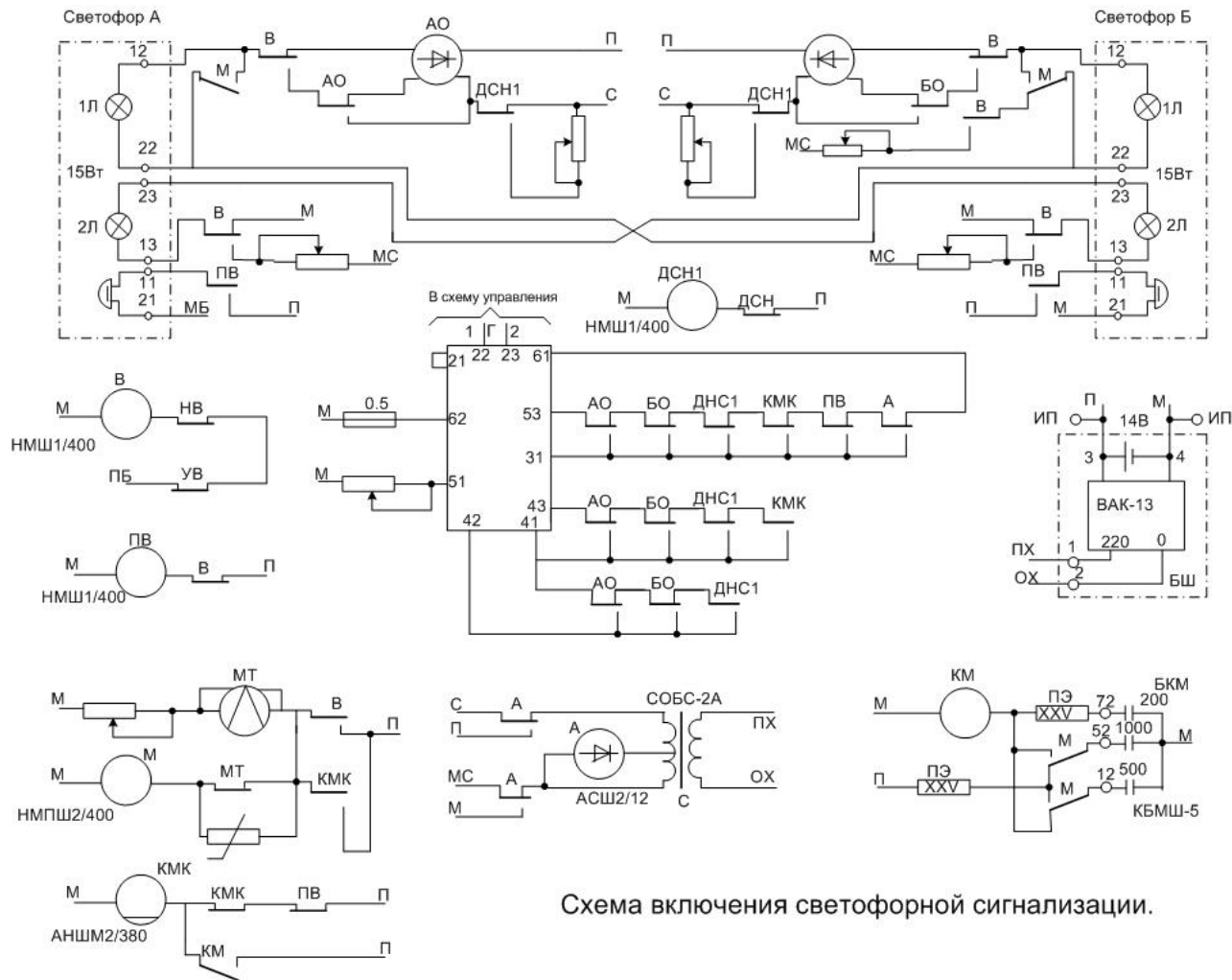
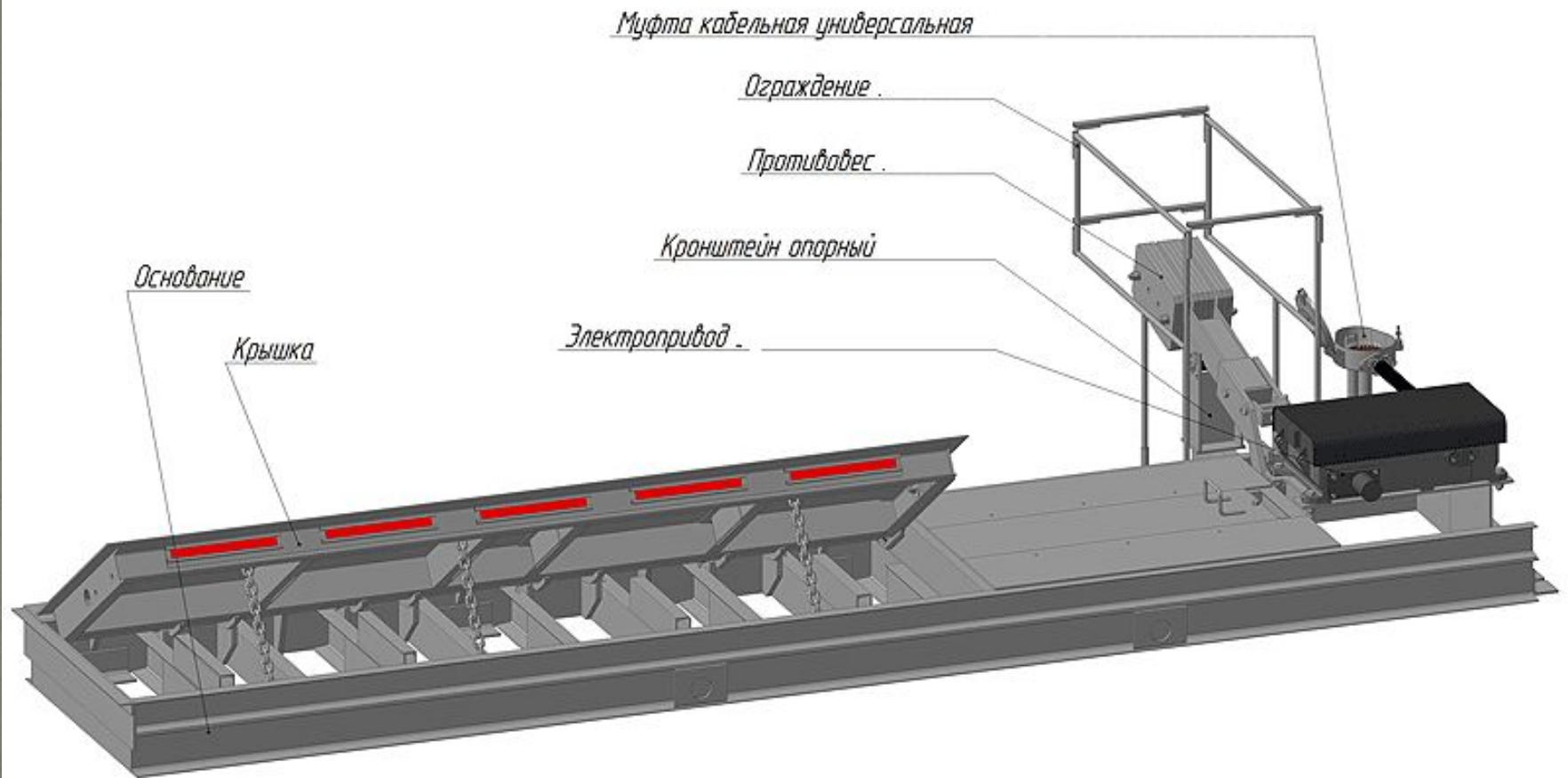



Схема включения светофорной сигнализации.

Устройство заграждения переезда (УЗП)



| | |
|---|----------------------|
|  | кабели марки СБВГ |
|  | кабель СБВБГ |
|  | кабели СБББШв |
|  | кабель СБББШп |
|  | кабели СБПБ |
|  | кабель СБПБГ |
|  | кабели СБПу |

Марки кабеля СЦБ