

Министерство путей сообщения СССР
ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ

Май 1988 Шифр ДД 21 № И247/И45 Составил И.П.Захаров

УКАЗАНИЯ

по проектированию устройств автоматики, телемеханики и связи
на железнодорожном транспорте

Изменение № 2 к методическим
указаниям "Схемные решения по
оборудованию автоматической
переездной сигнализации дополнительной светофорной головкой
с бело-лунным мигающим огнем",
И-160-87, выпуск 2А

В дополнение к методическим указаниям "Схемные решения по
оборудованию автоматической переездной сигнализации дополнительной светофорной головкой с бело-лунным мигающим огнем", И.160.87,
выпуск 2А разработаны схемы включения путевого реле КП (АНВЦ-2400)
в кодовых рельсовых целях 25 Гц при автономной тяге и при электротяге
переменного тока 50 Гц. Схемы приведены на листе 46.

Приложение. Лист 46.

Главный инженер института

А.П.Гоголев

Схема включения дополнительного питевого реле ХПН (номера 2400) в контакт размыкальной группы 2574 при автономной работе.

Схема включения дополнительного питевого реле ХПН (номера 2400) в контакт размыкальной группы 2574 для замыкания контакта при открытой релейной цепи 50/14.

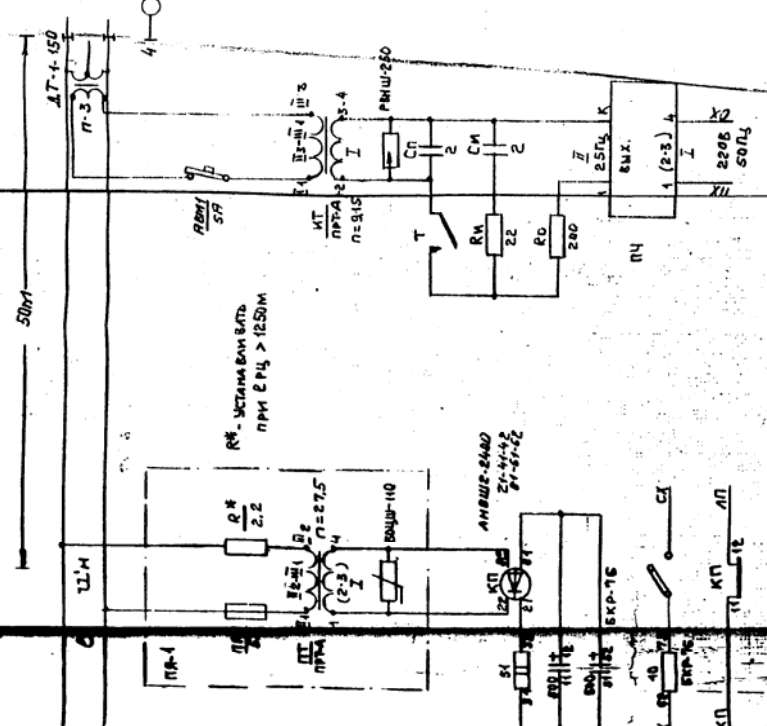
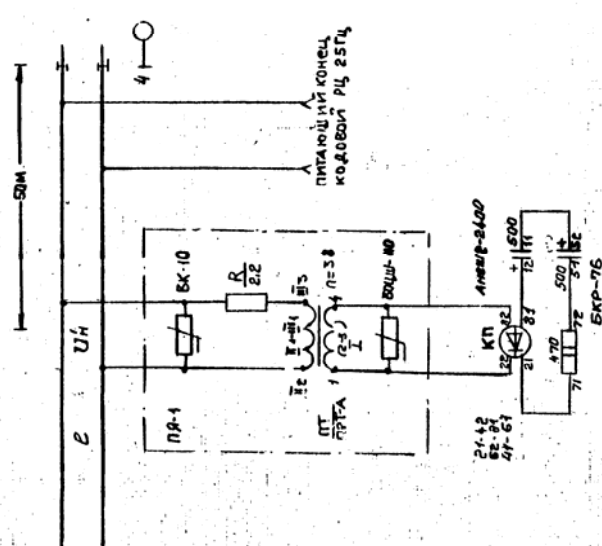


Схема включения реле ХПН на синхронной установке
Схемы передачи под стартама-
ции при подаче питания -
рую

М-160-87 №2
(Балаков 24)

