

Министерство путей сообщения СССР
ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ
Май 1987 № 1247/1100 Составил
УКАЗАНИЯ В.Р.Дмитриев
по проектированию устройств автоматики, телемеханики и связи
на железнодорожном транспорте
Б.А.Липовецкий

О применении кабеля СБПАШп

По сообщению Главтрансэлектромонтажа (письмо № 2702-13 от 23.03.87 г.) с 1987 года завод кабельной промышленности "Джакабель" (г.Харьков) начал изготавливать сигнально-блокировочный кабель парной скрутки в алюминиевой оболочке по ТУ 16-505.873-80 марки СБПАШп. Конструкция разработана взамен кабеля со свинцовой оболочкой марок СБПСШ и СБПСБ, которые будут сняты с производства.

В связи с изложенным в проектах и рабочей документации, начиная с 1988 года строительства, кабель СБПАШп следует применять:

1) для организации цепей СЦБ и СДПС при электротяге переменного тока в случае превышения допустимых норм наведенных напряжений;

2) для организации сигнальных цепей на перегонах при строительстве автоблокировки на участках с электротягой переменного тока.

Указание согласовано с Главным управлением сигнализации и связи МПС.

Главный инженер института

А.П.Гоголев

