



МПС РОССИИ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ, СВЯЗИ И РАДИО  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ  
(ГУП ГИПРОТРАНССИГНАЛСВЯЗЬ)

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

15.03.2000 № 1247/81п

Шифр ПД

О разработке методических указаний  
"Устройства заграждения железнодорожного переезда", И-263-99

Гипротрансигналсвязью разработаны методические указания на "Устройства заграждения железнодорожного переезда", И-263-99 взамен технических решений 419520-СЦБ.ТР

Пояснительная записка к методическим указаниям составлена на основании технического описания и инструкции по эксплуатации 9109-ТО на "Устройства заграждения железнодорожного переезда (УЗП)" Уральского отделения ВНИИЖТа и предназначается для ознакомления с устройством, принципом его действия и разработки проектной документации на строительство.

Сведения, необходимые для установки, подключения, регулировки и эксплуатации УЗП содержатся в техническом описании.

УЗП является средством повышения безопасности движения на железнодорожном переезде и применяется на переездах, обслуживаемых дежурным работником, в дополнении к автоматической светофорной сигнализации с автоматическими (полуавтоматическими) шлагбаумами.

Устройство заградительное имеет два варианта исполнения в зависимости от ширины проезжей части дороги переезда: Д9109- для дорог шириной до 10 м; А9701 - для дорог шириной до 7,5 м.

Заявки на приобретение методических указаний И-263-99 оформляются письмом и направляются в адрес института: 192007 г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, Гипротранс-сигналсвязь.

Главный инженер института

А.П.Гоголев

Багричева т.(812) 168- 52-73; факс (812) 1666692