



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
ИНСТИТУТ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ  
СИГНАЛИЗАЦИИ, ЦЕНТРАЛИЗАЦИИ,  
СВЯЗИ И РАДИО  
НА ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ  
ТРАНСПОРТЕ

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

02.08.99 № 1247/74П

шифр ОТУ \_\_\_\_\_

Об утверждении "Норм технологического проектирования устройств автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте", НТП СЦБ/МПС-99

Министерством путей сообщения РФ указанием № А-1113У от 24.06.99 утверждены и вводятся в действие с 01.1.2000 г. разработанные Гипротрансигналсвязью "Нормы технологического проектирования устройств автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте", НТП СЦБ/МПС-99 (далее - НТП СЦБ).

НТП СЦБ обязательны к применению при проектировании объектов нового строительства, расширения, реконструкции и технического перевооружения действующих устройств автоматики и телемеханики на железных дорогах колеи 1520 мм общей сети и подъездных путей сообщения РФ.

С введением НТП СЦБ ведомственные нормы технологического проектирования на устройства автоматики и телемеханики на железнодорожном транспорте ВНТП/МПС-85 на территории РФ не применяются.

Заявки на приобретение НТП СЦБ оформляются письмом и направляются в адрес Гипротрансигналсвязи: 192007, г. Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, ОНТИ.

Главный инженер института

А. П. Гоголев

Багричева  
(812) 1685273  
ж. д. тел. 35-273