



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

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

11.07.2001 № 1247/101П

шифр ДЦ

О разработке методических указаний
"Система диспетчерского контроля АПК-ДК",
И-352-01 (ПГУПС)

Департаментом сигнализации, централизации и блокировки МПС России письмом ЦШТех-13/14 от 21.06.2001 утверждены разработанные Петербургским Государственным Университетом Путей Сообщения методические указания "Система диспетчерского контроля АПК-ДК", И-352-01.

Методические указания разработаны для проектирования аппаратно-программного комплекса диспетчерского контроля АПК-ДК.

Методические указания распространяются на проекты, предусматривающие внедрение диспетчерского контроля на участках железных дорог как самостоятельной системы, или совместно с системами диспетчерской централизации "Сетунь", "Тракт" и другими.

При разработке настоящих методических указаний использованы технические решения 17328-00-00 ДТР 2 "Аппаратно-программный комплекс диспетчерского контроля АПК-ДК".

Методические указания содержат рекомендации по проектированию, краткое описание технических средств, функциональных возможностей и технических характеристик, а также электрические схемы, спецификации, планы расположения оборудования и др.

Поставку оборудования, пуско-наладочные работы и сдачу системы "под ключ" осуществляет ПГУПС (190031, г. Санкт-Петербург, Московский пр.9).

Настоящие методические указания разработаны взамен материалов по АПК-ДК, представленных в И-252-97 "Автоматизированные системы диспетчерского контроля за движением поездов и состоянием технических средств".

Оформленная заявка на приобретение методических указаний И-352-01 направляется в адрес института: 192007, Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53, Гипротранссигналсвязь, ОНТИ.

Главный инженер института

Багричева (812) 168 52 73
ж.д. тел. 35 273

А.Н.Хоменков