



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

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

25.08.98 № 1247/67П

шифр АБ

О разработке технических решений
"Включение устройств контроля схода
и волочения деталей подвижного
состава (УКСПС) на подходах к
станциям" 419716-СЦБ.ТР

Департамент сигнализации, связи и вычислительной техники МПС РФ письмом № ЦШТех-11/41 от 23.07.98 утвердил технические решения "Включение устройств контроля схода и волочения деталей подвижного состава (УКСПС) на подходах к станциям", 419716-СЦБ.ТР.

Технические решения на УКСПС предназначены для остановки поезда перед станцией, у входного светофора, при наличии в составе сошедших с рельс колесных пар или свисающих частей, выходящих за пределы габарита по низу, способных повредить стрелочные переводы.

Технические решения рассчитаны на применение датчиков УСПС, выпускаемых Брянским заводом ОАО "Термотрон" по техническим условиям ЮКЛЯ 301310.001 ТУ.

Заявки на приобретение технических решений оформляются письмом и направляются в адрес института: 192007, Санкт-Петербург, ул. Боровая, 53. ОНТИ.

Главный инженер института

А. П. Гоголев

Исполнитель: Багричева Л.Н. тел. 1685273

ж. д. тел. 35273