

ФИЛИАЛ ОАО "РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ"

## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

28.05.2008 № 1247/225П

[ Шифр ЭЦМ, ЭЦБ ]

О разработке Методических указаний  
для проектирования "Увязка устройств  
ЭЦ со схемами управления защитными  
устройствами", И-311-07

Департаментом автоматики и телемеханики ОАО "РЖД" письмом ЦШТех-12/66 от 22.05.2008 г. утверждены разработанные институтом "Гипротрансигналсвязь" - филиалом ОАО "Росжелдорпроект" методические указания для проектирования "Увязка устройств электрической централизации со схемами управления защитными устройствами", И-311-07.

Настоящие методические указания состоят из 2-х альбомов:

Альбом 1 - Сбрасывающие стрелки, остряки, бапмаки и стрелки с автоматическим возвращением в охрannое положение;

Альбом 2 - Упоры тормозные для закрепления состава.

Альбом 1 разработан для увязки устройств ЭЦ с защитными устройствами и устройствами контроля схода подвижного состава (УКСПС-3) для предотвращения самопроизвольного выхода подвижного состава на станционные пути. Указана область применения защитных устройств и решены технические вопросы управления ими.

Альбом 2 разработан взамен типовых материалов для проектирования "Упоры тормозные для закрепления состава", 410303-ТМП и указаний к этим ТМП за № 1247/1601 и № 1247/1629.

Упоры тормозные стационарные УТС-380 предназначены для закрепления поездного подвижного состава на тех путях, где возможно возникновение самопроизвольного движения по причине имеющегося уклона, ветровой нагрузки или др. факторов.

В данном альбоме методических указаний решаются технические вопросы управления и контроля устройствами УТС-380 и увязки их с устройствами ЭЦ.

Письмо-заявка на приобретение И-311-07 направляется в адрес института: 192007, Санкт-Петербург, ул.Боровая, д.49, "Гипротрансигналсвязь" - филиал ОАО "Росжелдор-проект".

Главный инженер института



А.Н.Хоменков

Калинина Н.Е.  
т.34-650  
26.05.08