

ФИЛИАЛ ОАО "РОСЖЕЛДОРПРОЕКТ"

## УКАЗАНИЕ

10. 06.2008г. № 1247/1667  
Шифр ПД66

О корректировке схем включения  
регуляторов тока.  
Изменение № 1 к 410407-ТМП,  
АПС-04

В альбоме 3 "Автоматическая светофорная сигнализация со шлагбаумами с двигателями постоянного и переменного тока" и альбоме 4 "Увязка устройств переездной сигнализации с системами диспетчерского контроля: ЧДК-80, АСДК "ГТСС-Сектор" и АПК-ДК" типовых материалов для проектирования 410407-ТМП "Схемы переездной сигнализации для переездов, расположенных на перегонах при любых средствах сигнализации и связи АПС-04" обнаружено неправильное включение регуляторов тока РТА1 и РТА2 (см. альбом 3 стр. 42, 43, 44 и альбом 4 стр. 47).


Для устранения этих недостатков включение РТА1 и РТА2 следует выполнять в соответствии с указанием ГТСС № 1247/1384 от 21.07.1997 г. (см. приложенный чертеж).

Также выявлено неправильное включение настроечных перемычек РТА2 в альбоме 2 "Переездная сигнализация на перегонах без автоблокировки" (см. альбом 2 чертеж на стр. 54). На этом чертеже для РТА2 надо добавить перемычки 4-9 и 3-13.

Кроме того, в соответствии с письмом ВНИИАС № 7-06-1500/2384 от 08 августа 2007 г. необходимо добавить перемычку 13-14 на всех чертежах 410407-ТМП АПС-04 с регуляторами тока типа РТА1. Т.е. перемычку 13-14 надо добавить в альбоме 1 "Переездная сигнализация на участках с автоблокировкой" на чертежах, приведенных на стр. 71, 91, 128, 141, в альбоме 2 - на стр. 53, 54, 55, 56, в альбоме 3 - на стр. 18, 42, 43, 44, 45, в альбоме 4 - на стр. 27, 37, 47.

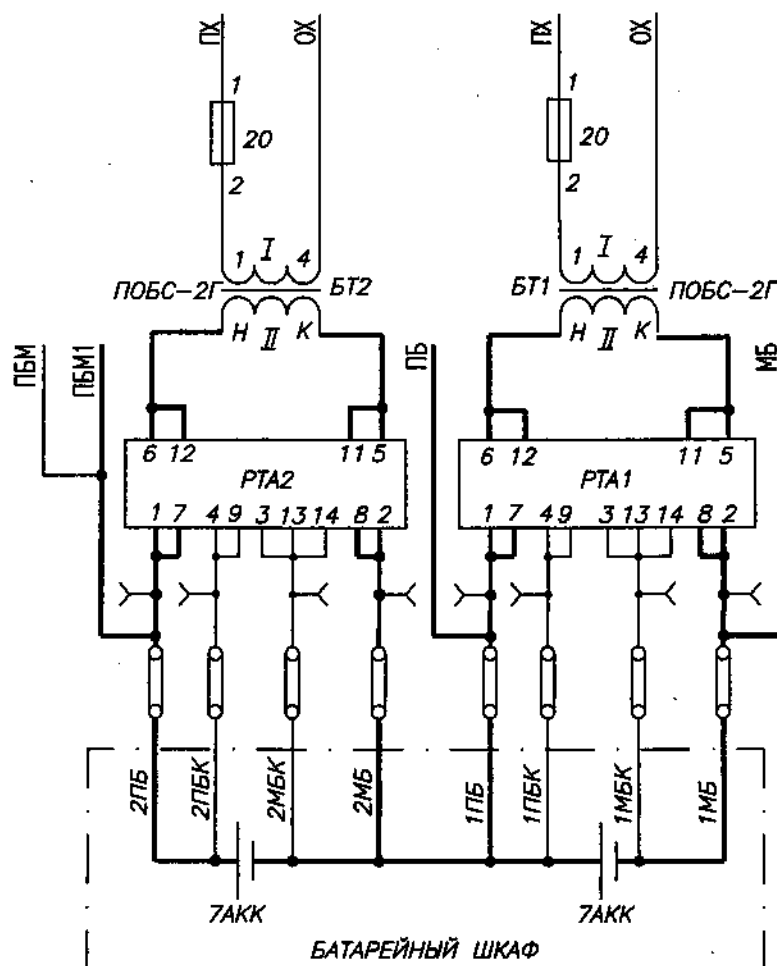
Указание согласовано ВНИИАС МПС России письмом № 7-06-1500/237 от 01 февраля 2008 г., ПКТБ ЦШ письмом № 236 от 03.03.2008 и утверждено Департаментом автоматики и телемеханики ОАО "РЖД" письмом № ЦШТех-11/7 от 02.06.08 г.

Приложение: лист 2

 Главный инженер института



А.Н.Хоменков



РТА1, РТА2 – регуляторы тока автоматические  
 типа РТА1 по ТУ32ЦШ3778-93 чертеж N36421-00-00  
 см. указание ГТСС N1247/1384 от 21.07.1997г.  
 Провода, показанные утолщенными линиями,  
 монтировать сечением 2,5мм.

Релейный шкаф Ш

1247/1667

Лист

2

Изм.	Код.уч.	Лист	Нгрок.	Погр.	Дата

Инв.№ подл. Подп. и дата Взам.инв.№