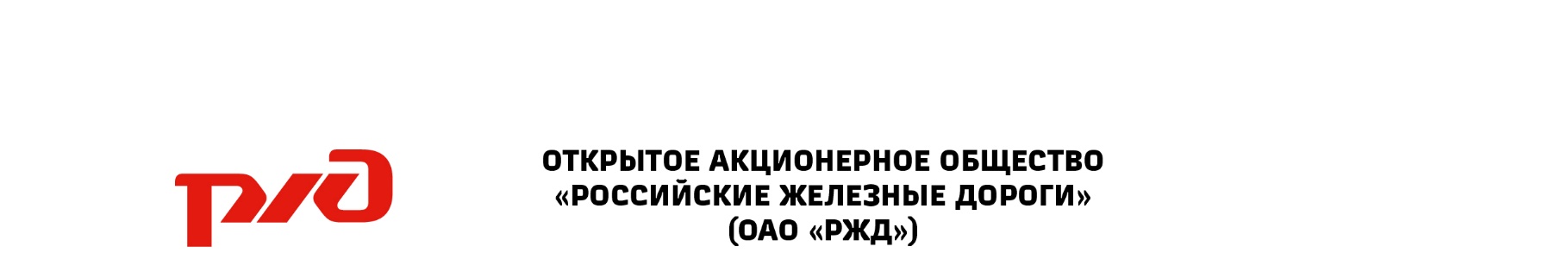
СтройЖелДорПроект ООО

№ ВХ. 01-1639 от 02.04.2025

СтройЖелДорПроект ООО

№ ВХ. 01-1639 от 02.04.2025



|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **ЦЕНТРАЛЬНАЯ ДИРЕКЦИЯ ИНФРАСТРУКТУРЫ  РАСПОРЯЖЕНИЕ** | | |
|  | г. Москва |  |
|  | | |

**О внесении изменений** **в Перечень систем, аппаратуры и оборудования железнодорожной автоматики и телемеханики, разрешенных по результатам приемочных испытаний к проектированию для объектов ОАО «РЖД»**

В целях обеспечения единой технической политики в области проектирования средств железнодорожной автоматики и телемеханики, выполнения инвестиционных проектов ОАО «РЖД» по обновлению, модернизации средств железнодорожной автоматики и телемеханики:

1. Указать в графе «примечание» статус «применение только по согласованию с ЦШ и ЦП» для технических решений:

- УЖДА-17-05 ТР, УЖДА-17-05 Д3 Устройства контроля свободности зоны переезда (КЗСП УЖДА) ((пункт 7.8);

- УЖДА-12-20 ТР, УЖДАД1-12-20 ТР, УЖДАД2-12-20 ТР,   
УЖДАД3-12-20 ТР Микропроцессорная автоматическая переездная и пешеходная сигнализация АППС (пункт 7.6);

- УЖДА-15-18 ТР Цепи управления и контроля устройства заградительного модернизированного (пункт 7.7);

- УЖДА-17-12 ТР Микропроцессорная автоматическая сигнализация для переездов и пешеходных переходов с применением счётчиков осей подвижного состава для объектов капитального строительства, капитального ремонта и модернизации (пункт 7.5).

2. Начальникам служб автоматики и телемеханики, главному инженеру Проектно-конструкторского бюро по инфраструктуре Евдокимову И.А.   
(по согласованию), главному инженеру Гипротранссигналсвязь – филиал   
АО «Росжелдорпроект» Блёскину М.А. (по согласованию), генеральному директору АО «Росжелдорпроект» Тихонову А.Б. (по согласованию) при разработке, согласовании исходных данных и заданий на проектирование, проектировании и экспертизе проектной документации объектов железнодорожной автоматики учитывать данное распоряжение.

Начальник Управления

автоматики и телемеханики Э.Г.Орехов

Исп. Харламов Валерий Владимирович, ЦДИ ЦШ

(499) 262-75-75