Приложение № 12

|  |  |
| --- | --- |
|  | Утверждено  Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества  протокол от «4-5» ноября 2015 г. № 63 |

ИЗВЕЩЕНИЕ 32 ЦВ 33 - 2015

ОБ ИЗМЕНЕНИИ РД 32 ЦВ 052-2009

Руководящий документ.

Ремонт тележек грузовых вагонов с

бесконтактными скользунами

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ПКБ ЦВ  ОАО «РЖД» | | Отдел | | Извещение | | | | ОБОЗНАЧЕНИЕ | | |
| Т | | 32 ЦВ 33 - 2015 | | | | РД 32 ЦВ 052-2009 | | |
| ДАТА ВЫПУСКА | | | | СРОК ИЗМ. | |  | |  | Лист | Листов |
| 2 | 3 |
|  | | | | срочно | |
| ПРИЧИНА | | | | Требование заказчика | | | | | КОД | |
| 9 | |
| УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ | | | |  | | | | | | |
|  | | | | | | |
| УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ | | | | Внедрить с 01.01.2016 г. | | | | | | |
|  | | | | | | |
| ПРИМЕНЯЕМОСТЬ | | | |  | | | | | | |
| РАЗОСЛАТЬ | | | | Учтённым абонентам | | | | | | |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | | | |  | | | | | | |
| ИЗМ. | СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | |
| п.10.1.2  имеется  10.1.2 При плановых видах ремонта во фрикционный узел устанавливается клин рисунок 10.1 из чугуна марки СЧ 35 по чертежу М 1698.00.003 ПКБ ЦВ.  Фрикционный клин по проекту С 03.04 устанавливается только в паре с фрикционной планкой по проекту С 03.04.  Трещины в ребрах жесткости клина не допускаются.  Запрещается установка стальных фрикционных клиньев.  должно быть  10.1.2 При деповском ремонте во фрикционный узел устанавливается клин из чугуна марки СЧ 35 по чертежу М 1698.00.003 ПКБ ЦВ, показанный на рисунке 10.1.  При деповском ремонте грузовых вагонов допускается устанавливать новые стальные фрикционные клинья по чертежам 100.30.001-1 УВЗ или 7055.30.001-0 КВЗ взамен неисправных.  Фрикционный клин по проекту С 03.04 устанавливается только в паре с фрикционной планкой по проекту С 03.04.  **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** ремонт стальных фрикционных клиньев.  **ЗАПРЕЩАЕТСЯ** совместная установка стальных и чугунных фрикционных клиньев в тележки, установленные под один вагон.  Копии исправить | | | | | | | | | | |
|  | | | СОСТАВИЛ | | Н.КОНТР. | | УТВЕРДИЛ | | ПР. ЗАКАЗЧИКА | |
| Должность | | | Нач. отдела | | Констр.1 кат. | | Гл. инж. ПКБ ЦВ | |  | |
| Фамилия | | | Клобуков С.В. | | Голышева Е.В. | | Елкин Е.В. | |  | |
| Подпись | | |  | |  | |  | |  | |
| Дата | | |  | |  | |  | |  | |
| ИЗМЕНЕНИЕ ВНЁС | | | | | |  | | | | |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| ИЗВЕЩЕНИЕ 32 ЦВ 33- 2015 | |  |  | Лист |
|  | |  | 3 |
| ИЗМ. | СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ | | | |
|  |  | | | |
| п.10.2  имеется  При капитальном ремонте устанавливаются новые чугунные клинья.  должно быть  При капитальном ремонте вагонов установленные на вагоне фрикционные клинья заменяются новыми клиньями из чугуна марки СЧ 35 по чертежу  М 1698.00.003 ПКБ ЦВ.  п.10.3  имеется  При деповском ремонте на все типы грузовых вагонов, кроме цистерн, разрешается устанавливать чугунные клинья с суммарным износом наклонной и вертикальной плоскостей клина до 3 мм, но не более 2 мм одной из сторон и не имеющих других дефектов (трещин, отколов).  должно быть  При деповском ремонте на все типы грузовых вагонов, кроме цистерн, разрешается устанавливать чугунные клинья или оставлять без замены стальные фрикционные клинья с суммарным износом наклонной и вертикальной плоскостей клина до 3 мм, но не более 2 мм одной из сторон и не имеющих других дефектов (трещин, отколов). Трещины в ребрах жесткости клина не допускаются. | | | | |