|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | Приложение № 33   |  |  | | --- | --- | |  | УТВЕРЖДЕНО:  Советом по железнодорожному транспорту государств - участников Содружества  протокол от «27» ноября 2020 г. № 73 | |

**ИЗВЕЩЕНИЕ № 10**

об изменении

«Руководящего документа по ремонту и техническому обслуживанию

колесных пар с буксовыми узлами грузовых вагонов магистральных

железных дорог колеи 1520 (1524) мм» РД ВНИИЖТ 27.05.01-2017

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| АО  «ВНИИЖТ» | | Отдел | | ИЗВЕЩЕНИЕ | | | | ОБОЗНАЧЕНИЕ | | | |
| НЦ НПСАП | | № 10 | | | | «Руководящий документ по ремонту и техническому обслуживанию колесных пар с буксовыми узлами грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) мм» РД ВНИИЖТ 27.05.01-2017 | | | |
| ДАТА ВЫПУСКА | | | | СРОК ИЗМ. | |  | |  | Лист 2 | | Листов 2 |
|  | | | |  | |
| ПРИЧИНА | | | | Требование заказчика | | | | | КОД | | |
| 9 | | |
| УКАЗАНИЕ О ЗАДЕЛЕ | | | | Задела нет | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| УКАЗАНИЕ О ВНЕДРЕНИИ | | | | с 01.01.2021 г. | | | | | | | |
|  | | | | | | | |
| ПРИМЕНЯЕМОСТЬ | | | |  | | | | | | | |
| РАЗОСЛАТЬ | | | | Дирекция Совета по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества | | | | | | | |
| ПРИЛОЖЕНИЕ | | | |  | | | | | | | |
| ИЗМ. | СОДЕРЖАНИЕ ИЗМЕНЕНИЯ | | | | | | | | | | |
| 10 |  | | | | | | | | | | |
| **Раздел 2**  ***Имеется:***  «РД 32 ЦВ 058-97 Методика выполнения измерений при освидетельствовании колесных пар вагонов колеи 1520 (1524 мм)»  ***Должно быть:***  «РД 32 ЦВ 058-2019 Методика выполнения измерений при техническом обслуживании и ремонте колесных пар грузовых вагонов железных дорог колеи 1520 (1524) мм»  **Пункт 1.5**  ***Имеется:***  «…РД 32 ЦВ 058-97…»  ***Должно быть:***  «…РД 32 ЦВ 058-2019…»  **Таблица Б.1**, **пункты 2.11, 2.12, 2.13** последний абзац  ***Имеется:***  «Длина выщербины замеряется линейкой вдоль поверхности катания.»  ***Должно быть:***  «Длина выщербины на поверхности катания замеряется металлической линейкой ГОСТ 427-75. За длину выщербины принимается максимальное значение, измеренное между двумя точками по границам дефекта (независимо от направленности дефекта).» | | | | | | | | | | | |
|  | | | СОСТАВИЛ | | Н.КОНТР. | | УТВЕРДИЛ | | | ПР. ЗАКАЗЧИКА | |
| Должность | | | Ст. научн. сотр. | | Заведующий  лабораторией | | Директор  НЦ «НПСАП» | | |  | |
| Фамилия | | | Фофанова А.В. | | Тимакова Е.А. | | Гудас М.В. | | |  | |
| Подпись | | |  | |  | |  | | |  | |
| Дата | | |  | |  | |  | | |  | |
| ИЗМЕНЕНИЕ ВНЁС | | | | | |  | | | | | |