Приложение 9

к Порядку аттестации субъектов хозяйствования или структурных подразделений субъектов хозяйствования, осуществляющих ремонт и техническое обслуживание грузовых вагонов (подпункт 3.2.1 пункта 3.2, подпункт 4.1.3 пункта 4.1)

**ПЕРЕЧЕНЬ ПРИБОРОВ, ИЗМЕРИТЕЛЬНОГО ИНСТРУМЕНТА И СРЕДСТВ ДИАГНОСТИКИ КОЛЕСНО-РОЛИКОВОГО УЧАСТКА**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Наименование оборудования |
| 1 | 2 |
| 1. | Прибор для измерения диаметра колес |
| 2. | Скоба ДК Т447.01.000 |
| 3. | Штанген РВП Т447.02.000 |
| 4. | Шаблон максимальный Т447.003 |
| 5. | Шаблон абсолютный Т447.05.000 |
| 6. | Шаблон ВПГ Т447.08.00 |
| 7. | Толщиномер Т447.07.000 |
| 8. | Прибор ЭК Т447.08.00 |
| 9. | Набор щупов №№1,2,4 |
| 10. | Набор цилиндрических щупов |
| 11. | Штангенглубиномер |
| 12. | Образцы шероховатости |
| 13. | Приспособление для замера расстояния от оси корпуса буксы до опорной плоскости |
| 14. | Шаблон контроля расстояния по направляющим корпуса буксы |
| 15. | Шаблон для контроля параметров стопорной планки |
| 16. | Штангенциркуль |
| 17. | Шаблон для контроля зарезьбовой канавки |
| 18. | Шаблон профильный на выточку гайки М110 |
| 19. | Шаблон резьбовой ШР-4 |
| 20. | Кронциркуль |
| 21. | Лекальная линейка |
| 22. | Динамометрический ключ |
| 23. | Мерные емкости для закладки смазки |
| 24. | Мерные емкости для препарата-модификатора эМПи-1 |
| 25. | Плита поверочная для контроля привалочной поверхности смотровой крышки |
| 26. | Плита поверочная для контроля лабиринтного кольца |
| 27. | Угольник лекальный |
| 28. | Шаблон для замера толщины стенок корпуса буксы |
| 29. | Термометр для контроля температуры воздуха в цехе |
| 30. | Прибор для измерения диаметров и длины роликов |
| 31. | Прибор для измерения наружного диаметра внутренних колец |
| 32. | Прибор для измерения диаметра и ширины дорожки качения наружных колец |

Продолжения приложения 9

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 33. | Прибор входного (выходного) контроля блоков подшипников |
| 34. | Приспособление для замера радиальных зазоров (в свободном состоянии и на шейке) |
| 35. | Микрометр гладкий |
| 36. | Приспособление для замера радиальных зазоров |
| 37. | Прибор для измерения диаметра шейки оси |
| 38. | Прибор для измерения посадочного диаметра внутренних колец |
| 39. | Нутромер индикаторный |
| 40. | Нутромер микрометрический |
| 41. | Набор концевых мер длины плоскопараллельных |
| 42. | Прибор для измерения посадочного диаметра корпуса буксы |
| 43. | Прибор для проверки натяга внутренних колец |
| 44. | Установка для испытания полиамидных сепараторов |
| 45. | Виброакустическая установка для диагностирования буксовых узлов |