Приложение 7

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 ОБОРУДОВАНИЯ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАСТКИ ТЕЛЕЖЕЧНОГО ОТДЕЛЕНИЯ**

|  |  |
| --- | --- |
| № п/п | Вид оборудования, технологической оснастки |
| 1 | 2 |
| **Общее** | |
| 1. | Кран-балка расчетной грузоподъемности |
| 2. | Конвейер перемещения тележек |
| 3. | Подъемно-поворотное устройство |
| **Наружной очистки** | |
| 4. | Устройство подачи тележек в моечную машину |
| 5. | Установка сухой очистки |
| 6. | Моечная машина |
| **Разборки** | |
| 7. | Стенд разборки тележки |
| 8. | Комплект слесарных инструментов |
| **Дефектации составных частей и деталей** | |
| 9. | Средства измерений, средства допускного контроля (шаблоны) |
| **Проверки и подборки пружин** | |
| 10. | Установка контроля геометрических параметров и сортировки пружин |
| 11. | Средства измерений |
| 12. | Средства допускного контроля (шаблоны) |
| **Сварочно-наплавочных работ** | |
| 13. | Сварочный выпрямитель |
| 14. | Установка для автоматической, полуавтоматической или ручной сварки |
| 15. | Кантователь боковых рам |
| 16. | Кантователь надрессорных балок |
| 17. | Устройство для местного нагрева боковой рамы |
| 18. | Устройство для нагрева подпятника |
| 19. | Устройство для нагрева наклонных поверхностей |
| **Механической обработки** | |
| 20. | Станочное оборудование:  - для обработки наклонных поверхностей надрессорной балки;  - для обработки подпятника;  - для обработки буксового проема боковой рамы; |
| 21. | Установка для запрессовки втулок в отверстия в боковых рамах |
| **Сборки** | |
| 22. | Стенд сборки тележки |
| **Окраски (при капитальном ремонте)** | |

Продолжение приложения 7

|  |  |
| --- | --- |
| 1 | 2 |
| 23. | Камера окраски деталей тележек, тележек в сборе |
| **Выходного контроля** | |
| 24. | Стенд для выходного контроля параметров тележки в сборе |