



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО
ТРАНСПОРТА

СВИДЕТЕЛЬСТВО

Регистрационный номер 133/19

НАСТОЯЩЕЕ СВИДЕТЕЛЬСТВО УДОСТОВЕРЯЕТ ПРИСВОЕНИЕ

Тамбовскому вагоноремонтному заводу
(392009, Тамбовская обл., г. Тамбов, пл. Мастерских, д. 1)
– филиалу акционерного общества «Вагонреммаш»
(105005, Москва, наб. Академика Туполева, д. 15, корп. 2, оф. 27)

УСЛОВНОГО НОМЕРА 0075 ДЛЯ КЛЕЙМЕНИЯ
НИЖЕПЕРЕЧИСЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ:

1. Вагоны пассажирские, отремонтированные капитальным ремонтом КР-1, КР-2.
2. Вагоны пассажирские, отремонтированные капитально-восстановительным ремонтом (модернизацией) с продлением срока службы.
3. Детали и составные части редукторно-карданного привода пассажирского вагона, отремонтированные:
 - привод подвагонных генераторов (текстропно-редукторно-карданный привод (ТРКП);
 - привод текстропно-карданный (ТК-2, ТК-3);
 - привод редукторно-карданный от средней части оси.
4. Детали и составные части редукторно-карданного привода пассажирского вагона, вновь изготовленные:
 - шкив ведомый (ТРКП, ТК-2);
 - шкив ведущий (ТРКП, ТК-2);
 - резинотехнические изделия (шнур, кольцо).
5. Колесная пара пассажирского вагона, ее детали и составные части, вновь изготовленные:
 - ось колесной пары;
 - диск тормозной;
 - резинотехнические изделия (прокладка, кольцо уплотнительное).
6. Колесная пара грузового вагона, ее детали и составные части, вновь изготовленные:
 - ось колесной пары;

- корпус буксы.

7. Детали и составные части автотормозного оборудования пассажирского вагона, вновь изготовленные:

- башмак тормозной колодки поворотной.

8. Детали и составные части автотормозного оборудования грузового вагона, вновь изготовленные:

- башмак тормозной колодки неповоротной;

- подвеска тормозного башмака.

9. Детали и составные части тележки грузового вагона, вновь изготовленные:

- клин фрикционный.

СРОК ДЕЙСТВИЯ СВИДЕТЕЛЬСТВА:

04 апреля 2022 года

Руководитель
Чепец В.Ю.



(подпись)
04 апреля 2019 года