

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 15.04.2026 10:20:29
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

Используемые программные комплексы и технические средства

1. Электрифицированный стенд «Тележки пассажирских вагонов».
2. Электрифицированный стенд «Схема сигнализации контроля нагрева букс 2-х этажных вагонов».
3. Электрифицированный стенд «Кузова вагонов».
4. Электрифицированный стенд «Вагоноремонтная машина Донбасс-1».
5. Электрифицированный стенд «Последовательность осмотра пассажирского вагона».
5. Макеты вагонов в лабораторных (учебных) аудиториях.
6. Детали и узлы вагонов в лабораторных (учебных) аудиториях.
7. ЭИОС ПривГУПС

СПИСОК РЕКОМЕНДУЕМОЙ ЛИТЕРАТУРЫ

1. Правила технической эксплуатации железных дорог РФ пр. Минтранс Р.Ф. № 250 от 23.06.2022 г.
2. Инструкция по техническому обслуживанию вагонов в эксплуатации (инструкция осмотрщику вагонов) № 808-2017 ПКБ ЦВ.
3. Стратегия обеспечения гарантированной безопасности и надежности перевозочного процесса в холдинге «РЖД», утв. распоряжением ОАО "РЖД" от 8 декабря 2015 г. № 2855р, с изменениями на 2022 г.
4. Инструкция по эксплуатации вагонов-самосвалов (думпкаров) на инфраструктуре ОАО «РЖД». Утверждена Распоряжением ОАО «РЖД» от 28.07.2022 № 1953/р.
5. «Слесарь по ремонту подвижного состава» и «Осмотрщик-ремонтник вагонов»: учебно-методическое пособие для обучения рабочим профессиям студентов ПривГУПС в рамках дополнительного профессионального образования / А.В. Жебанов, С.В. Коркина – Самара: ПривГУПС, 2021. – 101 с.
6. Соединения безрезьбовые. Руководства по эксплуатации 4370.00.00. РЭ-2007, 15 с.
7. Инструкция по ремонту и обслуживанию автосцепного устройства подвижного состава железных дорог – М.: Транспорт, 2011
8. Справочник осмотрщика вагонов: № 783-2015 ПКБ ЦВ - М. : Транспорт, 2015. - 251 с
9. Техническое обслуживание грузовых и пассажирских вагонов: пособие для слесарей и осмотрщиков-ремонтников вагонов / Е. А. Мазуров. - М.: Трансинфо, 2000. - 229 с.
10. Типовой технологический процесс «Техническое обслуживание грузовых вагонов» ТК-425. - М. : Транспорт, 2010.
11. Руководящий документ по ремонту и техническому обслуживанию колесных пар с буксовыми узлами грузовых вагонов магистральных железных дорог колеи 1520 (1524) ММ.

12. Технология производства и ремонта вагонов. Под ред. Мотовилова К.В. –М.: Маршрут, 2003. – 382 с.

13. Типовая инструкция по охране труда для слесаря по ремонту подвижного состава, занятого на деповском и текущем отцепочном ремонте грузовых вагонов ПОТ РЖД-4100612-ЦВ016-. М.: ПКБ ЦВ, 2012.

14. Инструкция по охране труда при работе на комплексе средств малой механизации при обслуживании грузовых вагонов на ППВ и ТР ИОТ РЖД-4100612-ЦВ-006-2012.

15. 732-ЦВ-ЦЛ. Общее руководство по ремонту тормозного оборудования вагонов. Утверждено на 54-м заседании Совета по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 18-19 мая 2011 г. с изм. и доп., утв. 75-м заседании СЖТ СНГ, протокол от 22.11.2021 г.

16. Инструкции по охране труда для осмотрщика вагонов, осмотрщика-ремонтника вагонов и слесаря по ремонту подвижного состава в вагонном хозяйстве ОАО «РЖД» ИОТ РЖД-4100612-ЦДИ-174-2019.

17. Руководство по системе менеджмента безопасности движения в холдинге «РЖД», утвержденное распоряжением ОАО «РЖД» от 30 сентября 2016 г. N 2045р, с изменениями на 2022 г.

18. Комментарии к «Правилам технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации», утвержденным приказом Минтранса России от 23 июня 2022 г. № 250.

19. РД ВНИИЖТ-059/01-2019. Инструкция по сварке и наплавке при ремонте грузовых вагонов. Утверждена на 63-м заседании Совета по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 04-05.11.2015 г. с изм. и доп., утв. 76-м заседании СЖТ СНГ, протокол от 15.06.2022 г.

20. Правила технического обслуживания тормозного оборудования и управления тормозами железнодорожного подвижного состава. Утверждены Советом по железнодорожному транспорту государств-участников Содружества, протокол от 6-7.05.2014 № 60 с изм. и доп., утв. 76-м заседании СЖТ СНГ, протокол от 15.06.2022 г.

21. ЛВ 1.0005 РЭ. Руководство. Вагоны пассажирские. Руководство по техническому обслуживанию и текущему ремонту. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 30.12.2016 № 2841р в редакции Распоряжения ОАО «РЖД» от 01.07.2022 № 1739/р.

22. ЛВ1.0016 РК. Аккумуляторные батареи пассажирских вагонов. Руководство по ремонту. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 25.09.2018 № 2081/р в редакции Распоряжения ОАО «РЖД» от 05.04.2022 № 919/р.

23. ЛВ1.0031 РК. Вагоны пассажирские. Руководство по капитальному ремонту (КР-1). Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 10.01.2019 № 11/р в редакции Извещения ЛВ 091-2019, утв. Распоряжением ОАО «РЖД» от 10.06.2022 № 1556/р.

24. РД 32 ЦВ 112-2019. Руководство по техническому обслуживанию

пассажирских вагонов в пути следования и при отправлении поездов со станций формирования и оборота. Утвержден Распоряжением ОАО «РЖД» от 19.01.2022 № 100/р.

25. 32 ЦВ 195-2022. Порядок восстановления работоспособности пассажирского вагона с заменой отдельных его составных частей в пути следования на инфраструктуре ОАО «РЖД». Утвержден Распоряжением ОАО «РЖД» от 11.08.2022 № 2082/р.

26. Положение о допуске грузового вагона на инфраструктуру ОАО «РЖД» после плановых видов ремонта. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 08.06.2016 № 1097р в редакции Распоряжения ОАО «РЖД» от 29.04.2022 № 1205/р.

27. Положение об организации проведения технического осмотра специальных вагонов грузового и пассажирского типов. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 30.06.2017 № 1231р в редакции Распоряжения ОАО «РЖД» от 08.06.2022 № 1510/р

28. Регламент технической оснащённости производственных участков и подразделений эксплуатационных вагонных депо. Утвержден Распоряжением ОАО «РЖД» от 13.04.2022 № 1000/р.

29. Положение по организации системы контроля технического состояния подвижного состава в пути следования. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 28.07.2022 № 1963/р.

30. Положение о допуске грузового вагона на инфраструктуру ОАО «РЖД» после проведения непланового вида ремонта (ТР-2) № 939-2022 ПКБ ЦВ. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 11.07.2022 № 1799/р.

31. Положение об аттестации пунктов технического обслуживания грузовых и пассажирских вагонов. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 12.09.2022 № 2358/р.

32. Положение о системе технического обслуживания и ремонта специальных вагонов грузового и пассажирского типов. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 11.08.2022 № 2093/р

33. Положение об организации работы пунктов подготовки грузовых вагонов к перевозкам. Утверждено Распоряжением ОАО «РЖД» от 04.08.2022 № 2010/р.