

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич  
Должность: Ректор  
Дата подписания: 15.04.2026 09:36:12  
Уникальный идентификатор:  
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

## МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ

### Перечень нормативных документов

1. Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации (введены Приказом Минтранса России от 23 июня 2022 г. № 250).
2. Инструкция по движению поездов и маневровой работе на железнодорожном транспорте РФ (Приложение №8 к ПТЭ) (введена Приказом Минтранса России от 04.06.2012 № 162 (в ред. приказов Минтранса России от 30.03.2015 № 57, от 9.11.2015 № 330, от 03.06.2016 № 145, от 01.09.2016 №257, от 05.10.2018 №349).
3. Инструкция по сигнализации на железных дорогах Российской Федерации» (Приложение №7 к ПТЭ), утв. приказом Минтранса России от 04.06.2012 № 162 (с изм., утв. приказами Минтранса России от 30.03.2015 №57, от 9.11.2015 № 330, от 25.12.2015 № 382, от 3.06.2016 № 145, от 1.09.2016 №257, от 05.10.2018 №349).
4. Распоряжение ОАО «РЖД» от 31.05.2011 № 1186р «Положение о железнодорожной станции» (ред. от 08.08.2018 г.).
5. Распоряжение ОАО «РЖД» от 04.07.2017 г. № 1258р. «Об утверждении отдельных документов, регламентирующих работу в вопросах соблюдения установленного регламента служебных переговоров» (ред. от 24.09.2018 г.).
6. Распоряжение ОАО «РЖД» от 19.12.2011 № 2737р «О порядке учёта, маркировки (клеймения), выдачи и хранения тормозных башмаков на инфраструктуре ОАО «РЖД» (ред. от 29.06.2020).
7. Распоряжение ОАО «РЖД» от 6.11.2014 №2608р «Об установлении порядка выполнения операций по закреплению составов поездов на приемоотправочных путях станций» (ред. от 14.08.2015г.).
8. Методы выявления неисправностей грузовых вагонов по внешним признакам №711-2014 ПКБ ЦВ.
9. Распоряжение ОАО «РЖД» от 19.12.2011 № 2737р «О порядке учёта, маркировки (клеймения), выдачи и хранения тормозных башмаков на инфраструктуре ОАО «РЖД» (ред. от 31.08.2018г.)
10. Распоряжение ОАО «РЖД» от 06.11.2014 №2608р «Об установлении порядка выполнения операций по закреплению составов поездов на приемоотправочных путях станций» (ред. от 14.08.2015).

### Учебная литература

1. М.С.Боровикова. Организация движения на железнодорожном транспорте. М., «Транспортная книга», 2009.
2. В.А.Кудрявцев. Основы эксплуатационной работы железных дорог. М., «Академия», 2005.
3. Сапожников В.В. Электрическая централизация стрелок и светофоров: Иллюстрированное учебное пособие (альбом). М.:Маршрут, 2002.
4. Бройтман Э.З. Железнодорожные станции и узлы. М.: Маршрут, 2004.

5. Боровикова М.С. Организация движения на железнодорожном транспорте: учебник для техникумов железнодорожного транспорта. М.: УМК МПС России, 2003.
6. Сорокина Л.В. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения: Иллюстрированное учебное пособие (альбом). М.: Маршрут, 2005.
7. Афонин Г.С., Баршенков В.Н., Кондратьев Н.В. Устройство и эксплуатация тормозного оборудования подвижного состава. Издательский центр «Академия», 2005.
8. Венцевич Л.Е. Тормоза подвижного состава железных дорог / Л. Е. Венцевич - М.: ГОУ «УМЦ», 2010.
9. Харланович И.В. Техническая эксплуатация железных дорог и безопасность движения. М., «Транспорт», 1993.
10. Бройтман Э.З. Эксплуатационная работа станций и отделений. М., «Желдориздат», 2002.
11. Александрова Н.Б., Писарева И.Н., Потапов П.Р. Обеспечение безопасности движения поездов: учеб. пособие. — М.: ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2016. — 148 с.
12. «Управление эксплуатационной работой на железнодорожном транспорте. Т.1 (переиздание, с доп. и изм.)» под ред. Ковалева В.И., — М.: ФГБОУ «УМЦ ЖДТ» 2015 г., 264 с.
13. Ключкова Е.А. Промышленная, пожарная и экологическая безопасность на железнодорожном транспорте. М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2008.
14. Призмазонов А.М. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте: учеб. пособие / под ред. А.М. Призмазона. М.: Маршрут, 2006.
15. Тарасова О.И. Меры безопасности на железнодорожных путях: 3 Иллюстрированное учебное пособие (альбом). М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2007.
16. Гундорова Е.П. Технические средства железных дорог: Эл. версия. М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2006.