

## **1. МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ**

### **Перечень нормативных документов**

1. Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации введены Приказом Минтранса России от 23.06.2022 № 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 учета, 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 учета, 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. Александрова Н.Б., Писарева И.Н., Потапов П.Р. Обеспечение безопасности движения поездов: учеб. посо-бие. — М.: ФГБОУ "УМЦ ЖДТ", 2016. — 148 с.

2. 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.

3. Технология работы железнодорожных направлений и система организации вагонопотоков: учеб. пособие / под ред. А.Ф. Бородина. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2018. — 366 с.

4. Венцевич Л.Е. Тормоза подвижного состава железных дорог / Л. Е. Венцевич - М.: ГОУ «УМЦ», 2010.
5. Титова, Т.С. Охрана труда на железнодорожном транспорте: учеб. пособие / О.И. Копытенкова и др.; под ред. Т.С. Титовой. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2019. — 483 с.
6. Пашкевич М.Н. Изучение правил технической эксплуатации железных дорог и безопасности движения [Электронный ресурс]: учеб. пособие. — М.: ФГБУ ДПО «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2017.— 108 с.
7. Железнодорожные станции и узлы (задачи, примеры, расчеты) [Электронный ресурс]: учеб. пособие / Н.В. Правдин и др.; под ред. Н.В. Правдина и С.П. Вакуленко. — 5-е изд., испр. и доп. — М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2015. — 649 с.
8. Производственная безопасность: учеб. пособие / Т.С. Титова и др. — М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2016. — 415 с.
9. Кондратьева Л.А. Системы регулирования движения на железнодорожном транспорте: учеб. пособие. — М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2016. — 322 с.
10. Зубков В.Н., Мусиенко Н.Н. Технология и управление работой станций и узлов [Электронный ресурс]: учеб. пособие. — М.: ФГБОУ «Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте», 2016. — 416 с.