

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Гаранин Максим Алексеевич
Должность: Ректор
Дата подписания: 20.03.2025 11:16:36
Уникальный программный ключ:
7708e3a47e66a8ee02711b298d7c78bd1e40bf88

РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

Нормативные акты

1. Федеральный закон Российской Федерации от 30.12.2001 №197-ФЗ «Трудовой кодекс Российской Федерации» (ред. от 28.12.2024).
2. Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2003 №17-ФЗ «О железнодорожном транспорте в Российской Федерации» (ред. от 20.12.2017).
3. Федеральный закон Российской Федерации от 10.01.2003 №18-ФЗ «Устав железнодорожного транспорта Российской Федерации» (в ред. Федерального закона от 19.07.2017).
4. Федеральный закон Российской Федерации от 09.02.2007 №16-ФЗ «О транспортной безопасности» (ред. от 03.08.2018).
5. Федеральный закон от 15.12.2001г. №166-ФЗ «О государственном пенсионном обеспечении в Российской Федерации» (ред. от 28.02.2025).
6. Федеральный закон Российской Федерации от 29.11.2010 №326-ФЗ (ред. от 29.10.2024) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации».
7. Федеральный закон Российской Федерации от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности» (в ред. от 24.09.2022).
8. Федеральный закон «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», утвержденный Государственной Думой 22.07.2008г. №123-ФЗ (в ред. от 03.07.2016).
9. Федеральный закон Российской Федерации от 06.03.2006 № 35-ФЗ «О противодействии терроризму» (в ред. от 28.02.2025).
10. Федеральный закон Российской Федерации от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» (в ред. от 08.08.2024).
11. Приказ Минтранса России от 18.12.2014 №344 «Об утверждении Положения о классификации, порядке расследования и учета транспортных происшествий и иных событий, связанных с нарушением правил безопасности движения и эксплуатации железнодорожного транспорта» (в ред. приказа Минтранса России от 29.07.2016 №217).
12. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 12.04.2011г. №302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медицинские осмотры (обследования) и порядка проведения этих осмотров (обследования) работников, занятых на тяжелых работах с вредными и (или) опасными условиями труда» Министр Т.А. Голикова.
13. Приказ Минздравсоцразвития РФ от 22.10.2008 г. №582 «Типовые нормы бесплатной выдачи сертифицированных специальной одежды, специальной обуви и

других средств индивидуальной защиты работникам железнодорожного транспорта Российской Федерации, занятым на работах с вредными и (или) опасными условиями труда, а также на работах, выполняемых в особых температурных условиях или связанных с загрязнением».

14. Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации, от 20 апреля 2022 г. N 223н «Об утверждении положения об особенностях расследования несчастных случаев на производстве в отдельных отраслях и организациях, форм документов, соответствующих классификаторов, необходимых для расследования несчастных случаев на производстве»

15. Положение об организации и ведении гражданской обороны в ОАО «РЖД», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 03.03.2014 №555р (в ред. распоряжения ОАО «РЖД» от 30.11.2015 №2775р).

16. Распоряжение от 9 декабря 2020 года N 2715/р «Об утверждении Положения об особенностях организации расследования несчастных случаев на производстве в ОАО "РЖД"»

17. Положение об организации в ОАО «РЖД» работы по системе информации «Человек на пути», утв. распоряжением ОАО «РЖД» 14.03.2016 №410р.

18. Положение о системе ведения путевого хозяйства ОАО «РЖД», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 31.12.2015 №3212р (вступ. в силу с 01.04.2016).

19. Правила технической эксплуатации железных дорог Российской Федерации», утв. приказом Минтранса России от 23.06.2022 №250.

20. Правила по безопасному нахождению работников ОАО «РЖД» на железнодорожных дорожных путях», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 24.12.2012 №2665р (с изм. от 04.02.2015 №235р).

21. Распоряжение от 8 апреля 2022 года N 953/р «Об утверждении Правил по охране труда при техническом обслуживании и ремонте объектов инфраструктуры путевого комплекса ОАО "РЖД"»

22. «Инструкция по содержанию земляного полотна железнодорожного пути» №ЦП-544, утв. МПС России 30.03.1998.

23. Распоряжение Минтранса России (Министерство транспорта РФ) от 16 ноября 2021 г. №ВТ-235-р "Об утверждении Методических рекомендаций по содержанию искусственных сооружений в области железнодорожного транспорта"

24. «Инструкция по охране труда для монтеров пути ОАО «РЖД» утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 09.01.2018 №5р.

25. «Инструкция по устройству, укладке, содержанию и ремонту бесстыкового пути», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 14.12.2016 №2544р.

26. «Инструкция по текущему содержанию железнодорожного пути», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 14.11.2016 №2288р.

27. «Инструкция по ведению шпального хозяйства с железобетонными шпалами утверждена распоряжением ОАО «РЖД»» от 22.08.2022 №2183/р.

28. ИОТ РЖД-4100612-ЦДРП-195-2020 «Инструкция по охране труда при монтаже и демонтаже рельсошпальной решётки при упругих видах скреплений».

29. «Инструкция по охране труда для обходчиков железнодорожных путей, искусственных сооружений и монтеров пути, назначаемых для осмотра», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 14.12.2015 №2922р.

30. Инструкция по охране труда при текущем содержании централизованных стрелочных переводов ИОТ РЖД-4100612-ЦП-072-2015 (утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 08.12.2015 №2870р).

31. «Инструкция по подготовке к работе в зимний период и организации снегоборьбы на железных дорогах, в других филиалах и структурных подразделениях ОАО „РЖД“, а также его дочерних обществах», утверждённая распоряжением ОАО „РЖД“ от 1 июля 2022 года №1733/р.

32. «Инструкция «Дефекты рельсов. Классификация, каталог и параметры дефектных и остродефектных рельсов», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 23.10.2014 №2499р.

33. «Технические условия на работы по ремонту и планово-предупредительной выправке пути» №ЦПТ-53, утв. МПС России 30.09.2003.

34. «Технические условия на работы по реконструкции (модернизации) и ремонту железнодорожного пути», утв. распоряжением ОАО «РЖД» от 18.01.2013 №75р.

Литература

1. Альбом элементов и конструкций верхнего строения железнодорожного пути. М.: Транспорт, 2012.

2. Ашпиз Е.С., Гасанов А.И., Глюзберг Б.Э. Железнодорожный путь. М.: ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2013.

3. Железные дороги. Общий курс / под ред. К.И. Ефименко. М.: ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2014.

4. Крейнис З.Л. Бесстыковой путь. Ч. 4. М.: ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2009.

5. Крейнис З.Л. Железнодорожный путь скоростных и высокоскоростных магистралей. М.: ОАО «РЖД», 2015.

6. Крейнис З.Л. Основы ведения путевого хозяйства. Технология ремонтно-путевых работ. М.: ОАО «РЖД», 2015.

7. Крейнис З.Л., Селезнева Н.Е. Бесстыковой путь. Устройство, техническое обслуживание, ремонт. М.: ФГБОУ «УМЦ ЖДТ», 2012.

8. Крейнис З.Л., Селезнева Н.Е. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути М.: УМК МПС России, 2012.

9. Кожевников Н.Н. Основы экономики. М.: Академия, 2014.

10. Ключкова Е.А. Охрана труда на железнодорожном транспорте (электронная версия учебника). М.: ГОУ «УМЦ ЖДТ», 2012.

11. Кириллов Т.Н. Организация и ведение гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера. М., Институт риска и безопасности, 2004.

12. Клочкова Е.А. Промышленная, пожарная и экологическая безопасность на железнодорожном транспорте. М.: Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2007.

13. Бубнов В.Г., Бубнова Н.В. Инструкция по оказанию первой помощи при несчастных случаях на производстве. М.: Академия, 2007.

14. Шевандин М.А. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Гражданская оборона. М.: Маршрут, 2004.

15. Призмаонов А.М., Сбитнев В.И. Ликвидация последствий чрезвычайных ситуаций на железнодорожном транспорте. М.: Маршрут 2006.

16. Хушит Л.И. Общий курс железных дорог – М.: Маршрут, 2005. –256 с.

17. Дорофеев Я.В. Конструкция железнодорожного пути и его роль в путевом хозяйстве : учебник / В.В. Атапин, С.В. Тишуков, Я.В. Дорофеев, А.С. Нечушкин. – Самара : Прив ГУПС, 2024. – 211 с.

Иллюстрированные пособия (альбомы):

1. Тарасова О.И. Меры безопасности на железнодорожных путях: Иллюстрированное учебное пособие (альбом). М.: Транспорт, 2007.

2. Грицык В.И. Возможные деформации земляного полотна. Учебное иллюстрированное пособие. М. Маршрут, 2003.

3. Наумов А.С. Стрелочные переводы и глухие пересечения. Учебное иллюстрированное пособие. М. Маршрут 2003.

4. Егоров А.С. Механизация путевых работ. Учебное иллюстрированное пособие. М. Маршрут, 2006.

5. П.Нагорная Ж. А. Текущее содержание железнодорожного пути. Иллюстрированное учебное пособие. М.: УМК МПС, 2006.

6. Черняева Н.С. Верхнее строение пути. Иллюстрированное учебное пособие. М.: УМК МПС, 2009.