

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕТОДИЧЕСКИХ И ИНЫХ ДОКУМЕНТОВ,
РАЗРАБОТАННЫХ ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА
ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ**

23.05.03 ПОДВИЖНОЙ СОСТАВ ЖЕЛЕЗНЫХ ДОРОГ

**ПРОФИЛЬ – «ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА И РЕМОНТА
ПОДВИЖНОГО СОСТАВА»**

1. Дудаев, Михаил Алексеевич. Сопротивление материалов : задачник : в 2 ч. Ч. 1, 2017. - 116 с.
2. Дудаев, Михаил Алексеевич. Сопротивление материалов : задачник : в 2 ч. Ч. 2, 2017. - 116 с.
3. Дудаев, Михаил Алексеевич. Сопротивление материалов : практикум / М. А. Дудаев, А. С. Логунов, 2019. - 91 с.
4. Дудаев, Михаил Алексеевич. Сопротивление материалов : учеб. пособие / М. А. Дудаев, 2021. - 132 с.
5. Дульский, Евгений Юрьевич. Основы электропривода и электрические машины подвижного состава : задачник / Е. Ю. Дульский, П. Ю. Иванов, А. А. Александров ; ред. А. М. Худоногов, 2017. - 76 с.
6. Компьютерные системы проектирования и моделирования технологических процессов : практикум / А. А. Александров [и др.], 2019. - 92 с.
7. Компьютерные технологии инженерного анализа : учеб. пособие / А. А. Александров [и др.], 2018. - 124 с.
8. Методы контроля надежности и диагностики изделий : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2021. - 68 с.
9. Оптимизация технологических процессов : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2019. – 62 с.
10. Проектирование производств транспортного машиностроения. Комплекс программ для решения технических проблем моделирования производственных участков : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2019. - 47 с.
11. Прочностной расчет и проектирование устройств связи тележек и кузова электровоза с использованием компьютерных технологий : учеб. пособие / Е. Ю. Дульский [и др.], 2019. - 63 с.
12. Романовский, Александр Игоревич. Эксплуатация и технология технического обслуживания электроподвижного состава : практикум / А. И. Романовский, О. В. Мельниченко, А. О. Линьков, 2018. - 48 с.
13. Теоретические основы и методы экспериментального исследования процессов механической обработки конструкционных материалов : лаб. практикум / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2017. - 56 с.

14. Технология конструкционных материалов : лаб. практикум : в 3 ч / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ.; сост. А. В. Карпов. Ч. 3, 2019. - 50 с.
15. Технология конструкционных материалов : лаб. практикум : в 3 ч. / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ.; сост. А. В. Карпов. Ч. 2, 2017. - 48 с.
16. Аналитическая химия : практикум / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2018. - 112 с.
17. Английский язык для студентов технических вузов : учеб. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2019. – 124 с.
18. Атлетическая гимнастика с использованием веса собственного тела : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2021. - 120 с.
19. Барышников, Валентин Иванович. Электромагнитное излучение и волны : метод. пособие / В. И. Барышников, Т. А. Колесникова, 2016. - 88 с.
20. Блудова, Татьяна Павловна. A Good Beginning : учеб. пособие / Т. П. Блудова, 2017. - 100 с.
21. Говса, Дарья Михайловна. Грамматика английского языка : учеб. пособие / Д. М. Говса, Т. А. Скопинцева, А. А. Контримович, 2017. – 132 с.
22. Дятлова, Нина Ивановна. История : учеб. пособие / Н. И. Дятлова, Е. В. Дятлова, 2019. - 150 с.
23. Казарина, Ирина Николаевна. Английский для инженеров путей сообщения : учеб. пособие / И. Н. Казарина, 2019. - 115 с.
24. Кацаев, Александр Евграфович. Научное познание: формы, методы, принципы : учеб. пособие для магистрантов и аспирантов / А. Е. Кацаев, В. Е. Осипов, 2017. - 188 с.
25. Линова, Тамара Анатольевна. Иностранный язык для студентов инженерных специальностей и направлений подготовки заочной формы обучения : учеб. пособие / Т. А. Линова, О. В. Березовская, 2020. - 114 с.
26. Малых, Геннадий Иванович. Философия науки и техники : метод. пособие для магистрантов и аспирантов / Г. И. Малых, 2017. - 78 с.
27. Михаэлис, Светлана Ивановна. Информатика (для иностранных граждан и лиц без гражданства, готовящихся к освоению профессиональной образовательной программы инженерно-технической направленности на русском языке) : практикум / С. И. Михаэлис, 2019. - 78 с.
28. Положение "Требования к оформлению текстовой и графической документации. Нормоконтроль" / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2017. - 46 с.
29. Русский язык для железнодорожников : учеб. пособие по рус. яз. как иностр. / Т. В. Бронская [и др.], 2019. - 163 с.

30. Русско-монголо-английский словарь терминов по информатике и основам программирования : для иностр. студентов подгот. отд-ния вуза : более 1400 сл. и выражений / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2019. - 59 с.
31. Скопинцева, Татьяна Анатольевна. Английский язык. Контрольные задания для студентов заочной формы обучения : [учеб.-метод. пособие] / Т. А. Скопинцева, Л. М. Тащилина, 2017. - 80 с.
32. Слуднева, Людмила Валентиновна. Деловое и научное общение на английском языке : учеб. пособие / Л. В. Слуднева, 2018. - 84 с.
33. Социология : учеб.-метод. пособие для подгот. к семин. занятиям / сост.: В. В. Третьяков, Е. Н. Афанасова, Н. В. Никифорова, 2017. - 51 с.
34. Типы норм - типы ошибок : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2017. - 84 с.
35. Толстых, Ольга Дмитриевна. Нестандартные и прикладные задачи высшей математики : учеб. пособие : в 4 ч. Ч. 1, 2017. - 88 с.
36. Толстых, Ольга Дмитриевна. Нестандартные и прикладные задачи высшей математики : учеб. пособие : в 4 ч. Ч. 2, 2017. - 160 с.
37. Толстых, Ольга Дмитриевна. Нестандартные и прикладные задачи высшей математики : учеб. пособие : в 4 ч. Ч. 4, 2017. - 79 с.
38. Федорова, Наталья Владимировна. Охрана окружающей среды. Нормативы допустимых выбросов и сбросов : практикум / Н. В. Федорова, 2019. - 47 с.
39. Физика : учеб.-метод. пособие : в 2 ч. / О. В. Горева [и др.] ; Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ. Ч. 1, 2017. - 120 с.
40. Физика : учеб.-метод. пособие : в 2 ч. / О. В. Горева [и др.] ; Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ. Ч. 2, 2018. - 104 с.
41. Физика в виртуальных моделях : практикум / Т. А. Колесникова [и др.], 2021. - 144 с.
42. Физическая культура : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2021. - 48 с.
43. Физическая культура и спорт: организация самостоятельной работы студентов : учеб.-метод. пособие / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ., 2018. - 96 с.
44. Химия : сб. задач в 2 ч. / Федер. агентство ж.-д. трансп., Иркут. гос. ун-т путей сообщ. Ч. 2 / ред. Н. В. Руссавская ; сост.: Г. А. Якимова, С. В. Ясько, 2016. - 102 с.
45. Черняева, Татьяна Николаевна. Обыкновенные дифференциальные уравнения и их приложения : учеб. пособие / Т. Н. Черняева, 2016. - 116 с.
46. Шастин, Владимир Иванович. Восстановление изношенных деталей. Порошковая лазерная наплавка : учеб. пособие / В. И. Шастин, А. А. Александров, Д. В. Буторин, 2020. - 56 с.

47.Щегловская, Галина Александровна. Английский язык : учеб. пособие /
Г. А. Щегловская, 2018. - 52 с.