

Методические документы, разработанные преподавателями образовательной организацией для обеспечения образовательного процесса по специальности

27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

1. Ахметова Марина Николаевна. Иностранный язык (немецкий). {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 32с.
2. Большакова Галина Сергеевна. История. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 13с.
3. Большакова Галина Сергеевна. История. Методическое обеспечение картами, видеофильмами, тестовыми заданиями по дисциплине История для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
4. Большакова Галина Сергеевна. Обществознание. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 22с.
5. Горбунов Вячеслав Юрьевич. Цифровая схемотехника. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
6. Горбунов Вячеслав Юрьевич. Цифровая схемотехника. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
7. Дергачева Елена Валерьевна. Техническая механика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
8. Дергачева Елена Валерьевна. Техническая механика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
9. Дурнева Татьяна Николаевна. Транспортная безопасность. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

10. Дурнева Татьяна Николаевна. Транспортная безопасность. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
11. Захарова Татьяна Дмитриевна. Основы экономики Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студента, для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,-2016
12. Захарова Татьяна Дмитриевна. Основы экономики Методические указания к рабочей тетради// для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013г.
13. Захарова Татьяна Дмитриевна. Основы экономики.Методические рекомендации по выполнению практических работ/составитель Захарова Т.Д, преподаватель БАМИЖТ ,для внутреннего пользования.-2013г
14. Иричук Марина Владимировна. Социальная психология. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
15. Иричук Марина Владимировна. Социальная психология. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
16. Иукова Наталья Николаевна. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015 г.
17. Иукова Наталья Николаевна. Инженерная графика Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015 г.
18. Иукова Наталья Николаевна. Компьютерное моделирование. [Электронное учебное издание] Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине Компьютерное моделирование для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,, 2013.
19. Иукова Наталья Николаевна. Методическое указание по выполнению контрольных работ по дисциплине ОП.01 Инженерная графика [Электронное учебное издание] для студентов заочной формы обучения для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2014 г.
20. Иукова Наталья Николаевна. Сборник тестовых заданий по дисциплине ОП.01 Инженерная графика [Электронное учебное издание] для студентов очной (заочной)

форм обучения для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013 г.

21. Климкин Сергей Петрович. Физическая культура. Методические рекомендации по теме «Двигательный режим в период экзаменационной сессии и напряженных умственных нагрузок» по выполнению самостоятельных работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016г.

22. Климкин Сергей Петрович. Физическая культура. Методические рекомендации по теме «Роль и место двигательной активности в режиме дня студента» по выполнению самостоятельных работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016г.

23. Коробкова Екатерина Владиленовна. Электротехника {Электронный ресурс}: методические указания по организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения, специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015- 52с.

24. Лисичникова Дарья Игоревна. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. {Электронный ресурс}: методические указания по организации внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся очной формы обучения, специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) Базовая подготовка среднего профессионального образования/ БАМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Тынде, 2015г- 9с.

25. Лисичникова Дарья Игоревна. МДК 02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению практических работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015г.

26. Лисичникова Дарья Игоревна. МДК 02.01 Основы технического обслуживания устройств систем СЦБ и ЖАТ {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению самостоятельных работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015г.

27. Лисичникова Дарья Игоревна. МДК 03.01 Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению практических работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015г.

28. Лисичникова Дарья Игоревна. МДК 03.01 Технология ремонтно-регулирующих работ устройств и приборов систем СЦБ и ЖАТ {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению самостоятельных работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015г.

29. Лисичникова Дарья Игоревна. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих {Электронный ресурс, текст}: методические указания по выполнению практических работ обучающихся очной и заочной формы обучения, специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013 Базовая подготовка среднего профессионального образования/ БАМИЖТ – филиал ДВГУПС в г. Тынде, 2015г- 48с.
30. Литвин Раиса Антоновна. МДК 01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению курсовой работы. для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,2013г.
31. Литвин Раиса Антоновна. МДК 01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению практических работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,2013г.
32. Литвин Раиса Антоновна. МДК 01.01 Теоретические основы построения и эксплуатации станционных систем железнодорожной автоматики {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению практических работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,2013г.
33. Литвин Раиса Антоновна. МДК 01.02 Теоретические основы построения и эксплуатации перегонных систем железнодорожной автоматики {Электронный ресурс, текст}: Методическое пособие по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ,2013г.
34. Лужников Сергей Александрович Безопасность жизнедеятельности. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
35. Лужников Сергей Александрович Безопасность жизнедеятельности. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2015
36. Новичкова Ирина Сергеевна. Физическая культура. Методические рекомендации по теме «Нарушение координации движения. Методы развития координации движения» для выполнения самостоятельных работ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016г.
37. Новичкова Ирина Сергеевна. Физическая культура. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 10с.

38. Одинцова Надежда Александровна. Охрана труда. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
39. Одинцова Надежда Александровна. Охрана труда. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
40. Петрова Лариса Владимировна. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 258 с.
41. Петрова Лариса Владимировна. Инженерная графика Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 174 с.
42. Петрова Лариса Владимировна. Рабочая тетрадь (1 часть) по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для студентов очной (заочной) форм обучения для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 32 с.
43. Петрова Лариса Владимировна. Рабочая тетрадь по дисциплине «Инженерная графика» [Электронное учебное издание] для студентов очной (заочной) форм обучения для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013. 36 с.
44. Петрова Лариса Владимировна. Учебное иллюстрированное пособие Основы машиностроительного черчения по дисциплине «Инженерная графика» для студентов очной (заочной) форм обучения для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 64 с.
45. Рекунова Татьяна Петровна. Информатика Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ по дисциплине Информатика [Электронное учебное издание] для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013.
46. Самборская Татьяна Николаевна. Литература Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине Литература для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2016
47. Самборская Татьяна Николаевна. Литература Методические указания для выполнения самостоятельных работ по дисциплине Литература для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2014

48. Самборская Татьяна Николаевна. Литература. Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов по дисциплине для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 37с.
49. Самборская Татьяна Николаевна. Русский язык и культура речи. {Электронный ресурс, текст}: Методические рекомендации для выполнения практических работ по дисциплине для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
50. Сосновская Юлия Николаевна. Экономика отрасли. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению курсовой работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 46с.
51. Сосновская Юлия Николаевна. Экономика отрасли. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, - 56с
52. Сосновская Юлия Николаевна. Экономика отрасли. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013, 37с.
53. Тютюнова Елена Викторовна. Физика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
54. Тютюнова Елена Викторовна. Физика. {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
55. Федорец Елена Алексеевна, Ахметова Марина Николаевна, Методическое пособие для закрепления теоретического материала по теме: Орфология. Орфография для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013
56. Федорец Елена Алексеевна. Русский язык и культура речи Методические рекомендации для самостоятельной работы студентов по дисциплине Русский язык и культура речи для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, Базовая подготовка среднего профессионального, 2014
57. Фесикова Татьяна Сергеевна. Информатика Рабочая тетрадь [Электронное учебное издание] для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013.

58. Якимов Юрий Юрьевич Биология {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

59. Якимов Юрий Юрьевич Биология {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

60. Якимов Юрий Юрьевич Химия {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013

61. Якимов Юрий Юрьевич Химия {Электронный ресурс}: Методические рекомендации по выполнению практических работ/ для специальности 27.02.03 Автоматика и телемеханика на транспорте (железнодорожном транспорте) для пользования в ТТЖТ / Тында: БАМИЖТ, 2013