

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель директора

по учебной работе

 Е.В. Соби́на

«27» февраля 2026г.

**Сведения о методическом обеспечении образовательной программы  
23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство**

| Наименование дисциплины (в соответствии с УП) | Наименование методической разработки   |
|---|--|
| <b>ОП Общеобразовательная подготовка</b>      |  |
| <b>СОО. Среднее общее образование</b>         |  |
| ООД.01 Русский язык                           | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Русский язык. Н.И. Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 20 с.</p> <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов/ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВПО РГУПС. – 14 с. – Волгоград, 2025.</p> <p>Рабочая тетрадь для студентов 1 –го курса, Дисциплина Русский язык /М.В. Маслова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. 47 с. – Волгоград, 2025.</p> <p>Учебное пособие для студентов Дисциплина Русский язык / Н.И. Солдатова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 81 с.</p>   |
| ООД.02 Литература                             | <p>Дисциплина Литература, рабочая тетрадь для студентов 1 –го курса специальности /М.В. Маслова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. 21 с. – Волгоград, 2025.</p> <p>Методические рекомендации по проведению внеклассного мероприятия студентами 1-го курса по дисциплине Литература. Н.И. Солдатова, М.В. Маслова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВПО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 29 с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для практических занятий студентов для студентов 1 –го курса специальностей по дисциплине Литература. Н.И.Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 30 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Литература. Н.И. Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 18 с.</p> |

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <p>ООД.03 История</p>          | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим работам для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта по дисциплине История. Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 41 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов 1-го курса по дисциплине История. Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 30 с.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта по дисциплине История. Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 17 с.</p> |
| <p>ООД.04 Обществознание</p>   | <p>Методические указания по практическим занятиям для студентов 1-го курса по дисциплине Обществознание, Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 61 с.</p> <p>Методические указания по практическим занятиям для студентов 1-го курса по Обществознанию. Е.В. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 33 с.</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта по дисциплине Обществознание. Е.В. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 36 с.</p>  |
| <p>ООД.05 География</p>        | <p>География: учеб. пособие для студентов 1-го курса / Я.В. Козинцев. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 160 с.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса География. Я.В. Козинцев. ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 19с.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения самостоятельных работ по географии для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Н.В. Розум, ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 9с.</p>   |
| <p>ООД.06 Иностранный язык</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Иностранный язык. Т.В. Панюкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 55 с.</p> <p>Методические рекомендации по проведению занятий с применением интерактивных форм обучения для филологических дисциплин. Т.В. Панюкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 46 с.</p>   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык. Л.Г. Перевозникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 43 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Иностранный язык. Л.Г. Перевозникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 18 с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов 1 –го курса Иностранный язык. Л.Г. Перевозникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 23 с.</p> <p>Дисциплина Иностранный язык (английский) рабочая тетрадь для студентов 1 –го курса специальностей 13.02.07 Электроснабжение /Л.Г. Перевозникова - Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 33 с.</p> <p>Учебно-методическая пособие для студентов 1 курса по дисциплине Иностранный (немецкий) /Л.Г. Перевозникова - Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 22 с.</p>                            |
| ООД.07 Физическая культура                 | <p>Методические рекомендации по применению активных и интерактивных форм обучения. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев, Д.А.Кахияни; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград, 2025. – 18с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Физическая культура. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев; ВТЖТ- филиал РГУПС- Волгоград, 2025. – 96с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1- го курса. Физическая культура. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев; ВТЖТ- филиал РГУПС- Волгоград, 2025. – 56с.</p> <p>Методические рекомендации для проведения занятий по дисциплине «Физическая культура» для студентов, отнесенных по состоянию здоровья к специальным медицинским группам, Л.В Кравцова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 48с.</p> <p>Дисциплина Физическая культура, Учебное пособие для студентов. Л.В.Кравцова, Ю.П.Прыгункова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. –264с.</p> |
| ООД.08 Основы безопасности и защиты Родины | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов 1–го курса по дисциплине Основы безопасности и защиты Родины Д.А. Кахияни; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВПО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 106с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса. Основы безопасности и защиты Родины Д.А. Кахияни; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 33с.</p>   |

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
|                                 | <p>Дисциплина Основы безопасности и защиты Родины, учебное пособие для студентов 1-го курса Д.А. Кахияни; ВТЖТ филиал – ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 273с.</p>   |
| ООД.09 Химия                    | <p>Методические рекомендации по проведению практических занятий для студентов 1–го курса по дисциплине Химия, Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 17 с.</p> <p>Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов 1–го курса. Химия Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 17 с.</p> <p>Методические рекомендации к выполнению самостоятельной работы для студентов 1–го курса по дисциплине Химия. Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 18 с.</p> <p>Учебное пособие для студентов Дисциплина Химия /Федорова Н.А. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 37 с.</p>   |
| ООД.10 Биология                 | <p>Методические рекомендации для выполнения самостоятельных работ по биологии для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Н.А. Федорова ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. –9с.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса Биология. Н.А. Федорова ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. –25с.</p> <p>Дисциплина Биология, учебное пособие для студентов 1–го курса. Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. –65с.</p> <p>Учебное пособие для студентов по дисциплине Биология (краткий курс лекций) /Н.А. Федорова – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 26 с.</p>                          |
| <b>ПД Профильные дисциплины</b> |  |
| ООД.11 Математика               | <p>Методические указания по проведению занятий с использованием интерактивных методов (педагогических игр). Е.В. Мирошкина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 22 с.</p> <p>Дисциплина Математика Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очной формы обучения /Мирошкина Е.В. - Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 31 с.</p> <p>Рабочая тетрадь для студентов 1 -го курса, Дисциплина Математика /Мирошкина Е.В. - Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 28 с.</p> <p>Дисциплина Математика Учебное пособие для студентов специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог /Л.Е.Марченко. - Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 86 с.</p> |

|                    |   |
|--------------------|---|
|                    | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения, специальности 23.02.06 Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог, по дисциплине Математика. Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 20 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ студентов 1-го курса по дисциплине Математика (1 часть). Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 86 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ студентов 1-го курса по дисциплине Математика (2 часть). Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 59 с.</p>  |
| ООД.12 Физика      | <p>Методические указания для выполнения лабораторных работ для студентов 1-го курса по дисциплине Физика. Н.В.Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Волгоград, 2025. – 25с.</p> <p>Методические указания для выполнения самостоятельной работы для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Физика. Н.В Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 42с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для выполнения лабораторных работ для студентов 1-го курса по дисциплине Физика. Н.М. Тезикова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Волгоград, 2025. – 52 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Физика. Н.М. Тезикова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 49 с.</p> <p>Учебное пособие для студентов по дисциплине Физика (рабочая тетрадь) /Евдакова В.В. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 39 с.</p> |
| ООД.13 Информатика | <p>Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине Информатика для студентов 1 –го курса специальностей (1 часть) Н.И. Кахияни, А.В. Храмченкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 62 с.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ по дисциплине Информатика для студентов 1 –го курса специальностей (2 часть) Н.И. Кахияни, А.В. Храмченкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 99 с.</p> <p>Дисциплина Информатика. Методические указания к выполнению самостоятельных работ для студентов 1-го курса / А.В. Храмченкова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 35 с.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ студентами по дисциплине Информатика. Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 79 с.</p>  |

|  |   |
|--|---|
|  | <p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов по дисциплине Информатика (1 часть). Э.А. Байбакова, А.В. Храмченкова, Н.И. Кахияни; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 44 с.</p> <p>Методическое пособие для выполнения практических работ по информатике (часть 2). Э.А. Байбакова, А.В. Храмченкова, Н.И. Кахияни; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 50 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса. Информатика. Н.И. Кахияни; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград, 2025. – 22 с.</p>  |
| <b>Дополнительные дисциплины</b>                       |   |
| ООД.14 Индивидуальный проект                           | <p>Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы для студентов по дисциплине «Индивидуальный проект» / В.В. Евдакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 33 с.</p>   |
| <b>III Профессиональная подготовка</b>                 |   |
| <b>СГ. Социально-гуманитарный цикл</b>                 |   |
| СГ.01 История России                                   | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим работам для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта по дисциплине История России. Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 41 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов 1-го курса по дисциплине История. Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 30 с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине История России. Е.В. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 112 с.</p> |
| СГ.02 Иностранный язык в профессиональной деятельности | <p>Учебное пособие Лексический минимум по иностранному языку (английский, немецкий язык) для студентов 2-4 курсов / А.В. Бесова, Т.В. Панюкова, Л.Г. Перевозникова; ВТЖТ- филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 80 с.</p> <p>Методические рекомендации по проведению занятий с применением интерактивных форм обучения для филологических дисциплин. Т.В. Панюкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 46 с.</p> <p>Дисциплина Иностранный язык учебное пособие для студентов 2-го курса./ Т.В.Панюкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВПО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 45с.</p>  |

|                                       |   |
|---------------------------------------|---|
|                                       | <p>Дисциплина Иностранный язык Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 2-го курса) / Т.В.Панюкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВПО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 50с.</p> <p>Методическая разработка комбинированного занятия по теме: Мой рабочий день. Безличные предложения и обороты для специальности по дисциплине Иностранный язык, Т.В. Панюкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 19 с.</p>   |
| СГ 03 Безопасность жизнедеятельности  | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов по дисциплине Безопасность жизнедеятельности. Д.А. Кахияни; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 33с.</p> <p>Реализация учебной дисциплины БЖД с использованием интерактивных методов обучения, Д.А. Кахияни; ВТЖТ- филиала РГУПС, Волгоград, 2025 – 7с.</p> <p>Дисциплина Безопасность жизнедеятельности: учебное пособие, Д.А. Кахияни; ВТЖТ филиал – ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 55с.</p>   |
| СГ04 Физическая культура              | <p>Методические рекомендации для проведения занятий по дисциплине «Физическая культура» для студентов, отнесенных по состоянию здоровья к специальным медицинским группам, Л.В Кравцова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 48с.</p> <p>Методические рекомендации по применению активных и интерактивных форм обучения.. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев, Д.А.Кахияни; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград, 2025 – 18с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов. Физическая культура. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев; ВТЖТ- филиал РГУПС- Волгоград, 2025 – 96с.</p> |
| СГ 05 Основы финансовой грамотности   | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов по дисциплине Основы финансовой грамотности. Е.В. Гусарова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 21с.</p>   |
| СГ 06 Основы бережливого производства | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов по дисциплине Основы бережливого производства. Е.В. Гусарова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 23с.</p>   |
| СГ.07 Основы философии                | <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Основы философии». В.В. Чернышова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 19 с.</p>  |

|                                    |   |
|------------------------------------|---|
|                                    | <p>Методические указания по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Основы философии». В.В. Чернышова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 173 с.</p> <p>Основы философии: учеб.пособие для студентов / В.В. Чернышова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 88 с.</p> <p>Учебное пособие для студентов по дисциплине: Основы философии (конспекты лекций) / В.В. Чернышова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 84 с.</p>  |
| <b>III. Профессиональный цикл</b>  |   |
| ОП 01 Инженерная графика           | <p>Методическая разработка интерактивного урока в форме КЕЙС- метода по дисциплине «Инженерная графика», по теме: Сложные разрезы. Е.В.Польских; ВТЖТ- филиала РГУПС, Волгоград, 2025 – 15с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по Инженерной графике специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Е.В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 39с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Инженерная графика. Е.В. Польских; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 15с.</p> <p>Рабочая тетрадь для студентов по дисциплине Инженерная графика для специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство/Е.В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 34 с.</p> <p>Учебное пособие для студентов Дисциплина Инженерная графика для специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство/Е.В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 45 с.</p> |
| ОП 02 Электротехника и электроника | <p>Дисциплина Электротехника и электроника, учебное пособие для студентов 2-ого курса специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. / Н.В Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. –184 с.</p> <p>Дисциплина Электротехника Методические указания для выполнения самостоятельной работы для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта, /Н.В Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 22с.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Электротехника и электроника. Н.В. Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 29 с.</p>  |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для выполнения лабораторных работ для студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Электротехника и электроника Н.В. Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 28 с.</p>   |
| <p>ОП 03 Техническая механика</p>                      | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Техническая механика специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Д.О. Сергеева; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 19 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Техническая механика специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Д.О. Сергеева; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 40 с.</p> <p>Учебное пособие по дисциплине: «Техническая механика» / Д.О. Сергеева. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 21 с.</p> |
| <p>ОП 04 Прикладная математика</p>                     | <p>Учебное пособие по дисциплине «Прикладная математика»/ Л.Е. Марченко. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 110 с.</p> <p>Методические указания по проведению практических работ для студентов по дисциплине Прикладная математика, Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 33 с</p>   |
| <p>ОП 05 Метрология, стандартизация и сертификация</p> | <p>Методические указания по проведению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Метрология, стандартизация и сертификация специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Д.О. Сергеева; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 23 с</p> <p>Методические рекомендации к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Д.О. Сергеева; ВТЖТ- филиал РГУПС, 2025 – 14 с</p>   |
| <p>ОП 06 Строительные материалы и изделия</p>          | <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Строительные материалы и изделия. С.Г. Литвинова; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 36 с.</p> <p>Строительные материалы и изделия: учебное пособие для студентов 2 курса / С.Г. Литвинова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 224 с.</p>  |

|  |   |
|--|---|
| <p>ОП 07 Общий курс железных дорог</p>                                 | <p>Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. Общий курс железных дорог. Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 18 с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Общий курс железных дорог, специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Т.В. Бахтина; ВТЖТ - филиал ФГБОУ ВО РГУПС. - Волгоград, 2025. – 31 с.</p> <p>Общий курс железных дорог: учебное пособие для студентов 2-го курса специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / Т.В. Бахтина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 224 с.</p>   |
| <p>ОП 08 Геодезия</p>  | <p>Геодезия: методические указания по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ для студентов 2-го курса заочной формы обучения по специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / И.Г. Водолагина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 14 с.</p> <p>Дисциплина «Геодезия», Учебно-методическое пособие для студентов 2–го курса. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 100с.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Геодезия, специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 14 с.</p> <p>Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Геодезия, специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 14 с.</p> |
| <p>ОП 09 Информационные технологии в профессиональной деятельности</p> | <p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности, специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 24 с</p> <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности, специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство. Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 26 с</p> <p>Учебное пособие для студентов по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности учебное пособие для студентов специальности 23.02.08</p>  |

|  |   |
|--|---|
|  | Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / Э.А. Байбакова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 57 с.   |
| ОП 10 Правовое обеспечение профессиональной деятельности   | Дисциплина «Правовое обеспечение профессиональной деятельности», учебное пособие для студентов. ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 109 с.<br>Правовое обеспечение профессиональной деятельности: учебное пособие для студентов / Л.Г. Алейникова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 224 с.   |
| ОП 11 Экология на железнодорожном транспорте   | Дисциплина Экология на железнодорожном транспорте. Учебное пособие для студентов / Н.В. Розум – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 60 с.  |
| ОП 12 Охрана труда   | Методические указания к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Охрана труда. Ю.Н. Суслина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 19 с.<br>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине Охрана труда, для специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, Ю.Н. Суслина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 17 с.<br>Охрана труда: учеб. пособие для студентов / Ю.Н. Суслина – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 400 с. |
| ОП 13 Транспортная безопасность  | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Транспортная безопасность. С.Н. Черешнев; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 17 с.<br>Транспортная безопасность: учеб. пособие для студ. / С.Н. Черешнев. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 96 с.  |
| ОП 14 Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения  | Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения: учеб. пособие для студ. / С.Н. Черешнев. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2026. – 100 с.   |
| ОП 15 Общий курс беспилотных транспортных систем   | Методические указания по организации самостоятельной работы обучающихся по учебной дисциплине Общий курс беспилотных транспортных систем. Д.А. Кахияни; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград, 2026 – 18 с.   |
| <b>ПМ Профессиональные модули</b>  |   |
| <b>ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог</b> |   |
| МДК.01.01. Технология геодезических работ  | ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог МДК.01.01 Технология геодезических работ: методические указания по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ для студентов   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / И.Г. Водолагина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 10 с.</p> <p>МДК 01.01 Технология геодезических работ: учебник для студентов специальности Строительство железных дорог путь и путевое хозяйство / И.Г. Водолагина, С.Г. Литвинова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 144 с.</p>   |
| МДК.01.02.Изыскания и проектирование железных дорог  | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для выполнения практических занятий студентов по ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог; И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025 – 37 с.</p> <p>Методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов по ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград. – 16 с.</p>   |
| <b>ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути</b> |  |
| МДК.02.01. Строительство и реконструкция железных дорог                                      | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.01. Строительство и реконструкция железных дорог; И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025 – 31 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство ПМ.02 Строительство железных дорог ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.01. Строительство и реконструкция железных дорог; И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025 – 16 с.</p> <p>ПМ.02 Строительство железных дорог ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог: методические указания по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ для студентов 4-го курса заочной формы обучения по специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / И.Г. Водолагина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 15 с.</p> |
| МДК.02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути                           | <p>Методические рекомендации по выполнению курсового проекта для студентов специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство – ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути. МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути, С.Г. Литвинова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025 – 16 с.</p>   |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Методические указания для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути, С.Г. Литвинова; ВТЖТ-филиал РГУПС, Волгоград - 2025 – 116 с.</p> <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути. С.Г. Литвинова; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 23 с.</p> <p>ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути. МДК 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути: учеб. пособие / С.Г. Литвинова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 128 с.</p> |
| МДК.02.03. Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ                                   | <p>Методические указания для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 МДК.02.03. Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ; Е.М. Герасимова; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2025. – 49 с.</p> <p>МДК.02.03. Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ: учебное пособие для студентов специальности Строительство железных дорог путь и путевое хозяйство / Е.Н. Герасимова. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 208 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения ПМ.02 МДК.02.03. Применение машин, механизмов для ремонтных и строительных работ. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2025 – 26 с.</p>  |
| МДК.02.04. Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений                    | <p>Методические указания для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 МДК.02.04. Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений, В.Ф. Петухов; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград - 2025 – 11с.</p> <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.02 МДК.02.04. Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений В.Ф. Петухов; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 16с.</p>   |
| <b>ПМ.03 Надзор за устройством и техническим состоянием железнодорожного пути и искусственных сооружений</b> |  |
| МДК.03.01. Контроль технического состояния и устройств железнодорожного пути                                 | <p>МДК 03.01. Контроль технического состояния и устройств железнодорожного пути: учеб. пособие для студентов 2 курса / Т.В. Бахтина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 208 с.</p> <p>Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий студентов очной и заочной формы обучения ПМ.03 МДК.03.01. Контроль технического состояния и устройств железнодорожного пути В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2025 – 32 с.</p>  |

|  |  |
|--|--|
|  | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.03 МДК.03.01. Контроль технического состояния и устройств железнодорожного пути. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград.-2025 – 15 с.</p>   |
| МДК.03.02. Эксплуатация искусственных сооружений                                     | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.03 МДК.03.02. Эксплуатация искусственных сооружений. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград. 2025 – 15 с.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.03 МДК. 03.02. Эксплуатация искусственных сооружений. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2025. – 56 с.</p>  |
| МДК.03.03. Технология неразрушающего контроля рельсов                                | <p>Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий студентов очной и заочной формы обучения ПМ. 03 МДК.03.03. Технология неразрушающего контроля рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2025 – 87 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения ПМ.03 МДК.03.03. Технология неразрушающего контроля рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2025 – 21 с.</p> <p>ПМ.03 МДК.03.03. Технология неразрушающего контроля рельсов: учеб. пособие для студентов 3-го курса / В.Ф. Петухов. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 160 с.</p>  |
| <b>ПМ.04 Организация деятельности структурного подразделения</b>                     |  |
| МДК.04.01. Выполнение планирования и организационных мероприятий в путевом хозяйстве | <p>Методическая разработка интерактивного урока в форме деловой игры по ПМ.04 МДК.04.01. Выполнение планирования и организационных мероприятий в путевом хозяйстве, Т.В. Бахтина, С.Г. Литвинова, В.Ф. Петухов, Е.Н. Герасимова; ВТЖТ- филиала РГУПС, Волгоград, 2025 – 30 с.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.04 МДК.04.01. Выполнение планирования и организационных мероприятий в путевом хозяйстве. Т.В. Бахтина; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград, 2025. – 67 с.</p> <p>МДК.04.01. Выполнение планирования и организационных мероприятий в путевом хозяйстве: Учебное пособие для студентов специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / Т.В. Бахтина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 96 с.</p> |
| МДК.04.02. Ведение технической документации путевого хозяйства                       | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения: ПМ. 04 МДК.04.02. Ведение технической документации путевого хозяйства Т.В. Бахтина; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград, 2025. – 68 с.</p> <p>Методические указания по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.04 МДК.04.02. Ведение технической документации путевого хозяйства; Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2025. – 17 с.</p>  |

|   |  |
|---|--|
|   | <p>МДК.04.02. Ведение технической документации путевого хозяйства: учебное пособие для студентов специальности Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство / Т.В. Бахтина. – Волгоград: ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС, 2025. – 96 с.</p>   |
| <p><b>ПМ.05. Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих</b></p> |  |
| <p>МДК.05.01. Обучение по профессии "Монтер пути"</p>                                     | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.08 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство, ПМ.05 МДК.05.01. Обучение по профессии "Монтер пути"; Е.М. Герасимова; ВТЖТ-филиал РГУПС, Волгоград- 2025. – 22 с.</p> <p>Методические указания по проведению практических занятий: ПМ.05. МДК.05.01. Обучение по профессии "Монтер пути". В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград. 2025 – 20 с.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения ПМ.05 МДК.05.01. Обучение по профессии "Монтер пути". В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. - Волгоград. 2025 – 14 с.</p> |