


УТВЕРЖДАЮ
Заместитель директора


Е.В. Соби́на
«16» июня 2022г.

Сведения
о методическом обеспечении образовательной программы
08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
код и наименование профессии/специальности

| Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК) | МП по практическим и лабораторным занятиям | МП по самостоятельной работе | МП по курсовому, дипломному проектированию |
|---|---|--|--|
| ОУД.01 Русский язык | Методические указания (рабочая тетрадь) по выполнению практических работ студентов 1 –го курса по дисциплине Русский язык. Солдатова Н.И.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Русский язык. Н.И. Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОУД.02 Литература | 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, 2021. | | |
| ОУД.03 Родная литература | Методические указания (рабочая тетрадь) по выполнению практических работ студентов 1 –го курса по дисциплине Родная литература. Солдатова Н.И.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ОУД.04 Иностранный язык | Методические указания для практических занятий студентов 1-го курса по дисциплине Иностранный язык. Л.Г. | | |

| | | | |
|--|---|--|--|
| | Перевозникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ОУД.05 Россия в мире | 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, 2021. Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов 1-го курса по дисциплине История. Л.Г. Алейникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| | Методические указания по практическим занятиям для студентов 1-го курса по Обществознанию. Е.В. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| | Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса География. Н.В. Розум; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ОУД.06 Физическая культура | 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, 2018. | | |
| ОУД.07 Основы безопасности жизнедеятельности | Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов 1-го курса по Основам безопасности жизнедеятельности А.М. Гасусуалиев; | | |

| | | | |
|--------------------|--|---|--|
| | ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВПО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ОУД.08 Астрономия | Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса по дисциплине астрономия. А.А. Штанько; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Волгоград, 2021. | | |
| ПУД.01 Математика | Методические рекомендации по выполнению практических работ студентов 1-го курса по дисциплине Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия (1 часть). Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. Методические рекомендации по выполнению практических работ студентов 1-го курса по дисциплине Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия (2 часть). Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очной формы обучения. Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия. Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ПУД.02 Информатика | Методические указания по выполнению практических работ для студентов 1-го курса по дисциплине Информатика (1 часть). Э.А. Байбакова, А.В. Храмченкова.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. Методическое пособие для выполнения практических работ по информатике (часть 2) для студентов 1-го курса. Э.А. Байбакова, А.В. Храмченкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ПУД.03 Физика | Методические указания для выполнения лабораторных работ для студентов 1-го курса по дисциплине Физика. | Методические указания для выполнения самостоятельной работы для студентов очной формы | |

| | | | |
|-----------------------|--|---|--|
| | <p>Н.В.Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Волгоград, 2021.</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, 2021.</p> | <p>обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Физика. Н.В Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Физика. Н.М. Тезикова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.</p> | |
| ПОО.01 Естествознание | <p>Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов 1–го курса. Химия Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021</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, 2021.</p> | |
| | <p>Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса Биология. Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.</p> | <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, 2021.</p> | |
| ОГСЭ.01 Философии | <p>Основы</p> <p>Методические указания по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Основы философии». Н.Н. Харькова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.</p> | <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Основы философии». Н.Н. Харькова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.</p> | |

| | | | |
|--------------------------------------|---|---|--|
| ОГСЭ.02 История | Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине История. А.С. Смирнов; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. История А.С. Смирнов; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОГСЭ.03 Иностранный язык | Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной (2-го курса) и заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык. Л.Г. Перевозникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021 | 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, 2021. | |
| ОГСЭ.04 Физическая культура | 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, 2018 | 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, 2021 | |
| ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи | Методические указания (рабочая тетрадь) для практических работ студентов очной (2-го курса) и заочной формы обучения Русский язык и культура речи. Солдатова Н.И.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 2-го курса по дисциплине Русский язык и культура речи. Н.И. Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ЕН.01 Прикладная математика | Методическое пособие для выполнения практических работ по прикладной математике для студентов 2–го курса. Е.В. Мирошкина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Прикладная математика. Е.В. Мирошкина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |

| | | | |
|---|--|--|--|
| ЕН. 02 Информатика | Методические указания по выполнению практических работ студентами очной и заочной формы обучения по дисциплине Информатика. Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Информатика. Э.А. Байбакова; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021. Методические рекомендации для студентов очной и заочной формы обучения по организации самостоятельной работы «Создание мультимедийных презентаций» Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ЕН. 03 Экология на железнодорожном транспорте | Методические указания по выполнению практических работ. Экология на железнодорожном транспорте. Н.В.Розум. - ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. Экология на железнодорожном транспорте. Н.В Розум; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП.01 Инженерная графика | Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по Инженерной графике. Е.В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Инженерная графика. Е.В. Польских; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП. 02 Электротехника и электроника | Методические указания (рабочая тетрадь) для выполнения лабораторных работ для студентов очной и заочной формы обучения. Электротехника и электроника В.М. Жирнова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. Методические указания по проведению практических занятий студентов очной и заочной формы обучения. Электротехника и электроника. В.М. Жирнова; ВТЖТ – | Методические указания для выполнения самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Электротехника и электроника. В.М. Жирнова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |

| | | | | |
|--|--------------|---|--|--|
| | | филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ОП.03 механика | Техническая | Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Техническая механика. Д.О. Сергеева; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Техническая механика. Д.О. Сергеева; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП.04 стандартизация и сертификация | Метрология, | Методические указания по проведению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Метрология, стандартизация и сертификация. Е.В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» Е.В. Польских; ВТЖТ- филиал РГУПС, 2021 | |
| ОП.05 материалы и изделия | Строительные | Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов очной (2 –го курса) и заочной формы обучения по дисциплине Строительные материалы и изделия. Е.Н. Герасимова, ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Строительные материалы и изделия. С.Г. Литвинова; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП.6 Общий курс железных дорог | | Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Общий курс железных дорог. Т.В. Бахтина; ВТЖТ - филиал ФГБОУ ВО РГУПС. - Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. Общий курс железных дорог. Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП.07 Геодезия | | Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Геодезия. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2021 | |

| | | | | |
|---|--|---|--|--|
| | | Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Геодезия. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности | | Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности. Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Информационные технологии в профессиональной деятельности. Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП.09 Правовое обеспечение профессиональной деятельности | | Методические указания к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности. В.В. Чернышова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности В.В. Чернышова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП.10 Охрана труда | | Методические указания к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Охрана труда. А.С. Шишлова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине Охрана труда, А.С. Шишлова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021 | |
| ОП. 11 Безопасность жизнедеятельности | | Методические указания по выполнению практических работ студентами очной и заочной формы обучения по дисциплине Безопасность жизнедеятельности. А.М. Гасусуалиев; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Безопасность жизнедеятельности. А.М. Гасусуалиев; ВТЖТ – филиал | |

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП. 12 Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве | Методические указания по выполнению практических работ студентами очной и заочной формы обучения по дисциплине Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве. Т.В. Бахтина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. Организация, нормирование и оплата труда в путевом хозяйстве. Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ОП. 13 Транспортная безопасность | Методические указания по выполнению практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Транспортная безопасность. Е.В. Княжеченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Транспортная безопасность. Е.В. Княжеченко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| ПМ. 01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог | Методические указания (рабочая тетрадь) для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог МДК.01.01. Технология геодезических работ. И.Г. Водолагина; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021 | Методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог. МДК.01.01. Технология геодезических работ; И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград, 2021 | |
| МДК. 01.01 Технология геодезических работ | | | |
| МДК.01.02 Изыскания и проектирование железных дорог | Методические указания (рабочая тетрадь) для выполнения практических занятий студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных | Методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции, | |

| | | | |
|---|---|--|---|
| | дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог; И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021 | проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград. | |
| <p>ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути</p> <p>МДК. 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог</p> | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.01. Строительство и реконструкция железных дорог. И.Г. Водолагина; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения ПМ.02 Строительство железных дорог ремонт и текущее содержание железнодорожного пути. МДК.02.01. Строительство и реконструкция железных дорог. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград, 2021</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению курсового проекта для студентов специальности 08.02.10 Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство – ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021</p> |
| <p>МДК. 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути</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- 2021</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, 2021.</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению курсового проекта для студентов специальности 08.02.10 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</p> |

| | | | |
|--|--|---|--|
| | | | железнодорожного пути С.Г. Литвинова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021 |
| МДК. 02.03 Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ | Методические указания для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.03. Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ; Е.М. Герасимова; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021 | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.03. Машины, механизмы для ремонтных и строительных работ. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2021 | |
| МДК. 02.04 Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов | Методические указания для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.04. Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения Е.М. Штыменко; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021 | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.04. Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения поездов Е.М. Штыменко; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. | |
| МДК. 02.05 Устройство и содержание бесстыкового пути | Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути. МДК. 02.05. Устройство и содержание бесстыкового пути, Е.Н. Герасимова, ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК. 02.05. Устройство и содержание бесстыкового пути Е.Н. Герасимова; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. | |

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>МДК. 02.06 Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений</p> | <p>Методические указания (рабочая тетрадь) для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.06. Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений. В.Ф. Петухов; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути. МДК.02.06. Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2021</p> | |
| <p>ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений</p> | <p>Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий студентов очной и заочной формы обучения ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений.</p> | |
| <p>МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути</p> | <p>МДК.03.01. Устройство железнодорожного пути В.Ф. Петухов;</p> | <p>МДК.03.01. Устройство железнодорожного пути. В.Ф. Петухов;</p> | |
| <p>МДК.03.02 Устройство искусственных сооружений</p> | <p>ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2021</p> | <p>ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград.</p> | |
| <p>МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов</p> | <p>Методические указания по выполнению практических работ студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений. МДК. 03.02. Устройство искусственных сооружений. И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.</p> <p>Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий студентов очной и заочной формы обучения ПМ. 03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений</p> | <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений. МДК.03.02. Устройство искусственных сооружений. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и</p> | |

| | | | |
|---|--|---|--|
| | МДК.03.03. Неразрушающий контроль рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2021 | искусственных сооружений МДК.03.03. Неразрушающий контроль рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2021 | |
| ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения | Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.04 | Методические указания по выполнению самостоятельной работы студентами очной и заочной формы обучения. ПМ.04 | Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по ПМ. 04. |
| МДК 04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве | Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК. 04.01. Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве. Т.В. Бахтина; ВТЖТ-филиал РГУПС, Волгоград, 2021 | Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК.04.01. Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве; Т.В. Бахтина; ВТЖТ – филиал РГУПС. - Волгоград. | Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК. 04.01. Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве; Т.В. Бахтина |
| МДК 04.02 Техническая документация путевого хозяйства | Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения: ПМ. 04 | Методические указания по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.04 | Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК. 04.02. Техническая документация путевого хозяйства; Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021. |
| ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих | Методические указания по проведению практических занятий: ПМ.05. | Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.05 | |
| МДК 05.01 Монтер пути | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. МДК.05.01. Монтер пути. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград. | Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. МДК.05.01. Монтер пути Е.Н. Герасимова; ВТЖТ – филиал РГУПС. - Волгоград. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной | |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | формы обучения ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих МДК.05.01 Монтер пути. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. - Волгоград. | |
| УП.01.01 Учебная практика | Методические указания (рабочая тетрадь) для студентов 2 курса очной формы обучения по учебной практике - Электромонтажные работы, И.Н. Попов; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. Методические рекомендации по организации учебной практики студентов, А.Н. Байбаков; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| УП.03.01 Учебная практика | | | |
| Производственная практика (по профилю специальности) | Методические рекомендации по организации и проведению производственной практики (по профилю специальности). Бахтина Т.В.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. | | |
| Дипломное проектирование | | | Методические указания «Общие требования к оформлению пояснительной записки и графической части дипломного (курсового) проектирования», Е.В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. Методические рекомендации «Оформление учебной документации курсовых и |

| | | | |
|--|--|--|---|
| | | | дипломных проектов (работ) студентов», Е. В. Польских; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021. |
|--|--|--|---|