

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
БД.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, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Русский язык. Н.И. Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
БД.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, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Литература. Н.И. Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
БД.03 Иностранный язык	<p>Методические указания для практических занятий студентов 1-го курса по дисциплине Иностранный язык. Л.Г.Перевозникова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов 1 –го курса Иностранный язык. А.Ю. Черновол; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017</p>	<p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Иностранный язык. Е.Н. Николаенко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Иностранный язык. А.Ю. Черновол; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</p>	

БД.04 История	<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, 2017.</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, 2017.</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, 2017.</p>	
БД.05 Обществознание	<p>Методические указания по практическим занятиям для студентов 1-го курса по Обществознанию. Е.В. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</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, 2017.</p>	
БД.06 Химия	<p>Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов 1-го курса. Химия Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017</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, 2017.</p>	
БД.07 Биология	<p>Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса Биология. Трофименко С. Ю. ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</p>	<p>Методические рекомендации для выполнения самостоятельных работ по биологии для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего</p>	

		профессионального образования железнодорожного транспорта. Трофименко С. Ю. ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.	
БД.08 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 1-го курса. Физическая культура. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев; ВТЖТ- филиал РГУПС- Волгоград, 2017	
БД.09 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, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса. Основы безопасности жизнедеятельности А.М. Гасусуалиев; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
География	Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса География. Н.В. Розум; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017. Методические указания по выполнению практических работ студентами 1-го курса География. Трофименко С. Ю. ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации для выполнения самостоятельных работ по географии для студентов очной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Трофименко С. Ю. ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ПД.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, 2017.	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. –	

	<p>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, 2017.</p>	Волгоград, 2017.	
ПД.02 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, 2017.</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, 2017.</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, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса по дисциплине Физика. Н.М. Тезикова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</p>	
ПД.03 Информатика и ИКТ	<p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов 1-го курса по дисциплине Информатика (1 часть). Э.А. Байбакова, А.В. Храмченкова, Н.И. Винникова, Ю.А. Чеботарёва; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</p> <p>Методическое пособие для выполнения практических работ по информатике (часть 2) для студентов 1-го курса. Э.А. Байбакова, А.В. Храмченкова, Н.И.</p>	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов 1-го курса. Информатика. Н.И. Винникова; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград-2017	

		Винникова, Ю.А. Чеботарёва; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.		
ОГСЭ.01 философии	Основы	Методические указания по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Основы философии». Н.Н. Харькова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	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, 2017.	
ОГСЭ.02	История	Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине История. Л.В. Селянина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации для выполнения самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. История Л.В. Селянина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
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. Перевозников; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017 Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык. А.Ю. Черновол; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык. А.Ю. Черновол; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ОГСЭ.04 культура	Физическая	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	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Физическая культура. Л.В. Кравцова, М.Ю. Мельчарик, М.В. Лебедев; ВТЖТ-	

	РГУПС. – Волгоград, 2018	филиал РГУПС- Волгоград, 2017	
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, 2017.	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, 2017.	
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, 2017.	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, 2017.	
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, 2017.	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Информатика. Э.А. Байбакова; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2017. 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, 2017.	
ЕН. 03 Экология на железнодорожном транспорте	Методические указания по выполнению практических работ. Экология на железнодорожном транспорте. С.Ю. Трофименко, Н.В.Розум. - ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	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, 2017.	
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, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Инженерная графика. Е.В. Польских; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.		
ОП. 02 Электротехника и электроника	Методические указания (рабочая тетрадь) для выполнения лабораторных работ для студентов очной и заочной формы обучения. Электротехника и электроника О.С.Кривенко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017. Методические указания по проведению практических занятий студентов очной и заочной формы обучения. Электротехника и электроника. О.С. Кривенко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические указания для выполнения самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения образовательных учреждений среднего профессионального образования железнодорожного транспорта. Электротехника и электроника. О.С. Кривенко; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.		
ОП.03 Техническая механика	Методические указания (рабочая тетрадь) по практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Техническая механика. Л.А. Фомина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Техническая механика. Л.А. Фомина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.		
ОП.04 Метрология, стандартизация и сертификация	Методические указания по проведению практических работ для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Метрология, стандартизация и сертификация. О.В. Подтравная; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации к выполнению внеаудиторной самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Метрология, стандартизация и сертификация» О.В. Подтравная; ВТЖТ- филиал РГУПС, 2017		
ОП.05 Строительные	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации по		

материалы и изделия	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, 2017.	организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения. Строительные материалы и изделия. С.Г. Литвинова; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.	
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, 2017.	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. Общий курс железных дорог. Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.	
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, 2017. 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, 2017.	Методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2017	
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, 2017.	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, 2017.	
ОП.09 Правовое обеспечение	Методические указания к практическим занятиям студентов очной и заочной	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы	

профессиональной деятельности	формы обучения по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности. В.В. Чернышова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Правовое обеспечение профессиональной деятельности В.В. Чернышова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ОП.10 Охрана труда	Методические указания к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Охрана труда. Л.А. Мешкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине Охрана труда, Л.А. Мешкова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ОП. 11 Безопасность жизнедеятельности	Методические указания по выполнению практических работ студентами очной и заочной формы обучения по дисциплине Безопасность жизнедеятельности. В.И. Войтюк; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Безопасность жизнедеятельности. В.И. Войтюк; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ОП. 12 Организация, нормирование и оплата труда в трудовом хозяйстве	Методические указания по выполнению практических работ студентами очной и заочной формы обучения по дисциплине Организация, нормирование и оплата труда в трудовом хозяйстве. Т.В. Бахтина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ студентов очной и заочной формы обучения. Организация, нормирование и оплата труда в трудовом хозяйстве. Т. В. Бахтина; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ОП. 13 Транспортная безопасность	Методические указания по выполнению практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Транспортная безопасность. Л.А. Фомина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине Транспортная безопасность. Ю.А. Мартынова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.	
ПМ. 01 Проведение	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические указания по	

<p>геодезических работ при изысканиях по реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог</p>	<p>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- 2017</p>	<p>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, 2017</p>	
<p>МДК. 01.01 Технология геодезических работ</p>	<p>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 дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог; И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017</p>	<p>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.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог. И. Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград.</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</p>
<p>ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути</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- 2017</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, 2017</p>	
<p>МДК. 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог</p>			

			И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017
МДК. 02.02 Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути	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- 2017	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, 2017.	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 железнодорожного пути С.Г. Литвинова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017
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- 2017	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, 2017	
МДК. 02.04 Правила технической эксплуатации железных дорог и	Методические указания для практических занятий студентов очной и заочной формы обучения по ПМ.02 Строительство	Методические рекомендации по организации самостоятельной работы студентов очной и заочной формы	

безопасность движения поездов	железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК.02.04. Правила технической эксплуатации железных дорог и безопасность движения Е.М. Штмыменко; ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2017	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. Штмыменко; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.	
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, 2017.	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, 2017.	
МДК. 02.06 Ремонт и содержание земляного полотна, укрепительных и водоотводных сооружений	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- 2017	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, 2017	
ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений	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	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений.	
МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути	МДК.03.01. Устройство железнодорожного пути В.Ф. Петухов;	МДК.03.01. Устройство железнодорожного пути. В.Ф.	
МДК.03.02 Устройство искусственных сооружений			

<p>МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов</p>	<p>ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2017</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, Л.А. Фомина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.</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 МДК.03.03. Неразрушающий контроль рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2017</p>	<p>Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград.</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 искусственных сооружений МДК.03.03. Неразрушающий контроль рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2017</p>	
<p>ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения</p> <p>МДК 04.01 Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве</p> <p>МДК 04.02 Техническая документация путевого хозяйства</p>	<p>Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК. 04.01. Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве. Т.В. Бахтина; ВТЖТ-филиал РГУПС, Волгоград, 2017</p> <p>Методические указания (рабочая тетрадь) к практическим занятиям студентов очной</p>	<p>Методические указания по выполнению самостоятельной работы студентами очной и заочной формы обучения. ПМ.04 Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК.04.01. Экономика, организация и планирование в путевом хозяйстве; Т.В. Бахтина; ВТЖТ – филиал РГУПС. - Волгоград.</p>	<p>Методические рекомендации по выполнению курсовой работы по ПМ. 04. Участие в организации деятельности структурного подразделения. МДК. 04.01. Экономика, организация и планирование в путевом</p>

	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, 2017	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, 2017.	хозяйстве; Т.В. Бахтина ВТЖТ – филиал РГУПС. – Волгоград, 2017.
ПМ. 05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Методические указания по проведению практических занятий: ПМ.05. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих. МДК.05.01. Монтер пути. В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал РГУПС.- Волгоград.	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.05 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.	
МДК 05.01 Монтер пути			
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, 2017.		
УП.03.01 Учебная практика	Методические рекомендации по организации учебной практики студентов, А.Н. Байбаков; ВТЖТ – филиал ФГБОУ		

	ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.		
Производственная практика (по профилю специальности)	Методические рекомендации по организации и проведению производственной практики (по профилю специальности). Куш. И.А.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.		
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, 2017. Методические рекомендации «Оформление учебной документации курсовых и дипломных проектов (работ) студентов», Ю.А. Мартынова, Е. В. Польских, Т.Я. Кабакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2017.