УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора

<u>Собина</u> Е.В. Собина «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	МП по практическим и лабораторным	МП по самостоятельной работе	МП по курсовому,
дисциплины, модуля	занятиям		дипломного
(МДК)			проектированию
ОУД.01 Русский язык	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические рекомендации по	
-	по выполнению практических работ	выполнению самостоятельной	
	студентов 1 -го курса по дисциплине	работы студентов 1-го курса по	
	Русский язык. Солдатова Н.И.; ВТЖТ -		
	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	Солдатова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ	
	2021.	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	Методические рекомендации для	
культура	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	Методические указания (рабочая тетрадь)	
безопасности	по практическим занятиям студентов 1-го	
жизнедеятельности	курса по Основам безопасности	
жизпедеятельности	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	Методические указания по	
	выполнению практических работ	выполнению внеаудиторной	
	студентов 1-го курса по дисциплине	самостоятельной работы для	
	Математика: алгебра и начала	студентов очной формы обучения.	
	математического анализа; геометрия (1	Математика: алгебра и начала	
	часть). Л.Е. Марченко; ВТЖТ – филиал	математического анализа;	
	ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.	геометрия. Л.Е. Марченко; ВТЖТ	
	Методические рекомендации по	– филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	
	выполнению практических работ	Волгоград, 2021.	
	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.		
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	выполнения самостоятельной работы	
	курса по дисциплине Физика.	для студентов очной формы	

	Н.В.Сорочан; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	обучения образовательных	
	РГУПС Волгоград, 2021.	учреждений среднего	
		профессионального образования	
	Методические указания (рабочая тетрадь)	железнодорожного транспорта.	
	для выполнения лабораторных работ для	Физика. Н.В Сорочан; ВТЖТ –	
	студентов 1-го курса по дисциплине	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	
	Физика. Н.М. Тезикова; ВТЖТ – филиал	Волгоград, 2021.	
	ФГБОУ ВО РГУПС Волгоград, 2021.	-	
	1	Методические рекомендации по	
		выполнению самостоятельной	
		работы студентов 1-го курса по	
		дисциплине Физика. Н.М. Тезикова;	
		ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.	
		– Волгоград, 2021.	
ПОО.01 Естествознание	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации к	
1100.01 Leteetboshanie	лабораторных работ для студентов 1-го	выполнению самостоятельной	
	курса. Химия Н.А. Федорова; ВТЖТ –	работы для студентов 1-го курса по	
	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	дисциплине Химия. Н.А. Федорова;	
	2021	ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.	
	2021	– Волгоград, 2021.	
	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации для	
	практических работ студентами 1-го курса	выполнения самостоятельных работ	
	Биология. Н.А. Федорова; ВТЖТ – филиал	по биологии для студентов очной	
	ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.	формы обучения образовательных	
	11200 20110110. Волгоград, 2021.	учреждений среднего	
		профессионального образования	
		железнодорожного транспорта. Н.А.	
		Федорова; ВТЖТ – филиал РГУПС. –	
		Волгоград, 2021.	
ОГСЭ.01 Основы	Методические указания по практическим	Методические рекомендации по	
философии	занятиям студентов очной и заочной	организации самостоятельной работы	
4	формы обучения по дисциплине «Основы	студентов очной и заочной формы	
	философии». Н.Н. Харькова; ВТЖТ –	обучения по дисциплине «Основы	
	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	философии». Н.Н. Харькова; ВТЖТ –	
	2021.	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	
	2021.	Волгоград, 2021.	
		Б олгоград, 2021.	

ОГСЭ.02 История	Мотолиноокио укорония (побочая потоли)	Мотолиноокио вомомомномии эта	
от солог история	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические рекомендации для	
	по практическим занятиям студентов	выполнения самостоятельной работы	
	очной и заочной формы обучения по	для студентов очной и заочной	
	дисциплине История. А.С. Смирнов;	формы обучения. История А.С.	
	ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	Смирнов; ВТЖТ – филиал ФГБОУ	
	Волгоград, 2021.	ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.	
ОГСЭ.03 Иностранный язык	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические рекомендации по	
	по практическим занятиям студентов	выполнению самостоятельной	
	очной (2-го курса) и заочной формы	работы студентов очной и заочной	
	обучения по дисциплине Иностранный	формы обучения по дисциплине	
	язык. Л.Г. Перевозникова; ВТЖТ – филиал	Иностранный язык.	
	ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021	Л.Г.Перевозникова; ВТЖТ – филиал	
		ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	
		2021.	
ОГСЭ.04 Физическая	Методические рекомендации для	Методические рекомендации по	
культура	проведения занятий по дисциплине	выполнению самостоятельной	
Rysibiypu	«Физическая культура» для студентов,	работы студентов очной и заочной	
	отнесенных по состоянию здоровья к	формы обучения. Физическая	
	специальным медицинским группам, Л.В	культура. Л.В. Кравцова, М.Ю.	
	Кравцова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	Мельчарик, М.В. Лебедев; ВТЖТ-	
	РГУПС. – Волгоград, 2018	филиал РГУПС- Волгоград, 2021	
ОГСЭ.05 Русский язык и	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические рекомендации по	
_	для практических работ студентов очной	выполнению самостоятельной	
культура речи			
	(2-го курса) и заочной формы обучения	работы студентов 2-го курса по	
	Русский язык и культура речи. Солдатова	дисциплине Русский язык и культура	
	Н.И.; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.	речи. Н.И. Солдатова; ВТЖТ –	
	– Волгоград, 2021.	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	
EVI 01		Волгоград, 2021.	
ЕН.01 Прикладная	Методическое пособие для выполнения	Методические указания по	
математика	практических работ по прикладной	выполнению внеаудиторной	
	математике для студентов 2-го курса. Е.В.	самостоятельной работы для	
	Мирошкина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	студентов очной и заочной формы	
	РГУПС. – Волгоград, 2021.	обучения по дисциплине Прикладная	
		математика. Е.В. Мирошкина; ВТЖТ	
		– филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	
		Волгоград, 2021.	

EH OOH 1	114	3.4	
ЕН. 02 Информатика	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации по	
	практических работ студентами очной и	организации самостоятельной работы	
	заочной формы обучения по дисциплине	студентов очной и заочной формы	
	Информатика. Э.А. Байбакова; ВТЖТ –	обучения. Информатика. Э.А.	
	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	Байбакова; ВТЖТ- филиал РГУПС,	
	2021.	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	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации для	
железнодорожном	практических работ. Экология на	выполнения самостоятельной работы	
транспорте	железнодорожном транспорте. Н.В.Розум.	для студентов очной и заочной	
	- ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	формы обучения. Экология на	
	Волгоград, 2021.	железнодорожном транспорте. Н.В	
	r r r	Розум; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	
		РГУПС. – Волгоград, 2021.	
ОП.01 Инженерная графика	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические рекомендации по	
Purpose specification	к практическим занятиям студентов очной	выполнению самостоятельной	
	и заочной формы обучения по	работы студентов очной и заочной	
	Инженерной графике. Е.В. Польских;	формы обучения. Инженерная	
	ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	графика. Е.В. Польских; ВТЖТ -	
	Волгоград, 2021.	филиал РГУПС. – Волгоград, 2021.	
ОП. 02 Электротехника и	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические указания для	
электроника	для выполнения лабораторных работ для	выполнения самостоятельной работы	
STORT POTITION	студентов очной и заочной формы	для студентов очной и заочной	
	обучения. Электротехника и электроника	формы обучения образовательных	
	В.М. Жирнова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ	учреждений среднего	
	ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.	профессионального образования	
	Методические указания по проведению	железнодорожного транспорта.	
	практических занятий студентов очной и	Электротехника и электроника. В.М.	
	заочной формы обучения. Электротехника	Жирнова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ	
	и электроника. В.М. Жирнова; ВТЖТ –	ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.	
	и электроника. Б.IVI. жирнова, БТЖТ –	DO 11 УПС. — Волгоград, 2021.	

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

	Management and account		
	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	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации по	
технологии в	практических работ для студентов очной и	организации самостоятельной работы	
профессиональной	заочной формы обучения по дисциплине	студентов очной и заочной формы	
деятельности	Информационные технологии в	обучения по дисциплине	
	профессиональной деятельности. Э.А.	Информационные технологии в	
	Байбакова; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	профессиональной деятельности.	
	РГУПС. – Волгоград, 2021.	Э.А. Байбакова; ВТЖТ – филиал	
	110 110. Bom orpum, 2021.	ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	
		2021.	
ОП.09 Правовое	Методические указания к практическим	Методические рекомендации по	
обеспечение	занятиям студентов очной и заочной	организации самостоятельной работы	
профессиональной	формы обучения по дисциплине Правовое	студентов очной и заочной формы	
деятельности	обеспечение профессиональной	обучения по дисциплине Правовое	
деятельности	1 1	обеспечение профессиональной	
	деятельности. В.В. Чернышова; ВТЖТ –		
	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград,	деятельности В.В. Чернышова;	
	2021.	ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.	
011100	26	Волгоград, 2021.	
ОП.10 Охрана труда	Методические указания к практическим	Методические рекомендации по	
	занятиям студентов очной и заочной	выполнению самостоятельной	
	формы обучения по дисциплине Охрана	работы по дисциплине Охрана	
	труда. А.С. Шишлова; ВТЖТ – филиал	труда, А.С. Шишлова; ВТЖТ –	
	ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.	филиал ФГБОУ ВО РГУПС. –	
		Волгоград, 2021	
ОП. 11 Безопасность	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации по	
жизнедеятельности	практических работ студентами очной и	выполнению самостоятельной	
	заочной формы обучения по дисциплине	работы студентов очной и заочной	
	Безопасность жизнедеятельности. А.М.	формы обучения по дисциплине	
	Гасусуалиев; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	Безопасность жизнедеятельности.	
	РГУПС. – Волгоград, 2021.	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 МДК. 01.01 Технология геодезических работ МДК.01.02 Изыскания и проектирование 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 (рабочая тетрадь) для выполнения практических занятий студентов очной и заочной формы обучения: ПМ.01 Проведение геодезических работ при изысканиях по	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 Методические указания по выполнению самостоятельной работы для студентов очной и заочной формы обучения. ПМ.01	
	реконструкции, проектированию, строительству и эксплуатации железных	Проведение геодезических работ при изысканиях по реконструкции,	

ПМ.02 Строительство железных дорог, ремонт и текущее содержание железнодорожного пути МДК. 02.01 Строительство и реконструкция железных дорог	дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог; И.Г. Водолагина; ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021 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	проектированию, строительству и эксплуатации железных дорог. МДК.01.02. Изыскания и проектирование железных дорог. И. Г. Водолагина; ВТЖТ — филиал РГУПС Волгоград. Методические рекомендации 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	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
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- 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.02.02. Техническое обслуживание и ремонт железнодорожного пути. С.Г. Литвинова; ВТЖТ - филиал РГУПС. – Волгоград, 2021.	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, 2021
МДК. 02.03 Машины,	Методические указания для практических	Методические рекомендации по	1
механизмы для ремонтных и	занятий студентов очной и заочной формы	выполнению самостоятельной	
строительных работ	обучения по ПМ.02 Строительство	работы студентов очной и заочной	
	железных дорог, ремонт и текущее	формы обучения ПМ.02	
	содержание железнодорожного пути	Строительство железных дорог,	
	МДК.02.03. Машины, механизмы для	ремонт и текущее содержание	
	ремонтных и строительных работ; Е.М.	железнодорожного пути МДК.02.03.	
	Герасимова; ВТЖТ- филиал РГУПС,	Машины, механизмы для ремонтных	
	Волгоград- 2021	и строительных работ. В.Ф. Петухов;	
		ВТЖТ – филиал РГУПС. –	
		Волгоград, 2021	
МДК. 02.04 Правила	Методические указания для практических	Методические рекомендации по	
технической эксплуатации	занятий студентов очной и заочной формы	организации самостоятельной работы	
железных дорог и	обучения по ПМ.02 Строительство	студентов очной и заочной формы	
безопасность движения	железных дорог, ремонт и текущее	обучения. ПМ.02 Строительство	
поездов	содержание железнодорожного пути	железных дорог, ремонт и текущее	
	МДК.02.04. Правила технической	содержание железнодорожного пути	
	эксплуатации железных дорог и безопасность движения Е.М. Штмыменко;	МДК.02.04. Правила технической эксплуатации железных дорог и	
	ВТЖТ- филиал РГУПС, Волгоград- 2021	безопасность движения поездов Е.М.	
	В 1 Ж 1 - филиал РТ УПС, Волгоград - 2021	Штыменко; ВТЖТ - филиал РГУПС.	
		– Волгоград, 2021.	
МДК. 02.05 Устройство и	Методические указания по выполнению	Методические рекомендации по	
содержание бесстыкового	практических работ для студентов очной	организации самостоятельной работы	
пути	и заочной формы обучения. ПМ.02	студентов очной и заочной формы	
	Строительство железных дорог, ремонт и	обучения. ПМ.02 Строительство	
	текущее содержание железнодорожного	железных дорог, ремонт и текущее	
	пути. МДК. 02.05. Устройство и	содержание железнодорожного пути	
	содержание бесстыкового пути, Е.Н.	МДК. 02.05. Устройство и	
	Герасимова, ВТЖТ – филиал ФГБОУ ВО	содержание бесстыкового пути Е.Н.	
	РГУПС. – Волгоград, 2021.	Герасимова; ВТЖТ - филиал РГУПС.	
		– Волгоград, 2021.	

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- 2021	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. –	
ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений МДК.03.01 Устройство железнодорожного пути МДК.03.02 Устройство искусственных сооружений МДК.03.03 Неразрушающий контроль рельсов	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.03.01. Устройство железнодорожного пути В.Ф. Петухов; ВТЖТ — филиал РГУПС. — Волгоград, 2021 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. Методическое пособие по проведению практических и лабораторных занятий студентов очной и заочной формы обучения ПМ. 03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного	Волгоград, 2021 Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы: ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние железнодорожного пути и искусственных сооружений. МДК.03.01. Устройство железнодорожного пути. В.Ф. Петухов; ВТЖТ — филиал РГУПСВолгоград. 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. Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы студентов очной и заочной формы обучения ПМ.03 Устройство, надзор и техническое состояние	
	пути и искусственных сооружений	железнодорожного пути и	

	МДК.03.03. Неразрушающий контроль	искусственных сооружений	
	рельсов В.Ф. Петухов; ВТЖТ – филиал	МДК.03.03. Неразрушающий	
	РГУПС. – Волгоград, 2021	контроль рельсов В.Ф. Петухов;	
		ВТЖТ – филиал РГУПС. –	
		Волгоград, 2021	
ПМ.04 Участие в	Методические указания (рабочая тетрадь)	Методические указания по	Методические
организации деятельности	к практическим занятиям студентов очной	выполнению самостоятельной	рекомендации по
структурного подразделения	и заочной формы обучения: ПМ.04	работы студентами очной и заочной	выполнению курсовой
МДК 04.01 Экономика,	Участие в организации деятельности	формы обучения. ПМ.04 Участие в	работы по ПМ. 04.
организация и планирование	структурного подразделения. МДК. 04.01.	организации деятельности	Участие в организации
в путевом хозяйстве	Экономика, организация и планирование в	структурного подразделения.	деятельности
МДК 04.02 Техническая	путевом хозяйстве. Т.В. Бахтина; ВТЖТ-	МДК.04.01. Экономика, организация	структурного
документация путевого	филиал РГУПС, Волгоград, 2021	и планирование в путевом хозяйстве;	подразделения. МДК.
хозяйства	Методические указания (рабочая тетрадь)	Т.В. Бахтина; ВТЖТ – филиал	04.01. Экономика,
	к практическим занятиям студентов очной	РГУПС Волгоград.	организация и
	и заочной формы обучения: ПМ. 04	Методические указания по	планирование в путевом
	Участие в организации деятельности	выполнению внеаудиторных	хозяйстве; Т.В. Бахтина
	структурного подразделения. МДК. 04.02.	самостоятельных работ студентов	ВТЖТ – филиал РГУПС. –
	Техническая документация путевого	очной и заочной формы обучения.	Волгоград, 2021.
	хозяйства. Т.В. Бахтина; ВТЖТ- филиал	ПМ.04 Участие в организации	2 om orp w ₂ , 2021.
	РГУПС, Волгоград, 2021	деятельности структурного	
	11 tite, Bosinorpuz, 2021	подразделения. МДК. 04.02.	
		Техническая документация путевого	
		хозяйства; Т. В. Бахтина; ВТЖТ -	
		филиал РГУПС. – Волгоград, 2021.	
ПМ. 05 Выполнение работ	Методические указания по проведению	Методические рекомендации по	
по одной или нескольким	практических занятий: ПМ.05.	выполнению самостоятельной	
профессиям рабочих,	Выполнение работ по одной или	работы: ПМ.05 Выполнение работ	
должностям служащих	нескольким профессиям рабочих,	по одной или нескольким	
МДК 05.01 Монтер пути	должностям служащих. МДК.05.01.	профессиям рабочих, должностям	
141741C 03.01 Wontep Hyth	Монтёр пути. В.Ф. Петухов; ВТЖТ –	служащих. МДК.05.01. Монтёр пути	
	филиал РГУПС Волгоград.	Е.Н. Герасимова; ВТЖТ – филиал	
	филиштт этте Болгоград.	РГУПС Волгоград.	
		1	
		Методические рекомендации по выполнению самостоятельной	
		работы студентов очной и заочной	

	T		
		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)	ттупе. Волгоград.	
УП.03.01 Учебная практика	для студентов 2 курса очной формы		
уплозлот учествая практика	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.		
Производственная практика	Методические рекомендации по		
(по профилю специальности)	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)
			1 1 /
			Польских; ВТЖТ – филиал
			ФГБОУ ВО РГУПС. – Волгоград, 2021.
			Методические
			рекомендации
			1
			«Оформление учебной
			документации курсовых и

	дипломных проекто (работ) студентов», Е. I
	Польских; ВТЖТ – филиа ФГБОУ ВО РГУПС.
	Волгоград, 2021.