

Сведения
о методическом обеспечении образовательной программы
23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
код и наименование профессии/специальности

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
БД.01 Русский язык	Методические указания по выполнению самостоятельных работ по дисциплине Русский язык. Семирозуб О.Н.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.
БД.02 Литература	Методические указания по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине Литература. Семирозуб О.Н.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.
БД.03 Иностранный язык	Рабочая тетрадь для студентов 1 курса очной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (английский). Ю.А.Стыцко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017. Методические рекомендации по выполнению домашних заданий для студентов очной формы по дисциплине Иностранный язык (немецкий). И.К.Миленко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017
БД.04 История	Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной контрольной работы для студентов очной формы обучения по дисциплине История; Панфилова Т.В., Клышнюк Н.А., ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.
БД.05 Обществознание	Методические указания по практическим занятиям для студентов 1-го курса по Обществознанию. Н.А.Клышнюк, Т.В. Панфилова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2015.
БД.06Химия	Методические указания по выполнению срезовых работ для студентов очной формы обучения по дисциплине Химия С.О.Пойманова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016
БД.07 Биология	Краткий курс лекций по дисциплине Биология для студентов очной формы обучения. С.О.Пойманова. ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016. Методическая разработка внеклассного мероприятия «Ярмарка знаний» на тему «Животные» для студентов очной формы обучения по дисциплине Биология. С.О.Пойманова. ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017. Методическая разработка открытого урока по теме «Антропогенез. Человеческие расы» для студентов очной формы обучения по дисциплине Биология. С.О.Пойманова. ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
БД.08 Физическая культура	Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Физическая культура» для студентов очной и заочной формы обучения, О.В.Тихомирова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
БД.09 Основы безопасности жизнедеятельности	Методические указания по практическим занятиям студентов 1–го курса по Основам безопасности жизнедеятельности В.Ю.Чесноков; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
БД.09 География	<p>Методическая разработка открытого урока на тему «Япония» для студентов очной формы обучения по дисциплине География. Л.В.Ермолаева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по проведению открытого урока на тему «Глобальные прогнозы, гипотезы и проекты. Стратегия устойчивого развития» для студентов очной формы обучения по дисциплине География. Л.В.Ермолаева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ для студентов очного отделения Методические рекомендации по выполнению самостоятельных работ для студентов очного отделения по дисциплине География. Л.В.Ермолаева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ПД.01 Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия	<p>Методические рекомендации по проведению открытого урока на тему «Правильные многогранники» для студентов очной формы по дисциплине Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия. О.О.Власова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по использованию активных и интерактивных методов обучения при изучении темы «Показательные уравнения и неравенства» для преподавателей и студентов очного отделения по дисциплине Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия. О.О.Власова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания по выполнению и оформлению индивидуального проекта для студентов очной формы по дисциплине Математика: алгебра и начала математического анализа; геометрия. В.А.Меркулова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2015.</p>
ПД.02 Информатика	<p>Методические рекомендации по выполнению индивидуального проекта для внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очной формы обучения по дисциплине Информатика. С.Н.Лапыгина; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Конспект лекций по дисциплине «Информатика» по разделу «Принципы обработки информации при помощи компьютера» для студентов очной формы по дисциплине Информатика. С.Н.Лапыгина; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по проведению открытого урока на тему «Представление целых и вещественных чисел в компьютере», для студентов очной формы обучения по дисциплине Информатика. С.Н.Лапыгина; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ПД.03 Физика	Методические рекомендации по организации срезовых работ для студентов очной формы обучения по дисциплине Физика. Новиков Д.Е.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Лиски, 2016.

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	<p>Методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов очной формы обучения по дисциплине Физика. Новикова Е.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Лиски, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по организации тестового контроля по теме «Постоянный ток» для студентов очной формы обучения по дисциплине Физика. Новикова Е.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Лиски, 2017.</p>
<p>ПОО.1 Введение в специальность</p>	<p>Методические рекомендации по проведению обобщающего урока на тему «Значение и устройство работы станций» для студентов очной формы обучения, Воробьева С.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС.- Лиски, 2017.</p>
<p>ОГСЭ.01 Основы философии</p>	<p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов очного отделения по дисциплине «Основы философии». Н.А.Клышнюк; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению внеаудиторных самостоятельных работ для студентов очного отделения по дисциплине «Основы философии». Н.А.Клышнюк; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочного отделения по дисциплине «Основы философии». Н.А.Клышнюк; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
<p>ОГСЭ.02 История</p>	<p>Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной контрольной работы для студентов очной формы обучения по дисциплине История; Панфилова Т.В., Клышнюк Н.А., ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной формы обучения по дисциплине История; Панфилова Т.В., Клышнюк Н.А., ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению тестирования на тему «Россия с древнейших времен до конца 18 века» для студентов очной формы обучения по дисциплине История; Клышнюк Н.А., ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
<p>ОГСЭ.03 Иностранный язык</p>	<p>Конспект лекций по разделу грамматики «Страдательный залог» для студентов очной и заочной форм обучения по дисциплине Иностранный язык (немецкий). В.И.Власова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016</p> <p>Учебное пособие по разделу грамматики «Числительное» для студентов очной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (немецкий). В.И.Власова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Методическое пособие по грамматике немецкого языка «Синтаксис современного немецкого языка» для студентов очной формы по дисциплине Иностранный язык (немецкий). В.И.Власова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Методическая разработка внеклассного мероприятия на тему «Интерактивная игра» на тему «Как стать эрудитом» для студентов очной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (немецкий). В.И.Власова;</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	<p>ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Учебное пособие для обучающихся 3 курса очной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (английский). И.К.Миленко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Рабочая тетрадь по теме «Соединенное Королевство Великобритании и Северной Ирландии» для студентов очной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (немецкий). И.К.Миленко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы для студентов заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (английский). И.К.Миленко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Методические рекомендации и контрольные задания для студентов заочной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (английский). И.К.Миленко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p> <p>Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очной формы обучения по дисциплине Иностранный язык (английский). И.К.Миленко; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017</p>
ОГСЭ.04 Физическая культура	<p>Методические рекомендации по выполнению самостоятельной работы по дисциплине «Физическая культура» для студентов очной и заочной формы обучения, О.В.Тихомирова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов очной формы обучения по дисциплине «Физическая культура» для студентов очной и заочной формы обучения, О.В.Тихомирова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Теоретический материал по учебной дисциплине для студентов очной и заочной формы обучения по дисциплине «Физическая культура» для студентов очной и заочной формы обучения, О.В.Тихомирова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОГСЭ.05 Русский язык и культура речи	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов очного отделения по дисциплине Русский язык и культура речи. Федюшина Н.А.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ЕН.01 Математика	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ по теме «Комплексные числа» для студентов 2 курса очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ЕН.01 Математика, В.А.Меркулова, ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ по теме «Интегральное исчисление» для студентов 2 курса очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ЕН.01 Математика, В.А.Меркулова, ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению срезовых работ по теме «Решение транспортной задачи методом дифференциальных рент» для студентов 2 курса очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ЕН.01 Математика, В.А.Меркулова, ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ по теме «Дифференциальное исчисление» для студентов 2 курса очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ЕН.01 Математика, В.А.Меркулова, ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по проведению открытого урока на тему «Тожественные преобразования тригонометрических выражений» для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ЕН.01 Математика, В.А.Меркулова, ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения по дисциплине Математика. О.О.Власова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ЕН.02 Информатика	<p>Методические указания по выполнению практических работ для студентов очной формы обучения по дисциплине Информатика. Т.В.Сергеева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания по выполнению реферата для внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очной формы обучения по дисциплине Информатика. Т.В.Сергеева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения по дисциплине Информатика. С.Н.Лапыгина; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ЕН.03 Экология на железнодорожном транспорте	<p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов 2 курса очной формы обучения по дисциплине Экология на железнодорожном транспорте. Пойманова С.О., Воробьева С.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов заочной формы обучения по дисциплине Экология на железнодорожном транспорте. Воробьева С.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.01 Инженерная графика	<p>Методическое пособие по выполнению контрольных работ №1 и №2 с контрольными заданиями для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте(по видам)» по</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	дисциплине Инженерная графика, В.Я. Бобков; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2014.
ОП.02 Электротехника и электроника	<p>Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.02 Электротехника и электроника, Гурова З.Н.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методическое пособие по лабораторным занятиям для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.02 Электротехника и электроника, Гурова З.Н.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Задание и методические указания по выполнению контрольной работы для обучающихся заочного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.02 Электротехника и электроника, Гурова З.Н.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методическое пособие по лабораторным и практическим занятиям для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.02 Электротехника и электроника, Гурова З.Н.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация	<p>Методические рекомендации для выполнения практических занятий для студентов очной формы обучения по ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация, Л.В.Глебова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения по ОП.03 Метрология, стандартизация и сертификация, Л.В.Глебова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.04 Транспортная система России	Методические рекомендации для выполнения практических занятий для студентов очной формы обучения по ОП.04 Транспортная система России, Н.И.Тургеневская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
ОП.05 Технические средства (по видам транспорта)	<p>Методическая разработка открытого урока с использованием активных и интерактивных методов обучения. Урок-игра «Что? Где? Когда?» ОП.05 Технические средства, Н.И.Тургеневская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения практических занятий для студентов очной формы обучения ОП.05 Технические средства, Н.И.Тургеневская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности	<p>Методическое пособие по выполнению практических работ для студентов очного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Э.Г.Черницкая; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению внеаудиторной самостоятельной работы для студентов очного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.06 Правовое обеспечение профессиональной деятельности, Э.Г.Черницкая; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.07 Охрана труда	Методическое пособие по выполнению практических работ для студентов очной формы обучения по ОП.07 Охрана

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	<p>труда, С.Г.Воробьева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения по ОП.07 Охрана труда, С.Г.Воробьева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.08 Станции и узлы	<p>Методические рекомендации по выполнению практических занятий для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.08 Станции и узлы, И.В.Косинова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.08 Станции и узлы, И.В.Косинова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения	<p>Методические рекомендации по выполнению практической работы №17 для студентов очной формы обучения по ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения, Н.Н.Барвинская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации и контрольные задания для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения, Н.Н.Барвинская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации и контрольные задания для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.09 Техническая эксплуатация и безопасность движения, Н.Н.Барвинская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.10 Менеджмент	<p>Лекции по дисциплине «Менеджмент». Раздел I Менеджмент: история и современность. по ОП.10 Менеджмент, Е.В.Минакова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические указания для выполнения контрольных и практических работ для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.10 Менеджмент, Е.В.Минакова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.11 Системы регулирования движением	<p>Методические рекомендации по внеаудиторной самостоятельной работе для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.11 Системы регулирования движением, З.Н.Гурова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методическое пособие по лабораторным и практическим занятиям для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.11 Системы регулирования движением, З.Н.Гурова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методическая разработка открытого урока с использованием активных и интерактивных методов обучения на тему: «Характеристика АЛС. Автоматическая локомотивная сигнализация непрерывного типа АЛСН и автостоп» по ОП.11 Системы регулирования движением, З.Н.Гурова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	<p>Задание и методические указания по выполнению контрольных работ 1,2 для обучающихся заочного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.11 Системы регулирования движением, З.Н.Гурова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методическое пособие по лабораторным и практическим занятиям для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ОП.11 Системы регулирования движением, З.Н.Гурова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ОП.12 Транспортная безопасность	Методическое пособие по проведению открытого урока на тему «Обеспечение транспортной безопасности объекта транспортной инфраструктуры» (обобщенный урок) для студентов очной формы обучения ОП.13 Транспортная безопасность, Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
ОП.13 Безопасность жизнедеятельности	Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения по ОП.13 Безопасность жизнедеятельности, С.Г.Воробьева; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта)	<p>Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы по ПМ.01 Организация перевозочного процесса, Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические указания по выполнению выпускной квалификационной работы, Л.М. Козлова, З.Н.Гурова, Н.М.Ковалевская; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p>
МДК. 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта)	<p>Учебное пособие «Организация работы сортировочной горки» для студентов очной формы обучения, Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Учебное пособие «Технология перевозочного процесса (ч. I)» для студентов очной формы обучения, Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Учебное пособие «Организация работы станционного технологического центра» для студентов очной формы обучения, Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению текущих контрольных работ для студентов очной формы обучения по ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) МДК. 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению выпускной квалификационной работы студентов очной и заочной форм обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), З.Н.Гурова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по организации срезовых работ для студентов очной формы обучения по ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) МДК. 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по организации практических работ для студентов очной формы обучения по ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) МДК. 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	Методическое пособие по выполнению курсового проекта для студентов очной формы обучения по ПМ.01 Организация перевозочного процесса (по видам транспорта) МДК. 01.01 Технология перевозочного процесса (по видам транспорта), Л.М. Козлова; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта)	<p>Методические рекомендации по выполнению практических занятий для студентов очной формы обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта), Дрогальцева Н.В., Солодовникова О.И.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК 01.02 Информационное обеспечение перевозочного процесса (по видам транспорта), Дрогальцева Н.В., Солодовникова О.И.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта)	<p>Методические рекомендации по выполнению практических занятий для студентов очной формы обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта), Барвинская Н.Н., Дрогальцева Н.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению контрольной работы для студентов заочной формы обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК 01.03 Автоматизированные системы управления на транспорте (по видам транспорта), Дрогальцева Н.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта)	Методические рекомендации по выполнению практических занятий для студентов очной формы обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК. 02.01 Организация движения (по видам транспорта), Дрогальцева Н.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
МДК. 02.01 Организация движения (по видам транспорта)	<p>Методические рекомендации по выполнению практических занятий для студентов заочной формы обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК. 02.01 Организация движения (по видам транспорта), Дрогальцева Н.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению контрольной работы и курсового проекта для студентов заочной формы</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	<p>обучения специальностей 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК. 02.01 Организация движения (по видам транспорта), Дрогальцева Н.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p>
<p>МДК. 02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта)</p>	<p>Методические указания по выполнению заданий для внеаудиторных самостоятельных работ. ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта), Тургеневская Н.И.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению заданий для внеаудиторных самостоятельных работ для студентов очного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (переработанное и дополненное). ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта), Тургеневская Н.И.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации для выполнения практических занятий для студентов очного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам). ПМ.02 Организация сервисного обслуживания на транспорте (по видам транспорта). МДК.02.02 Организация пассажирских перевозок и обслуживание пассажиров (по видам транспорта), Тургеневская Н.И.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
<p>ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта)</p>	<p>Методические указания по выполнению практических работ по разделу «Экономика отрасли» для студентов очной формы обучения по ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта), Черницкая Э.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
<p>МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта)</p>	<p>Методические указания по выполнению практических работ по разделу «Основы транспортной логистики» для студентов очной формы обучения по ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта), Черницкая Э.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания по выполнению курсового проекта для студентов очного отделения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная деятельность (по видам транспорта), Черницкая Э.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические рекомендации по организации самостоятельной работы для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) по ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.01 Транспортно-экспедиционная</p>

Наименование учебной дисциплины, модуля (МДК)	Наименование методического обеспечения
	деятельность (по видам транспорта), Черницкая Э.Г.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта)	<p>Методическая разработка по выполнению практических работ для студентов очной формы ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта), Ковалевская Н.М.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2016.</p> <p>Методические рекомендации по выполнению практических работ для студентов очной формы обучения ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.02 Обеспечение грузовых перевозок (по видам транспорта), Ковалевская Н.М.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях	<p>Методические указания и контрольные задания для студентов заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях, Косинова И.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p> <p>Методические указания для выполнения срезовых работ для студентов очной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 03.03 Перевозка грузов на особых условиях, Косинова И.В.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.</p>
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	Методические указания для выполнения практических работ для студентов очной и заочной формы обучения специальности 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) ПМ.03 Организация транспортно-логистической деятельности (по видам транспорта). МДК 04.01 Приемосдатчик груза и багажа, Романова Е.И.; ЛТЖТ – филиал ФГБОУ ВО РГУПС. – Лиски, 2017.
МДК 04.01 Приемосдатчик груза и багажа	