

УТВЕРЖДАЮ

Председатель Методического совета
факультета «Магистратура»

_____ О.А. Корчагина
« 23 _____ » _____ 20 19 г.



МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ ПО РЕАЛИЗАЦИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Направление

23.04.01 «Технология транспортных процессов»

(шифр и наименование)

Магистерская программа

«Безопасность дорожного движения»

(направленность образовательной программы)

Методические материалы по реализации основной профессиональной образовательной программы размещены в том числе в электронно-образовательной среде вуза, которая включает в себя:

- официальный сайт Университета, включающий сайты библиотеки и структурных подразделений университета (<http://tstu.ru>);
- систему VitaLMS (<http://vitalms.tstu.ru/login.php>), содержащую учебно-методические материалы реализуемых учебных курсов и поддерживающую дистанционные технологии обучения, в том числе, на базе мультимедиа технологий;
- репозиторий учебных объектов VitaLOR (<http://vitalor.tstu.ru/login/login.php>), содержащий в электронной форме учебно-методические материалы (прежде всего текстовые) реализуемых учебных курсов;
- электронную вузовскую библиотеку (<http://www.tstu.ru/r.php?r=obuch.book.elibt>), включающую, в том числе, подписку на различные электронно-библиотечные системы, электронные журналы и т.п.
- личные кабинеты обучающихся (<http://web-iaais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=505>), преподавателей (<http://web-iaais.admin.tstu.ru:7777/big/f?p=500>), организаций-партнеров (<http://web-iaais.admin.tstu.ru:7777/zion/f?p=600>), обеспечивающие, в том числе функционирование балльно-рейтинговой системы оценивания достижений обучающихся;
- систему тестирования «АСТ-тест», включающую банки тестовых заданий по учебным дисциплинам для входного, текущего контроля и промежуточной аттестации;
- систему дистанционного обучения MirapolisLMS (<http://b52030.vr.mirapolis.ru>).

Каждый обучающийся обеспечен информационно-справочной, учебной и учебно-методической литературой, учебными пособиями, научной литературой и периодическими изданиями, необходимыми для осуществления образовательного процесса по всем дисциплинам ОПОП, имеет доступ к современным профессиональным базам данных и информационным справочным системам, состав которых определяется в рабочих программах дисциплин, в соответствии с требованиями образовательных стандартов.

Деятельность научной библиотеки направлена на содействие нововведениям в организации учебного и научно-исследовательского процессов, введению инноваций, потребностям региональной экономики и гуманизации образования в условиях многоуровневой модульной системы непрерывного профессионального образования.

В библиотеке работает электронный читальный зал, который предназначен для обеспечения доступа к информационным ресурсам, имеющим научное и образовательное значение, а также оказания информационно-библиографических и сервисных услуг на основе современных компьютерных технологий.

Сведения об учебно-методическом и информационном обеспечении учебного процесса приведены в Приложении.

СВЕДЕНИЯ О МЕТОДИЧЕСКОМ ОБЕСПЕЧЕНИИ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

23.04.01 Технология транспортных процессов

(программа магистратуры «Безопасность дорожного движения»)

Раздел 1. Обеспечение образовательного процесса учебной и учебно-методической литературой

№ п/п	Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной и учебно-методической литературы	Количество экземпляров
1	2	3	4
1	Б1.Б.1 Международная профессиональная коммуникация	<p>Основная литература</p> <p>1. Гунина, Н. А. <i>Профессиональное общение на английском языке [Электронный ресурс]: учебное пособие для магистрантов первого курса очного и заочного отделений, обучающихся по направлению «Международная профессиональная коммуникация»</i> / Н. А. Гунина, Е. В. Дворецкая, Л. Ю. Королева, Т. В. Мордовина. – Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2016. - 80с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib3/mm/2016/gunina/</p> <p>2. Дмитренко Н.А. <i>Английский язык. Engineering sciences [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / Н.А. Дмитренко, А.Г. Серебрянская. — Электрон. текстовые данные. — СПб.: Университет ИТМО, 2015. — 113 с. — 978-5-9905471-2-4. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65782.html</p> <p>3. Мильруд, Р.П. <i>Английский для международной коммуникации [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> /Р.П. Мильруд, Л.Ю. Королева. - Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2016. - 80с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib1/exe/2016/Milrud_1.exe</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Королева, Л.Ю. <i>Английский для международной коммуникации [Электронный ресурс]</i> /Л.Ю. Королева, Р.П. Мильруд. - Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2016. - 35с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib1/exe/2016/Koroleva_1.exe</p> <p>2. <i>Эффективная коммуникация [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> /Е.Ю. Воякина [и др.]. –Тамбов: ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. – 116 с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib3/mm/2014/Voyakina/</p> <p>3. <i>Mastering English. Часть 1 [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / М.В. Процито [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 220 с. — 978-5-9227-0669-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66831.html</p> <p>4. <i>Mastering English. Часть 2 [Электронный ресурс] : учебное пособие</i> / М.В. Процито [и др.]. — Электрон.</p>	ЭР ЭР ЭР ЭР ЭР ЭР

1	2	3	4
		<p>текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 84 с. — 978-5-9227-0670-4. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/66832.html</p>	
2	<p>Б1.Б.2 Транспортная психология</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Душков Б.А. Основы инженерной психологии [Электронный ресурс]: учебник для студентов вузов/ Душков Б.А., Королев А.В., Смирнов Б.А.— Электрон. текстовые данные.— Москва, Екатеринбург: Академический Проект, Деловая книга, 2015.— 575 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36869. 2. Михайлина, Г.И. Управление персоналом: Учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Г.И. Михайлина, Л.В. Матраева. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2016. — 280 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/93320. — Загл. с экрана. <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Глухов А. Психологические аспекты безопасности дорожного движения в России [Электронный ресурс] / А. Глухов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Логос, 2013. — 64 с. — 978-5-98704-738-5. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/21888.html 2. Горюшинский В.С. Автотранспортная психология [Электронный ресурс]: лаб. работы / В. С. Горюшинский, Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ТГТУ, 2013. - Режим доступа к книге: ""Электронно-библиотечная система ТГТУ. Электронные аналоги печатных изданий"" 3. Элементы профессиональной психологии [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ю.И. Лобанова [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2014. — 172 с. — 978-5-9227-0568-4. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/49973.html 	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>
3	<p>Б1.Б.3 Современные проблемы и пути развития технологии транспортных процессов</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html 2. Фаттахова А.Ф. Теория транспортных процессов и систем [Электронный ресурс] : практикум / А.Ф. Фаттахова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 101 с. — 978-5-7410-1757-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71337.html <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Корнийчук Г.А. Автотранспорт на предприятии [Электронный ресурс]: организация перевозок, регулирование труда водителей, ответственность/ Корнийчук Г.А., Семенова Е.А., Богатырев Д.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014.— 159 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23260. — ЭБС «IPRbooks» 2. Фаттахова А.Ф. Теория транспортных процессов и систем [Электронный ресурс] : практикум / А.Ф. 	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p>Фаттахова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2017. — 101 с. — 978-5-7410-1757-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71337.html</p> <p>3. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки: учебное пособие для вузов / А. Э. Горев. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 288 с.</p> <p>4. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.С. Абдикеримов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2013. — 428 с. — 978-5-89035-671-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26814.html</p>	<p>30</p> <p>ЭР</p>
4	<p>Б1.Б.4</p> <p>Транспортные и погрузоразгрузочные средства, технологические процессы на предприятиях транспортного комплекса</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Гуськов А.А. Транспортные и погрузочно-разгрузочные средства (zip-файл) [Электронный ресурс. Мультимедиа]: учебное пособие / А. А. Гуськов, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский. - Тамбов: ФГБОУ ВО "ТГТУ", 2017. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2017/guskov/guskov.zip</p> <p>2. Дрючин Д.А. Проектирование производственно-технической базы автотранспортных предприятий на основе их кооперации с сервисными предприятиями [Электронный ресурс] : учебное пособие / Д.А. Дрючин, Г.А. Шахалевич, С.Н. Якунин. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 125 с. — 978-5-7410-1563-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/69936.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Молодцов В.А. Транспортная инфраструктура в решении проблем безопасности дорожного движения [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин, А. А. Гуськов. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - 83 с. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/r.php?r=education.elib2</p> <p>2. Пеньшин Н.В. Организация автомобильных перевозок [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов 2, 3 и 4 курсов направления подготовки бакалавров 190700 «Технология транспортных процессов / Н.В. Пеньшин, А.А. Гуськов, Н.Ю. Залукаева. — Электрон. текстовые данные. — Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014. — 80 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64141.html</p> <p>3. Пеньшин, Н. В. Документооборот в сфере автотранспорта : учебное пособие / Н. В. Пеньшин, Н. Ю. Залукаева, А. А. Гуськов. – Тамбов : Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2013. – 84 с.</p> <p>4. Пеньшин Н.В. Общий курс транспорта: учебное пособие для студентов напр. 19070.62 / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 132 с.</p> <p>5. Гуськов А.А. Информационные технологии на транспорте (web-формат) [Электронный ресурс. Мультимедиа]: учебное пособие / А. А. Гуськов, В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2014/Guskov</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>15</p> <p>22</p> <p>ЭР</p>
5	<p>Б1.В.ОД.1</p> <p>Теория транспортных потоков и моделирование дорожного движения</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО</p>	<p>13</p>

1	2	3	4
		<p>"ТГТУ", 2013. - 456 с.</p> <p>2. Боровской А.Е. Моделирование транспортных процессов [Электронный ресурс] : учебное пособие / А.Е. Боровской, А.С. Остапко. — Электрон. текстовые данные. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013. — 86 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28361.html</p> <p>3. Тарасик, В.П. Математическое моделирование технических систем [Электронный ресурс] : учеб. — Электрон. дан. — Минск : Новое знание, 2013. — 584 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/4324. — Загл. с экрана.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Проектирование объектов инфраструктуры и дорог: AutoCAD Civil 3D. Официальный учебный курс [Электронный ресурс] — Электрон. дан. — Москва : ДМК Пресс, 2010. — 560 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/1323. — Загл. с экрана.</p> <p>2. Иванов Ф.Ф. Интеллектуальные транспортные системы [Электронный ресурс] / Ф.Ф. Иванов. — Электрон. текстовые данные. — Минск: Белорусская наука, 2014. — 216 с. — 978-985-08-1673-3. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/29457.html</p> <p>3. Моделирование систем регулирования дорожного движения [Электронный ресурс] : методические указания к практическим занятиям по курсу «Моделирование дорожного движения» для студентов направления 190700 «Технология транспортных процессов» / . — Электрон. текстовые данные. — Липецк: Липецкий государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2012. — 36 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/17708.html</p> <p>4. Гавриков В.А. Моделирование транспортных процессов [Электронный ресурс]: метод. указания / В. А. Гавриков. — Тамбов: ТГТУ, 2015. — 36 с. — Режим доступа к книге: </p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>
6	<p>Б1.В.ОД.2 Современные тенденции обеспечения безопасности движения в транспортном процессе</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 456 с.</p> <p>2. Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Корнийчук Г.А. Автотранспорт на предприятии [Электронный ресурс]: организация перевозок, регулирование труда водителей, ответственность/ Корнийчук Г.А., Семенова Е.А., Богатырев Д.Ю.— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2014.— 159 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/23260. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Фаттахова А.Ф. Теория транспортных процессов и систем [Электронный ресурс] : практикум / А.Ф. Фаттахова. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный уни-</p>	<p>13</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p>верситет, ЭБС АСВ, 2017. — 101 с. — 978-5-7410-1757-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71337.html</p> <p>3. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки: учебное пособие для вузов / А. Э. Горев. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 288 с.</p> <p>4. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.С. Абдикеримов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2013. — 428 с. — 978-5-89035-671-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26814.html</p>	<p>30</p> <p>ЭР</p>
7	<p>Б1.В.ОД.3</p> <p>Нормативно-правовые основы функционирования транспортных систем</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 456 с.</p> <p>2. Луценко П.А. Транспортное право [Электронный ресурс] : учебное пособие / П.А. Луценко. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский Государственный Аграрный Университет им. Императора Петра Первого, 2015. — 140 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/72775.html</p> <p>3. Гатиятуллин М.Х. Автомобильные перевозки [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Х. Гатиятуллин, Р.Р. Загидуллин. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 163 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73302.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Турсина Е.А. Учет автомобильного транспорта на предприятии [Электронный ресурс]/ Турсина Е.А. — Электрон. текстовые данные. — М.: Московская финансово-промышленная академия, 2011. 0– 252 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/1863. — ЭБС «IPRbooks»,</p> <p>2. Егизаров В.А. Транспортное право [Электронный ресурс] : учебник / В.А. Егизаров. — Электрон. текстовые данные. — М. : Юстицинформ, 2011. — 608 с. — 978-5-7205-1041-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/13411.html</p> <p>3. Спиринов И.В. Автотранспортное право: учебник для сред. проф. образования / И. В. Спиринов. - 2-е изд., испр., и доп. - М.: Академия, 2006. - 304 с.</p>	<p>13</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>15</p>
8	<p>Б1.В.ОД.4</p> <p>Транспортная инфраструктура в решении проблем безопасности дорожного движения</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Молодцов В.А. Транспортная инфраструктура в решении проблем безопасности дорожного движения [Электронный ресурс]: учебное пособие / В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин, А. А. Гуськов. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - 83 с. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/r.php?r=education.elib2</p> <p>2. Пеньшин Н.В. Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов, обучающихся по напр. 190700 / Н. В. Пеньшин, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 116 с.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. Транспортная инфраструктура в решении проблем конкурентоспособности услуг автомобильного транспорта: моногр. / Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ГОУ ВПО ТГТУ, 2011. - 112 с.</p>	<p>ЭР</p> <p>67</p> <p>16</p>

1	2	3	4
		<p>2. <i>Транспортная инфраструктура [Электронный ресурс] : методические указания / . — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 65 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/63645.html</i></p> <p>3. <i>Оценка транспортно-эксплуатационного состояния автомобильной дороги: метод. указания / А. П. Васильев, Ю. М. Яковлев, М. Г. Горячев [и др.]. - М.: МАДИ(ГТУ), 2003. - 31 с.</i></p>	<p>ЭР</p> <p>7</p>
9	<p>Б1.В.ОД.5 Экологические проблемы автотранспортного комплекса</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. <i>Молодцов В.А. Безопасность транспортных средств: учебное пособие / В. А. Молодцов. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 236 с.</i></p> <p>2. <i>Скрышник А.И. Основы экологической безопасности и эксплуатации зданий, сооружений и инженерных систем [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Скрышник А.И., Яременко С.А., Шагин А.В. — Электрон. текстовые данные. — Воронеж: Воронежский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2013. — 84 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/22664. — ЭБС «IPRbooks».</i></p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. <i>Молодцов В.А. Определение выбросов загрязняющих веществ от автотранспорта [Электронный ресурс]: метод. указания / В. А. Молодцов, А. А. Гуськов. - Тамбов : ТГТУ, 2014. - 22 с. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/r.php?r=education.elib2</i></p> <p>2. <i>Справочник инженера по охране окружающей среды (эколога) [Электронный ресурс]: учебнопрактическое пособие/ В.П. Перхуткин [и др.].— Электрон. текстовые данные. — Вологда: ИнфраИнженерия, 2006. — 879 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/5072. — ЭБС «IPRbooks» .</i></p> <p>3. <i>Меньшакова В.В. Прикладная экология [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Меньшакова В.В.— Электрон. текстовые данные.— Волгоград: Волгоградский институт бизнеса, Вузовское образование, 2010.— 134 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/11342. — ЭБС «IPRbooks».</i></p> <p>4. <i>Гуськов А.А. Информационные технологии на транспорте (web-формат) [Электронный ресурс. Мультимедиа]: учебное пособие / А. А. Гуськов, В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2014/Guskov</i></p>	<p>17</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>
10	<p>Б1.В.ДВ.1.1 Инновационный менеджмент на предприятиях транспортного комплекса</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. <i>Сханова С.Э. Инвестиции на автомобильном транспорте [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Э. Сханова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2011. — 184 с. — 978-5-9227-0303-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/19000.html</i></p> <p>2. <i>Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html</i></p> <p>3. <i>Милославская С.В. Экономика отрасли. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Милослав-</i></p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p>ская, Е.В. Потапова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 140 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65695.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лавриков И.Н. Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие для спец. 190601, 190702 / И. Н. Лавриков, Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ГОУ ВПО ТГТУ, 2011. - 116 с. 2. Шиловский, В.Н. Маркетинг и менеджмент технического сервиса машин и оборудования. [Электронный ресурс] / В.Н. Шиловский, А.В. Питухин, В.М. Костюкевич. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 272 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56614 — Загл. с экрана. 3. Спиринов И.В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками: учебник для сред. проф. образования / И. В. Спиринов. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 400 с. 4. Горев А.Э. Организация автомобильных перевозок и безопасность дорожного движения: учебное пособие для вузов/А.Э. Горев, Е.М. Олецко. — М.: Академия, 2008.— 256 с. 5. Агарков, А.П. Теория организации. Организация производства на предприятиях. Интегрированное учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2010. — 260 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/930. — Загл. с экрана. 	<p>71</p> <p>ЭР</p> <p>10</p> <p>50</p> <p>ЭР</p>
11	<p>Б1.В.ДВ.1.2 Научные проблемы экономики транспорта</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Сханова С.Э. Инвестиции на автомобильном транспорте [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.Э. Сханова. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2011. — 184 с. — 978-5-9227-0303-1. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/19000.html 2. Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html 3. Милославская С.В. Экономика отрасли. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Милославская, Е.В. Потапова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 140 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65695.html <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Лавриков И.Н. Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие для спец. 190601, 190702 / И. Н. Лавриков, Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ГОУ ВПО ТГТУ, 2011. - 116 с. 2. Шиловский, В.Н. Маркетинг и менеджмент технического сервиса машин и оборудования. [Электронный ресурс] / В.Н. Шиловский, А.В. Питухин, В.М. Костюкевич. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 272 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56614 — Загл. с экрана. 3. Спиринов И.В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками: учебник для сред. проф. образования / И. В. Спиринов. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 400 с. 	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>71</p> <p>ЭР</p> <p>10</p>

1	2	3	4
		<p>4. Горев А.Э. Организация автомобильных перевозок и безопасность дорожного движения: учебное пособие для вузов/А.Э. Горев, Е.М. Олеценко. — М.: Академия, 2008.— 256 с.</p> <p>5. Агарков, А.П. Теория организации. Организация производства на предприятиях. Интегрированное учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2010. — 260 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/930. — Загл. с экрана.</p>	<p>50</p> <p>ЭР</p>
12	<p>Б1.В.ДВ.1.3 Социальная адаптация к профессиональной деятельности</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html.</p> <p>2. Милославская С.В. Экономика отрасли. Часть 1 [Электронный ресурс] : учебное пособие / С.В. Милославская, Е.В. Потапова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2016. — 140 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/65695.html.</p> <p>3. Мазилкина Е.И. Адаптация в коллективе [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е.И. Мазилкина, Г.Г. Паничкина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Ай Пи Эр Медиа, 2012. — 176 с. — 978-5-904000-80-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/770.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Лавриков И.Н. Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие для спец. 190601, 190702 / И. Н. Лавриков, Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ГОУ ВПО ТГТУ, 2011. - 116 с.</p> <p>2. Шиловский, В.Н. Маркетинг и менеджмент технического сервиса машин и оборудования. [Электронный ресурс] / В.Н. Шиловский, А.В. Питухин, В.М. Костюкевич. — Электрон. дан. — СПб. : Лань, 2015. — 272 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/56614 — Загл. с экрана.</p> <p>3. Спирин И.В. Организация и управление пассажирскими автомобильными перевозками: учебник для сред. проф. образования / И. В. Спирин. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 400 с.</p> <p>4. Горев А.Э. Организация автомобильных перевозок и безопасность дорожного движения: учебное пособие для вузов/А.Э. Горев, Е.М. Олеценко. — М.: Академия, 2008.— 256 с.</p> <p>5. Агарков, А.П. Теория организации. Организация производства на предприятиях. Интегрированное учебное пособие [Электронный ресурс] : учеб. пособие / А.П. Агарков, Р.С. Голов, А.М. Голиков. — Электрон. дан. — Москва : Дашков и К, 2010. — 260 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/930. — Загл. с экрана.</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>71</p> <p>ЭР</p> <p>10</p> <p>50</p> <p>ЭР</p>
13	<p>Б1.В.ДВ.2.1 Современные требования к конструктивной и эксплуатационной безопасности автомобиля</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html</p> <p>2. Савич, Е.Л. Системы безопасности автомобилей: учеб. пособие. [Электронный ресурс] / Е.Л. Савич,</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p><i>В.В. Капустин. — Электрон. дан. — Минск : Новое знание, 2016. — 445 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/74034 — Загл. с экрана.</i></p> <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пеньшин Н.В. <i>Безопасность транспортных средств : лабораторные работы</i> / Н.В. Пеньшин, А.Н. Колдашов, А.В. Яценко. – Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2006. – 28 с. 2. Молодцов В.А. <i>Безопасность транспортных средств: учебное пособие для студ. напр. 190702.65, 190700.62 3-4 курса всех форм обучения</i> / В. А. Молодцов. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 236 с. 3. Якунин Н.Н. <i>Сертификация на автомобильном транспорте [Электронный ресурс] : учебник</i> / Н.Н. Якунин, Н.В. Якунина, Г.А. Шахалевич. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 583 с. — 978-5-7410-1281-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54157.html 4. Пеньшин Н.В. <i>Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие для бакалавров</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - Режим доступа к книге: 	<p>150</p> <p>17</p> <p>ЭР</p> <p>17</p>
14	<p>Б1.В.ДВ.2.2 Обеспечение безопасности автотранспортных средств</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Касаткин Ф.П. <i>Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы</i> / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html 2. Савич, Е.Л. <i>Системы безопасности автомобилей: учеб. пособие. [Электронный ресурс]</i> / Е.Л. Савич, В.В. Капустин. — Электрон. дан. — Минск : Новое знание, 2016. — 445 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/74034 — Загл. с экрана. <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пеньшин Н.В. <i>Безопасность транспортных средств : лабораторные работы</i> / Н.В. Пеньшин, А.Н. Колдашов, А.В. Яценко. – Тамбов : Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2006. – 28 с. 2. Молодцов В.А. <i>Безопасность транспортных средств: учебное пособие для студ. напр. 190702.65, 190700.62 3-4 курса всех форм обучения</i> / В. А. Молодцов. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 236 с. 3. Якунин Н.Н. <i>Сертификация на автомобильном транспорте [Электронный ресурс] : учебник</i> / Н.Н. Якунин, Н.В. Якунина, Г.А. Шахалевич. — Электрон. текстовые данные. — Оренбург: Оренбургский государственный университет, ЭБС АСВ, 2015. — 583 с. — 978-5-7410-1281-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54157.html 4. Пеньшин Н.В. <i>Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие для бакалавров</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - Режим доступа к книге: 	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>150</p> <p>17</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>
15	<p>Б1.В.ДВ.3.1 Современные методы экспертного исследования ДТП</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Домке Э.Р. <i>Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий: учебник для вузов</i> / Э. Р. Домке. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2012. - 288 с. 2. Молодцов В.А. <i>Правила и безопасность дорожного движения (web-формат) [Электронный ресурс]</i>. 	<p>25</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p><i>Мультимедиа</i>]: учебное пособие / В. А. Молодцов, А. А. Гуськов. - Тамбов: ФГБОУ ВО "ТГТУ", 2015. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2015/guskov</p> <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Молодцов В.А. Расследование и экспертиза ДТП: метод. указ. по напр. 23.03.01 (190700.62) / В. А. Молодцов, А. А. Гуськов; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2014. - 52 с. 2. Малкин В.С. Техническая эксплуатация автомобилей. Теоретические и практические аспекты: учебное пособие для вузов / В. С. Малкин. - М.: Академия, 2007. - 288 с. 3. Учет и анализ дорожно-транспортных происшествий [Электронный ресурс] : практикум / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 172 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62879.html 	<p>24</p> <p>35</p> <p>ЭР</p>
16	<p>Б1.В.ДВ.3.2</p> <p>Расследование и экспертиза ДТП</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Домке Э.Р. Расследование и экспертиза дорожно-транспортных происшествий: учебник для вузов / Э. Р. Домке. - 2-е изд., стер. - М.: Академия, 2012. - 288 с. 2. Молодцов В.А. Правила и безопасность дорожного движения (web-формат) [Электронный ресурс. Мультимедиа]: учебное пособие / В. А. Молодцов, А. А. Гуськов. - Тамбов: ФГБОУ ВО "ТГТУ", 2015. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2015/guskov <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Молодцов В.А. Расследование и экспертиза ДТП: метод. указ. по напр. 23.03.01 (190700.62) / В. А. Молодцов, А. А. Гуськов; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2014. - 52 с. 2. Малкин В.С. Техническая эксплуатация автомобилей. Теоретические и практические аспекты: учебное пособие для вузов / В. С. Малкин. - М.: Академия, 2007. - 288 с. 3. Учет и анализ дорожно-транспортных происшествий [Электронный ресурс] : практикум / . — Электрон. текстовые данные. — Ставрополь: Северо-Кавказский федеральный университет, 2015. — 172 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/62879.html 	<p>25</p> <p>ЭР</p> <p>24</p> <p>35</p> <p>ЭР</p>
17	<p>Б1.В.ДВ.4.1</p> <p>Инновационные направления в организации автомобильных перевозок</p>	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гатиятуллин М.Х. Автомобильные перевозки [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Х. Гатиятуллин, Р.Р. Заидуллин. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 163 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73302.html 2. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.С. Абдикеримов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2013. — 428 с. — 978-5-89035-671-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26814.html <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Левкин Г.Г. Организация интермодальных перевозок [Электронный ресурс] : конспект лекций / Г.Г. Левкин. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2015. — 177 с. — 2227- 	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p>8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/31696.html</p> <p>2. Пеньшин Н.В. Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов, обучающихся по напр. 190700 / Н. В. Пеньшин, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 116 с.</p> <p>3. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки: учебное пособие для вузов / А. Э. Горев. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 288 с.</p>	<p>67</p> <p>30</p>
18	<p>Б1.В.ДВ.4.2 Мультимодальные перевозки</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Гатиятуллин М.Х. Автомобильные перевозки [Электронный ресурс] : учебное пособие / М.Х. Гатиятуллин, Р.Р. Загидуллин. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. — 163 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73302.html</p> <p>2. Логистическое управление грузовыми перевозками и терминально-складской деятельностью [Электронный ресурс] : учебное пособие / Г.С. Абдикеримов [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2013. — 428 с. — 978-5-89035-671-0. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/26814.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. . Балалаев А.С. Транспортно-логистическое взаимодействие при мультимодальных перевозках [Электронный ресурс] : монография / А.С. Балалаев, Р.Г. Леонтьев. — Электрон. текстовые данные. — М. : Учебно-методический центр по образованию на железнодорожном транспорте, 2012. — 268 с. — 978-5-9994-0072-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/16248.html</p> <p>2. Левкин Г.Г. Организация интермодальных перевозок [Электронный ресурс] : конспект лекций / Г.Г. Левкин. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2015. — 177 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/31696.html</p> <p>3. Пеньшин Н.В. Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов, обучающихся по напр. 190700 / Н. В. Пеньшин, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 116 с.</p> <p>4. Горев А.Э. Грузовые автомобильные перевозки: учебное пособие для вузов / А. Э. Горев. - 4-е изд., стер. - М.: Академия, 2008. - 288 с.</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>67</p> <p>30</p>
19	<p>Б2.У.1 Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие для бакалавров / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - Режим доступа к книге: </p> <p>2 Касаткин Ф.П. Организация перевозочных услуг и безопасность транспортного процесса [Электронный ресурс] : учебное пособие для высшей школы / Ф.П. Касаткин, С.И. Коновалов, Э.Ф. Касаткина. — Электрон. текстовые данные. — М. : Академический Проект, 2015. — 352 с. — 5-8291-0384-2. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/36868.html.</p> <p>Дополнительная литература</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p>1. Пеньшин Н.В. <i>Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 456 с.</p> <p>2. Пеньшин Н.В. <i>Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов, обучающихся по напр. 190700</i> / Н. В. Пеньшин, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 116 с.</p> <p>3. Гуськов А.А. <i>Информационные технологии на транспорте (web-формат) [Электронный ресурс. Мультимедиа]: учебное пособие</i> / А. А. Гуськов, В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2014/Guskov</p>	<p>ЭР</p> <p>67</p> <p>ЭР</p>
20	<p>Б2.П.1 Научно-исследовательская работа</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Лонцева И.А. <i>Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие</i> / И.А. Лонцева, В.И. Лазарев. — Электрон. текстовые данные. — Благовещенск: Дальневосточный государственный аграрный университет, 2015. — 185 с. — 978-5-9642-0321-6. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/55906.html</p> <p>2. Леонова О.В. <i>Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие</i> / О.В. Леонова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2015. — 70 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46493.html</p> <p>3. Леонова О.В. <i>Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие</i> / О.В. Леонова. — Электрон. текстовые данные. — М. : Московская государственная академия водного транспорта, 2015. — 70 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46493.html</p> <p>4. Шутов А.И. <i>Основы научных исследований [Электронный ресурс] : учебное пособие</i> / А.И. Шутов, Ю.В. Семикопенко, Е.А. Новописный. — Электрон. текстовые данные. — Белгород: Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова, ЭБС АСВ, 2013. — 101 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28378.html</p> <p>5. Скворцова Л.М. <i>Методология научных исследований [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / Л.М. Скворцова. — М.: Московский государственный строительный университет, Ай Пи ЭР Медиа, ЭБС АСВ, 2014. — 79 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/27036.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Рыжков И.Б. <i>Основы научных исследований и изобретательства: Учебное пособие [Электронный ресурс]</i> / И. Б. Рыжков. — СПб.: Лань, 2013. — 224 с. — Режим доступа: http://e.lanbook.com/book/30202.</p> <p>2. <i>Научно-методические аспекты подготовки магистерских диссертаций: учебное пособие</i> / С.И. Дворецкий, Е.И. Муратова, О.А. Корчагина, С.В. Осина. — Тамбов: Тамбовполиграфиздат, 2006. — 84 с.</p> <p>3. Дворецкий С.И. <i>Научно-исследовательская практика магистрантов техники и технологии: метод. рекомендации</i> / С.И. Дворецкий, Е.И. Муратова, А.А. Ермаков. — Тамбов: ТГТУ, 2006. — 48 с.</p> <p>4. Дворецкий С.И. <i>Инновационно-ориентированная подготовка инженерных, научных и научнопедагогических кадров: монография</i> / С.И. Дворецкий, Е.И. Муратова, И.В. Федоров. — Тамбов: ТГТУ, 2009. — Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib/pdf/2009/Dvorez_c.pdf</p> <p>5. Новиков В.К. <i>Методология и методы научного исследования [Электронный ресурс]: курс лекций</i> / В.К.</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>10</p> <p>89</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		Новиков. – М.: Московская государственная академия водного транспорта, 2015. – 210 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/46480 .	
21	Б2.П.2 Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности (технологическая)	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Пеньшин Н.В. <i>Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 456 с. 2. Молодцов В.А. <i>Транспортная инфраструктура в решении проблем безопасности дорожного движения [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин, А. А. Гуськов. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - 83 с. - Режим доступа к книге: <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Кременец Ю.А. <i>Технические средства организации дорожного движения: Учебник для вузов.</i> - М.: Транспорт, 2005.- 279 с. 3. <i>Законы и нормы по обеспечению безопасности дорожного движения: сб. в 3-х ч. Ч. 1 / сост: В. А. Грановский, Е. А. Лебедев, В. А. Момот; под общ. ред. В. А. Грановского.</i> - Краснодар: ООО РИЦ "Мир Кубани", 2008. - 560 с. - 370р. 4. <i>Технические средства автоматизации: Программно-технические комплексы и контроллеры: Учебное пособие для вузов</i> / И. А. Елизаров, Ю. Ф. Мартемьянов, А. Г. Схиртладзе, С. В. Фролов. - Тамбов: ТГТУ, 2003. - 140с. 5. <i>Транспортная инфраструктура в решении проблем конкурентоспособности услуг автомобильного транспорта: монография</i> / Н.В. Пеньшин. – Изд-во ГОУ ВПО ТГТУ, 2011. – 112 с. 6. Пеньшин Н.В. <i>Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов, обучающихся по напр. 190700</i> / Н. В. Пеньшин, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 116 с. 	<p>13</p> <p>ЭР</p> <p>25</p> <p>30</p> <p>61</p> <p>16</p> <p>67</p>
22	Б2.П.3 Преддипломная практика	<p>Основная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Гатиятуллин М.Х. <i>Автоматизированные системы управления дорожным движением [Электронный ресурс] : учебное пособие</i> / М.Х. Гатиятуллин, Р.Р. Загидуллин. — Электрон. текстовые данные. — Казань: Казанский государственный архитектурно-строительный университет, 2017. — 80 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/73301.html 2. Молодцов В.А. <i>Транспортная инфраструктура в решении проблем безопасности дорожного движения [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин, А. А. Гуськов. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - 83 с. Режим доступа к книге: <p>Дополнительная литература</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. <i>Технические средства организации движения [Электронный ресурс] : методические указания / . — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2012. — 45 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/19048.html</i> 2. Капский, Д.В. <i>Автоматизированные системы управления дорожным движением [Электронный ресурс] :</i> 	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
		<p>учебное пособие / Д.В. Капский, Ю.А. Врубель, Д.В. Навой, Д.В. Рожанский. — Электрон. дан. — Минск : Новое знание, 2015. — 368 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/64753. — Загл. с экрана.</p> <p>3. Пеньшин Н.В. <i>Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 456 с.</p>	13
23	<p>БЗ. Государственная итоговая аттестация</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. <i>Методология обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для вузов</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 456 с.</p> <p>2. Молодцов В.А. <i>Безопасность транспортных средств: учебное пособие для студ. напр. 190702.65, 190700.62 3-4 курса всех форм обучения</i> / В. А. Молодцов. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2013. - 236 с.</p> <p>3. Молодцов В.А. <i>Транспортная инфраструктура в решении проблем безопасности дорожного движения [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин, А. А. Гуськов. - Тамбов: ТГТУ, 2014. - 83 с. Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/r.php?r=education.elib2</p> <p>4. Пеньшин Н.В. <i>Организация транспортных услуг и безопасность транспортного процесса: учебное пособие для бакалавров</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ТГТУ, 2014.</p> <p>5. Лавриков И.Н. <i>Экономика автомобильного транспорта: учебное пособие для спец. 190601, 190702</i> / И. Н. Лавриков, Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ГОУ ВПО ТГТУ, 2011. - 116 с.</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Пеньшин Н.В. <i>Обеспечение безопасности дорожного движения на автомобильном транспорте: учебное пособие для студентов, обучающихся по напр. 190700</i> / Н. В. Пеньшин, В. А. Молодцов, В. С. Горюшинский; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 116 с.</p> <p>2. Пеньшин Н.В. <i>Общий курс транспорта: учебное пособие для студентов напр. 19070.62</i> / Н. В. Пеньшин; Тамб. гос. техн. ун-т. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2012. - 132 с.</p> <p>3. Пеньшин Н.В. <i>Организация автомобильных перевозок [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов 2, 3 и 4 курсов направления подготовки бакалавров 190700 «Технология транспортных процессов</i> / Н.В. Пеньшин, А.А. Гуськов, Н.Ю. Залукаева. - Электрон. текстовые данные. - Тамбов: Тамбовский государственный технический университет, ЭБС АСВ, 2014. - 80 с. - 2227-8397. - Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/64141.html</p> <p>4. Гуськов А.А. <i>Информационные технологии на транспорте (web-формат) [Электронный ресурс. Мультимедиа]: учебное пособие</i> / А. А. Гуськов, В. А. Молодцов, Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ТГТУ, 2014.- Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib3/mm/2014/Guskov</p> <p>5. Молодцов В.А. <i>Расследование и экспертиза ДТП [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / В. А. Молодцов, А. А. Гуськов, С. А. Анохин. - Тамбов: ФГБОУ ВПО "ТГТУ", 2016. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib1/exe/2016/Molodcov.exe</p> <p>6. Лавриков И.Н. <i>Транспортная логистика [Электронный ресурс]: учебное пособие</i> / И. Н. Лавриков, Н. В. Пеньшин. - Тамбов: ФГБОУ ВО "ТГТУ", 2016. - Режим доступа к книге: http://www.tstu.ru/book/elib/pdf/2016/lavrikov.pdf</p>	<p>13</p> <p>17</p> <p>ЭР</p> <p>17</p> <p>71</p> <p>67</p> <p>22</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

1	2	3	4
24	<p>ФТД.1 Деловой английский язык</p>	<p>Основная литература 1. Локтюшина Е.А. <i>Introduction into Business [Электронный ресурс]: учебное пособие / Е.А. Локтюшина. — Электрон. текстовые данные. — Саратов: Вузовское образование, 2016. — 166 с. — 2227-8397. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/38927.html</i> 2. Шевелева С.А. <i>Деловой английский [Электронный ресурс]: учебное пособие для вузов / С.А. Шевелева. — 2-е изд. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 382 с. — 978-5-238-01128-8. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71767.html</i> 3. <i>Эффективная коммуникация: учебное пособие [Электронный ресурс] /Е.Ю. Воякина [и др.]. –Тамбов: ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2014. – 116 с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib3/mm/2014/Voyakina/</i> Дополнительная литература 1. Бедрицкая Л.В. <i>Деловой английский язык = English for Business Studies [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.В. Бедрицкая, Л.И. Василевская, Д.Л. Борисенко. — Электрон. текстовые данные. — Минск: ТетраСистемс, Тетралит, 2014. — 320 с. — 978-985-7081-34-9. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/28071.html</i> 2. Гусякова А.В. <i>Business English in the New Millennium [Электронный ресурс]: учебное пособие / А.В. Гусякова. — Электрон. текстовые данные. — М.: Московский педагогический государственный университет, 2016. — 180 с. — 978-5-4263-0358-4. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/70106.html</i> 3. Королева, Л.Ю. <i>Английский для международной коммуникации [Электронный ресурс] /Л.Ю. Королева, Р.П. Мильруд. - Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВО «ТГТУ», 2016. - 35с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib1/exe/2016/Koroleva_Lexe</i> 4. <i>Business English in brief: учебное пособие / Н.А. Гунина [и др.]. - Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. - 80с. - Режим доступа: http://tstu.ru/book/elib/pdf/2012/koroleva.pdf</i></p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>
25	<p>ФТД.2 Педагогика высшей школы</p>	<p>Основная литература 1. Громкова, М.Т. <i>Педагогика высшей школы [Электронный ресурс] : учебное пособие/ М.Т. Громкова. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2015. — 447 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52045.html</i> 2. Афонин, И.Д. <i>Психология и педагогика высшей школы [Электронный ресурс] : учебник / И.Д. Афонин, А.И. Афонин. — Электрон. текстовые данные. — М. : Русайнс, 2016. — 248 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/61648.html</i> 3. Шарипов, Ф.В. <i>Педагогика и психология высшей школы [Электронный ресурс] : учебное пособие / Ф.В. Шарипов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Логос, 2012. — 448 с. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/9147.html</i> Дополнительная литература 1. Блинов, В.И. <i>Методика преподавания в высшей школе: учебно-практ. пособие для вузов / В. И. Блинов. - М.: Юрайт, 2014. - 315 с.</i> 2. Попов, А.И. <i>Инновационные образовательные технологии творческого развития студентов. Педагогическая практика / А.И. Попов. – Тамбов: Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2013. – 80 с.</i> 3. Попов, А.И. <i>Содержание и организация учебной деятельности студентов при освоении компетентно-</i></p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>5</p> <p>62</p> <p>93</p>

1	2	3	4
		<p>ориентированной ООП ВПО в соответствии с требованиями ФГОС ВПО / А.И. Попов, Н.П. Пучков. - Изд-во ФГБОУ ВПО «ТГТУ», 2012. – 32 с.</p> <p>4. Пучков, Н.П. Олимпиадное движение как форма организации обучения в вузе: учебно-методическое пособие / Н.П. Пучков, А.И. Попов. - Тамбов: Изд-во Тамб. гос. техн. ун-та, 2009. – 180 с.</p> <p>5. Мандель, Б.Р. Педагогика [Электронный ресурс] : учеб. пособие / Б.Р. Мандель. – Электрон. дан. – М.: ФЛИНТА, 2014. – 288 с. – Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/63010.</p> <p>6. Наумов, А.А. История и философия специальной педагогики и психологии [Электронный ресурс]: курс лекций / А.А. Наумов. – Электрон. текстовые данные. – Пермь, ПГГПУ, 2014. – 100 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/32046.html</p> <p>7. Кручинин, В.А. Психология и педагогика высшей школы. Ч. I [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / В.А. Кручинин, Н.Ф. Комарова. – Электрон. текстовые данные. – Н.Новгород: ННГАСУ, ЭБС АСВ, 2013. – 197 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/20793.html</p> <p>8. Кручинин, В.А. Психология и педагогика высшей школы. Ч. II [Электронный ресурс]: учебнометодическое пособие / В.А. Кручинин, Н.Ф. Комарова. – Электрон. текстовые данные. – Н.Новгород: ННГАСУ, ЭБС АСВ, 2014. – 195 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54959.html</p> <p>9. Узунов, Ф.В. Современные образовательные технологии [Электронный ресурс]: учебное пособие / Ф.В. Узунов, В.В. Узунов, Н.С. Узунова. – Электрон. текстовые данные. – Симферополь: Университет экономики и управления, 2016. – 113 с. – Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/54717.html</p>	<p>28</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>
26	<p>ФТД.3 Организационно-управленческая деятельность</p>	<p>Основная литература</p> <p>1. Теория и практика современного менеджмента [Электронный ресурс]: научное издание/ В.Д. Андреев [и др.].— Электрон. текстовые данные.— Саратов: Вузовское образование, 2017.— 265 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/58323.— ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Управление персоналом [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальностям «Менеджмент организации» и «Управление персоналом» / П.Э. Шлендер [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. — 319 с. — 5-238-00909-7. — Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/71073.html</p> <p>Дополнительная литература</p> <p>1. Ополченова Е.В. Стратегический менеджмент [Электронный ресурс]: методические рекомендации по выполнению курсовой работы/ Ополченова Е.В.— Электрон. текстовые данные.— М.: Российская международная академия туризма, Университетская книга, 2016.— 80 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/51870. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>2. Коробко В.И. Теория управления [Электронный ресурс]: учебное пособие для студентов вузов, обучающихся по специальности «Государственное и муниципальное управление», «Менеджмент организации»/ Коробко В.И.— Электрон. текстовые данные.— М.: ЮНИТИ-ДАНА, 2015.— 383 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/52574. — ЭБС «IPRbooks»</p> <p>3. Трусъ А.А. Психология управления. Практикум [Электронный ресурс]: учебное пособие/ Трусъ А.А.— Электрон. текстовые данные.— Минск: Вышэйшая школа, 2015.— 350 с.— Режим доступа: http://www.iprbookshop.ru/48016. — ЭБС «IPRbooks»</p>	<p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p> <p>ЭР</p>

Раздел 2. Сведения о поставщиках электронно-библиотечных и информационных систем и электронных баз данных, используемых при реализации образовательной программы, с которыми заключены договоры

№ п/п	Наименование информационного ресурса	Принадлежность	Наименование организации-владельца	Адрес в сети интернет
1	2	3	4	5
электронно-библиотечные системы				
1.	«Издательство Лань. Электронно-библиотечная система»	сторонняя	ООО «Издательство Лань»	https://e.lanbook.com/
2.	Электронно-библиотечная система «IPRbooks»	сторонняя	ООО «Ай Пи Эр Медиа»	http://www.iprbookshop.ru/
3.	Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU	сторонняя	ООО «РУНЭБ»	http://elibrary.ru/
4.	Электронно-библиотечная система «ЭБС ЮРАЙТ www.biblio-online»	сторонняя	ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ»	www.biblio-online.ru/
5.	Электронно-библиотечная система ТГТУ	собственная	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тамбовский государственный технический университет»	http://elib.tstu.ru/

№ п/п	Наименование информационного ресурса	Принадлежность	Наименование организации-владельца	Адрес в сети интернет
1	2	3	4	5
информационные системы				
6.	Федеральная государственная информационная система «Национальная электронная библиотека»	сторонняя	Правительство Российской Федерации	http://нэб.рф/
7.	Университетская информационная система «РОССИЯ»	сторонняя	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова»	http://uisrussia.msu.ru/
электронные базы данных				
8.	База данных Web of Science	сторонняя	Компания Thomson Reuters (Scientific) LLC	https://apps.webofknowledge.com/
9.	База данных «Scopus»	сторонняя	Компания Elsevier B.V	https://www.scopus.com/
электронные справочные системы				
10.	Консультант+	сторонняя	ЗАО «Консультант-Юрист»	http://www.consultant-urist.ru/
11.	Гарант	сторонняя	ООО «Научно-производственное предприятие «Гарант-Сервис-»	http://www.garant.ru/

№ п/п	Наименование информационного ресурса	Принадлежность	Наименование организации-владельца	Адрес в сети интернет
1	2	3	4	5
			Университет»	