МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА» (РУТ (МИИТ)



Рабочая программа дисциплины (модуля), как компонент образовательной программы высшего образования - программы магистратуры по направлению подготовки 40.04.01 Юриспруденция, утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ) Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Правовые средства организации безопасности на транспорте

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Правовые основы государственного и

корпоративного управления цифровой

экономикой и транспортом

Форма обучения: Очная

Рабочая программа дисциплины (модуля) в виде электронного документа выгружена из единой корпоративной информационной системы управления университетом и соответствует оригиналу

Простая электронная подпись, выданная РУТ (МИИТ)

ID подписи: 1321718

Подписал: И.о. заведующего кафедрой Кожуханов Николай

Михайлович

Дата: 29.05.2025

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины является:

-формирование У обучающихся компетенций, обеспечивающих организацию и обеспеченье готовность осуществлять транспортной безопасности, а тпкже исполнять обязанности в процессе исполнения обязанностей должностных ПО предстоящему должностному предназначению, трудовой функции с опорой на знание норм российского законодательства, профессионально использовать в своей деятельности полученные знания, навыки и умения.

Задачами дисциплины являются:

-вооружение обучающихся совокупностью правовых знаний, необходимых для понимания принципов, форм и методов правовых средств и методов по организации безопасности в современных условиях в процессе правового обеспечения деятельности организаций и оказание юридической помощи физическим лицам и их объединениям;

-формирование у обучающихся умений, необходимых будущему специалисту на транспорте для последующей реализации полученных знаний в процессе повседненвной жизнедеятельности и обучения в образовательной организации высшего образования, правового обеспечения деятельности организаций и оказание юридической помощи физическим лицам и их объединениям в рамках организации безопасности на транспорте;

-обучение обучающихся навыкам поиска, критического анализа и синтеза правовой информации, применения системно-правового подхода для решения задач обучения, принятия обоснованных экономических решений в различных областях организации безопасности на транспорте;

-формирование нетерпимости к коррупционному поведению в повседневной деятельности, навыков противодействия коррупционному поведению при осуществлении организации безопасности на транспорте.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

Перечень формируемых результатов освоения образовательной программы (компетенций) в результате обучения по дисциплине (модулю):

ПК-8 - Способен выполнять профессиональные обязанности с учетом поставленных задач.

Обучение по дисциплине (модулю) предполагает, что по его результатам обучающийся будет:

Знать:

-номенклатуру, назначение и содержание основных нормативных документов, регламентирующих вопросы безопасности на транспорте, правовые основы и организационную структуру системы обеспечения безопасности на транспорте.

Уметь:

-принимать правильные решения по поддержанию безопасности на транспорте.

Владеть:

- -пониманием безопасности на транспортной как характеристике транспортной системы, позволяющей выполнять производство перевозок и транспортных работ без угрозы незаконного вмешательства.
 - 3. Объем дисциплины (модуля).
 - 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 7 з.е. (252 академических часа(ов).

3.2. Объем дисциплины (модуля) в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении учебных занятий:

Тип учебных занятий	Количество часов	
	Всего	Семестр №3
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	54	54
В том числе:		
Занятия лекционного типа	6	6
Занятия семинарского типа	48	48

- 3.3. Объем дисциплины (модуля) в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации составляет 198 академических часа (ов).
- 3.4. При обучении по индивидуальному учебному плану, в том числе при ускоренном обучении, объем дисциплины (модуля) может быть реализован полностью в форме самостоятельной работы обучающихся, а также в форме

контактной работы обучающихся с педагогическими работниками и (или) лицами, привлекаемыми к реализации образовательной программы на иных условиях, при проведении промежуточной аттестации.

4. Содержание дисциплины (модуля).

4.1. Занятия лекционного типа.

No॒	T		
Π/Π	Тематика лекционных занятий / краткое содержание		
1	Понятие и система обеспечения безопасности на транспорте.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Понятия о транспортной безопасности.		
	- Соотношение транспортной безопасности и безопасности на транспорте.		
	- Основные понятия о террористической деятельности.		
	- Терроризм на транспорте.		
	- Классификация актов незаконного вмешательства в деятельность транспортных систем.		
2	Организационно-правовые средства обеспечения безопасности на транспорте.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Транспортные объекты как объекты защиты, их уязвимые точки.		
	- Организационные меры по предотвращению и пресечению АНВ в деятельность транспорта.		
	- Применение специальных технических средств обеспечения ТБ.		
	- Организация охраны контролируемых зон, особо важных объектов на транспорте. Пропускной и		
	внутриобъектовый режим.		
3	Административно-правовые средства урегулирования кризисных ситуаций.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Структура типового плана урегулирования чрезвычайной (кризисной) ситуации.		
	- Схема связи и оповещения при угрозе.		
	- Введение повышенных уровней безопасности.		
	- Методы оценки угроз и управления риском.		
	- Обязанности, ответственность и функции транспортных служб и других организаций,		
	задействованных в чрезвычайной ситуации.		

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание	
1	Общие положения о транспортной безопасности.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Виды национальной безопасности в РФ.	
	- Понятия о транспортной безопасности.	
	- Соотношение национальной безопасности, транспортной безопасности и безопасности на	
	транспорте.	
2	Виды безопасности на транспорте.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Виды безопасности на железнодорожном транспорте.	
	- Виды безопасности на автомобильном транспорте	

Nr.		
№	Тематика практических занятий/краткое содержание	
п/п		
	- Виды безопасности на водном транспорте.	
	- Виды безопасности на воздушном транспорте.	
3	Объекты обеспечения транспортной безопасности.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Объекты транспортной инфраструктуры.	
	- Транспортные средства.	
4	Акты незаконного вмешательства как угрозы ТБ.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Понятие акта незаконного вмешательства.	
	- Классификация угроз транспортной безопасности.	
	- Классификация актов незаконного вмешательства в деятельность транспортных систем	
5	Основные понятия о террористической деятельности на транспорте.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Сушность и содержание терроризма на транспорте.	
	- Источники и виды терроризма.	
	- Основные направления противодействия терроризму.	
	- Положения Закона РФ «О противодействии терроризму».	
6	Основные положения обеспечения транспортной безопасности.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности.	
	- Принципы обеспечения транспортной безопасности.	
	- Система обеспечения транспортной безопасности и ее элементы.	
	- Основы обеспечения безопасности на транспорте в соответствии с российским законодательством.	
7 Обеспечение безопасности на транспорте в особых условиях.		
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Особые правовые режимы функционирования транспортного комплекса страны.	
	- Факторы, влияющие на функционирование транспортногокомплекса в период особых режимов.	
	- Живучесть транспортных систем.	
	- Техническое прикрытие путей сообщения.	
	- Соотношение актов терроризма и актов диверсии на транспортных коммуникациях.	
8	Организационно-правовые средства обеспечения безопасности на транспорте.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Транспортные объекты как объекты защиты, их уязвимые точки.	
	- Организационные меры по предотвращению и пресечению АНВ в деятельность транспорта.	
	- Применение специальных технических средств обеспечения ТБ.	
	- Организация охраны контролируемых зон, особо важных объектов на транспорте. Пропускной и	
	внутриобъектовый режим.	
	- Взрывчатые вещества и взрывные устройства.	
	- Виды лёгкого стрелкового и холодного оружия.	
	- Способы несанкционированной доставки опасных предметов в контролируемые зоны.	
	- Предметы и вещества, ограниченные или запрещённые к перевозке транспортом.	
0	- Досмотр и контроль доступа.	
9	Административно-правовые средства урегулирования кризисных ситуаций.	
	Рассматриваемые вопросы:	
	- Структура типового плана урегулирования чрезвычайной (кризисной) ситуации.	
	- Схема связи и оповещения при угрозе.	
	- Введение повышенных уровней безопасности.	
	- Методы оценки угроз и управления риском.	
	- Обязанности, ответственность и функции транспортных служб и других организаций,	
	задействованных в чрезвычайной ситуации.	

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание		
10	Организационно-правовые мероприятия в области обеспечения транспортной		
	безопасности.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных стредств от АНВ.		
	- Результаты уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных стредств.		
	- Субъекты оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры.		
11	Категорирование объектов транспортной инфраструктуры.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	-Объекты транспортной инфраструктуры, не подлежащие категорированию по видам транспорта.		
	-Критериии категорирование объектов транспортной инфраструктуры.		
	-Уровни безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.		
12	Требования по обеспечению транспортной безопасности.		
	Рассматриваемые вопросы:		
	- Требования по обеспечению транспортной безопасности, учитывающие уровни безопасности, для		
	транспортных средств по видам транспорта.		
	- Обязанности физических лиц, седующих или находящихся на объектах транспортной		
	инфраструктуры или транспортном средстве.		
	- Структура паспорта обеспечения транспорной безопасности транспортного средства.		

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№	Вид самостоятельной работы
Π/Π	Вид самостоятельной расоты
1	Работа с лекционным материалом, учебной литературой, нормативными
	правовыми актами.
2	Подготовка к практическим занятиям.
3	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).
4	Выполнение курсовой работы.
5	Подготовка к промежуточной аттестации.
6	Подготовка к текущему контролю.

4.4. Примерный перечень тем курсовых работ

- 1. Правовые аспекты организации безопасности на автомобильном транспорте.
- 2.Законодательство о безопасности на железнодорожном транспорте: особенности и проблемы.
 - 3. Правовые аспекты обеспечения безопасности воздушного транспорта.
- 4.Законодательство о безопасности на водном транспорте: анализ и перспективы развития.
- 5. Роль правовых средств в обеспечении безопасности пассажиров и грузов на транспорте.
- 6.Юридические аспекты ответственности за нарушение правил безопасности на транспорте.

- 7. Правовые механизмы обеспечения безопасности перевозок опасных грузов.
- 8.Административно-правовые меры по обеспечению безопасности на транспорте.
- 9. Правовые аспекты организации медицинской помощи пострадавшим в случае транспортных происшествий.
- 10.Юридические основы оценки рисков и разработки мер по обеспечению транспортной безопасности.
- 11. Правовое регулирование безопасности пассажиров и грузов на речном транспорте.
- 12. Роль законодательства в обеспечении безопасности на городском транспорте.
- 13.Организация безопасности труда в транспортных компаниях: правовые аспекты.
- 14. Правовые аспекты обеспечения безопасности при перевозке опасных грузов.
- 15. Правовые аспекты использования новых технологий для обеспечения безопасности на транспорте.
- 16.Юридические аспекты расследования транспортных происшествий: особенности и проблемы.
- 17. Правовое регулирование медицинского обслуживания на транспорте: вопросы ответственности и защиты прав пассажиров.
- 18. Правовые аспекты обеспечения безопасности при эксплуатации общественного транспорта в условиях чрезвычайных ситуаций.
- 19. Правовые механизмы противодействия коррупции в сфере транспортной безопасности.
- 20. Роль общественных организаций и гражданского общества в обеспечении безопасности на транспорте: правовые аспекты.

5. Перечень изданий, которые рекомендуется использовать при освоении дисциплины (модуля).

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Напханенко, И. П. Правовое обеспечение транспортной	Образовательная
	безопасности на объектах транспортной	платформа Юрайт [сайт].
	инфраструктуры и транспортных средствах: учебник	— URL:
	для вузов / И. П. Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г.	https://urait.ru/bcode/566744
	Донченко; под общей редакцией И. П. Напханенко. —	(дата обращения:

	Москва: Издательство Юрайт, 2025. — 83 с. —	06.05.2025). — Текст:
	(Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12391-3.	электронный.
2	Организация и безопасность дорожного движения:	Образовательная
	учебник для вузов / под редакцией К. В. Костина. — 2-е	платформа Юрайт [сайт].
	изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт,	— URL:
	2025. — 289 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-	https://urait.ru/bcode/566358
	5-534-11811-7.	(дата обращения:
		06.05.2025). — Текст:
		электронный.

6. Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем, которые могут использоваться при освоении дисциплины (модуля).

Официальный интернет-портал правовой информации – www.pravo.gov.ru

Государственная автоматизированная система Российской Федерации «Правосудие» интернет-портал – https://sudrf.ru/

Российское агентство правовой и судебной информации https://rapsinews.ru/

Конституционный Суд Российской Федерации https://ksrf.ru/ru/Pages/default.aspx

Образовательная платформа Юрайт - https://urait.ru

СПС «Консультант Плюс» - https://www.consultant.ru/

Верховный Суд Российской Федерации - https://vsrf.ru/

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU (https://www.elibrary.ru/);

Научно-техническая библиотека РУТ (МИИТ) (http://library.miit.ru).

7. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, необходимого для освоения дисциплины (модуля).

Microsoft Windows;

Microsoft Office;

Интернет-браузер.

В образовательном процессе, при проведении занятий с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий, могут применяться следующие средства коммуникаций: ЭИОС РУТ(МИИТ), https://mts-link.ru/, Среда электронного обучения Русский Moodle, электронная почта и т.п.

8. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные набором демонстрационного оборудования.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

9. Форма промежуточной аттестации:

Курсовая работа в 3 семестре. Экзамен в 3 семестре.

10. Оценочные материалы.

Оценочные материалы, применяемые при проведении промежуточной аттестации, разрабатываются в соответствии с локальным нормативным актом РУТ (МИИТ).

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры

«Транспортное право» С.Н. Артамонова

Согласовано:

и.о. заведующего кафедрой ТП Н.М. Кожуханов

Председатель учебно-методической

комиссии Е.Н. Рудакова