

**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 бакалавриата  
по направлению подготовки  
38.03.01 Экономика,  
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)  
Тимониным В.С.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**

**Правовое регулирование в транспортном планировании**

Направление подготовки: 38.03.01 Экономика

Направленность (профиль): Экономика и инженерия транспортных систем. Программа двойного диплома с Высшей школой экономики

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: 170737  
Подписал: заместитель директора академии Паринов Денис Владимирович  
Дата: 16.08.2022

## 1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Дисциплина «Правовое регулирование в транспортном планировании» направлена на формирование у студентов профессиональной компетенции в правовой области знаний по городскому транспортному планированию, включая знания и умение использования основ нормативного регулирования деятельности по смежным отраслям и направлениям, являющимся базовыми при программно-целевом планировании на транспорте.

## 2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

**ПК-5** - Способен разрабатывать концепции проектов, программ, предложений? в области транспортного планирования и управления;

**ПК-7** - Способен рационально выбирать методы и инструменты управления развитием опорной сети транспорта.

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

### **Знать:**

- основы правового регулирования и правовых отношений в Российской Федерации;

- особенности правового регулирования в сферах, связанных с осуществлением деятельности по городскому транспортному планированию;

- основания, условия и основные виды правовой ответственности за нарушения обязательств в сфере транспортного планирования.

### **Уметь:**

- правильно оперировать юридическими понятиями и категориями;

- осуществлять поиск, подбирать и систематизировать положения нормативных правовых документов для целей транспортного планирования;

- грамотно применять положения нормативных документов, в том числе стандартов, норм и правил, при разработке и оценке документов программно-целевого планирования, проектной и технической документации;

- аргументировать принятое решение с использованием правовых норм;

- грамотно обозначать источники права.

### **Владеть:**

- юридической терминологией, применяемой в нормативных документах и грамотно её использовать для целей городского транспортного планирования;
- навыками работы с нормативными документами;
- навыками анализа правовых норм и правовых отношений, возникающих в сфере транспортного планирования.

### 3. Объем дисциплины (модуля).

#### 3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 4 з.е. (144 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	Сем. №6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	60	60
В том числе:		
Занятия лекционного типа	30	30
Занятия семинарского типа	30	30

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 84 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.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
1	<b>Основы правового регулирования в Российской Федерации.</b> Основные понятия. Правовая система Российской Федерации и источники права. Международное право и особенности его применения на территории России. Значение правового регулирования в городском транспорте планировании и его связь с общим и специальным правом.
2	<b>Правовые отношения.</b> Понятие и структура правовых отношений. Субъекты и объекты правовых отношений. Содержание правовых отношений. Виды правовых отношений. Юридическая ответственность и её виды (уголовная, административная, дисциплинарная и материальная, гражданско-правовая).
3	<b>Городское транспортное планирование и правовые основы его регулирования.</b> Субъекты городского транспортного планирования. Объекты городского транспортного планирования. Правовые отношения, возникающие в сфере городского транспортного планирования. Структурные связи городского транспортного планирования с другими отраслями экономики. Основные источники нормативного правового регулирования в сфере транспортного планирования. Учетная политика.
4	<b>Нормативное регулирование в строительстве.</b> Предмет и основные виды деятельности в строительстве. Объекты строительства, рассматриваемые в городском транспортном планировании. Нормы общего законодательства, применяемые в строительстве. Градостроительное законодательство. Земельное законодательство. Законодательство по обеспечению безопасности зданий и сооружений. Основные нормативные документы в области проектирования и изыскательских работ для строительства. Особенности применения нормативных документов в строительной сфере при транспортном планировании.
5	<b>Нормативное регулирование в дорожном хозяйстве.</b> Предмет, объекты и основные виды деятельности в дорожном хозяйстве. Законодательство в области автомобильных дорог и дорожной деятельности. Основные нормативные документы в области проектирования и изыскательских работ в сфере дорожного хозяйства. Особенности применения нормативных документов в сфере дорожного хозяйства при транспортном планировании.
6	<b>Нормативное регулирование в сфере организации дорожного движения.</b> Предмет и основные виды деятельности в сфере организации дорожного движения. Законодательство в сфере организации дорожного движения. Основные нормативные документы, регулирующие деятельность в сфере организации дорожного движения. Особенности применения нормативных документов в сфере организации дорожного движения при транспортном планировании.
7	<b>Нормативное регулирование на транспорте (по видам).</b> Транспорт, его основные виды, виды транспортной деятельности. Нормы общего законодательства, применяемые на транспорте. Нормативное регулирование в области автомобильного и городского наземного электрического транспорта (по видам). Нормативное регулирование в области внеуличного транспорта. Нормативное регулирование в области железнодорожного транспорта. Нормативное регулирование в области водного транспорта. Нормативное регулирование в области воздушного транспорта. Особенности применения нормативных документов в сфере транспорта при транспортном планировании.
8	<b>Нормативное регулирование в сфере обеспечения безопасности на транспорте.</b> Предмет и основные виды безопасности на транспорте. Нормативное регулирование в сфере безопасности дорожного движения. Нормативное регулирование в сфере транспортной безопасности. Нормативное регулирование в сфере санитарно-эпидемиологической безопасности.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
	Нормативное регулирование в сфере пожарной безопасности. Нормативное регулирование в сфере экологической безопасности. Особенности нормативного обеспечения мобилизационной подготовки и работы транспорта в чрезвычайных ситуациях. Особенности применения нормативных документов в сфере безопасности на транспорте при транспортном планировании.
9	<p><b>Нормативное регулирование в сфере социальной защиты населения.</b> Предмет социальной защиты населения. Законодательство в сфере социальной защиты населения. Объекты и услуги транспорта, подлежащие регулированию в сфере социальной защиты населения. Основные нормативные документы в сфере социальной защиты населения, затрагивающие вопросы транспорта.</p>
10	<p><b>Нормативное регулирование в сфере технического регулирования, стандартизации и сертификации.</b> Законодательство о техническом регулировании и стандартизации. Виды и структура нормативных документов в области технического регулирования и стандартизации, область их применения. Основные нормативно-технические документы, применяемые при городском транспортном планировании (технические регламенты, стандарты, своды правил, методические рекомендации и другие документы). Нормативное регулирование вопросов сертификации на транспорте и в сфере городского транспортного планирования.</p>
11	<p><b>Нормативное регулирование в сфере установления полномочий органов власти по вопросам, связанным с транспортным планированием.</b> Нормативные правовые документы, устанавливающие полномочия органов власти в сферах, связанных с транспортным планированием. Полномочия органов власти и особенности их разграничения в сферах, связанных с транспортным планированием. Особенности реализации полномочий органов власти в сферах, связанных с транспортным планированием.</p>
12	<p><b>Нормативное регулирование в сферах защиты прав потребителей, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.</b> Основания, сущность и основные положения законодательства в сфере защиты прав потребителей. Основания, сущность и основные положения законодательства в сфере защиты прав юридических лиц и индивидуальных предпринимателей. Особенности применения установленных требований в сфере транспорта и транспортного планирования.</p>
13	<p><b>Нормативное регулирование допуска к осуществлению деятельности в сфере транспорта и транспортного планирования. Контроль и надзор за осуществлением этой деятельности.</b> Основные механизмы допуска на рынок услуг (лицензирование, разрешительная система и пр.). Государственный контроль (надзор) в сфере транспорта и транспортного планирования. Прокурорский надзор за исполнением требований нормативных правовых документов.</p>
14	<p><b>Нормативное регулирование контрактной системы в сфере закупок.</b> Основы контрактной системы. Законодательство о контрактной системе. Планирование и обоснование закупок. Способы, условия и процедуры осуществления закупок. Защита прав и интересов участников закупки.</p>
15	<p><b>Нормативное регулирование в сфере защиты интеллектуальной собственности.</b> Интеллектуальное право и его структура. Субъекты и объекты права интеллектуальной собственности. Авторское право и права смежные с авторскими. Патентное право. Средства индивидуализации юридических лиц, товаров, работ, услуг и предприятий. Право на секрет производства («ноу-хау»).</p>
16	<p><b>Ответственность за нарушения обязательств.</b> Основания и условия ответственности за нарушения обязательств. Ответственность за отдельные нарушения обязательств в сфере транспортного планирования. Система рассмотрения, подведомственность и подсудность споров.</p>

## 4.2. Занятия семинарского типа.

### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Правовая система Российской Федерации и источники права. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.
2	Структура субъектов, объектов городского транспортного планирования и правовые отношения, возникающие в этой сфере. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.
3	Нормативное регулирование в строительстве и дорожном хозяйстве. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.
4	Нормативное регулирование в сфере организации дорожного движения. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.
5	Нормативное регулирование на транспорте. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.
6	Нормативное регулирование в сфере технического регулирования, стандартизации и сертификации. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.
7	Нормативное регулирование в сфере социальной защиты населения. Закрепление лекционного материала. Выполнение, рассмотрение и оценка результатов практических заданий. Ответы студентов на контрольные вопросы.

## 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Изучение учебной литературы и нормативных документов
2	Подготовка к промежуточной аттестации.
3	Подготовка к текущему контролю.
4	Подготовка к промежуточной аттестации.
5	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
-------	----------------------------	---------------

1	Транспортное право. Общая часть. Н.А. Духно, А.И. Землин Учебник М.: Юридический институт МИИТа , 2017	<a href="https://www.miit.ru/content/Содержимое.pdf?id_vf=223299">https://www.miit.ru/content/Содержимое.pdf?id_vf=223299</a>
2	Правоведение под ред. В.А. Белова, Е.А. Абросимовой. Учебник <a href="https://istina.msu.ru/download/108244513/1fagrz:14Lq3vpVp0uq2gAIyHp90nskqVc">https://istina.msu.ru/download/108244513/1fagrz:14Lq3vpVp0uq2gAIyHp90nskqVc</a> , 2018	М. : Издательство Юрайт
3	Техническое регулирование: технические регламенты и стандартизация сост. И.Ю. Матушкина, Л.А. Онищенко. Учебное пособие Екатеринбург : Изд-во Урал. ун-та , 2018	<a href="https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/60944/1/978-5-7996-2394-4_2018.pdf">https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/60944/1/978-5-7996-2394-4_2018.pdf</a>
4	Правовое регулирование земельных и градостроительных отношений.оборот и использование недвижимости С. А. Сапёров. Учебное пособие Москва : Издательство Юрайт , 2021	<a href="https://urait.ru/bcode/477315">https://urait.ru/bcode/477315</a>

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

- информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» <http://window.edu.ru>;
- справочная правовая система «Консультант Плюс» <http://www.consultant.ru>;
- информационно-правовой портал <http://www.garant.ru>;
- электронно-библиотечная система IPRbooks <http://www.iprbookshop.ru>;
- научная электронная библиотека <http://elibrary.ru>;
- сайт Министерства транспорта Российской Федерации <https://mintrans.gov.ru>;
- информационный сайт Литгид.com.

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

Microsoft Office  
Adobe Reader

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

Для успешного проведения аудиторных занятий необходим стандартный набор специализированной учебной мебели и учебного оборудования.

Для проведения лекционных занятий необходима специализированная учебная аудитория с мультимедиа аппаратурой.

Для организации самостоятельной работы студентов необходима аудитория с рабочими местами, обеспечивающими выход в информационно-телекоммуникационную сеть «Интернет». Необходим доступ каждого студента к информационным ресурсам – институтскому библиотечному фонду, сетевым ресурсам информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» и программному обеспечению, указанному в пункте 7.

#### 9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 6 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. Академии  
"Высшая инженерная школа"

Енин Дмитрий  
Владимирович

Доцент, к.н. Академии "Высшая  
инженерная школа"

Карасевич Сергей  
Николаевич

## Лист согласования

Заместитель директора академии

Д.В. Паринов

Председатель учебно-методической  
комиссии

Д.В. Паринов