

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: 164898
Подписал: руководитель образовательной программы
Соловьев Богдан Анатольевич
Дата: 10.06.2024

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	Семестр №6
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	96	96
В том числе:		
Занятия лекционного типа	48	48
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 48 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	<p>Основы правового регулирования в Российской Федерации.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	<p>Правовые отношения.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понятие и структура правовых отношений. Субъекты и объекты правовых отношений. <p>Содержание правовых отношений. Виды правовых отношений;</p> <ul style="list-style-type: none"> - юридическая ответственность и её виды (уголовная, административная, дисциплинарная и материальная, гражданско-правовая).
3	<p>Городское транспортное планирование и правовые основы его регулирования.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	<p>Нормативное регулирование в строительстве.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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	<p>Нормативное регулирование на транспорте (по видам).</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.
6	<p>Нормативное регулирование в сфере установления полномочий органов власти по вопросам, связанным с транспортным планированием.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.

№ п/п	Тематика лекционных занятий / краткое содержание
7	<p>Нормативное регулирование в сферах защиты прав потребителей, юридических лиц и индивидуальных предпринимателей.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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.
8	<p>Нормативное регулирование контрактной системы в сфере закупок.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основы контрактной системы. Законодательство о контрактной системе. Планирование и обоснование закупок; - способы, условия и процедуры осуществления закупок; - защита прав и интересов участников закупки.
9	<p>Нормативное регулирование в сфере защиты интеллектуальной собственности.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 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»).
10	<p>Ответственность за нарушения обязательств.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основания и условия ответственности за нарушения обязательств; - ответственность за отдельные нарушения обязательств в сфере транспортного планирования; - система рассмотрения, подведомственность и подсудность споров.

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Правовая система Российской Федерации и источники права.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - источники правового регулирования деятельности различных видов транспорта в РФ.
2	<p>Структура субъектов, объектов городского транспортного планирования.</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - организационно-правовая система государственного управления в области транспорта; - полномочия федеральных органов исполнительной власти в области транспорта; - государственный контроль и надзор в области транспорта.
3	<p>Нормативное регулирование на транспорте (по видам).</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - перевозки железнодорожным транспортом; - перевозки автомобильным транспортом; - перевозки внутренним водным транспортом; - перевозки морским транспортом; - перевозки воздушным транспортом; - понятие и особенности перевозки в прямом смешанном сообщении.

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	https://www.mii.ru/content/Содержимое.pdf?id_vf=223299
2	Правоведение под ред. В.А. Белова, Е.А. Абросимовой. Учебник https://istina.msu.ru/download/108244513/1fagrz:14Lq3vpVp0uq2gAIyHp90nskqVc , 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	https://elar.urfu.ru/bitstream/10995/60944/1/978-5-7996-2394-4_2018.pdf
4	Правовое регулирование земельных и градостроительных отношений.оборот и использование недвижимости С. А. Сапёров. Учебное пособие Москва : Издательство Юрайт , 2021	https://urait.ru/bcode/477315

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:

Д.В. Енин

Руководитель образовательной
программы

С.Н. Карасевич

Согласовано:

Директор

Б.В. Игольников

Руководитель образовательной
программы

Б.А. Соловьев

Председатель учебно-методической
комиссии

Д.В. Паринов