

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



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

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

**Проблемы природопользования и охраны окружающей среды в сфере
транспортной деятельности**

Направление подготовки: 40.04.01 Юриспруденция

Направленность (профиль): Предпринимательское и коммерческое право
в транспортной отрасли

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: 626395
Подписал: заведующий кафедрой Чеботарева Анна
Александровна
Дата: 18.06.2026

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью учебной дисциплины является изучение экологического законодательства, принципов и методов экологического права, формирование знаний о структуре правового механизма охраны окружающей среды и функциональной взаимосвязи составляющих его элементов

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-1 - Способен квалифицированно применять нормативные правовые акты в конкретных сферах юридической деятельности, реализовывать нормы материального и процессуального права в профессиональной деятельности, в том числе в организациях транспортной отрасли.

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

Знать:

Систему законодательства и практику применения законодательства о природопользовании и охране окружающей среды на транспорте

Уметь:

Составлять сопроводительную документацию и вести экспертную деятельность в сфере природопользования и охраны окружающей среды на транспорте

Владеть:

Навыками подготовки нормативных актов в сфере природопользования и охраны окружающей среды на транспорте, подготовка документов для рассмотрения судебного спора о признании недействующим нормативного акта

3. Объем дисциплины (модуля).

3.1. Общая трудоемкость дисциплины (модуля).

Общая трудоемкость дисциплины (модуля) составляет 2 з.е. (72 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):	18	18
В том числе:		
Занятия лекционного типа	6	6
Занятия семинарского типа	12	12

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 54 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>Общие положения экологического права</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Концепции взаимодействия общества и природы.</p> <p>Понятие и сущность современной концепции правовой охраны окружающей природной среды в Российской Федерации.</p> <p>Экологические функции государства и права.</p> <p>Предмет и метод экологического права. Эколога-правовые нормы, экологические правоотношения.</p> <p>Объекты экологического права. Природные объекты, природные ресурсы, природные комплексы.</p> <p>Принципы экологического права.</p> <p>Система экологического права. Соотношение экологического права с другими отраслями права.</p> <p>Источники экологического права. Понятие и система экологического законодательства. Проблемы развития экологического законодательства.</p>

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	<p>Общие положения о праве природопользования и охране окружающей среды в транспортной сфере</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Объекты права природопользования в сфере транспортной деятельности. Природные объекты, природные ресурсы, природные комплексы.</p> <p>Принципы природопользования</p> <p>Источники правового регулирования охраны окружающей среды в транспортной сфере</p> <p>Понятие и система экологического законодательства. Проблемы развития экологического законодательства.</p> <p>Особенности правового режима природопользования в транспортной сфере</p>
2	<p>Право собственности на природные объекты</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Общая характеристика права собственности на природные объекты.</p> <p>Субъекты права собственности на природные объекты.</p> <p>Содержание права государственной собственности на природные объекты.</p> <p>Общая характеристика права частной собственности на природные объекты.</p> <p>Соотношение права собственности и правового режима "народное достояние" в системе природопользования.</p> <p>Защита права собственности на природные объекты.</p>
3	<p>Правоотношения природопользования в сфере транспортной деятельности</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <p>Право природопользования в сфере транспортной деятельности</p> <p>Основные принципы природопользования. Понятие рационального природопользования.</p> <p>Права и обязанности природопользователей.</p> <p>Основания возникновения и прекращения права природопользования.</p> <p>Лицензирование природопользования.</p> <p>Лимитирование природопользования.</p> <p>Договорная форма регулирования отношений в сфере природопользования.</p> <p>Платность природопользования. Виды платежей.</p> <p>Правовой механизм экономического стимулирования рационального природопользования.</p>

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Работа с лекционным материалом, литературой, нормативными и правовыми актами.
2	Подготовка к практическим занятиям.
3	Самостоятельное изучение тем дисциплины (модуля).
4	Подготовка к промежуточной аттестации.

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

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

1	Анисимов, А. П. Экологическое право России : учебник для вузов / А. П. Анисимов, А. Я. Рыженков, Ю. И. Исакова. — 10-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 361 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12197-1.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/600226 Текст : электронный //
2	Экологическое право : учебник для вузов / под редакцией С. А. Боголюбова. — 8-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2025. — 318 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-17734-3.	Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/559580 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 и компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет».

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

Допускается частичная замена оборудования его виртуальными аналогами.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 3 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

профессор, доцент, д.н. кафедры
«Правовое обеспечение
государственного управления и
экономики» Юридического
института

Г.А. Мисник

Согласовано:

Заведующий кафедрой ПОГУиЭ
Председатель учебно-методической
комиссии

А.А. Чеботарева

Е.Н. Рудакова