

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
41.03.05 Международные отношения,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Правовые основы транспортной безопасности

Направление подготовки: 41.03.05 Международные отношения

Направленность (профиль): Мировая политика: бизнес и международное транспортное право

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: 977026
Подписал: заведующий кафедрой Егоров Владимир
Георгиевич
Дата: 01.06.2022

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Целью освоения дисциплины (модуля) является:

- формирование системных знаний об основах обеспечения информационной безопасности в сфере транспорта.

Задачами дисциплины (модуля) являются:

- приобрести знание об основах правового обеспечения информационной безопасности;
- уяснить базовые положения информационного права;
- усвоить понятийно-категориальный аппарат в области защиты информации.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ПК-8 - Способен применять информационно-коммуникационные технологии в транспортной отрасли;

ПК-9 - Способен собирать, анализировать и структурировать информацию, образуя информационные ресурсы транспортной отрасли.

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

Знать:

- нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты;
- правила применения основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов правоотношений в области правового обеспечения информационной безопасности;
- средства и методы оценки правовых условий и рекомендации по правовому обеспечению безопасности на транспорте;
- модели нарушителя объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств.

Уметь:

- применять нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты;
- применять теоретические знания в сфере информационного права для решения правовых ситуаций;

- анализировать способы и средства защиты правопорядка и обеспечения безопасности на транспорте;
- обеспечивать транспортную безопасность на объекте своей профессиональной деятельности.

Владеть:

- навыками выбора нормативных правовых актов для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты;
- понятийно-категориальным аппаратом в сфере информационного права;
- навыками находить правильные организационно-управленческие решения;
- навыками разрабатывать способы и средства защиты правопорядка и обеспечения безопасности на транспорте.

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 №8 |
| Контактная работа при проведении учебных занятий (всего): | 42 | 42 |
| В том числе: | | |
| Занятия лекционного типа | 28 | 28 |
| Занятия семинарского типа | 14 | 14 |

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 30 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>Понятие и система обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - понятия о транспортной безопасности (ТБ); - соотношение транспортной безопасности и безопасности на транспорте. |
| 2 | <p>Правовая основа обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - положения Закона РФ «О противодействии терроризму»; - основы обеспечения безопасности на транспорте в соответствии с Российским законодательством. |
| 3 | <p>Организационная составляющая системы обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - государственное регулирование деятельности по обеспечению безопасности на транспорте; - подсистемы: госнадзора и сертификации деятельности по обеспечению безопасности на транспорте; - подготовка по обеспечению безопасности на транспорте. |
| 4 | <p>Организационно-правовые средства обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - транспортные объекты как объекты защиты, их уязвимые точки; - организационные меры по предотвращению и пресечению АНВ в деятельность транспорта. |
| 5 | <p>Административно-правовые средства урегулирования кризисных ситуаций</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - структура типового плана урегулирования чрезвычайной (кризисной) ситуации; - схема связи и оповещения при угрозе; - введение повышенных уровней безопасности. |

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|-------|---|
| 1 | <p>Понятие и система обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - основные понятия о террористической деятельности; - терроризм на транспорт; - классификация актов незаконного вмешательства (АНВ) в деятельность транспортных систем. |
| 2 | <p>Правовая основа обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - взрывчатые вещества и взрывные устройства; - виды лёгкого стрелкового и холодного оружия.; |

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|----------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> - способы несанкционированной доставки опасных предметов в контролируемые зоны; - предметы и вещества, ограниченные или запрещённые к перевозке транспортом; - применение специальных технических средств обеспечения ТБ; - организация охраны контролируемых зон, особо важных объектов на транспорте; - досмотр и контроль доступа. |
| 3 | <p>Организационная составляющая системы обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - исполнительные компоненты системы: службы и специализированные организации; - равовые акты, регламентирующие обеспечение безопасности на транспорте; - основные субъекты, осуществляющие антитеррористическую деятельность; - координация деятельности по обеспечению авиационной безопасности на федеральном уровне. |
| 4 | <p>Организационно-правовые средства обеспечения безопасности на транспорте</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - применение специальных технических средств обеспечения ТБ; - организация охраны контролируемых зон, особо важных объектов на транспорте; - пропускной и внутриобъектовый режим. |
| 5 | <p>Административно-правовые средства урегулирования кризисных ситуаций</p> <p>Рассматриваемые вопросы:</p> <ul style="list-style-type: none"> - методы оценки угроз и управления риском; - обязанности, ответственность и функции транспортных служб и других организаций, задействованных в чрезвычайной ситуации; - развёртывание оперативного штаба, пунктов сбора ресурсов; - контролирование ситуации при происшествиях; - действия в чрезвычайных ситуациях (обязанности персонала): при захвате (угоне) транспортного средства, при получении сигнала (информации) об угрозе взрыва, в других кризисных ситуациях (нарушениях общественного порядка, авариях, стихийных бедствиях). |

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

| № п/п | Вид самостоятельной работы |
|----------|--|
| 1 | Подготовка к практическим занятиям. |
| 2 | Работа с лекционным материалом. |
| 3 | Работа с литературой. |
| 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 | Напханенко, И. П. Правовое обеспечение транспортной безопасности на объектах транспортной инфраструктуры и транспортных средствах : учебное пособие для вузов / И. П. | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/518755 (дата обращения: 15.05.2025). |

| | | |
|---|--|---|
| | Напханенко, А. В. Федоров, Е. Г. Донченко ; под общей редакцией И. П. Напханенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2023. — 83 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12391-3. — Текст : электронный | |
| 2 | Ефремов, А. М. Транспортная безопасность : учебное пособие / А. М. Ефремов, А. В. Мукасеев, А. Н. Черемисин. — Новосибирск : СГУВТ, 2023. — 160 с. — Текст : электронный | Лань : электронно-библиотечная система. — URL: https://e.lanbook.com/book/369902 (дата обращения: 15.05.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей. |

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

Официальный сайт РУТ (МИИТ) <https://rut-miit.ru/>

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

Информационный портал Научная электронная библиотека eLIBRARY.RU <https://elibrary.ru/>

Образовательная платформа «Открытое образование» <https://openedu.ru/>

Общие информационные, справочные и поисковые системы «Консультант Плюс» <https://www.consultant.ru/> ; «Гарант» <https://www.garant.ru/>

Образовательная платформа Юрайт <https://urait.ru/>

Электронно-библиотечная система издательства «Лань» <https://e.lanbook.com/>

Электронно-библиотечная система «Академия» <https://academia-moscow.ru/>

Электронно-библиотечная система «BOOK.ru» <https://book.ru/>

Электронно-библиотечная система «ZNANIUM.COM» <https://znanium.ru/>

Газета.ru <https://www.gazeta.ru/>

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

Электронная информационно-образовательная среда РУТ (МИИТ), доступная из личного кабинета обучающегося или преподавателя на сайте <https://rut-miit.ru/>

Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия).

Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия).

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

Учебная аудитория для проведения учебных занятий, оснащённая мультимедийной аппаратурой и компьютерной техникой.

Помещение для самостоятельной работы, оснащенное компьютерной техникой, подключенной к сети «Интернет» и доступом к электронно-информационной образовательной среде университета.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 8 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

доцент, к.н. кафедры
«Международные отношения и
геополитика транспорта»

Л.В. Ольшанская

Согласовано:

Заведующий кафедрой МОиГТ
Председатель учебно-методической
комиссии

В.Г. Егоров

Г.А. Моргунова