

**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 обеспечения информационной безопасности на  
объектах транспортной инфраструктуры**

Направление подготовки: 41.03.05 Международные отношения

Направленность (профиль): Мировая политика 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: 10.06.2021

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

Цель освоения дисциплины: формирование системных знаний об основах обеспечения информационной безопасности в сфере транспорта

Задачи освоения дисциплины:

-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-1** - Способен осуществлять деловую переписку по вопросам заключения внешнеторгового контракта, в том числе с использованием современных информационных технологий и программных средств (текстовые, графические, табличные и аналитические приложения, приложения для визуального представления данных);

**ПК-2** - Способен оформлять документацию в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и международных актов;

**ПК-3** - Способен проверять необходимую документацию для заключения внешнеторгового контракта, а также составлять проект внешнеторгового контракта;

**ПК-4** - Способен оформлять документацию по внешнеэкономической деятельности в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации и международных актов;

**ПК-5** - Способен вести деловую переписку по вопросам транспортно-логистического сопровождения внешнеторгового контракта .

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

### **Знать:**

правила применения основных понятий, категорий, институтов, правовых статусов субъектов правоотношений в области правового обеспечения информационной безопасности.

### **Уметь:**

применять теоретические знания в сфере информационного права для решения правовых ситуаций.

**Владеть:**

понятийно-категориальным аппаратом в сфере информационного права; навыками находить правильные организационно-управленческие решения.

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	Сем. №8
Контактная работа при проведении учебных занятий (всего):	48	48
В том числе:		
Занятия лекционного типа	24	24
Занятия семинарского типа	24	24

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 24 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	Понятие информационной безопасности.
2	Информация как объект правовых отношений.
3	Правовые отношения в сфере информационной безопасности.
4	Нормативно-правовое обеспечение в сфере информационной безопасности на транспорте.
5	Основные направления государственной политики в области информатики.
6	Государственная тайна.
7	Коммерческая тайна.
8	Принципы и условия обработки персональных данных.
9	Виды угроз информационной безопасности.
10	Правовая защита субъектов владения информацией.
11	Административная ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности на транспорте.
12	Уголовная ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности на транспорте.

##### 4.2. Занятия семинарского типа.

###### Практические занятия

№ п/п	Тематика практических занятий/краткое содержание
1	Понятие информационной безопасности. Информация как объект правовых отношений.
2	Правовые отношения в сфере информационной безопасности.
3	Нормативно-правовое обеспечение в сфере информационной безопасности на транспорте.
4	Основные направления государственной политики в области информатики. Государственная тайна. Коммерческая тайна.
5	Принципы и условия обработки персональных данных.
6	Виды угроз информационной безопасности. Правовая защита субъектов владения информацией.
7	Административная ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности на транспорте.
8	Уголовная ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности на транспорте.

### 4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1	Подготовка к пратическому занятию "Понятие информационной безопасности": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
2	Подготовка к пратическому занятию "Правовые отношения в сфере информационной безопасности": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
3	Подготовка к пратическому занятию "Нормативно-правовое обеспечение в сфере информационной безопасности": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
4	Подготовка к пратическому занятию "Основные направления государственной политики в области информатики": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
5	Подготовка к пратическому занятию "Принципы и условия обработки персональных данных": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
6	Подготовка к пратическому занятию "Виды угроз информационной безопасности": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
7	Подготовка к пратическому занятию "Административная ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности на транспорте": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
8	Подготовка к пратическому занятию "Уголовная ответственность за правонарушения в сфере информационной безопасности на транспорте": - работа с лекционными материалами по теме; - чтение рекомендуемой литературы; - подготовка презентаций к занятию.
9	Подготовка к промежуточной аттестации.
10	Подготовка к текущему контролю.

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

№ п/п	Библиографическое описание	Место доступа
1	Информационная безопасность и защита информации Зенков А. В. Юрайт , 2021	НТБ РУТ (МИИТ) <a href="http://www.library.miit.ru">www.library.miit.ru</a>
2	Организационное и правовое обеспечение информационной безопасности Полякова Т. А., Стрельцов А. А. Юрайт , 2021	НТБ РУТ (МИИТ) <a href="http://www.library.miit.ru">www.library.miit.ru</a>

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

URL:HTTP://WWW. UN. ORG – ОФИЦИАЛЬНЫЙ САЙТ ООН.

URL:HTTP://DOCUMENTS. UN. ORG – СИСТЕМА ОФИЦИАЛЬНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ ООН.

URL:HTTP://WWW. ICRC. ORG – МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОМИТЕТ КРАСНОГО КРЕСТА.

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

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

2. Лицензионная операционная система MS Windows (академическая лицензия)

3. Лицензионный пакет программ Microsoft Office (академическая лицензия)

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

1. Учебные аудитории для проведения занятий, оснащенные проекционным и аудио оборудованием

2. Учебные аудитории для проведения групповых и индивидуальных консультаций

3. Учебные аудитории для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации

4. 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»

Ольшанская  
Людмила  
Владимировна

Лист согласования

Заведующий кафедрой МОиГТ  
Председатель учебно-методической  
комиссии

В.Г. Егоров

Г.А. Моргунова