

**МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ**  
**УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**  
**«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»**

УТВЕРЖДАЮ:

Директор РОАТ



В.И. Апатцев

01 апреля 2020 г.



Кафедра «Экономическая теория и менеджмент»

Автор Панько Юлия Владимировна, к.э.н., доцент

**АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

**«Коммерческая тайна»**

Специальность:	<u>38.05.01 – Экономическая безопасность</u>
Специализация:	<u>Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности</u>
Квалификация выпускника:	<u>Экономист</u>
Форма обучения:	<u>заочная</u>
Год начала подготовки	<u>2020</u>

<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании Учебно-методической комиссии института Протокол № 2 17 марта 2020 г. Председатель учебно-методической комиссии</p>  <p style="text-align: right;">С.Н. Климов</p>	<p style="text-align: center;">Одобрено на заседании кафедры</p> <p style="text-align: center;">Протокол № 12 10 марта 2020 г. Заведующий кафедрой</p>  <p style="text-align: right;">Т.М. Степанян</p>
---	---

Москва 2020 г.

## 1. Цели освоения учебной дисциплины

Целью освоения учебной дисциплины «Коммерческая тайна» является формирование у обучающихся компетенций в соответствии с самостоятельно утвержденным образовательным стандартом СУОС ВО РУТ (МИИТ) по специальности 38.05.01 «Экономическая безопасность» .

Задачами дисциплины является

- формирование у студентов систематизированных знаний об организации документооборота на предприятиях, государственных органах и органах местного самоуправления, изучение основ работы с информацией ограниченного распространения (конфиденциальной, секретной).
- сформировать у студентов систематизированные знания по вопросам методологии и методов защиты информации, в том числе в форме коммерческой тайны, и научиться применять их на практике.

## 2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Коммерческая тайна" относится к блоку 1 "Дисциплины (модули)" и входит в его базовую часть.

## 3. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения образовательной программы

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

ОПК-5	Способен осуществлять социальное взаимодействие в обществе и служебном (трудовом) коллективе, профессиональную деятельность на основе требований (в том числе - антикоррупционных) норм, содействовать противодействию коррупции.
ОПК-6	Способен правильно толковать и применять правовые нормы в повседневной деятельности, обеспечивая соблюдение и защиту прав человека, осознанно исполнять требования законодательства
ПКО-17	способен проводить специальные исследования в целях определения потенциальных и реальных угроз экономической безопасности организации
ПКР-6	Способен проводить мониторинг состояния предприятия и оценку финансово-экономических результатов с целью определения методики защиты информации, коммерческой тайны и экономической безопасности хозяйствующего субъекта

## 4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

3 зачетных единиц (108 ак. ч.).

## 5. Образовательные технологии

Образовательные технологии, используемые при обучении по дисциплине «Коммерческая тайна», направлены на реализацию компетентностного подхода и широкое использование в учебном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой с целью формирования и развития профессиональных навыков студентов. При выборе образовательных технологий по усмотрению преподавателя в учебном процессе могут быть использованы в различных сочетаниях активные и интерактивные формы проведения занятий, в том числе: -

лекционно-семинарско-зачетная система;- методы активного и интерактивного обучения;- внеаудиторная работа в форме обязательных консультаций и индивидуальных занятий со студентами (помощь в понимании тех или иных моделей и концепций, подготовка докладов, а также тезисов для студенческих конференций и т.д.);- система дистанционного обучения «Космос» – <http://stellus.rgotups.ru/>;- система для проведения видео-конференцсвязи; - электронная почта; - сервис для проведения вебинаров; - интернет-ресурсы.- информационно-коммуникационные технологии, которые, повышают практическую направленность образовательного процесса, способствуют интенсификации самостоятельной работы студентов и повышению познавательной активности (при реализации образовательной программы используются веб-ресурсы университета и академии, инструменты системы «КОСМОС», электронная информационно-образовательная среда университета, электронная библиотечная система, работа с базами данных, информационно-справочными и поисковыми системами);- система инновационной оценки «портфолио» - создание портфолио в сети Интернет. Также для студентов проводятся внеаудиторные консультации в электронной информационно-образовательной среде университета. Интерактивная форма обучения представлена проведением дискуссий, в ходе проведения которых предусматривается вовлечение в учебный процесс всех студентов группы. При этом эффективность обеспечивается активностью студента не только в отношении преподавателя, но и в отношении других студентов, что позволяет обучающимся обмениваться идеями, что, в свою очередь, приводит к более качественному усвоению знаний. Самостоятельная работа студента организована с использованием традиционных видов работы и интерактивных технологий. К традиционным видам работы относятся отработка теоретического материала по учебным пособиям. К интерактивным технологиям относится отработка отдельных тем, подготовка к текущему контролю и промежуточной аттестации в интерактивном режиме, интерактивные консультации в режиме реального времени по специальным технологиям, основанным на коллективных способах самостоятельной работы студентов. Комплексное использование в учебном процессе всех вышеназванных технологий стимулируют личностную, интеллектуальную активность, развивают познавательные процессы, способствуют формированию компетенций, которыми должен обладать будущий выпускник. Программа реализуется с частичным применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий. Используются интернет- сервисы: система дистанционного обучения "Космос", система конференц связи Cisco WebEx, Skype,.

## **6. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам)**

### РАЗДЕЛ 1

Раздел 1. Правовая и экономическая сущность конфиденциальной информации.

Тема 1. Информационная безопасность в общей системе безопасности. Угрозы информационной безопасности.

Тема 2. Конфиденциальная информация в законодательстве Российской Федерации. Законодательное регулирование конфиденциальной информации. Конфиденциальная информация и информация с ограниченным доступом. Характеристика различных видов тайн.

Тема 3. Коммерческая тайна (КТ): экономическое и правовое понимание. Категории коммерческой тайны. КТ, ноу-хау, интеллектуальная собственность.

Федеральный закон "О коммерческой тайне" от 29.07.2004 N 98-ФЗ (с изменениями на 18 апреля 2018 года). Гражданский Кодекс РФ о КТ. Уголовный Кодекс РФ о КТ.

Таможенный Кодекс РФ о КТ. Налоговый Кодекс РФ о КТ. Трудовой Кодекс РФ о КТ. Федеральный закон «О государственной тайне № 5485-1-ФЗ. Федеральный закон «Об

информации, информационных технологиях и защите информации» № 149-ФЗ

## РАЗДЕЛ 2

Раздел 2. Механизмы обеспечения и защиты КТ.

Тема 4. Механизм функционирования КТ. Рыночный механизм формирования КТ субъектов предпринимательства. Свойства КТ. Модель установления интересов собственников КТ и государства.

Тема 5. Экономическая оценка КТ. Использование различных методов оценки КТ. Метод чистой приведенной стоимости будущих потоков денежных средств. Определение границ КТ. Оптимальное и неоптимальное соотношения параметров защищенности КТ.

Тема 6. Коммерческая тайна: состав информации и документов. Классификация конфиденциальных документов

Тема 7. Цели и условия успешной защиты КТ.

Тема 8. Способы защиты коммерческой информации. (Юридические меры защиты коммерческой тайны. Административно-организационные меры защиты коммерческой тайны. Социально-психологические меры защиты коммерческой тайны. Технические средства защиты коммерческой тайны. Защита коммерческой тайны с помощью DLP-системы.)

## РАЗДЕЛ 3

Раздел 3. Установление и ведение режима КТ.

Тема 9. Режим коммерческой тайны. Регламент работы по определению сведений, составляющих коммерческую тайну. Введение режима сохранения коммерческой тайны. Меры предприятия по защите коммерческой тайны.

Тема 10. Положение о коммерческой тайне.

Тема 11. Порядок работы с входящими конфиденциальными документами. Порядок работы с конфиденциальными исходящими документами. Порядок работы с конфиденциальными внутренними документами

Тема 12. Ответственность за разглашение коммерческой тайны. Коммерческая тайна и лояльность работников. Охрана конфиденциальности информации в рамках трудовых отношений .

## РАЗДЕЛ 4

Допуск к промежуточной аттестации

## РАЗДЕЛ 5

Промежуточная аттестация