



Федеральное агентство морского и речного транспорта
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
**«Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»**
**Воронежский филиал «Государственный университет морского и речного флота
имени адмирала С.О. Макарова»**

Кафедра правовых и гуманитарных наук

АННОТАЦИЯ

дисциплины **Правовая защита информации и информационных технологий**

Направление подготовки **40.03.01 Юриспруденция**

Направленность (профиль) **Правовые аспекты организации обеспечения безопасности на транспорте**

Уровень высшего образования **бакалавриат**

Промежуточная аттестация **Зачет**

1. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Учебная дисциплина «Правовая защита информации и информационных технологий» относится к дисциплинам части, формируемой участниками образовательных отношений, блока Б1.В учебного плана по направлению подготовки 40.03.01 Юриспруденция, направленность «Правовые аспекты организации обеспечения безопасности на транспорте» и изучается в 3 семестре на 2 курсе очной и заочной форм обучения.

При изучении учебной дисциплины «Правовая защита информации и информационных технологий» обучающийся должен обладать следующими «входными» знаниями:

- знание общетеоретических категорий и концепций юридической науки, основных понятий о государстве и праве;
- наличие базовых представлений об основных отраслях российского права;
- умение осуществлять поиск, толкование и применение нормативных правовых актов и иных юридических документов;
- умение осуществлять поиск, толкование судебной практики;

- умение осваивать специальную литературу, излагать свои мысли и участвовать в обсуждение заданных проблем;
- умение участвовать в занятиях, проводимых в интерактивных формах;
- наличие навыков выполнения письменных работ;
- умение подбирать, изучать, обсуждать.

Дисциплина «Правовая защита информации и информационных технологий» базируется на дисциплинах: «Теория государства и права», «Конституционное право», «Безопасность жизнедеятельности».

Дисциплина «Правовая защита информации и информационных технологий» является предшествующей для дисциплин: «Уголовный процесс», «Трудовое право», «Гражданский процесс», «Налоговое право», «Криминалистика», «Основы оперативно-розыскной деятельности на транспорте».

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
УК-1 Способен осуществлять поиск, критический анализ и синтез информации, применять системный подход для решения поставленных задач	Индикатор УК-1.1	Знать методы выбора информационных ресурсов для поиска информации в соответствии с поставленной задачей; систематизации информации, полученной из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи
	Выбирает информационные ресурсы для поиска информации в соответствии с поставленной задачей; систематизирует информацию, полученную из разных источников, в соответствии с требованиями и условиями задачи	
	Индикатор УК-1.2	Уметь формулировать и аргументировать выводы и суждения, логично и последовательно излагает информацию со ссылками на ее источники, в том числе с применением философского понятийного аппарата
	Формулирует и аргументирует выводы и суждения, логично и последовательно излагает информацию со ссылками на ее источники, в том числе с применением философского понятийного аппарата	

3. Объем дисциплины по видам учебных занятий.

Объем дисциплины составляет 2 зачетные единицы; всего 72 часа, из которых по очной форме 34 часа составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (17 часов – занятия лекционного типа, 17 часов – практические занятия); по заочной форме 8 часов составляет

контактная работа обучающегося с преподавателем (4 часа – занятия лекционного типа, 4 часа – практические занятия).

4. Основное содержание дисциплины.

Актуальные проблемы обеспечения защиты информации и информационных технологий в условиях глобализации информационного пространства. Теоретические и методологические основы организационного и правового обеспечения защиты информации и информационных технологий. Каналы утечки информации. Введение в криптологию. Особенности организационно-правового обеспечения защиты информационных систем. Ответственность за нарушения действующего законодательства в области защиты информации и информационных технологий.

Составитель: доцент, к.ю.н., доцент И.И. Карташов

Зав. кафедрой: к.ю.н., доцент Я.П. Горбунова