

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мочалин Константин Сергеевич
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 30.05.2026 15:18:48
Уникальный программный ключ:
b7695d6b97247fced4385685adb0d9f8e6f2cdf

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
"Сибирский государственный университет водного транспорта"

Б1.В.04

Информационное право

рабочая программа дисциплины (модуля)

Закреплена за кафедрой	Информационных систем	
Образовательная программа	09.04.02 Направление подготовки "Информационные системы и технологии" Направленность "Проектирование информационных систем и их компонентов" год начала подготовки 2026	
Квалификация	магистр	
Форма обучения	очная	
Общая трудоемкость	3 ЗЕТ	
Часов по учебному плану	108	Виды контроля на курсах: зачет 2
в том числе:		
аудиторные занятия	24	
самостоятельная работа	82	

Распределение часов дисциплины по семестрам

Семестр (<Курс>.<Семестр на курсе>)	2 (1.2)		Итого	
	Неделя 12 4/6			
Вид занятий	уп	ип	уп	ип
Практические	24	24	24	24
Иная контактная работа	2	2	2	2
Итого ауд.	24	24	24	24
Контактная работа	26	26	26	26
Сам. работа	82	82	82	82
Итого	108	108	108	108

Рабочая программа дисциплины

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - магистратура по направлению подготовки 09.04.02 Информационные системы и технологии (приказ Минобрнауки России от 19.09.2017 г. № 917)

составлена на основании учебного плана образовательной программы:

09.04.02 Направление подготовки "Информационные системы и технологии"
Направленность "Проектирование информационных систем и их компонентов"
год начала подготовки 2026

Рабочую программу составил(и):

Ст. преподаватель, Рыковский Н. А.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Заведующий кафедрой Моторин Сергей Викторович

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1	Целью дисциплины является обеспечение базового уровня подготовки обучающихся в области информационного права.
-----	---

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

Цикл (раздел) ООП:	Б1.В
2.1	Требования к предварительной подготовке обучающегося:
2.1.1	Организация и управление на производстве
2.2	Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:
2.2.1	Технологии проектирования информационных систем и технологий
2.2.2	Научно-исследовательская работа

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

УК-2: Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-2.1: Иницирует, планирует и разрабатывает проект

УК-2.2: Контролирует реализацию проекта, осуществляет мониторинг проекта и оформление отчётной документации по проекту

УК-2.3: Управляет проектом на каждой стадии: инициации, планировании, реализации, отчёта, завершения

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

3.1	Знать:
3.1.1	Основные положения и источники информационного права. Особенности информационных правоотношений в области информационных ресурсов, систем и технологий, в том числе государственных.
3.2	Уметь:
3.2.1	Осуществлять правовое сопровождение стадий проектирования, внедрения и использования информационных проектов
3.3	Владеть:
3.3.1	Навыками правовой защиты разрабатываемых и функционирующих проектов информационных ресурсов, систем и технологий

4. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Вид занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Литература	ПрПо дгот
Раздел	Раздел 1.				
Пр	Источники информационного права /Пр/	2	4	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Источники информационного права /Ср/	2	16	Л1.1 Л1.2	0
Раздел	Раздел 2.				
Пр	Правовой режим доступа к информационным ресурса /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Правовой режим доступа к информационным ресурса /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0
Пр	Информационные правоотношения в сети «Интернет» /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Информационные правоотношения в сети «Интернет» /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0
Пр	Документирование и обмен информацией в электронной форме /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Документирование и обмен информацией в электронной форме /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0
Пр	Соблюдение авторских и смежных прав в информационно-телекоммуникационных сетях /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Соблюдение авторских и смежных прав в информационно-телекоммуникационных сетях /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0

Пр	Ограничение доступа к информации в информационно-телекоммуникационных сетях /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Ограничение доступа к информации в информационно-телекоммуникационных сетях /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0
Раздел	Раздел 3.				
Пр	Государственное регулирование в сфере использования российского программного обеспечения /Пр/	2	4	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Государственное регулирование в сфере использования российского программного обеспечения /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0
Пр	Государственные информационные системы /Пр/	2	2	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Государственные информационные системы /Ср/	2	8	Л1.1 Л1.2	0
Раздел	Раздел 4.				
Пр	Безопасность критической информационной инфраструктуры /Пр/	2	4	Л1.1 Л1.2	0
Ср	Государственные информационные системы /Ср/	2	10	Л1.1 Л1.2	0
ИКР	Зачет по дисциплине /ИКР/	2	2		0

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

1 Источники информационного права:

Изучение основополагающих источников информационного права в РФ (Конституция, Уголовный кодекс, Административный кодекс).

2 Правовой режим доступа к информационным ресурсам:

Изучение статей 1-3 и 5-10 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части правового доступа к информационным ресурсам.

Информационные правоотношения в сети «Интернет»

3 Информационные правоотношения в сети «Интернет»

Изучение статей 2, 10.1, 10.3, 10.4, 10.5 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части информационных правоотношений в сети «Интернет».

4 Документирование и обмен информацией в электронной форме:

Изучение статей 2, 11, 11.1 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части документирования и обмена информацией в электронной форме.

5 Соблюдение авторских и смежных прав в информационно-телекоммуникационных сетях:

Изучение статей 15, 15.2, 15.6, 15.6.1, 15.7 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части соблюдения авторских и смежных прав в ИТС.

6 Ограничение доступа к информации в информационно-телекоммуникационных сетях

Изучение статей 15.1, 15.1.1, 15.3, 15.4, 15.5, 15.8, 15.9 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части ограничения доступа к информации в ИТС.

7 Государственное регулирование в сфере использования российского программного обеспечения

Изучение статьи 12.1 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части государственного регулирования использования российского программного обеспечения.

8 Государственные информационные системы

Изучение статей 12, 13, 14, 14.1 ФЗ РФ «Об информации, информационных технологиях и защите информации» в части функционирования государственных информационных систем.

9 Безопасность критической информационной инфраструктуры

Изучение статей 2, 5, 7, 8, 10, 13 ФЗ РФ «О безопасности критической информационной инфраструктуры РФ» от 26 июля 2017 года № 187-ФЗ в части обеспечения безопасности КИИ.

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

Вопросы к практическим работам
Вопросы к зачету

6.2. Темы письменных работ

Не предусмотрены

6.3. Контрольные вопросы и задания

Типовые примеры вопросов контрольных тестов

Тема 1: Источники информационного права

Какой нормативный акт является основополагающим источником информационного права в РФ?

- a) Уголовный кодекс РФ
- b) Административный кодекс РФ
- c) Конституция РФ*
- d) Федеральный закон «О связи»

Какой кодекс регулирует административные правонарушения в информационной сфере?

- a) Гражданский кодекс РФ
- b) Уголовный кодекс РФ
- c) Административный кодекс РФ*
- d) Трудовой кодекс РФ

Какая статья Конституции РФ гарантирует право на информацию?

- a) Статья 13
- b) Статья 24*
- c) Статья 29
- d) Статья 35

Тема 2: Правовой режим доступа к информационным ресурсам

Какая статья ФЗ «Об информации...» закрепляет принцип открытости информации о деятельности госорганов?

- a) Статья 1
- b) Статья 3
- c) Статья 5*
- d) Статья 10

Какая информация не подлежит ограничению доступа согласно ФЗ «Об информации...»?

- a) Коммерческая тайна
- b) Налоговая тайна
- c) Экологическая информация*
- d) Персональные данные

Кто обязан обеспечивать доступ к информации в сети «Интернет»?

- a) Пользователи
- b) Операторы связи*
- c) Социальные сети
- d) Поисковые системы

Тема 3: Информационные правоотношения в сети «Интернет»

Какая статья ФЗ «Об информации...» определяет понятие «владелец сайта»?

- a) Статья 2*
- b) Статья 10.1
- c) Статья 10.4
- d) Статья 10.5

Что обязан сделать владелец сайта при получении уведомления о незаконном контенте?

- a) Удалить информацию*
- b) Проигнорировать
- c) Заблокировать пользователя
- d) Обратиться в суд

Какая статья регулирует правила идентификации пользователей мессенджеров?

- a) Статья 10.1
- b) Статья 10.4*
- c) Статья 10.5
- d) Статья 15.6

Тема 4: Документирование и обмен информацией в электронной форме

Что признается электронным документом по ФЗ «Об информации...»?

- a) Сканированная копия
- b) Текст в формате PDF
- c) Информация, подписанная ЭЦП*
- d) Аудиозапись

Какая статья регулирует порядок обмена электронными документами?

- a) Статья 2
- b) Статья 11*
- c) Статья 12

d) Статья 14

Обязан ли электронный документ иметь бумажный аналог?

- a) Да, всегда
- b) Только для суда
- c) Нет, если законом не предусмотрено*
- d) Только для госорганов

Тема 5: Соблюдение авторских и смежных прав в ИТС

Какая статья ФЗ «Об информации...» регулирует блокировку сайтов за пиратский контент?

- a) Статья 15.2
- b) Статья 15.6*
- c) Статья 15.7
- d) Статья 15.8

Кто вправе направить требование о прекращении нарушения авторских прав?

- a) Прокуратура
- b) Правообладатель*
- c) Пользователь
- d) Хостинг-провайдер

Что такое «презумпция виновности владельца сайта» в контексте авторских прав?

- a) Владелец всегда виновен
- b) Владелец обязан доказать правомерность контента*
- c) Правообладатель обязан доказать нарушение
- d) Ничего из перечисленного

Тема 6: Ограничение доступа к информации в ИТС

Какая статья ФЗ «Об информации...» регулирует блокировку запрещённого контента?

- a) Статья 15.1*
- b) Статья 15.3
- c) Статья 15.5
- d) Статья 15.8

Что такое «единый реестр запрещённой информации»?

- a) Список заблокированных сайтов*
- b) База данных пользователей
- c) Реестр правообладателей
- d) Список вирусов

Кто принимает решение о блокировке экстремистских материалов?

- a) Суд*
- b) Роскомнадзор
- c) Прокуратура
- d) ФСБ

Тема 7: Государственное регулирование российского ПО

Что обязывает статья 12.1 ФЗ «Об информации...» для госорганов?

- a) Использовать только иностранное ПО
- b) Приоритет российского ПО*
- c) Отказаться от ПО
- d) Разрабатывать собственное ПО

Какая организация ведёт реестр российского ПО?

- a) Роскомнадзор
- b) Минцифры*
- c) ФСБ
- d) ФАС

Может ли госорган купить иностранное ПО при отсутствии аналогов в РФ?

- a) Нет
- b) Да, с разрешения правительства*
- c) Только для спецзадач
- d) Только в случае санкций

Тема 8: Государственные информационные системы

Кто отвечает за безопасность государственных информационных систем?

- a) Пользователи

- b) Оператор системы*
- c) Разработчики
- d) Провайдеры связи

Какая статья ФЗ «Об информации...» регулирует создание ГИС?

- a) Статья 12*
- b) Статья 13
- c) Статья 14
- d) Статья 14.1

Что такое «федеральная государственная информационная система»?

- a) Система для коммерческих организаций
- b) Система, используемая только ФСБ
- c) Система, созданная для реализации госфункций*
- d) Социальная сеть

Тема 9: Безопасность критической информационной инфраструктуры (КИИ)

Какой закон регулирует безопасность КИИ?

- a) ФЗ № 149-ФЗ
- b) ФЗ № 187-ФЗ*
- c) ФЗ № 152-ФЗ
- d) ФЗ № 63-ФЗ

Кто проводит оценку безопасности объектов КИИ?

- a) Владелец объекта
- b) ФСТЭК России*
- c) Роскомнадзор
- d) Минцифры

Какая статья ФЗ о КИИ определяет категории значимости объектов?

- a) Статья 5*
- b) Статья 7
- c) Статья 8
- d) Статья 10

Дополнительные вопросы (для достижения 30)

Какая статья ФЗ «Об информации...» запрещает анонимность в мессенджерах?

- a) Статья 10.1*
- b) Статья 10.3
- c) Статья 10.5
- d) Статья 15.6

Что такое «информация ограниченного доступа»?

- a) Открытые данные
- b) Государственная тайна*
- c) Новости
- d) Рекламные материалы

Какая мера применяется при нарушении правил использования российского ПО?

- a) Штраф*
- b) Блокировка сайта
- c) Уголовная ответственность
- d) Предупреждение

6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Итоговая оценка является арифметической суммой всех баллов, полученных обучающимся в процессе изучения дисциплины. В учёт итоговой оценки по данной методике принимается шкала оценивания каждого вида занятий по дисциплине: лекции, практики, лабораторные работы, семинары и т.д. Преподавателем на первом занятии озвучиваются максимальное количество баллов, которое можно получить за данный вид занятий. Вес каждого вида занятий в баллах зависит от их объёма и утверждается на первом заседании кафедры в текущем учебном году. Балльная шкала по видам занятий для дисциплины приведена ниже.

Методика получения итоговой оценки по 4-х балльной шкале

- | | |
|-------------------------|-------|
| 5 (отлично) | ≥85 |
| 4 (хорошо) | 75÷84 |
| 3 (удовлетворительно) | 51÷74 |
| 2 (неудовлетворительно) | ≤50 |

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)**7.1 Рекомендуемая литература****7.1.1. Основная литература**

	Авторы, составители	Заглавие	Издательство, год
Л1.1	Рассолов И. М.	Информационное право: Учебник и практикум	Москва: Издательство Юрайт, 2019
Л1.2	Бачило И. Л.	Информационное право: Учебник	Москва: Издательство Юрайт, 2019

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Назначение	Оборудование
Помещение для самостоятельной работы обучающихся	Комплект учебной мебели; ПК – 6 шт., подключенных к сети "Интернет" и обеспечивающих доступ в электронную информационно-образовательную среду Университета.
Учебная аудитория для проведения практических занятий	Аудиторная доска; Комплект учебной мебели