

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ТРАНСПОРТА»
(РУТ (МИИТ))



Рабочая программа дисциплины (модуля),
как компонент образовательной программы
базового высшего образования
по специальности
26.05.07 Эксплуатация судового электрооборудования
и средств автоматики,
утвержденной первым проректором РУТ (МИИТ)
Тимониным В.С.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Международные морские конвенции

Специальность: 26.05.07 Эксплуатация судового
электрооборудования и средств автоматики

Специализация: Эксплуатация судового электрооборудования
и средств автоматики, включая МАНС

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: 826775
Подписал: заведующий кафедрой Чеботарев Владимир
Евгеньевич
Дата: 17.06.2026

1. Общие сведения о дисциплине (модуле).

Цели:

- ознакомить с международным опытом действий в штатных и опасных ситуациях с помощью отработанных рекомендуемых сценариев,
- научить порядку действий на судне, опираясь на хорошую морскую практику.

Задачи:

- ознакомление с международными морскими нормативно-правовыми актами, связанными с эксплуатацией судов,
- обучение использованию международных конвенций в профессиональной деятельности,
- обучение навыкам приема обоснованных решений в соответствии с международными морскими конвенциями.

2. Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю).

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

ОПК-1 - Способен осуществлять профессиональную деятельность с учетом экономических, экологических, социальных и правовых ограничений;

ОПК-6 - Способен принимать решения в профессиональной сфере, используя теоретические основы и нормативную базу в области водного транспорта;

ПК-14 - Способен владеть знаниями правил несения судовых вахт, поддержания судна в мореходном состоянии, способностью осуществлять контроль за выполнением установленных требований норм и правил;

ПК-18 - Способен обеспечить выполнение требований по предотвращению загрязнения;

ПК-40 - Способен выполнять требования соответствующих конвенций ИМО, касающихся охраны человеческой жизни на море и защиты морской среды: 1. соблюдение правил гигиены труда и применение правил техники безопасности; 2. поддержание условий, установленных в плане охраны судна; 3. распознавание рисков и угроз, затрагивающих охрану; 4. проведение регулярных проверок охраны на судне; 5. надлежащее использование оборудования и систем охраны, если они имеются; 6. содействие усилению охраны на море путем повышенной информированности; 7. распознавание угроз, затрагивающих охрану; 8. понимание необходимости и методов поддержания информированности и бдительности в вопросах охраны; 9. выживание в море в случае оставления судна;

УК-10 - Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им.

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

Знать:

- меры предосторожности, которые необходимо принимать для предотвращения загрязнения морской среды;
- меры по борьбе с загрязнением и все связанное с этим оборудование;
- важность предупредительных мер по защите морской среды;
- основные положения соответствующих конвенций ИМО, касающихся охраны человеческой жизни на море и защиты морской среды;
- нормы международного морского права, содержащихся в международных соглашениях и конвенциях;
- виды судовых документов и свидетельств для различных типов судов.

Уметь:

- нести ходовую навигационную вахту;
- идентифицировать опасности, опасные ситуации и сценарии их развития, воспринимать и управлять рисками, поддерживать должный уровень владения ситуацией;
- безопасно выполнять обычные маневры курсом и скоростью судна, обеспечивая безопасность плавания судна;
- маневрировать и управлять судном в любых условиях;
- обеспечить действия при авариях, возникающих во время плавания;
- ориентироваться в международных требованиях конвенций и резолюций ИМО по предотвращению загрязнений с судов, перевозке грузов, охране человеческой жизни и спасанию на море;
- контролировать действительность судовых документов и дипломов.

Владеть:

- стандартизированной международной нормативно-правовой базой по эксплуатации морского транспорта;
- способностью идентификации опасностей, опасных ситуаций и сценариев их развития в соответствии с типовыми международными документами;
- навыками несения ходовой навигационной вахты;
- навыками безопасного выполнения обычных маневров курсом и скоростью судна, обеспечивая безопасность плавания судна;

- способностью маневрировать и управлять судном в любых условиях;
- способностью обеспечить действия при авариях, возникающих во время плавания.

-навыками контролировать наличие на судне и действительность всех требуемых по заведыванию судовых документов и свидетельств

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 №4 |
| Контактная работа при проведении учебных занятий (всего): | 32 | 32 |
| В том числе: | | |
| Занятия лекционного типа | 16 | 16 |
| Занятия семинарского типа | 16 | 16 |

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 40 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 | Морское право Понятие морского права. Классификация российских нормативно-правовых актов в области морского права. Международные межправительственные морские организации. Правовое обеспечение безопасности мореплавания в РФ. Понятие торгового мореплавания. Кодекс торгового мореплавания Российской Федерации. Организационно-правовые основы управления в области торгового мореплавания в РФ. Государственные органы защиты интересов российского морского флота за рубежом. Административный надзор на морском транспорте. Санитарный надзор на морском транспорте. Технический надзор на морском транспорте. Российский Морской регистр судоходства - международное признанное классификационное общество. |
| 2 | Таможенный надзор Таможенный надзор на морском транспорте. Пограничный надзор на морском транспорте. Понятие судна в морском праве. Кодекс торгового мореплавания РФ о понятии судна. Понятие морское судно в международном праве. Международно-правовой статус морских судов. |
| 3 | НПА по экипажу Нормативно-правовые требования к экипажу морского судна. Правовой статус капитана судна. Правовой режим морских пространств. Понятие территории в международном праве. Государственная граница. Современная международно-правовая классификация морских пространств. |
| 4 | Правовой режим флота Внутренние морские воды. Правовой режим. Территориальное море. Правовой режим. Прилежащая зона. Правовой режим прилежащей зоны. Открытое море. Принцип свободы открытого моря. Уголовная и гражданская юрисдикция в открытом море. Право на осмотр суда. |
| 5 | Правовой режим акваторий Право преследования по горячим следам. Исключительная экономическая зона. Характерные особенности правового режима исключительной экономической зоны. Международные проливы и международные каналы. Классификация международных проливов по правовым признакам |
| 6 | Транзит Правовой режим транзитного плавания в международных водах. Правовая классификация проливов и каналов. Транзитный проход через проливы; используемые для международного судоходства. Режим международных каналов. Правовой режим Черноморских проливов. |
| 7 | Правовой режим РФ Правовой режим Балтийских проливов. Особенности правового регулирования морского судоходства в период вооруженных конфликтов. Особенности правового статуса военного корабля; государственных судов; выполняющих административные или полицейские функции. |
| 8 | Право морской войны Право морской войны. Правовой статус морской блокады. Архипелажные воды и их правовой режим. Правовой режим архипелажного прохода. Государства-архипелаги. Право архипелажного прохода по морским коридорам. Континентальный шельф. Понятие и его правовой режим. Практика делимитации морских пространств и Континентального шельфа. Российское законодательство о Континентальном шельфе. Международный район морского дна. |

4.2. Занятия семинарского типа.

Практические занятия

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|-------|--|
| 1 | Правовой режим РФ Правовой режим Балтийских проливов. Особенности правового регулирования морского судоходства в период вооруженных конфликтов. Особенности правового статуса военного корабля; государственных судов; выполняющих административные или полицейские функции. |

| № п/п | Тематика практических занятий/краткое содержание |
|-------|---|
| 2 | Право морской войны Право морской войны. Правовой статус морской блокады. Архипелажные воды и их правовой режим. Правовой режим архипелажного прохода. Государства-архипелаги. Право архипелажного прохода по морским коридорам. Континентальный шельф. Понятие и его правовой режим. Практика делимитации морских пространств и Континентального шельфа. Российское законодательство о Континентальном шельфе. Международный район морского дна. |
| 3 | Правовой статус морского дна Правовой статус международного района морского дна. Правовой режим разведки и разработки ресурсов международного района морского дна. Структура и функции Международного органа по морскому дну. Правовой режим приполярных пространств. Арктика. Северный морской путь. Полярный кодекс. Антарктика. Понятие. Особенности правового статуса. Защита и сохранение морской среды. Общие положения защиты и сохранения морской среды. |
| 4 | Основные международные конвенции Международные нормы и национальное законодательство по предотвращению, сокращению и сохранению под контролем загрязнения морской среды. Международно-правовая система обеспечения безопасности мореплавания. Международные конвенции в сфере обеспечения безопасности на море; их основные положения. Система обеспечения безопасности мореплавания в РФ. Морская лоцманская служба. Правовой статус лоцмана на борту судна. |
| 5 | Расследование происшествий, пиратство Расследование и оформление аварийных морских происшествий. Поиск и спасание на море. Инспектирование морских судов в портах. Пиратство и морской терроризм; международная правовая регламентация. Международно-правовое регулирование труда моряков. Международная организация труда (МОТ); направления деятельности; цели; задачи; структура. Конвенция МОТ О труде в морском судоходстве 2006 г.; механизм реализации. Международная федерация работников транспорта; роль и назначение. |
| 6 | Регулирование перевозки грузов Правовое регулирование перевозки грузов на морском транспорте. Типовые условия торгового контракта; связанного с морской перевозкой. Понятие торгового контракта. Понятие договора. Заключение договора. Понятие и виды договора морской перевозки груза. Особенности договора морской перевозки. Права и обязанности перевозчика груза. Договор морской перевозки груза по российскому законодательству. Коносамент. Содержание коносамента. Виды коносамента. Передача коносамента. Чартер; его содержание. Типовые проформы чартера. Понятие и основные условия договора фрахтования судна (чартера). |
| 7 | Международное и национальное право Международные конвенции в сфере обеспечения защиты окружающей среды; их основные положения. Международные конвенции в сфере требований к экипажу и регулирования социально-трудовых отношений на судах. Региональные морские конвенции и иные соглашения. Соотношение международного публичного права и национального законодательства. Меры по обеспечению выполнения требований международных обязательств в морском судоходстве. Международные рекомендации и их роль в формировании технических требований в морском судоходстве. |
| 8 | Нормативы по МАНС Существующие упоминания МАНС в документах ИМО. Перспективные документы для МАНС. Роль России в деятельности КБМ ИМО в сфере МАНС |

4.3. Самостоятельная работа обучающихся.

| № п/п | Вид самостоятельной работы |
|-------|--------------------------------------|
| 1 | Самостоятельная работа с литературой |

| № п/п | Вид самостоятельной работы |
|-------|--|
| 2 | Подготовка к текущему контролю - реферат «Правовой статус морских пространств» для конкретного государства (по назначению преподавателя) |
| 3 | Подготовка к практическим занятиям |
| 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 | Морское право в 2 т. Международное публичное морское право : учебник для вузов / А. С. Скаридов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2024. — 536 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16548-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/585071 (дата обращения: 17.06.2026) |
| 2 | Скаридов, А. С. Морское право. Международное морское коммерческое право : учебник для вузов / А. С. Скаридов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2026. — 371 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16549-4. — Текст : электронный // | Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: https://urait.ru/bcode/585072 (дата обращения: 17.06.2026) |

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

ОСНОВНЫЕ МОРСКИЕ КОНВЕНЦИИ, КОДЕКСЫ
<https://flagadmin.com/ru/download>

Официальный сайт РМРС Правила и Руководства www.rshead.spb.ru

Официальный сайт Международной Морской Организации Циркуляры и резолюции КБМ www.imo.org

«Электронное издательство ЮРАЙТ» www.biblio-online.ru

Электронно-библиотечная система "ZNANIUM.COM"
<https://znanium.com>

«Консультант Плюс» Справочно-правовая система

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

Microsoft Windows Операционная система
MS Office (Word, Excel, PowerPoint) Офисный пакет приложений

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

Специализированная мебель.

Мобильный комплект для презентаций в составе: проектор, экран со стойкой 2х2 м,
ноутбук.

9. Форма промежуточной аттестации:

Зачет в 4 семестре.

10. Оценочные материалы.

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

Авторы:

доцент, доцент, к.н. кафедры
«Морское право и международное
право» Юридического института

Н.А. Аль Али

Согласовано:

Заведующий кафедрой СЭУ

В.А. Зябров

Заведующий кафедрой МП

В.Е. Чеботарев

Председатель учебно-методической
комиссии

А.А. Гузенко