

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: Мочалин Константин Сергеевич
Должность: И.о. ректора
Дата подписания: 29.05.2026 20:08:48
Уникальный программный ключ:
b7695d6b97247fced4385685adb0d9f8e6f2cdf

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

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

Б1.В.ДЭ.06.02
Международные морские конвенции
рабочая программа дисциплины (модуля)

| | | |
|---------------------------|---|---------------------------------------|
| Закреплена за кафедрой | Судовождения | |
| Образовательная программа | 26.05.05 Специальность "Судовождение" Специализация "Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании с правом эксплуатации судовых энергетических установок" год начала подготовки 2026 | |
| Квалификация | инженер-судоводитель | |
| Форма обучения | заочная | |
| Общая трудоемкость | 2 ЗЕТ | |
| Часов по учебному плану | 72 | Виды контроля в семестрах: зачет 6 |
| в том числе: | | |
| аудиторные занятия | 6 | |
| самостоятельная работа | 64 | |

Распределение часов дисциплины по курсам

| Курс | 6 | | Итого | |
|------------------------|----|----|-------|----|
| | уп | ит | | |
| Лекции | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Практические | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Иная контактная работа | 2 | 2 | 2 | 2 |
| Итого ауд. | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Контактная работа | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Сам. работа | 64 | 64 | 64 | 64 |
| Итого | 72 | 72 | 72 | 72 |

Рабочая программа дисциплины

разработана в соответствии с ФГОС:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - специалитет по специальности 26.05.05 Судовождение (приказ Минобрнауки России от 15.01.2018 г. № 191)

составлена на основании учебного плана образовательной программы:

26.05.05 Специальность "Судовождение"

Специализация "Судовождение на внутренних водных путях и в прибрежном плавании с правом эксплуатации судовых энергетических установок"

год начала подготовки 2026

Рабочую программу составил(и):

к.т.н., Заведующий кафедрой, Глушец Виталий Алексеевич

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры

Заведующий кафедрой Глушец Виталий Алексеевич

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

| | |
|-----|--|
| 1.1 | Приобретение студентами знаний об основных нормативно-правовой базы для обеспечения безопасности мореплавания, защиты окружающей среды и охраны труда на морском транспорте, изложенные в документах ИМО, ознакомление с деятельностью публикациями и резолюциями. Формирование современного юридического мышления (профессионального правосознания и культуры) в условиях развития международных правовых отношений и национальных правовых систем в сфере регламентирования использования Мирового океана. |
|-----|--|

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ООП

| | |
|--------------------|---|
| Цикл (раздел) ООП: | Б1.В.ДЭ.06 |
| 2.1 | Требования к предварительной подготовке обучающегося: |
| 2.1.1 | Ознакомительная практика |
| 2.1.2 | Подготовка в соответствии пунктом 1 Правила VI/6 Конвенции ПДНВ |
| 2.1.3 | Подготовка в соответствии с требованиями пункта 4 раздела A-VI/1 Кодекса ПДНВ |
| 2.1.4 | Введение в специальность |
| 2.1.5 | Безопасность судоходства |
| 2.1.6 | Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности |
| 2.1.7 | Профессиональная техническая подготовка (моторист) |
| 2.1.8 | Организация службы на судах |
| 2.2 | Дисциплины и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее: |

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

ПК-11: Способен обеспечить выполнение требований по предотвращению загрязнения

| |
|---|
| ПК-11.1: Знает меры предосторожности, которые необходимо принимать для предотвращения загрязнения морской среды |
| ПК-11.2: Знает меры по борьбе с загрязнением и все связанное с этим оборудование |
| ПК-11.3: Знает важность предупредительных мер по защите морской среды |

ПК-45: Способен обеспечить исполнение требований законодательства и контроль за выполнением требований законодательства и мер по обеспечению охраны человеческой жизни на море, охраны и защиты морской среды

| |
|--|
| ПК-45.1: Знает основные положения соответствующих конвенций ИМО, касающихся охраны человеческой жизни на море и защиты морской среды |
| ПК-45.2: Знает нормы международного морского права, содержащихся в международных соглашениях и конвенциях |

ПК-78: Способен контролировать наличие на судне и действительность всех требуемых по заведыванию судовых документов и свидетельств

| |
|---|
| ПК-78.1: Знает виды судовых документов и свидетельств для различных типов судов |
| ПК-78.2: Умеет контролировать действительность всех требуемых по заведованию помощника капитана судовых документов и дипломов |

В результате освоения дисциплины обучающийся должен

| | |
|------------|--|
| 3.1 | Знать: |
| 3.1.1 | Знать требования, меры и контроля законодательства по обеспечению охраны человеческой жизни на море, охраны и защиты морской среды. |
| 3.2 | Уметь: |
| 3.2.1 | Уметь применять знания национальных и международных требований по обеспечению безопасности судна, экипажа и предотвращению загрязнения окружающей среды. |
| 3.3 | Владеть: |
| 3.3.1 | Владеть навыками по обеспечению безопасности судна, охраны человеческой жизни на море, охраны и защиты морской среды. |

4. СТРУКТУРА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Вид занятия | Наименование разделов и тем /вид занятия/ | Семестр / Курс | Часов | Литература | ПрПо дгот |
|-------------|--|----------------|-------|------------------------------|-----------|
| Раздел | Раздел 1. Международные конвенции | | | | |
| Лек | Морские основные конвенции /Лек/ | 6 | 4 | Л1.1 Л1.2Л2.1 Л2.2Л3.1 | 0 |
| Пр | Морские основные конвенции /Пр/ | 6 | 2 | | 0 |
| ИКР | Консультации /ИКР/ | 6 | 2 | | 0 |
| Раздел | Раздел 2. Самостоятельная работа | | | | |
| Ср | Международная конвенция по охране человеческой жизни на море (СОЛАС- 74) /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2Л2.1 | 0 |
| Ср | МКУБ - Международный Кодекс по Управлению Безопасностью /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2 | 0 |
| Ср | ИАМСАР - Международное Авиационное и Морское наставление Наставление по Поиску и Спасанию /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2 | 0 |
| Ср | МАРПОЛ-73/78- Международная Конвенция по Предотвращению Загрязнения с Судов /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2Л2.3 | 0 |
| Ср | CLC-69 - Международная Конвенция о Гражданской Ответственности за Ущерб от Загрязнение Нефтью /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2 | 0 |
| Ср | РУКОВОДСТВО ПО ПРИМЕНЕНИЮ ТРЕБОВАНИЙ МЕЖДУНАРОДНОЙ КОНВЕНЦИИ О КОНТРОЛЕ СУДОВЫХ БАЛЛАСТНЫХ ВОД И ОСАДКОВ И УПРАВЛЕНИЮ ИМИ 2004 ГОДА /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2 | 0 |
| Ср | ПДНВ 78/95 Международная конвенция о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2Л2.4 | 0 |
| Ср | КОНВЕНЦИЯ 2006 ГОДА О ТРУДЕ В МОРСКОМ СУДОХОДСТВЕ /Ср/ | 6 | 8 | Л1.1 Л1.2 | 0 |

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| |
|--|
| <p>Раздел 1 Общие положения</p> <p>Тема 1.1. Межправительственная морская консультативная организация (ИМКО) Задачи, функции и цели ИМО. Публикации и резолюции ИМО. Система управления безопасности.</p> <p>Раздел 2 Международные конвенции.</p> <p>Тема 2.1 Основные конвенции. СОЛАС74; МК о грузовой марке, 1966, КГМ-66/88; ФАЛ-65 МК по спасанию имущества, 1989; Международные конвенции радиосвязи.</p> <p>Тема 2.2 Охрана морской среды. МАРПОЛ78;</p> |
|--|

Об обеспечении гражданской ответственности за ущерб от загрязнения моря нефтью CLC;
МК о контроле судовых балластных вод и осадков и управлении ими, 2004

Тема 2.3 Международные конвенции связанные с трудом моряка.

ПДМНВ 78;
МОТ 2006

Контроль знаний.

Письменные ответы на вопрос.

Самостоятельная работа

Раздел 1

Тема 1.1. Межправительственная морская консультативная организация (ИМКО)

Изучение каталога публикаций ИМО и циркуляров.

Просмотр видео материалов целевых публикации ИМО

Раздел 2 Международные конвенции.

Тема 2.1 Основные конвенции.

Изучение конвенций: СОЛАС74; МК о грузовой марке, 1966, КГМ-66/88; ФАЛ-65

4 МК по спасанию имущества, 1989; Международные конвенции радиосвязи; Конвенция о безопасном контейнере 1977

Ознокомления с структурой формуляра по спасательным и пожарным средствам; Изучения процедур и инструкций

Системы безопасностью управления.

Тема 2.2 Охрана морской среды.

Изучение: Руководств и планов по работ с балластными водами

- МК МАРПОЛ 73/78

- Ознокомления с структурой с планом и журналом предотвращения загрязнения окружающей среды

- Ознокомления с структурой с судовыми документами.

Тема 2.3 Международные конвенции связанные с трудом моряка.

Изучение Положения ПДМНВ 78;

Изучения регламента МОТ 2006

Для работы с курсом с применением ЭИОС <http://esdo.ssuwt.ru/course/view.php?id=986>

6. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

6.1. Перечень видов оценочных средств

Вопросы к зачету.

6.2. Темы письменных работ

6.3. Контрольные вопросы и задания

Контрольные вопросы для проведения контроля по итогам освоения дисциплины.

Вопросы по безопасности, Основным конвенциям.

1 Что является приоритетным – международное или национальное законодательство?

2 Согласно положениям Конвенции ООН по морскому праву, морское торговое судно нарушило правила мирного прохода через территориальные воды другого государства

3 Согласно резолюциям ИМО процедуры государственного портового контроля применяются к судам, попадающим под действие положений следующих международных конвенций

4 Что такое EEDI?

5 Аббревиатура КТМС означает

6 Исходной линией, от которой, согласно положениям Конвенции ООН по-морскому праву, измеряется ширина территориального моря, является

7 Деятельность классификационного общества включает в себя

8 Вахтенный помощник несет ответственность за безопасность судовождения

9 База данных, издаваемая гидрографической организацией, которая содержит всю информацию по картам, необходимую для безопасного мореплавания, и может содержать дополнительную информацию, называется

10 Запрещаются к морской перевозке?

11 Чем ограничивается контроль судов в иностранном порту, если нет явных оснований полагать, что охрана судна не соответствует требованиям Главы X1-2

Конвенции СОЛАС и части А Кодекса ОСПС?

12 Какими нормативными документами регламентировано количество спасательных кругов на морском судне

13 Какие свидетельства и документы из перечисленных должны находиться на судах в соответствии с положениями международных и национальных документов

14 Какие свидетельства и документы из перечисленных должны находиться на судах в

соответствии с положениями международных и национальных документов

15 Если в результате аварийного случая погиб человек (люди), то такой случай в соответствии с Международным кодексом проведения расследований аварий и инцидентов на море классифицируется как

16 Какими международными документами регулируются вопросы перевозки опасных грузов

19 Что входит в классификацию аварийных случаев, предложенную Кодексом проведения расследований и инцидентов на море

20 Капитан может не оказывать помощь терпящим бедствие

21 Кто считается судовладельцем?

23 Правила, установленные КТМ, не распространяются

24 Судну, выполнившему требования МКУБ, выдается Свидетельство об управлении безопасностью сроком на какой период?

25 Какой международный документ регламентирует вопросы обеспечения охраны на море

26 Какой судовой документ в соответствии с кодексом ОСПС должен находиться на судне

27 Какой международный документ регламентирует порядок рассмотрения происшествий на море

28 Какой международный документ регламентирует управление безопасной эксплуатацией судов

29 Частоты радиосвязи в Глобальной морской системе связи при бедствии и для обеспечения безопасности можно найти в

30 Порядок действий при получении на судне сигналов бедствия от судна терпящего бедствие в диапазонах УКВ, ПВ и КВ регламентирован в

31 Применительно к каким чрезвычайным ситуациям, из числа перечисленных в ответах, Наставление ИАМСАР содержит рекомендации по их преодолению?

32 Какие издания из перечисленных в ответах являются международными?

33 Какой международный нормативный акт регламентирует вопросы управления безопасностью?

34 Международная Конвенция SAR-79 регламентирует

35 Допускает ли Конвенция СОЛАС-74 использование в транспортных документах вместо правильного технического наименования опасного груза его коммерческое наименование?

36 Перевозку навалочных грузов регламентирует

37 В соответствии с требованиями МК СОЛАС-74 визуальный осмотр всех спасательных шлюпок, спасательных плотов, дежурных шлюпок и спусковых устройств должен производиться с периодичностью

38 В соответствии с требованиями МК СОЛАС-74 проверка работы двигателей всех спасательных шлюпок и дежурных шлюпок должна производиться с периодичностью

39 В соответствии с требованиями МК СОЛАС-74 проверка работоспособности судовой авральной сигнализации должна производиться с периодичностью

40 Проверка комплектности штатного снабжения судовых спасательных шлюпок и их состояния в соответствии с требованиями МК СОЛАС-74 должна производиться

41 Как часто должны проводиться учения по оставлению судна и по борьбе с пожаром на грузовых судах согласно МК СОЛАС

42 Как часто должны проводиться учения по борьбе с водой на грузовых судах согласно МК СОЛАС?

43 Конвенция СОЛАС требует установку скоростных дежурных шлюпок на?

44 Минимальный надводный борт судна определяется

45 Выполнение требований Международной конвенции о грузовой марке обеспечивает судну

46 Грузовая марка с обозначением ЗСА (NWA) применяется для следующих судов, совершающих плавание в Северной Атлантике в зимний период, длиной

47 Нанести знак грузовой марки на борт судна имеет право

48 Центр диска Плимсоля (грузовой марки) должен быть помещен на миделе судна и на расстоянии, равном ..., измеренному вертикально вниз от верхней кромки палубной линии

49 Величину поправки высоты надводного борта на пресную воду можно найти

50 Знак лесной грузовой марки. Укажите значение английской аббревиатуры «LW»

51 Грузовая марка, определяемая верхней кромкой линии, которая проходит через центр диска Плимсоля и линией с отметкой S

52 Знак лесной грузовой марки. Укажите значение английской аббревиатуры «LS»

53 Для обеспечения максимальной загрузки судна летом в пресноводном порту, расположенном на реке или во внутренних водах, перед океанским переходом судно может быть погружено по осадку

54 Зимняя грузовая марка применяется

55 Тропическая грузовая марка применяется

56 Для целей назначения грузовой марки судно типа «А», это судно

57 Согласно положениям Конвенции ООН по морскому праву, морское торговое судно

58 Согласно положениям Конвенции ООН по морскому праву, часть моря, которая не входит ни в исключительную экономическую зону, ни в территориальное море или

- внутренние воды какого-либо государства, ни в архипелажные воды государства архипелага, называется
- 59 Согласно положениям Конвенции ООН по морскому праву, в открытом море морское торговое судно подчиняется
- 60 Согласно положениям Конвенции ООН по морскому праву, в порту или во внутренних водах иностранного государства морское торговое судно подчиняется
- 61 Процедуры проверок судов инспекцией государственного портового контроля (PSC) разработаны для проверок судов
- 62 Деятельность по освидетельствованию и классификации гражданских судов осуществляется
- 63 Если на судне планируются работы по модернизации, результатом которых будет изменение конструкции якорного устройства, то такие работы
- 64 Аббревиатура МАКО (IACS) означает
- 65 Кем может быть выдано Международное свидетельство об охране судна? Вопросу к разделу охраны окружающей среды
- 66 Когда вступило в силу МК МАРПОЛ Приложение 6?
- 67 Вредные вещества» - обозначенные и что это.
- 68 Сточные воды, которые не подвергаются измельчению или дезинфекции, должны сбрасываться на удалении от ближайшего берега. Как далеко?
- 69 Что входит в приложение 1 МК МАРПОЛ?
- 70 Что является наиболее важным в приложении 5 МК МАРПОЛ?
- 71 Какие химические вещества нам разрешено сбрасывать в пределах 12 миль от ближайшего берега?
- 72 МК МАРПОЛ Приложение 1: Правила предотвращения загрязнения нефтью вступили в силу?
- 73 МК МАРПОЛ Приложение 2: В каком году он был ратифицирован?
- 74 МК МАРПОЛ Приложение 3: где можно найти содержание этого приложения?
- 75 МК МАРПОЛ Приложение 6: Какие вещества ограничены в отношении выбросов в этом приложении?
- 76 Вы находитесь на судне в 15 морских милях от побережья Нигерии в Западной Африке. Можно ли сбрасывать пищевые отходы за борт?
- 77 В МК МАРПОЛ 73/78 пр. 10 формулировка «Особые районы» упоминается в связи с обычными нефтяными танкерами. Что вы понимаете под этим термином?
- 78 Вы находитесь на судне в 10 морских милях от побережья Алжира в Средиземном море. Можно ли сбрасывать пищевые отходы за борт?
- 79 Вы находитесь в Балтийском море, которое является особой зоной, указанной в ПРИЛОЖЕНИИ V к Конвенции МАРПОЛ. Сколько миль нужно от земли, чтобы сбросить в море тряпки, стекло и бутылки?
- 80 Какие последние изменения были внесены в Марпол в отношении серы?
- 81 Районы SECA
- 82 Как можно соблюдать требования по сере?
- 83 Положение о контроле за загрязнением воздуха с судов, в каком приложении это обсуждается?
- 84 Правила контроля за загрязнением мусором с судов, в каком приложении это обсуждается?
- 85 В Приложении VI к МАРПОЛ 73/78 обсуждались правила контроля за загрязнением с судна?
- 86 В Приложении VI к МАРПОЛ 73/78 обсуждались правила контроля за загрязнением с судна?
- 87 Какими документами устанавливаются обязанности членов экипажей судов в вопросах, связанных с перевозкой опасных грузов?
- 88 Выбрасывать вредные вещества за борт судна разрешено
- 89 Правила по предотвращению загрязнения Балтийского моря всеми видами загрязнителей со всех видов транспорта и береговых источников регламентирует
- 90 В каких случаях МК МАРПОЛ 73/78 разрешает выбрасывание за борт вредных веществ, перевозимых в упаковке
- 91 Правила по предотвращению загрязнения Балтийского моря всеми видами загрязнителей со всех видов транспорта и береговых источников регламентирует
- 92 Укажите, в каком из перечисленных ниже журналов осуществляется регистрация операций с нефтью на судах, не являющихся танкерами
- 93 Применение на судне устройств, отличных от тех, которые требуются Приложением VI к МК МАРПОЛ 73/78, при условии, что эти устройства являются не менее эффективными, чем требуемые Приложением, может разрешить
- 94 Правила Приложения VI к МК МАРПОЛ 73/78 не применимы к выбросу
- 95 Международное Свидетельство о предотвращении загрязнения воздушной среды может быть выдано на срок, не превышающий
- 96 Вне районов контроля выбросов на судах разрешается использовать топливо с содержанием серы в процентах не более
- 97 При нахождении в районе контроля выбросов на судах разрешается использовать топливо с содержанием серы в процентах не более:
- 98 В каком приложении к МК МАРПОЛ 73/78 указаны правила предотвращения загрязнения мусором с судов?
- 99 Что понимается под термином «особый район» в отношении требований Приложения V к МК МАРПОЛ 73/78?
- 100 На каком расстоянии от берега в соответствии с требованиями МК МАРПОЛ 73/78 запрещается сбрасывать за борт сепарационные и упаковочные материалы?
- 101 За пределами особых районов запрещается сбрасывать за борт не измельченные

- пищевые отходы на расстоянии от берега менее
- 102 За пределами особых районов запрещается сбрасывать за борт измельченные пищевые отходы на расстоянии от берега менее
- 103 Что из нижеперечисленного должно быть предусмотрено в порту(терминале) в соответствие с Приложением V МК МАРПОЛ 73/78?
- 104 Правила предотвращения загрязнения моря нефтесодержащей льяльной водой указаны в Приложении... к МК МАРПОЛ 73/78
- 105 Что понимается под термином «особый район» в отношении требований Приложения I к МК МАРПОЛ 73/78?
- 106 Разрешается ли сброс нефтесодержащих отходов при нахождении грузового судна валовой вместимостью 10500 в особом морском районе на расстоянии 25 миль от ближайшего берега?
- 107 Разрешается ли сброс нефтесодержащих отходов (например, льяльной воды) при нахождении грузового судна валовой вместимостью 10500 вне границ особого морского района?
- 108 В соответствии с национальными требованиями РФ Журнал нефтяных операций должны иметь суда валовой вместимостью
- 109 Какие суда должны оснащаться сепаратором на 15 млн-1
- 110 Отметьте утверждение, соответствующее требованиям МК МАРПОЛ 73/78 в части сброса за борт бытового мусора
- 111 Какие из Приложений к МК МАРПОЛ 73/78 вступили в силу на сегодняшний день?
- 112 Укажите, в каких Приложениях к МК МАРПОЛ 73/78 сформулированы требования по предотвращению загрязнения моря вредными химическими веществами, не вошедшими в список «Опасные химические вещества» Международного кодекса постройки и оборудования химовозов?
- 113 Особыми районами в отношении требований Приложения I к МК МАРПОЛ 73/78 являются
- 114 Приложение V к МК МАРПОЛ 73/78 требует наличия на борту судна
- 115 Под понятие «мусор», определенное МК МАРПОЛ 73/78, подпадает
- 116 Какие моря подпадают под понятие «особый район» в отношении обязательных методов предотвращения загрязнения моря мусором?
- 117 В «особых районах», определенных в Приложении V к МК МАРПОЛ 73/78, запрещен сброс за борт
- 118 Что разрешается выбрасывать за борт в «особых районах», определенных в Приложении V к МК МАРПОЛ 73/78, на расстоянии не менее 12 морских миль от ближайшего берега?
- 119 Что из перечисленного в ответах запрещается выбрасывать в море, если судно НЕ находится в особом районе, определенном в Приложении V к МК МАРПОЛ 73/78?
- 120 Какие морские районы подпадают под понятие «особый район» в отношении обязательных методов предотвращения загрязнения моря нефтью?
- 121 Что значит термин «сточные воды», используемый в МК МАРПОЛ 73/78?
- 122 В соответствии с требованиями МК МАРПОЛ 73/78, сброс сточных вод с судна в море
- 123 Укажите, какие свидетельства в целях реализации требований МК МАРПОЛ 73/78 выдает Российский морской регистр судоходства
- 124 Сборный танк для нефтяных остатков (шлама) должен быть оборудован
- 125 К хозяйственно-бытовым водам относятся
- 126 К сточным водам относятся
- 127 Укажите виды освидетельствований, которым подлежит каждое судно валовой вместимостью 400 и более в соответствии с требованиями Приложения VI к МК МАРПОЛ 73/78
- 128 Для получения Международного свидетельства о предотвращении загрязнения сточными водами (sewage) судно должно быть оборудовано одной из следующих систем
- 129 Запись каждого сброса или сжигания в журнале операций с мусором должна включать
- 130 План управления мусором
- 131 В соответствии с требованиями Приложения V МАРПОЛ уведомительные плакаты должны
- 132 В пределах особых районов допускается сброс остатков груза, которые не могут быть удалены с помощью обычных методов выгрузки, при соблюдении следующих условий
- 133 Любое судно валовой вместимостью 10000 и более, согласно Приложения I МК МАРПОЛ 73/78, оснащается
- 134 Во время тревог, осмотров и проверок двери в каютах и других жилых помещениях должны быть

Вопросы по международным конвенциям связанных с трудом моряка.

- 135 Согласно поправкам к Конвенции ПДНВ, сделанным в Маниле в 2010, офицер, который хочет продлить рабочий диплом, выданный в Российской Федерации, без ограничения для судов оборудованных АС, должен предоставить доказательства на основе чего?
- 136 Применимы ли соответствующие нормы Российского законодательства к российскому моряку, действия которого создали прямую угрозу безопасности человеческой жизни при работе на судне под «удобным» флагом?
- 137 Должен ли капитан, работающий на судне под иностранным флагом иметь знания морского законодательства этого государства?
- 138 Какой интервал времени прописан в Конвенции для подтверждения уровня профессиональной компетентности лицами командного состава?
- 139 Каков должен быть стаж работы на судне, в соответствии с программой подготовки моряка, для получения диплома вахтенного помощника капитана судна валовой вместимостью 500 и более?
- 140 Каков должен быть стаж работы на судне в должности вахтенного помощника капитана для получения диплома старшего помощника капитана судов валовой вместимостью 3000 и более?
- 141 Каков минимальный возраст кандидата на получение диплома рядового состава, входящего в состав ходовой навигационной вахты?
- 142 На основании каких требований у каждого моряка при работе на судне должно быть действующее медицинское свидетельство, подтверждающее его пригодность по состоянию здоровья к исполнению служебных обязанностей?
- 143 "Явные основания" для проведения более детальной проверки инспекцией государственного портового контроля включают
- 144 Так называемые «Манильские поправки» к МК ПДНВ, вступившие в силу с 01 января 2012 года, ввели обязательные требования к подготовке
- 145 Ответственность за загрязнение моря нефтью несет
- 146 Если служба трудоустройства моряков требует от моряка комиссионные за предоставление рабочего места на борту судна, такое действие является
- 147 Кто, в соответствии с положениями Международной конвенции о труде в морском судоходстве должен нести расходы, связанные с получением удостоверения личности моряка и мореходной книжки
- 148 Кто, в соответствии с положениями Международной конвенции о труде в морском судоходстве должен нести расходы, связанные с прохождением медицинской комиссии плавсостава
- 149 Кто, в соответствии с положениями Международной конвенции о труде в морском судоходстве должен нести расходы, связанные с получением моряком виз
- 150 Если срок действия медицинского свидетельства моряка истекает во время рейса
- 151 Периодические освидетельствования конструкций судна и его оборудования производятся классификационным обществом
- 152 Являются ли Приложения к Конвенции ПДНВ 78 частью самой Конвенции ?
- 153 Означает ли ссылка на Конвенцию одновременно и ссылку на ее Приложения ?
- 154 К каким специалистам применяется Конвенция ПДНВ 78 с поправками ?
- 155 Может ли подтверждение к диплому (выдаваемое дополнительно к диплому или включенное в диплом) капитана и лица командного состава составляться не на английском языке ?
- 156 Имеет ли право Портовый государственный контроль осуществлять проверку наличия дипломов и льготных разрешений у членов экипажей заходящих в порт иностранных судов?
- 157 Является ли русский язык официальным языком Конвенции?
- 158 Каков максимальный срок действия диплома (подтверждения к диплому) ?
- 159 Указывается ли в подтверждении к диплому или в дипломе, если подтверждение включено в диплом, должность владельца, в которой он имеет право работать?
- 160 Должен ли оригинал диплома, требуемого Конвенцией, находиться на судне, на котором работает его владелец ?
- 161 Имеет ли право офицер Портового Государственного Контроля при нахождении судна в порту проверить, что работающие на судне моряки имеют надлежащие дипломы?
- 162 В каком случае офицер Портового Государственного Контроля имеет право проверить способность экипажа судна правильно нести вахту?
- 163 Применимы ли соответствующие нормы Российского законодательства к российскому моряку, действия которого создали прямую угрозу безопасности человеческой жизни при работе на судне под «удобным» флагом?
- 164 Должен ли капитан, работающий на судне под иностранным флагом иметь знания морского законодательства этого государства?
- 165 Какой интервал времени прописан в Конвенции для подтверждения уровня профессиональной компетентности лицами командного состава?
- 166 Каков должен быть стаж работы на судне, в соответствии с программой подготовки моряка, для получения диплома вахтенного механика судна мощностью 750 и более?
- 167 Каков, согласно Конвенции ПДНВ-78 с поправками, должен быть стаж работы на

- судне в должности вахтенного механика для получения диплома второго механика?
- 168 Согласно Конвенции ПДНВ-78 с поправками, каков должен быть минимальный возраст кандидата на получение диплома рядового состава, входящего в состав машинной команды?
- 169 Подтверждение национальных дипломов/сертификатов должно быть выдано администрацией государства флага судна для следующих членов экипажа:
- 170 Международная Конвенция ПДНВ-78 регламентирует
- 171 Какой международный документ регулирует вопросы загрязнения моря с судов
- 172 Кто из членов экипажа, в соответствии с МК ПДНВ-78, должен заранее определить потребности предстоящего рейса, принимая во внимание потребности в топливе, воде, смазочных материалах, химикатах, расходных и прочих запасных частях, инструментах, запасах и пр
- 173 Какие должности на судне имеют уровень ответственности, обозначенный в МК

6.4. Методические материалы, определяющие процедуры оценивания

Методика оценки зачета по дисциплине

К зачету курсант допускается при условии выполнения учебного графика, практических работ.

Оценка «зачтено» ставится в случае выполнения учебного графика, практических работ и успешной сдачи проверочного теста.

Оценка «не зачтено» ставится при невыполнении выше указанных условий.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

7.1 Рекомендуемая литература

7.1.1. Основная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год |
|------|-------------------------|--|--------------------------|
| Л1.1 | Пахолков Игорь Иванович | Безопасность плавания: конспект лекций | Новосибирск: НГАВТ, 2006 |
| Л1.2 | Аксенов А. А. | Безопасность мореплавания: учебное пособие | Москва: РУТ (МИИТ), 2012 |

7.1.2. Дополнительная литература

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год |
|------|-------------------------------|---|--|
| Л2.1 | Овчинников Г. М. | Международная Конвенция по охране человеческой жизни на море 1974 года. СОЛАС-74: текст, изменённый Протоколом 1988 года к ней и с поправками | Санкт-Петербург: ЗАО ЦНИИМФ : МОРСА□, 2002 |
| Л2.2 | ЦНИИМФ | Международная конвенция по предотвращению загрязнения с судов 1973 г. к ней: МАРПОЛ 73/78 | Санкт-Петербург: ЦНИИМФ, 2012 |
| Л2.3 | Рос. мор. регистр судоходства | Руководство по применению положений международной конвенции МАРПОЛ 73/78: НД № 2-030101-026 | Санкт-Петербург, 2014 |
| Л2.4 | | Основные положения Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты (ПДНВ) 1978 года: хрестоматия | Владивосток: МГУ им. адм. Г.И. Невельского, 2018 |

7.1.3. Методические разработки

| | Авторы, составители | Заглавие | Издательство, год |
|------|------------------------------|---|--------------------------|
| Л3.1 | Саленек Валерий Владимирович | Методическое пособие по изучению МК СОЛАС - 74 в курсе "Базовая подготовка" | Новосибирск: НГАВТ, 2009 |

8. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

| Назначение | Оборудование |
|--|--|
| Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций | Аудиторная доска; Комплект учебной мебели; Мультимедийное оборудование: проектор (стационарный), экран (стационарный), ПК (переносной); Комплекты учебно-наглядных пособий по дисциплинам: Маневрирование и управление судном (Международный свод сигналов), Штормовое плавание, Маневренные качества судов, Лидерство и основы управления судовым экипажем, Несение ходовой стояночной вахты |
| Учебная аудитория для проведения групповых и индивидуальных консультаций | Аудиторная доска; Комплект учебной мебели; Мультимедийное оборудование: проектор (стационарный), экран (стационарный), ПК (переносной); Комплекты учебно-наглядных пособий по дисциплинам: Морское право, Технология перевозки грузов, Безопасность судоходства, Безопасность судоходства на внутренних водных путях, Безопасность судоходства на морских путях, Предотвращение столкновения судов, Морская практика, Введение в специальность |