

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

Кафедра «Судовождение» Академии водного транспорта

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

«Системы управления безопасностью судоходных компаний и судов»

| | |
|--------------------------|--|
| Специальность: | <u>26.05.05 – Судовождение</u> |
| Специализация: | <u>Судовождение на морских и внутренних водных путях</u> |
| Квалификация выпускника: | <u>Инженер-судоводитель</u> |
| Форма обучения: | <u>заочная</u> |
| Год начала подготовки | <u>2018</u> |

1. Цели освоения учебной дисциплины

В результате освоения ОП специалитета обучающийся должен овладеть следующими результатами обучения по дисциплине:

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

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

2. Место учебной дисциплины в структуре ОП ВО

Учебная дисциплина "Системы управления безопасностью судоходных компаний и судов" относится к блоку 1 "Профессиональный цикл" и входит в его вариативную часть.

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

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

| | |
|-------|---|
| ОК-1 | способностью представить современную картину мира на основе целостной системы естественнонаучных и математических знаний, ориентироваться в ценностях бытия, жизни, культуры |
| ОК-2 | пониманием сущности и социальной значимости своей будущей профессии, проявлением к ней устойчивого интереса, высокой мотивации к работе |
| ПК-27 | способностью и готовностью осуществлять организацию и технический контроль при эксплуатации транспортного оборудования в соответствии с установленными процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды |

4. Общая трудоемкость дисциплины составляет

2 зачетных единиц (72 ак. ч.).

5. Образовательные технологии

Информационно-коммуникативные технологии (ИКТ).

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

Тема: Документация системы управления безопасностью судна и компании

1. Основные международные документы, относящиеся к СУБ.
2. Основные внутренние документы СУБ и компании
3. Судовые свидетельства, документы, которые должны находиться на борту судна
4. Национальные документы Российской Федерации касающиеся СУБ

Тема: Руководство по управлению безопасностью компаний

Состав документов СУБ компании:

- Концепция системы
- Политика безопасности
- Организация компаний
- назначенное лицо

Тема: Ответственности и полномочии капитана судна

1. Требование квалификации капитана
2. Обязанности капитана
3. Ответственности капитана

Тема: Ресурсы и персонал

1. Береговой персонал
2. Судовой персонал

Тема: Планы проведения судовых операций

1. Виды планов

Тема: Готовность к аварийным ситуациям

1. План действий аварийных ситуаций судовой
2. План действий аварийных ситуаций береговой

Тема: Обучение и тренировки

1. Судовой экипаж и организация судовой службы

Тема: Доклады о несоответствии требованиям, при авариях и опасных происшествиях и их анализ

1. Произошедших при несчастных случаях аварий и аварийных происшествиях
2. Доклады, созданные в опасных рискованных и непредвиденных обстоятельствах.
3. Выявленных в несоответствии с СУБ
4. Возникших претензиях надзорных пунктах и властей порта.

Тема: Техническое обслуживание ремонт судна и оборудования

1. Конструктивно-техническая, технологическая и экологическая безопасность судов.
2. Безопасные условия труда быта и отдых персонала.
3. Материально-техническое снабжение судов
4. Техническая подготовленность судна к аварийным ситуациям, действия по борьбе за живучесть и оказание помощи людям и судам, терпящим бедствие на море.
5. Наличие опрятного вида судна

Тема: Освидетельствование, проверка и контроль

1. Первоначальная (для компании судов)
2. Периодическая (для компании)
3. Промежуточная (для судов)
4. Возобновляющие (для компании судов)
5. Дополнительная (для компании судов)

Тема: Руководство по процедурам

1. Состав и содержание процедур
2. Общесистемные процедуры
3. Общефункциональные процедуры
4. Основные судовые процедуры и чек-листы проверки систем управления безопасности

Тема: Процедура обучения и тренировки

1. Организация обучения
2. Методика обучения, регистрация.