


**Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе  Ахмадеева Ф.И. /
" 31 " августа 20 18 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Безопасность жизнедеятельности

Наименование _____

Основная образовательная программа Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Специальность (направление подготовки) 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

| Вид занятий | Очная форма обучения | | | | | | | | | | | | Заочная форма обучения | | | | | | | | Общая трудоемкость дисциплины, з.е.т. |
|--|----------------------|---|---|---|----|----|---|---|---|----|----|-----|------------------------|---|---|---|---|---|-----|-----|---------------------------------------|
| | № семестров | | | | | | | | | | | | № курсов | | | | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | Σ | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | Σ | | |
| Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары | | | | | 36 | 34 | | | | | | 70 | 12 | | | | | | 12 | | |
| Лабораторные занятия | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Курсовая работа/проект | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Итого ауд. работа | | | | | 36 | 34 | | | | | | 70 | 12 | | | | | | 12 | | |
| Сам. работа | | | | | 18 | 17 | | | | | | 35 | 93 | | | | | | 93 | | |
| Всего | | | | | 54 | 51 | | | | | | 105 | 105 | | | | | | 105 | 2,9 | |

Распределение форм контроля, курсовых работ (проектов) и других форм контроля по курсам (семестрам)

| Форма контроля | Очная форма обучения | | | | | | | | | | | Заочная форма обучения | | | | | |
|--------------------------|----------------------|---|---|---|---|------|---|---|---|----|----|------------------------|---|---|---|---|---|
| | № семестров | | | | | | | | | | | № курсов | | | | | |
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Экзамен | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Зачет | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Дифференцированный зачет | | | | | | зач. | | | | | | | | | | | |
| Курсовая работа /проект | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Другая форма | | | | | X | | | | | | | | | | | | |

г. Уфа
20 18

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом профессионального образования по направлению подготовки (специальности):

ФГОС 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики (Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 444 от 07.05.2014г.)

Автор(ы) рабочей программы

преподаватель

Романов З.В.

Рабочая программа одобрена на заседании ЦМК СЭМиОПД,
протокол № 1 от " 28 " августа 20 18 г.

Рабочая программа утверждена Методическим Советом
Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ»,
протокол № 1 от " 31 " августа 20 18 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

| Код дисциплины/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля | Наименование цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля | Трудоемкость цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ |
|---|--|---|
| ОП-07 | Профессиональных дисциплин/общепрофессионал ьных дисциплин | 2,9 |

Дисциплина (междисциплинарный курс/ профессиональный модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

| | |
|---|---|
| 1 | Основы безопасности жизнедеятельности 10-11 класс |
|---|---|

2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (междисциплинарному курсу/ профессиональному модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения ООП (ППССЗ)

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование и развитие у студента следующих компетенций:

| | |
|----|---|
| 1 | Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1) |
| 2 | Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество (ОК2) |
| 3 | Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность (ОК 3) |
| 4 | Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития (ОК 4) |
| 5 | Владеть информационной культурой, анализировать и оценивать информацию с использованием информационно-коммуникационных технологий (ОК5) |
| 6 | Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями (ОК 6) |
| 7 | Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат выполнения заданий (ОК 7) |
| 8 | Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации (ОК 8) |
| 9 | Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности. (ОК 9) |
| 10 | Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и иностранном (английском) языке (ОК10) |
| 11 | Обеспечивать оптимальный режим работы электрооборудования и средств автоматики с учетом их функционального назначения, технических характеристик и правил эксплуатации (ПК 1.1) |
| 12 | Измерять и настраивать электрические цепи и электронные узлы (ПК 1.2) |
| 13 | Выполнять работы по регламентному обслуживанию электрооборудования и средств автоматики (ПК 1.3) |
| 14 | Выполнять диагностирование, техническое обслуживание и ремонт судового электрооборудования и средств автоматики (ПК 1.4) |
| 15 | Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды (ПК 1.5) |

| | |
|----|--|
| 16 | Планировать и организовывать работу коллектива исполнителей (ПК 2.1) |
| 17 | Руководить работой коллектива исполнителей (ПК 2.2) |
| 18 | Анализировать процесс и результаты деятельности коллектива исполнителей (ПК 2.3) |
| 19 | Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности (ПК 3.1) |
| 20 | Применять средства по борьбе за живучесть судна (ПК 3.2) |
| 21 | Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара (ПК 3.3) |
| 22 | Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях (ПК 3.4) |
| 23 | Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим (ПК 3.5) |
| 24 | Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства (ПК 3.6) |
| 25 | Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды (ПК 3.7) |
| | Конвенции согласно ПДНВ-78 с поправками: |
| 1 | Обеспечение выполнения требований по предотвращению загрязнений. |
| 2 | Предотвращение пожаров и борьба с пожарами на судах. |
| 3 | Использование спасательных средств. |
| 4 | Применение средств первой медицинской помощи на судах. |
| 5 | Применение навыков руководителя и умения работать в команде. |
| 6 | Вклад в безопасность персонала и судна. |

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

| | |
|----|---|
| 1 | Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных бедствиях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России |
| 2 | Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации. |
| 3 | Основы военной службы и обороны государства. |
| 4 | Задачи и основные мероприятия гражданской обороны. |
| 5 | Способы защиты населения от оружия массового поражения. |
| 6 | Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. |
| 7 | Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке. |
| 8 | Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям среднего профессионального образования. |
| 9 | Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы. |
| 10 | Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим |

3.2. Студент должен уметь:

| | |
|---|---|
| 1 | Организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций |
|---|---|

| | |
|---|--|
| 2 | Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту |
| 3 | Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения. |
| 4 | Применять первичные средства пожаротушения. |
| 5 | Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности |
| 6 | Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью. |
| 7 | Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы. |
| 8 | Оказывать первую помощь пострадавшим. |

4. Распределение разделов дисциплины/междисциплинарного курса дисциплин/профессионального модуля по курсам (семестрам) с указанием часов

[illegible]

Карта обеспеченности дисциплины литературой

| Наименование источника | Год издания | Количество экземпляров |
|---|-------------|------------------------|
| 1. Основная литература | | |
| 1.1 Сёмин, А.А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для студентов очного и заочного обучения специальности 180403.65 «Судовождение» [Электронный ресурс] : учеб. пособие — Электрон. дан. — Нижний Новгород : ВГУВТ, 2015. — 168 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72451 . | 2015 | ЭР |
| 1.2 Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92617 . | 2017 | ЭР |
| 2. Дополнительная литература | | |
| 2.1 Романов З.В. Конспект лекций по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальностей 26.02.03 Судовождение, 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям). - Уфа: УФ МГАВТ, 2015. – 126 с. | 2015 | 10 |
| 2.2 Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч[Электронный ресурс]. Часть 2 : учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. Режим доступа: https://biblio-online.ru/ | 2019 | ЭР |
| 3. ИСТОЧНИКИ ПРАВА (НОРМАТИВНО-ПРАВОВАЯ ЛИТЕРАТУРА) | | |
| 3.1 Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 444 от 07.05.2014г.. - [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru | 2012 | ЭР |
| 3.2 Федеральный закон от 29.12.2012 №273 ФЗ (ред. от 30.12.2015) 2"Об образовании в Российской Федерации" [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru | 2012 | ЭР |
| 4. РОССИЙСКИЕ ЖУРНАЛЫ | | |
| 4.1 Речной транспорт (4 экз в год) | | |
| 4.2 Морской Вестник (4 экз в год) | | |
| 4.3 Морской сборник(12 экз в год) | | |

9. Информационное обеспечение дисциплины

| № | Наименование |
|---|--|
| 1 | Инструктаж по ГО. Действия в ЧС. Учебные видеоролики. |
| 2 | Инструктаж по оказанию первой помощи при несчастных случаях. Учебные видеоролики. |
| 3 | Защита населения в убежищах и укрытиях ГО. Метод. пособие, плакаты, учебно-методические материалы. |
| 4 | Видеоролики по вопросам ГО и БЖД. УМЦ ГОЧС |
| 5 | Терроризм, как не стать его жертвой. Фильм |
| 6 | Справочная система Консультант Плюс www.consultant.ru |
| 7 | Справочная система Гарант www.garant.ru |
| 8 | Материал для мультимедийного проектора |

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

| № | Наименование |
|---|--|
| 1 | Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда: 4 прибора радиодозиметра, 3 химических прибора, 2 комплекта ОЗК, противогаз ГП-7 1 шт, противогазы ГП-5 -30 шт., компьютер, видеопроектор , учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол, стенды, экран. |
| 2 | Стрелковый тир: пневматические винтовки 6 шт, мишенное поле, мишень № 6, сейф, лазерный тренажер-автомат Калашникова. |


11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

| № | Наименование |
|---|--|
| 1 | подготовка к семинарам и практическим занятиям (лабораторным работам) (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий. |
| 2 | подготовка творческих работ (докладов, рефератов, эссе, контрольных работ и групповых проектов); |
| 3 | конспектирование и реферирование литературы; изучение содержания официальных сайтов, рекомендованных в рамках изучения дисциплины/ практики; самостоятельный поиск информации в Интернете. |

**12. Изменения и дополнения к рабочей программе
дисциплины на 2019-2020 учебный год**

Изменений и дополнений на 2019 - 2020 учебный год нет.


Председатель цикловой методической
комиссии

 /Зкриева Г.Р./

" 28 " _____ 08 _____ 20_19_ г.

**12. Изменения и дополнения к рабочей программе
дисциплины на 2020-2021 учебный год**

Внесены коррективы в карту обеспеченности литературой
в соответствии со справкой НТБ по книгообеспеченности.

Председатель цикловой методической
комиссии  /Зкриева Г.Р./

" 29 " 08 2020 г.