

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(диф)																	
Курсовая работа /проект																	
Контр. работа																	

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

ФГОС 23.02.01 Приказ № 376 от 22.04.2014

Автор(ы) рабочей программы _____ / Латфуллин Р.З. /
должность подпись (Ф.И.О.)

" _____ " _____ 20 _____ г.

рецензент _____ /
подпись (Ф.И.О.)

" _____ " _____ 20 _____ г.

Рабочая программа одобрена на цикловой комиссии

протокол № 5 от " 13 " _____ 06 _____ 20 23 г.

Председатель цикловой комиссии _____ / Филиппова.Е.А. /
подпись (Ф.И.О.)

" 13 " _____ 06 _____ 20 23 г.

Начальник отдела СПО _____ / Зинурова Г.Х. /
подпись (Ф.И.О.)

" 13 " _____ 06 _____ 20 23 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины	Наименование цикла	Трудоемкость дисциплины, ЗЕТ
ОП 08	Общие профессиональные	1.9

ные дисциплины

Дисциплина (модуль) базируется на следующих дисциплинах ООП (ППССЗ)

1	О Б Ж
2	Физическая культура
...	

Для изучения данной дисциплины (модуля) необходимы следующие знания, умения и навыки:

1.1. Студент должен знать:*

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

1.2. 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 обязанности военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
7	Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условий военной службы.
8	Оказывать первую помощь пострадавшим.
...	
1.3. Студент должен иметь навыки (владеть):*	
1	Владеть навыками пользования средств индивидуальной защиты.
2	Иметь навыки пользования средствами пожаротушения.
3	Владеть навыками в оказании первой помощи пострадавшим.
4	Владеть знаниями оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных бедствиях.
5	Иметь навыки в действиях при защите себя и окружающих в применении к противникам оружия массового поражения.
6	При экстремальных условиях военной службы в повседневной деятельности владеть способами бесконфликтного общения с личным составом.
7	Владеть навыками в правильном обращении электричеством, газом и открытым огнем.
...	

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

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

1	ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
2	ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач.
3	ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
4	ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимого для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личного развития.
5	ОК 5. Использование информационно - коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
6	ОК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
7	ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результаты выполнения заданий.

8	ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
9	ОК 9. Ориентироваться в условиях частой сменой технологий и в профессиональной деятельности.
10	ОК 10. Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и иностранном языках.
11	ПК 1.1 Обеспечивать техническую эксплуатацию главных энергетических установок судна, вспомогательных механизмов и связанных с ними систем управления.
12	ПК 1.2 Осуществлять контроль выполнения национальных и международных требований по эксплуатации судна.
13	ПК 1.3 Выполнять техническое обслуживание и ремонт судового оборудования.
14	ПК 1.4 Осуществлять выбор оборудования, элементов и систем оборудования для замены в процессе эксплуатации судна.
15	ПК 1.5 Осуществлять эксплуатацию судовых технических средств в соответствии с установленными правилами и процедурами, обеспечивающими безопасность операций и отсутствие загрязнения окружающей среды.
16	ПК 2.1 Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
17	ПК 2.2 Применять средства по борьбе за живучесть судна.
18	ПК 2.3 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждение возникновения пожара и при тушении пожара.
19	ПК 3.1 Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.
20	ПК 3.2 Применять средства по борьбе за живучесть судна.
21	ПК 3.3 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждение возникновения пожара и при тушении пожара.
22	ПК 3.4 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.
23	ПК 3.5 Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.
24	ПК 3.6 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.
25	ПК 3.7 Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины (модуля)

3.1. Студент должен знать:*	
1	Принципы обеспечения устойчивости экономики, прогнозирование развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлений, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.
2	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности 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 пожаре.
7	Организацию и порядок призыва граждан на военную 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 СПО.
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 ситуациях.
2	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности в быту, принципы снижения вероятности их реализации.
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 использования обязанности 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.
...	
3.3. Студент должен иметь навыки (владеть):*	
1	Владеть навыками пользования средствами индивидуальной защиты.

2	Иметь навыки пользования средствами пожаротушения.
3	Владеть навыками оказания первой помощи пострадавшим.
4	Владеть знаниями оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных бедствиях.
5	Иметь навыки в действии при защите себя и окружающих в применении к противникам оружия массового поражения.
6	При экстремальных условиях военной службы и повседневной деятельности
7	Владеть навыками правильного обращения с электричеством, газом и открытым огнем.

4. Распределение разделов дисциплины по курсам (семестрам) с указанием часов

[illegible]

[illegible]

[illegible]

5. Практические занятия

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплин	Тема практического занятия	№ темы дисциплин	Тема практического занятия
5.6	Строевой устав ВС РФ.		
5.8	Тактическая подготовка. Движение солдат в бою. Передвижение после боя.		
5.10	Средства индивидуальной и коллективной защиты.		
5.12	Огневая подготовка.		
5.11	Строевая подготовка. Строевой устав ВС РФ.		
5.13	Основы оказания первой медицинской помощи пострадавшим.		
5.14	Первая медицинская помощь при травмах и р		
5.15	Первая медицинская помощь при различных кровотечениях.		
5.16	Первая медицинская помощь при ранениях (потеря конечностей).		
5.17	Первая медицинская помощь при острой сердечной недостаточности, остановке дыхания. не прямой массаж сердца.		

6. Лабораторные работы

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплин	Тема практического занятия	№ темы дисциплин	Тема практического занятия
Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Тема лабораторной работы	№ темы дисциплины	Тема лабораторной работы
	не предусмотрено учебным планом		

7. Самостоятельная работа

Очная форма обучения		Заочная форма обучения	
№ темы дисциплины	Содержание тем самостоятельной работы	№ темы дисциплины	Содержание тем самостоятельной работы

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника *	Год издания	Количество экземпляров
8. Основная литература **			
1	Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник. - 17-е изд., стер. - СПб. : Лань, 2017. - 704 с. - Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92617 . - ISBN 978-5-8114-0284-7.	2017	Электронный ресурс
2	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности (чрезвычайные ситуации) [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие для всех спец. / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2017. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov12-&MacroAcc=A&DbVal=41	2017	Электронный ресурс
9. Дополнительная литература**			
1	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод. указания и задания к самост. выполн. контр. работ для студ. заочн. обучения всех спец. по разделу "Охрана труда" / ВГАВТ. - Н.Новгород, 2008. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov5-&MacroAcc=A&DbVal=41	2008	Электронный ресурс
2	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности. Пожарная безопасность [Электронный ресурс] : учебно-метод. пособие / ВГУВТ. - Н.Новгород, 2016. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov10-&MacroAcc=A&DbVal=41	2016	Электронный ресурс
10. Источники права (нормативно-правовая литература)***			
1	"Уголовный кодекс Российской Федерации" от 13.06.1996 N 63-ФЗ (ред. от 29.07.2018). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_10699/		Электронный ресурс
2	"Трудовой кодекс Российской Федерации" от 30.12.2001 N 197-ФЗ (ред. от 03.08.2018). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34683/		Электронный ресурс

3	"Кодекс внутреннего водного транспорта Российской Федерации" от 07.03.2001 N 24-ФЗ (ред. от 29.12.2017). Режим доступа: http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_30650/		Электронный ресурс
---	---	--	--------------------

* - наименование источника включает в себя его полное библиографическое описание в соответствии с правилами составления библиографического списка (Стандарт предприятия: "Организация издательской деятельности в Волжской государственной академии водного транспорта" - введен в действие приказом ректора с 01.11.2007)

** - Степень устареваемости литературы (основной и дополнительной) - 10 лет (для дисциплин гуманитарного, социального и экономического цикла - 5 лет). Минимальные нормы обеспечения литературой каждого обучающегося: основная учебная литература – 0,5, дополнительная литература – 0,2 – 0,25. В перечень дополнительной литературы могут быть включены периодические журналы (из ФГОС - обязательно), справочники, словари, сборники нормативно-законодательных актов и др.

*** - Под нормативно-правовой литературой понимаются федеральные и местные законы, постановления Правительства РФ, международные требования, правила, нормы и нормативы, в т.ч. и отраслевого характера (если они не отнесены к основной литературе).

11. Информационное обеспечения дисциплины *

№	Наименование
1	ЭБС "Лань"
2	ЭБС"Юрайт"
3	ЭБ"Моркнига"
4	"Национальная электронная библиотека"
5	БД издательства "Elsevier"

12. Материально - техническое обеспечение дисциплины**

№	Наименование
1	Ноутбук
2	Проектор
3	Манекен "Гоша" - 1шт.
4	Противогазы - 250 шт.
5	Учебные плакаты по охране и техники безопасности - 8 шт.
6	Тренажер для спасения утопающего - 1 шт.
7	Тренажер сердечно-легочной и мозговой реанимации - 1шт.
8	руководящие письма по безопасности.
9	Лазерный стрелковый тренажер" Лазер СТК" (1 АК +1 винтовка +эл.учебник - 1 комплект.

13. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины

№	Наименование
1	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод.указания к выполн.раздела "Охрана труда и пожарная безопасность" в дипломных проектах спец.190602,160905,180403,180404,180101 / ВГАВТ. - Н.Новгород, 2008. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov6-&MacroAcc=A&DbVal=41
2	Савинов, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : метод.указания и задания к самост.выполн.контр.работ для студ.заочн.обучения всех спец.по разделу "Охрана труда" / ВГАВТ. - Н.Новгород, 2008. - 1 текст/файл. Режим доступа: http://94.100.87.24:8080/MarcWeb/MObjectDown.asp?MacroName=savinov5-&MacroAcc=A&DbVal=41

* - компьютерные программы, базы данных, информационно-справочные и поисковые системы, слайды, кино- и телефильмы, наглядные пособия, макеты, плакаты и др.

** - специализированные лаборатории и классы, тренажеры, основные приборы, установки, стенды и др.

14. Изменения и дополнения к рабочей программе дисциплины на
2023 - 2024 учебный год* нет.

Председатель цикловой комиссии _____ / Филлипова.Е.А. _____

ПОДПИСЬ

 $(\Phi.I.O.)$

"13" 06 2023г.