



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО МОРСКОГО И РЕЧНОГО ТРАНСПОРТА

ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Котласский филиал

Федерального государственного бюджетного

образовательного учреждения высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота

имени адмирала С.О. Макарова»

(КФ ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»)



УТВЕРЖДАЮ

Директор КФ ФГБОУ ВО

«ГУМРФ имени адмирала

С.О. Макарова»

О.В. Шергина

« 15/11 » 2017 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП. 07. БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ

по специальности 26.02.03

Судовождение

(углубленная подготовка)

Котлас 2017

Рабочая программа учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) среднего профессионального образования (далее СПО) по специальности 26.02.03 Судовождение (углубленная подготовка), приказ Минобрнауки России от 07.05.2014 г. № 441; Международной конвенции о подготовке и дипломировании моряков и несении вахты 1978 года (ПДНВ- 78) с поправками

Организация-разработчик: Котласский филиал ФГБОУ ВО «Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

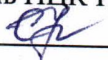
Разработчик:

- Низовцева Светлана Юрьевна - преподаватель КРУ Котласского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»;
- Дергачева Никита Петрович - преподаватель КРУ Котласского филиала ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Рассмотрена на заседании:

- методического совета, протокол от « 23 » 06 2017 г. № 3
- предметной (цикловой) комиссии общепрофессиональных и механических дисциплин, протокол от « 27 » 04 2017 г. № 10

Председатель ПЦК Низовцева С.Ю.:



СОДЕРЖАНИЕ

	стр.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	7
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	15

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ОП.07. Безопасность жизнедеятельности

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС СПО по специальности 26.02.03 Судовождение (углубленная подготовка), входящей в состав укрупненной группы специальностей 26.00.00 Техника и технологии кораблестроения водного транспорта, и соответствует требованиям МК ПДНВ (Таблица А-П/1).

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании и профессиональной подготовке работников в области судовождения при наличии среднего общего образования.

Опыт работы не требуется.

1.2. Место учебной дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: общепрофессиональная учебная дисциплина профессионального учебного цикла (ОП.07).

1.3. Цели и задачи учебной дисциплины, требования к результатам освоения учебной дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины обучающийся должен

уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; применять первичные средства пожаротушения;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим;

знать:

- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;
- основы военной службы и обороны государства;
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;

- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим;
- способы личного выживания, предотвращения пожаров и умение бороться с огнём и тушить пожары; приёмы элементарной первой помощи; правила личной безопасности (Таблица А-П/1).

Освоение учебной дисциплины способствует формированию общих (ОК) и профессиональных (ПК) компетенций:

ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК 2. Организовывать собственную деятельность, определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК 3. Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.

ОК 4. Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.

ОК 6. Работать в команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК 7. Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

ОК 10. Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.

ПК 1.1. Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна.

ПК 1.2. Маневрировать и управлять судном.

ПК 1.3. Эксплуатировать судовые энергетические установки.

ПК 1.4. Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.

ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.

ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна.

ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.

ПК 2.4. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.

ПК 2.5. Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.

ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при

оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.

ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.

ПК 3.1. Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.

ПК 3.2. Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.

ПК 4.1. Оценивать эффективность и качество работы судна.

ПК 4.2. Находить оптимальные варианты планирования рейса судна, технико-экономических характеристик эксплуатации судна.

ПК 4.3. Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна.

Количество часов на освоение рабочей программы учебной дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 94 часа, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 68 часов;

самостоятельной работы обучающегося 26 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	94
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	68
в том числе:	
теоретические занятия	20
практические занятия	48
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	26
в том числе:	
- составление конспекта;	11
- написание реферата;	2
- подготовка доклада;	3
- работа с нормативными документами;	9
- выполнение упражнений	1
<i>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета</i>	

2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, практические занятия (работы) и самостоятельные работы обучающихся		Объем часов	Уровень освоения
1	2		3	4
Раздел 1. БЕЗОПАСНОСТЬ И ЗАЩИТА ЧЕЛОВЕКА В ЧРЕЗВЫЧАЙНЫХ СИТУАЦИЯХ			28	
Тема 1.1. Чрезвычайные ситуации. Прогнозирование событий и оценка последствий чрезвычайных ситуаций ОК 1, ОК 4-5, ОК 8, ОК 10, ПК 1.1-1.2, ПК 2.1, ПК 2.3, ПК 2.5, ПК 2.7., ПК 3.2, ПК 4.1-4.3	Содержание		6	
	1	Общие сведения о ЧС. Основные направления деятельности РФ по защите населения и территории от ЧС	2	2
	2	Прогнозирование событий.		
	Самостоятельная работа обучающихся Составление конспекта на тему: «Оценка последствий чрезвычайных ситуаций»		4	
Тема 1.2. Законы и другие нормативно-правовые акты РФ по обеспечению безопасности ОК 2-3, ОК 9, ПК 1.3-1.4, ПК 2.2, ПК 2.4, ПК 2.6, ПК 3.1	Содержание		2	
	1	Законы и других нормативно-правовых актов РФ по обеспечению безопасности		2
Тема 1.3. Мероприятия по локализации и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций ОК 1-5, ОК 9, ПК 2.1, ПК 2.3, ПК 2.5, ПК 2.7., ПК 3.2, ПК 4.1-4.3	Содержание		3	
	1	Организация, содержание мероприятий по локализации и ликвидации чрезвычайных ситуаций	2	2
	Самостоятельная работа обучающихся Составление конспекта на тему: «Организация, содержание мероприятий по локализации и ликвидации ЧС»		1	
Тема 1.4. Мероприятия по защите населения ОК 2-3, ОК 9, ПК 1.3, ПК 2.2, ПК 2.4, ПК 2.6, ПК 3.1	Содержание		4	
	1	Оповещение населения об опасностях. Мероприятия по защите от негативных воздействий ЧС.	2	3
	Практическое занятие № 1 Эвакуация населения: разработка плана эвакуации студентов из аудитории (работа на персональном компьютере)		2	

Тема 15 Правовое регулирование ОК15 ОК89 ПК21, ПК23 ПК25 ПК27, ПК32 ПК41-43	Содержание		8	
	1	Правовое регулирование аграрных отношений Требования МЛДВ (Ебид АИ/1). Владельцы права и суда Занесение в Единый реестр недвижимости объектов недвижимости	4	2
	Приказание №2 Изучение правового регулирования		2	
	Смешанный обучающий Наименование предмета «Правовое регулирование»		2	
Тема 16 Правовое регулирование ОК15 ОК810 ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК31	Содержание		5	
	1	Понятие правового регулирования Меры правового регулирования. Формы и методы правового регулирования Система правового регулирования. Действия субъектов права в сфере правового регулирования Внеправовые отношения	2	2
	2	Требования МЛДВ (Ебид АИ/1). Правовое регулирование Понятие правового регулирования Меры правового регулирования. Формы и методы правового регулирования Система правового регулирования. Действия субъектов права в сфере правового регулирования Внеправовые отношения	2	
	Приказание №3 Понятие правового регулирования		2	
Результат ОСНОВНОЙ СМЫСЛ			66	
Тема 21 Правовое регулирование ОК23 ОК9 ОК15 ОК810 ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК31	Содержание		2	
	1	Наименование правового регулирования		2
Тема 22 Средства правовой защиты ОК23 ОК9 ПК21, ПК23 ПК25 ПК27, ПК32	Содержание		4	
	1	Средства правовой защиты. Способы защиты от факта массового правонарушения Изучение правового регулирования. Классификация способов защиты		2
Тема 23 Средства правовой защиты ОК15 ОК89 ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК31	Содержание		4	
	Приказание №4 Средства индивидуальной защиты населения. Средства индивидуальной защиты		2	

31	Самостоятельная работа обучающихся Составление отчета о выполнении индивидуальной работы		2	
Тема 24 Опыт подготовки призывной службы. История военной подготовки в войсках ОК1, ОК45 ОК78 ПК 21, ПК23 ПК25 ПК 27, ПК32	Содержание		4	
	1	Общая подготовка граждан к военной службе - общесудовый дог. Судовые войсковые подразделения в современных условиях		2
	2	Общая программа подготовки граждан к военной службе		
	Приказом Минобороны И.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. (Ф.И.О.с.г.31.05.96 «Общественный») (работает на гражданском уровне)		2	
	Самостоятельная работа обучающихся И.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. (Ф.И.О.с.г.31.05.96 «Общественный»)		2	
Тема 25 Размещение в войсковой службе ОК23 ОК9 ПК22 ПК 24 ПК26 ПК31	Содержание		4	
	1	Размещение в войсковой службе. Размещение в гражданском обществе		2
	Приказом Минобороны И.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. (Ф.И.О.с.г.31.05.96 «Общественный») (работает на гражданском уровне)			
	Самостоятельная работа обучающихся И.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. (Ф.И.О.с.г.31.05.96 «Общественный») (работает на гражданском уровне)		2	
Тема 26 Опыт работы в войсковой службе ОК1, ОК45 ОК78 ПК 21, ПК23 ПК25 ПК 27, ПК32	Содержание			2
	1	Опыт работы в войсковой службе. Опыт работы в войсковой службе		
	Приказом Минобороны И.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. (Ф.И.О.с.г.31.05.96 «Общественный») (работает на гражданском уровне)			
Тема 27 Войсковая служба Войсковая служба и.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. ОК16 ОК89 ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК 31	Содержание		6	
	1	Условия для военной подготовки. Формирование групп военнослужащих по уровню физической подготовки. Формирование командного состава на основе выполнения нормативов. Формирование нормативов в войсках		2
	Приказом Минобороны И.у.в.з.о.д.е.к.т.а.р.с.и.б.и.р.ь. (Ф.И.О.с.г.31.05.96 «Общественный») (работает на гражданском уровне)			
	Самостоятельная работа обучающихся Подготовка конспекта на тему «Формирование воинских подразделений (ВЧ) на основе профессиональной физической подготовки»		4	
		2		
Тема 28 Судовый суд Общественный суд ОК16 ОК89 ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК 31	Содержание		3	
	1	Подготовка к суду. Подготовка к суду. Подготовка к суду		2

ОК3 ОК9 ПК21 ПК23 ПК25 ПК27, ПК32	Принадлежность №9 Служба деловых и делового обслуживания сотрудников, офисов, офисов		1	
	Смещение на работу обучающихся Изучение «Уставной и государственной службы»		2	
Тема29 Финансовый служб. Общественно	Смещение		1	2
	1. Правовое обслуживание государственной службы, Правовое обслуживание государственной службы			
	Принадлежность №10 Служба деловых и делового обслуживания сотрудников, офисов, офисов (КП)		1	
Тема210 Сравнительная ОК1, ОК45 ОК9, ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК31	Смещение		7	
	1. Правовое обслуживание государственной службы, Правовое обслуживание государственной службы		6	2
	Принадлежность №11 Изучение «Правового обслуживания государственной службы, Правового обслуживания государственной службы»			
	Смещение на работу обучающихся Изучение «Правового обслуживания государственной службы, Правового обслуживания государственной службы»		1	
Тема211 Сравнительная ОК15 ОК7, ОК9 ПК21, ПК23 ПК25 ПК27, ПК32	Смещение		6	2
	1. Методические основы АМ/АК/АК/ПК Сравнительная АМ/АК/ПК Правовое обслуживание государственной службы, Правовое обслуживание государственной службы			
	Принадлежность №12 Сравнительная АМ/АК/ПК/Методические основы АМ/АК/ПК		4	
	Смещение на работу обучающихся Изучение «Правового обслуживания государственной службы, Правового обслуживания государственной службы»		2	
Тема212 Сравнительная ОК15 ОК7, ОК9 ПК13 ПК22 ПК24 ПК26 ПК31	Смещение		6	3
	1. Изучение «Правового обслуживания государственной службы, Правового обслуживания государственной службы»			
	Принадлежность №13 Служба деловых и делового обслуживания сотрудников, офисов, офисов		4	
	Смещение на работу обучающихся Правовое обслуживание государственной службы, Правовое обслуживание государственной службы		2	
Тема213 Сравнительная ОК1, ОК45 ОК9 ПК21, ПК23 ПК25 ПК27, ПК32	Смещение		8	2
	1. Правовое обслуживание государственной службы, Правовое обслуживание государственной службы			
	2. Правовое обслуживание государственной службы, Правовое обслуживание государственной службы		6	
	Принадлежность №14 Служба деловых и делового обслуживания сотрудников, офисов, офисов			

	Смещение в работе Подсказка: «Технология производства и обслуживания грузовых автомобилей»	2	
Тема 24 Радионавигационные системы СК1, СК5, СК9, ПК21, ПК23, ПК25, ПК27, ПК32	Сформировать 1. Премия за выслугу лет за выслугу лет за выслугу лет (ЖП, ПП, ПП, ПП) Изучение и применение в работе (ВМ) Приказание №5 Приказание о работе в работе (В) Состояние (В)	2	
Тема 25 Финансовый анализ СК23, СК9, ПК13, ПК22, ПК24, ПК26, ПК31	Сформировать Приказание №6 Состояние и состояние в работе (В) Состояние и состояние (В) Технология и состояние Дифференциальный анализ Смещение в работе Подсказка: «Состояние и состояние в работе»	7 4 2 1	
Всего		94	

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения

- 1 – освоенный (знания, умения, навыки, умения)
- 2 – изученный (выполнение, умение, умения, умения)
- 3 – изученный (планирование, умение, умения, умения)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

Реализация программы учебной дисциплины осуществляется в учебном кабинете «Безопасность жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда. Общеобразовательные дисциплины»; «Студия информационных ресурсов. Лаборатория «Информационные технологии в профессиональной деятельности. Учебная бухгалтерия». Кабинет «Иностранный язык (лингвфонный). Общеобразовательные дисциплины»; «Актный зал. Место для стрельбы»; спортивный зал.

Оборудование и технические средства обучения учебного кабинета «Безопасность жизнедеятельности. Безопасность жизнедеятельности и охрана труда. Общеобразовательные дисциплины»:

Комплект учебной мебели (столы, стулья, доска); компьютер в сборе (системный блок (Intel Celeron 2,6 GHz, 1 Gb), монитор Samsung 740N ЖК, клавиатура, мышь) – 1 шт., локальная компьютерная сеть. Комплект стендов по охране труда. Макет автомат Калашникова, робот-тренажёр «Максим», противогаз ГП-7, образцы средств первой медицинской помощи, носилки.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Microsoft Windows XP Professional (контракт №323/08 от 22.12.2008 г. ИП Кабаков Е.Л.); Kaspersky Endpoint Security (контракт №311/2015 от 14.12.2015); Libre Office (текстовый редактор Writer, редактор таблиц Calc, редактор презентаций Impress и прочее) (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL v3+, The Document Foundation); PDF-XChange Viewer (распространяется бесплатно, Freeware, лицензия EULA V1-7.x., Tracker Software Products Ltd); AIMP (распространяется бесплатно, Freeware для домашнего и коммерческого использования, Artem Izmaylov); XnView (распространяется бесплатно, Freeware для частного некоммерческого или образовательного использования, XnSoft); Media Player Classic - Home Cinema (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, MPC-HC Team); Mozilla Firefox (распространяется свободно, лицензия Mozilla Public License и GNU GPL, Mozilla Corporation); 7-zip (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL, правообладатель Igor Pavlov); Adobe Flash Player (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.).

Оборудование и технические средства обучения «Студия информационных ресурсов. Лаборатория «Информационные технологии в профессиональной деятельности. Учебная бухгалтерия». Кабинет «Иностранный язык (лингвфонный). Общеобразовательные дисциплины»:

Комплект учебной мебели (компьютерные и ученические столы, стулья, доска); компьютер в сборе (системный блок (Intel Celeron 2,5 GHz, 1 Gb), монитор Samsung 152v ЖК, клавиатура, мышь) – 15 шт., компьютер в сборе (системный блок (Intel Core 2 Duo 2,2 GHz, 1,5 Gb), монитор Benq ЖК, клавиатура, мышь) – 1 шт., мультимедийный проектор Benq – 1 шт., экран настенный – 1 шт., колонки – 1 шт., локальная компьютерная сеть, коммутатор – 1 шт, переносные наушники – 16шт.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Microsoft Windows XP Professional (контракт №323/08 от 22.12.2008 г. ИП Кабаков Е.Л.); Kaspersky Endpoint Security (контракт №311/2015 от 14.12.2015); Libre Office (текстовый редактор Writer, редактор таблиц Calc, редактор презентаций Impress и прочее) (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL v3+, The Document Foundation) – 16 ПК; Microsoft Office 2010 Professional Plus в составе текстового редактора Word, редактора таблиц Excel, редактора презентаций Power Point, СУБД Access и прочее (Контракт №404/10 от 21.12.2010 г. ЗАО «СофтЛайн Трейд») – 1 ПК; PDF-XChange Viewer (распространяется бесплатно, Freeware, лицензия EULA V1-7.x., Tracker Software Products Ltd); AIMP (распространяется бесплатно, Freeware для домашнего и коммерческого использования, Artem Izmaylov); XnView (распространяется бесплатно, Freeware для

частного некоммерческого или образовательного использования, XnSoft); Media Player Classic - Home Cinema (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, MPC-HC Team); Mozilla Firefox (распространяется свободно, лицензия Mozilla Public License и GNU GPL, Mozilla Corporation); 7-zip (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL, правообладатель Igor Pavlov)); Adobe Flash Player (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.).

Оборудование «Актный зал. Место для стрельбы»:

Ноутбук Acer Extensa 5635 (-1 шт., проектор NECM260 – 1 шт., экран настенный, электронный стрелковый тир.

Перечень лицензионного программного обеспечения:

Microsoft Windows 7 Professional (контракт №260/09 от 31.08.2009 г. ИП Кабаков Л.В.); Kaspersky Endpoint Security (контракт №311/2015 от 14.12.2015); Libre Office (текстовый редактор Writer, редактор таблиц Calc, редактор презентаций Impress, и прочее) (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, The Document Foundation); Microsoft Office 2010 Professional Plus (текстовый редактор Word, редактор таблиц Excel, редактор презентаций Power Point, Microsoft Outlook, СУБД Access и прочее) (Контракт №404/10 от 21.12.2010 г. ЗАО "СофтЛайн Трейд"); PDF-XChange Viewer (распространяется бесплатно, Freeware, Tracker Software Products Ltd); AIMP (распространяется бесплатно, Freeware, AIMP DevTeam); XnView (распространяется бесплатно, Freeware, XnSoft); Media Player Classic - Home Cinema (распространяется свободно, лицензия GNU GPL, MPC-HC Team); Mozilla Firefox (распространяется свободно, лицензия Mozilla Public License и GNU GPL, Mozilla Corporation); 7-zip (распространяется свободно, лицензия GNU LGPL, правообладатель Igor Pavlov)); Adobe Flash Player (распространяется свободно, лицензия ADOBE PCSLA, правообладатель Adobe Systems Inc.); программа управления классом NetOp School 6.2 (15+1) (контракт №394/11 от 21.11.2011 г. ЗАО "СофтЛайн Трейд")

Оборудование спортивного зала:

Спортивный зал 36х18 м: площадки для игровых видов спорта (строевой подготовки).

3.2. Информационное обеспечение обучения

Основная литература:

1. ЭБС "Znanium" Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / Петров С.В. - М.: УМЦ ЖДТ, 2015. - 319 с.

2. ЭБС "Znanium" Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. среднего профессионального образования / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС: ИНФРА-М, 2017. — 368 с.

Дополнительная литература:

1. ЭБС "Znanium" Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие / В.И. Бондин, Ю.Г. Семехин. - М.: НИЦ ИНФРА-М; Ростов н/Д: Академцентр, 2014. - 349 с.

2. ЭБС "Znanium" Арустамов, Э.А. Безопасность жизнедеятельности: Учебник / Под ред. проф. Э. А. Арустамова. — 19-е изд., перераб. и доп. — М.: Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2015. — 448 с.

Интернет-ресурсы:

www.mchs.gov.ru (сайт МЧС РФ)

www.mvd.ru (сайт МВД РФ).

www.mil.ru (сайт Минобороны).

www.fsb.ru (сайт ФСБ РФ).

www.pobediteli.ru (проект «ПОБЕДИТЕЛИ: Солдаты Великой войны»).

www.monpo.ru (Музей Военно-Воздушных Сил).

www.simvolika.rsl.ru (Государственные символы России).

www.militera.lib.ru (Военная литература).

4 . КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения практических работ, устного и письменного опроса, тестирования, а также выполнения обучающимися индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения и компетенции, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
Освоенные умения:	
- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №1); - наблюдение
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №2); - наблюдение
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №4-5); - наблюдение
- применять первичные средства пожаротушения	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №3); - наблюдение
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа № 6-8, 10-13, 15-16); - наблюдение
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа № 6-8, 10-13, 15-16); - наблюдение
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №9); - наблюдение
- оказывать первую помощь пострадавшим	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №14); - наблюдение

Усвоенные знания:	
- принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России	- текущий контроль; - письменный опрос
- основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации	- текущий контроль; - устный опрос
- основы военной службы и обороны государства	- текущий контроль; - устный опрос
- задачи и основные мероприятия гражданской обороны	- текущий контроль; - устный опрос
- способы защиты населения от оружия массового поражения	- текущий контроль; - устный опрос
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах	- текущий контроль; - устный опрос; - тестирование
- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке	- текущий контроль; - устный опрос
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные СПО	- текущий контроль; - письменный опрос
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы	- текущий контроль; - письменный опрос
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим	- текущий контроль; - практическая проверка (практическое занятие №14)
- способы личного выживания, предотвращения пожаров и умение бороться с огнём и тушить пожары; приёмы элементарной первой помощи; правила личной безопасности (Таблица А-П/1)	- текущий контроль; - практическая проверка (практическое занятие №14); - устный опрос; - тестирование
В результате освоенных знаний и умений формируются: ОК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес. ОК 2. Организовывать собственную деятельность,	- текущий контроль; - практическая проверка (практическая работа №1-16); - устный опрос; - письменный опрос; - тестирование

<p>определять методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.</p> <p>ОК 3.Решать проблемы, оценивать риски и принимать решения в нестандартных ситуациях.</p> <p>ОК 4.Осуществлять поиск, анализ и оценку информации, необходимой для постановки и решения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.</p> <p>ОК5.Использовать информационно-коммуникационные технологии для совершенствования профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 6.Работать в команде, обеспечивать ее сплочение, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.</p> <p>ОК 7.Ставить цели, мотивировать деятельность подчиненных, организовывать и контролировать их работу с принятием на себя ответственности за результат выполнения заданий.</p> <p>ОК 8.Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.</p> <p>ОК 9.Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.</p> <p>ОК 10.Владеть письменной и устной коммуникацией на государственном и (или) иностранном (английском) языке.</p> <p>ПК 1.1.Планировать и осуществлять переход в точку назначения, определять местоположение судна.</p> <p>ПК 1.2.Маневрировать и управлять судном.</p> <p>ПК 1.3.Эксплуатировать судовые энергетические установки.</p> <p>ПК 1.4.Обеспечивать использование и техническую эксплуатацию технических средств судовождения и судовых систем связи.</p> <p>ПК 2.1. Организовывать мероприятия по обеспечению транспортной безопасности.</p> <p>ПК 2.2. Применять средства по борьбе за живучесть судна.</p> <p>ПК 2.3. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при организации учебных пожарных тревог, предупреждения возникновения пожара и при тушении пожара.</p> <p>ПК 2.4.Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при авариях.</p> <p>ПК 2.5. Оказывать первую медицинскую помощь пострадавшим.</p>	
--	--

<p>ПК 2.6. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна при оставлении судна, использовать спасательные шлюпки, спасательные плоты и иные спасательные средства.</p> <p>ПК 2.7. Организовывать и обеспечивать действия подчиненных членов экипажа судна по предупреждению и предотвращению загрязнения водной среды.</p> <p>ПК 3.1. Планировать и обеспечивать безопасную погрузку, размещение, крепление груза и уход за ним в течение рейса и выгрузки.</p> <p>ПК 3.2. Соблюдать меры предосторожности во время погрузки и выгрузки и обращения с опасными и вредными грузами во время рейса.</p> <p>ПК 4.1. Оценивать эффективность и качество работы судна.</p> <p>ПК 4.2. Находить оптимальные варианты планирования рейса судна, технико-экономических характеристик эксплуатации судна.</p> <p>ПК 4.3. Использовать современное прикладное программное обеспечение для сбора, обработки и хранения информации и эффективного решения различных задач, связанных с эксплуатацией судна</p>	
	<p>Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета (устный опрос)</p>