

**МИНТРАНС РОССИИ
РОСМОРРЕЧФЛОТ**

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

Принято Методическим советом

УТВЕРЖДАЮ

Уфимского филиала
«19» сентября 2025 г. Протокол № 1


_____/Ахмадеева Ф.Ш.
подпись ФИО директора
19.09.2025
дата

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ПОДГОТОВКА ПО ОКАЗАНИЮ ПЕРВОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»**

Форма обучения
Очная / Смешанная

с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

г. Уфа
2025

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 2 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

СТРАНИЦА СТАТУСА ДОКУМЕНТА

Документ утвержден на заседании
Методического совета
УФ ФГБОУ ВО «ВГУВТ»


Протокол № 1 от «19» сентября 2025 г.

Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Вводится впервые
	Дата введения - с даты утверждения

Программа подготовки персонала, назначенного оказывать первую медицинскую помощь на судне, составлена в соответствии с рабочей программой и примерной дополнительной профессиональной программой «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи», утвержденной Федеральным агентством морского и речного транспорта


Настоящий документ не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен без разрешения директора.

Контроль документа:	Зам. директора по учебной работе Мусина Г.И.
Руководитель разработки	Начальник отдела КП и ДО Белобородова Н.П.
Исполнитель	Ведущий специалист Спицкая Е.В.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 3 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

СОДЕРЖАНИЕ

Определения, обозначения, сокращения		3
1.	Общие положения	5
1.1.	Дополнительная профессиональная программа (ДПП) «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	5
1.2.	Нормативные документы для разработки ДПП «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	5
1.3.	Общая характеристика ДПП	5
1.4.	Цель, задачи и планируемые результаты обучения	6
1.5.	Категория слушателей	6
1.6.	Требования к документам слушателей	6
2.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников и требования к результатам освоения ДПП	7
2.1.	Характеристика профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.1.	Общее описание профессиональной деятельности выпускников	7
3.	Перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения освоения программы	7
3.1.	Перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения	7
4.	Документы, регламентирующие содержание и организацию образовательного процесса	7
4.1.	Примерный учебный план	7
4.1.1.	Примерный учебный план	7
4.1.2.	Примерный учебный план (пятилетняя переподготовка)	8
4.2.	Учебно-тематический план	9
4.2.1.	Учебно-тематический план	10
4.2.2.	Учебно-тематический план (пятилетняя переподготовка)	13
4.3.	Календарный учебный график	16
4.4.	Основные разделы программы	19
5.	Фактическое ресурсное обеспечение ДПП	19
5.1.	Кадровое обеспечение учебного процесса	19
5.2.	Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса	20
5.3.	Материально-техническое обеспечение реализации ДПП	20
6.	Формы аттестации и оценочный материал	21
6.1.	Формы аттестации и оценочный материал по результатам освоения программы	21
6.2.	Промежуточная аттестация	22
6.3.	Итоговая аттестация	22
6.3.1.	Образец экзаменационного билета (Приложение 1)	23

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 4 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1


Определения, обозначения, сокращения

В настоящей программе применяются следующие термины с соответствующими определениями:

- Календарный учебный график – это составная часть образовательной программы, являющейся комплексом основных характеристик образования, и определяет количество учебных недель и количество учебных дней.
- Рабочая программа - это программа, разработанная на основе примерной учебной, но вносящая изменения и дополнения в содержание, последовательность изучения тем, количество часов, использование организационных форм обучения и другие; документ, предназначенный для реализации требований к минимуму содержания и уровню подготовки слушателей по конкретной теме учебного плана образовательного учреждения.
- Компетенция (К)– способность применять знания, умения и личностные качества для успешной деятельности в определенной области.
- Программа обучения - включает в себя учебно-тематический план, рабочую программу, оценочные и методические материалы.
- Практическая работа (ПР)– предназначена для формирования умений применять полученные знания на практике.
- Слушатель – лицо, зачисленное приказом директора на обучение для получения квалификации.
- Обучающийся – лицо, осваивающее любую образовательную программу.
- Учебно-тематический план (УТП) – это документ, регламентирующий образовательный процесс, отражающий содержание программы путем детального описания тем, разделов, видов учебных занятий (лекции, практические), количества часов.
- Учебный план (УП) - это документ, регламентирующий образовательный процесс, отражающий содержание разделов, видов учебных занятий (лекции, практические), количества часов.

В настоящей инструкции применяются следующие обозначения и сокращения:

- Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ» – Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта».
- ЦМК – Цикловая методическая комиссия.
- УМК – Учебно-методический комплекс.
- ДПП – дополнительная профессиональная программа.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 5 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»

Дополнительная профессиональная программа (ДПП) «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи», реализуемая отделом конвенционной подготовки и дополнительного образования Уфимского филиала Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Волжский государственный университет водного транспорта» (далее филиал), представляет собой систему документов, разработанную и утвержденную с учетом требований Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273 – ФЗ.

Структура ДПП включает цель, планируемые результаты обучения, категорию слушателей, учебно-тематический план, рабочую программу, организационно-педагогические условия, перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения; календарный учебный график, форму аттестации, оценочный материал.

Реализация программы осуществляется филиалом на государственном языке Российской Федерации.

1.2. Нормативные документы для составления ДПП «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»

- Федеральный закон Российской Федерации от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Приказ Министерства образования и науки РФ от 1 июля 2013 г. № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

- Постановление правительства РФ № 1441 от 15.09.2020 «Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг»;

- Приказ Министерства труда и социальной защиты РФ от 11 декабря 2020 г. № 886н «Об утверждении Правил по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта»


- Положение о дипломировании членов экипажей судов внутреннего плавания, утвержденное постановлением Правительства Российской Федерации от 12.03.2018 г. № 87 (ред. 25.09.2020);

Постановление Правительства РФ от 11.10.2023 N 1678 «Об утверждении Правил применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

1.3. Общая характеристика ДПП

ДПП «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи» предназначена для формирования у слушателей профессиональных компетенций, необходимых им при осуществлении профессиональной деятельности.

Нормативный срок освоения ДПП составляет 4 дня или 30 часов и включает все виды аудиторной работы слушателя, из них лекции – 12 часов, практические (семинарские) занятия – 18 часов. На подведение итогов занятий отведено 2 часа.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 6 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

Нормативный срок освоения ДПП (пятилетняя переподготовка) составляет 3 дня или 24 часа и включает все виды аудиторной работы слушателя, из них лекции – 12 часов, практические (семинарские) занятия – 12 часов. На подведение итогов занятий отведено 2 часа.

Формы обучения:

- очная, с отрывом от производства.

При обучении инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья электронное обучение и дистанционные образовательные технологии должны предусматривать возможность приема — передачи информации в доступных для них формах.

По результатам обучения слушатели проходят итоговую аттестацию – экзамен в устной форме.

Слушатели, успешно прошедшие аттестацию, получают удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»

1.4. Цель, задачи и планируемые результаты обучения

Целью реализации ДПП является:

- подготовка персонала, назначенного оказывать первую медицинскую помощь на судне.

Основные задачи программы:

- 1) подготовка к оказанию первой помощи при несчастных случаях или острых заболеваниях (травмы различного генеза, боли различного характера, острые заболевания) и другие состояния, требующие неотложной медицинской помощи с применением имеющихся в аптеке медикаментов
- 2) формирование навыков выполнения реанимационных мероприятий:
 - при остановке сердечной деятельности - «наружный массаж сердца»,
 - при остановке дыхания - искусственное дыхание «рот в рот», «рот в нос»,
- 3) получение знаний и формирование навыков подготовки больного к эвакуации в госпиталь или на другое судно, организации радиоконсультаций.

Планируемые результаты обучения по ДПП – это владение профессиональными компетенциями, необходимыми для осуществления профессиональной деятельности.

1.5. Категория слушателей

К освоению ДПП допускаются:

- лица командного и рядового состава.


1.6. Требования к документам слушателей

При подаче заявления о зачислении на курсы слушатель предъявляет следующие документы:

- паспорт гражданина Российской Федерации или другого государства;
- диплом о среднем профессиональном или высшем профессиональном образовании;
- справка о получаемом среднем или высшем профессиональном образовании;
- аттестат о среднем общем (полном) образовании и имеющийся стаж плавания, подтвержденный справками о плавании установленного образца, не менее 8 месяцев;
- страховой номер индивидуального лицевого счёта (СНИЛС);
- идентификационный номер налогоплательщика (ИНН).

В заявлении зачисляемого на курсы указываются следующие обязательные сведения:

- фамилия, имя и отчество (последнее - при наличии);
- адрес места жительства;
- номер телефона;
- наименование курсов;

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 7 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

– гарантия оплаты.

2. ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ВЫПУСКНИКОВ И ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОСВОЕНИЯ ДПП

2.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

2.1.1. Общее описание профессиональной деятельности выпускников

- Оказание неотложной помощи при несчастном случае или заболевании на судне.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ КОМПЕТЕНЦИЙ В РАМКАХ ИМЕЮЩЕЙСЯ КВАЛИФИКАЦИИ, КАЧЕСТВЕННОЕ ИЗМЕНЕНИЕ КОТОРЫХ ОСУЩЕСТВЛЯЕТСЯ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ

3.1. Перечень профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения

В результате изучения программы слушатель должен

знать:

- основные задачи оказания первой медицинской помощи в условиях мореплавания;
- анатомию и физиологию человека;
- содержание аптечки первой медицинской помощи и свойства основных фармакологических препаратов и лекарств, используемых на судах при перевозке опасных грузов;
- основные токсические опасности, возникающие на судах при перевозке опасных грузов;
- правила оказания первой медицинской помощи спасенным людям;
- правила определения степени и процента ожога или ошпаривания.

уметь:

- проводить реанимацию после асфиксии;
- проводить медицинские мероприятия по ликвидации последствий различных видов отравлений;
- проводить медицинские радиоконсультации.

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1. Примерный учебный план

Организация образовательного процесса по программе «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи» в филиале ведется по дополнительной профессиональной программе и регламентируется настоящей образовательной программой, включающей учебный план (УП), программу обучения, обеспечивающие качество подготовки слушателей, перечень кабинетов, лабораторий для подготовки по ДПП, методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующих образовательных технологий, которые разрабатываются и утверждаются филиалом самостоятельно.

4.1.1. Примерный учебный план

Форма обучения – очная, смешанная с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения


	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 8 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

Таблица 1


Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Количество часов		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1	Судовая аптека	1	1	-	Микрозачет
2	Анатомия и физиология человека	3	1	2	Микрозачет
3	Токсические опасности на судах. Первая медицинская помощь при несчастных случаях, связанных с перевозкой опасных грузов	4	2	2	Микрозачет
4	Осмотр пострадавшего и пациента	2	-	2	Микрозачет
5	Травмы позвоночника	3	1	2	Микрозачет
6	Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение	3	1	2	Микрозачет
7	Первая помощь при переломах, вывихах и мышечных травмах	3	1	2	Микрозачет
8	Медицинский уход за спасенными людьми	3	1	2	Микрозачет
9	Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению	3	1	2	Микрозачет
10	Медицинские консультации по радио	3	1	2	Микрозачет
Итоговый контроль – аттестация		2	-	2	Экзамен
Итоговый контроль		30	10	20	

4.1.2. Примерный учебный план (пятилетняя переподготовка)

Форма обучения – очная, смешанная с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

Таблица 4

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Количество часов		Форма контроля
			Лекции	Практ.	

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 9 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

				занятия	
1	Судовая аптека	1	1	-	Микрозачет
2	Анатомия и физиология человека	2	1	1	Микрозачет
3	Токсические опасности на судах. Первая медицинская помощь при несчастных случаях, связанных с перевозкой опасных грузов	3	2	1	Микрозачет
4	Осмотр пострадавшего и пациента	2	-	2	Микрозачет
5	Травмы позвоночника	3	1	2	Микрозачет
6	Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение	3	1	2	Микрозачет
7	Первая помощь при переломах, вывихах и мышечных травмах	2	1	1	Микрозачет
8	Медицинский уход за спасенными людьми	2	1	1	Микрозачет
9	Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению	2	1	1	Микрозачет
10	Медицинские консультации по радио	2	1	1	Микрозачет
Итоговый контроль – аттестация		2	-	2	Экзамен
Итого по курсу		24	10	14	


4.2. Учебно - тематический план

На основе примерного учебного плана (Таблица 1) отделом конвенционной подготовки и дополнительного образования филиала разработан учебно - тематический план (Таблица 2) с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждому разделу, теме, практическим занятиям.

Учебно – тематический план отражает следующие характеристики:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом;
- наименование разделов, последовательность их изучения;
- объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по разделам;
- формы итоговой аттестации.

Продолжительность учебного часа занятия – 1 академический час (45 минут), объединенного в пару.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 10 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1


4.2.1. Учебно-тематический план

Таблица 2


Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Количество часов		Форма контроля
			Лекции	Практ. занятия	
1. Судовая аптека					
1.1	Применение лекарств	0,5	0,5	-	
1.2	Перечень лекарств, которые рекомендуется иметь в судовой аптеке	0,5	0,5	-	Микрозачет
Итого по разделу 1		1	1	-	
2. Анатомия и физиология человека					
2.1	Анатомия и физиология человека. Скелет, мышечная система, система кровообращения, дыхательная система, пищеварительная система и органы, расположенные в брюшной полости. Выделительная система. Кожа, ее строение и функции	1	1	2	Микрозачет
Итого по разделу 2		3	1	2	
3. Токсические опасности на судах					
3.1	Классификация вредных веществ по степени воздействия на организм человека. Соматические, наркотические, удушающие и раздражающие яды, встречающиеся на судах	1	1	1	
3.2	Оценка токсичности нефти и нефтепродуктов. Классификация пылей в связи с действием на организм	1	1	1	Микрозачет
Итого по разделу 3		4	2	2	
4. Осмотр пострадавшего и пациента					



4.1	Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	1	-	1	
4.2	Сбор анамнестических данных у пациента, анализ этих данных и выдача медицинских рекомендаций	1	-	1	Микрозачет
Итого по разделу 4		2	-	2	
5. Травмы позвоночника					
5.1	Строение позвоночника и его функции	1	0,5	0,5	Микрозачет
5.2	Классификация травм позвоночника и их симптоматика	1	0,5	0,5	
5.3	Первая помощь, транспортировка, уход за пострадавшим, имеющим травму позвоночника	1	-	1	
Итого по разделу 5		3	1	2	
6. Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение					
6.1	Понятие ожог, виды и степени ожогов. Использование правил «девятки» и «ладони» при определении площади ожога	2	1	1	
6.2	Термические ожоги, признаки, первая помощь и лечение. Химические ожоги, признаки, первая помощь и лечение.	1	-	1	Микрозачет
Итого по разделу 6		3	1	2	
7. Первая помощь при переломах, вывихах и мышечных травмах					
7.1	Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	0,5	-	0,5	
7.2	Вывихи, признаки, первая помощь. Правила наложения «шин»	0,5	-	0,5	
7.3	Первичная обработка ран, ссадин и царапин, наложение повязок	0,5	-	0,5	

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 12 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

7.4	Ушибы и их последствия	1	1	-	
7.5	Диагностика повреждения внутренних органов при ушибах головы, груди, области живота и поясницы, первая медицинская помощь	0,5	-	0,5	Микрозачет
Итого по разделу 7		3	1	2	
8. Медицинский уход за спасенными людьми					
8.1	Правила оказания первой медицинской помощи при остановке сердца и дыхания	1	-	1	
8.2	Оказание первой медицинской помощи при гипотермии, различных видах утопления и при асфиксии	1	-	1	
8.3	Смерть в море	1	1	-	Микрозачет
Итого по разделу 8		3	1	2	
9. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению					
9.1	Перевязочные средства. Медицинские инструменты и предметы ухода. Перечень медикаментов и рекомендации по их применению на судах	2	1	1	
9.2	Правила и приемы стерилизации	1	-	1	Микрозачет
Итого по разделу 9		3	1	2	
10. Медицинские консультации п о радио					
10.1	Структура Международного радиомедицинского центра бесплатной радиомедицинской службы. Радио-сервис станции центра CIRM	1	0,5	0,5	
10.2	Схема радиосообщения с просьбой о мед. помощи. Адреса основных береговых радиостанций, сотрудничающих с международным радио-медицинским центром	1	0,5	0,5	
10.3	Стандартная форма записи при оказании срочной мед. помощи	1	-	1	Микрозачет
Итого по разделу 10		3	1	2	
Итоговый контроль - аттестация		2	2	-	Экзамен

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 13 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

Итоговый контроль	30	12	18	
--------------------------	-----------	-----------	-----------	--

4.2.2. Учебно - тематический план (пятилетняя переподготовка)

На основе примерного учебного плана (Таблица 3) для слушателей, проходящих пятилетнюю переподготовку, отделом конвенционной подготовки и дополнительного образования филиала разработан учебно - тематический план (Таблица 4) с указанием учебной нагрузки обучающегося по каждому разделу, теме, практическим занятиям.

Учебно – тематический план отражает следующие характеристики:

- объемные параметры учебной нагрузки в целом;
- наименование разделов, последовательность их изучения;
- объемы учебной нагрузки по видам учебных занятий, по разделам;
- формы итоговой аттестации.

Продолжительность учебного часа занятия – 1 академический час (45 минут), объединенного в пару.

Таблица 4


Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Всего часов	Количество часов		Форма контроля
			Лекции и	Практические занятия	
1. Судовая аптека					
1.1	Применение лекарств	0,5	0,5	-	
1.2	Перечень лекарств, которые рекомендуется иметь в судовой аптеке	0,5	0,5	-	Микрозачет
Итого по разделу 1		1	1	-	
2. Анатомия и физиология человека					
2.1	Анатомия и физиология человека. Скелет, мышечная система, система кровообращения, дыхательная система, пищеварительная система и органы, расположенные в брюшной полости. Выделительная система. Кожа, ее строение и функции	2	1	1	Микрозачет
Итого по разделу 2		2	1	1	
3. Токсические опасности на судах					



3.1	Классификация вредных веществ по степени воздействия на организм человека. Соматические, наркотические, удушающие и раздражающие яды, встречающиеся на судах	1,5	1	0,5	
3.2	Оценка токсичности нефти и нефтепродуктов. Классификация пылей в связи с действием на организм	1,5	1	0,5	Микрозачет
Итого по разделу 3		3	2	1	
4. Осмотр пострадавшего и пациента					
4.1	Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	1	-	1	
4.2	Сбор анамнестических данных у пациента, анализ этих данных и выдача медицинских рекомендаций	1	-	1	Микрозачет
Итого по разделу 4		2	-	2	
5. Травмы позвоночника					
5.1	Строение позвоночника и его функции	1	0,5	0,5	Микрозачет
5.2	Классификация травм позвоночника и их симптоматика	1	0,5	0,5	
5.3	Первая помощь, транспортировка, уход за пострадавшим, имеющим травму позвоночника	1	-	1	
Итого по разделу 5		3	1	2	
6. Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение					
6.1	Понятие ожог, виды и степени ожогов. Использование правил «девятки» и «ладони» при определении площади ожога	2	1	1	



6.2	Термические ожоги, признаки, первая помощь и лечение. Химические ожоги, признаки, первая помощь и лечение	1	-	1	Микрозачет
Итого по разделу 6		3	1	2	
7. Первая помощь при переломах, вывихах и мышечных травмах					
7.1	Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	0,25	-	0,25	
7.2	Вывихи, признаки, первая помощь. Правила наложения «шин»	0,25	-	0,25	
7.3	Первичная обработка ран, ссадин и царапин, наложение повязок	0,25	-	0,25	
7.4	Ушибы и их последствия	1	1	-	
7.5	Диагностика повреждения внутренних органов при ушибах головы, груди, области живота и поясницы, первая медицинская помощь	0,25	-	0,25	Микрозачет
Итого по разделу 7		2	1	1	
8. Медицинский уход за спасенными людьми					
8.1	Правила оказания первой медицинской помощи при остановке сердца и дыхания	0,5	-	0,5	
8.2	Оказание первой медицинской помощи при гипотермии, различных видах утопления и при асфиксии	0,5	-	0,5	
8.3	Смерть в море	1	1	-	Микрозачет
Итого по разделу 8		2	1	1	
9. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению					
9.1	Перевязочные средства. Медицинские инструменты и предметы ухода. Перечень	1,5	1	0,5	

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 16 из 24	
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)		
		Версия:		1

	медикаментов и рекомендации по их применению на судах				
9.2	Правила и приемы стерилизации	0,5	-	0,5	Микрозачет
Итого по разделу 9		2	1	1	
10. Медицинские консультации по радио					
10.1	Структура Международного радиомедицинского центра бесплатной радиомедицинской службы. Радио-сервис станции центра CIRМ.	1	0,5	0,5	
10.2	Схема радиосообщения с просьбой о мед. помощи. Адреса основных береговых радиостанций, сотрудничающих с международным радио-медицинским центром. Стандартная форма записи при оказании срочной мед. помощи.	1	0,5	0,5	Микрозачет
Итого по разделу 10		2	1	1	
Итоговый контроль - аттестация		2	2	-	Экзамен
Итого по курсу		24	12	12	

4.3. Календарный учебный график

Календарный учебный график является самостоятельным документом. Календарный учебный график устанавливает последовательность и продолжительность теоретического обучения, итоговой аттестации (таблица 5, 6).

Календарный график учебного процесса

Таблица № 5

Наименование тем недели	март				
	09	10	11	12	13
Применение лекарств	0,5				
Перечень лекарств, которые рекомендуется иметь в судовой аптеке	0,5				
Анатомия и физиология человека. Скелет, мышечная система, система кровообращения, дыхательная система, пищеварительная система и органы,	2				



расположенные в брюшной полости. Выделительная система. Кожа, её строение и функции					
Классификация вредных веществ по степени воздействия на организм человека. Соматические, наркотические, удушающие и раздражающие яды, встречающиеся на судах	1,5				
Оценка токсичности нефти и нефтепродуктов. Классификация пылей в связи с действием на организм	1,5				
Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	1				
Сбор анамнестических данных у пациента, анализ этих данных и выдача медицинских рекомендаций	1				
Строение позвоночника и его функции	1				
Классификация травм позвоночника и их симптоматика	1				
Первая помощь, транспортировка, уход за пострадавшими, имеющим травму позвоночника	1				
Понятие ожог, виды и степени ожогов. Использование правил «девятки» и «ладони» при определении площади ожога.	2				
Термические ожоги, признаки, первая помощь и лечение. Химические ожоги, признаки, первая помощь и лечение	1				
Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	0,25				
Вывихи, признаки, первая помощь. Правила наложения «шин»	0,25				
Первичная обработка ран, ссадин и царапин, наложение повязок	0,25				
Ушибы и их последствия	1				
Диагностика повреждения внутренних органов при ушибах головы, груди, области живота и поясницы, первая медицинская помощь	0,25				
Правила оказания первой медицинской помощи при остановке сердца и дыхания	0,5				
Оказание первой медицинской помощи при гипотермии, различных видах утопления и при асфиксии	0,5				
Смерть в море	1				
Перевязочные средства. Медицинские инструменты и предметы ухода. Перечень медикаментов и рекомендации по их применению на судах	1,5				
Правила и приемы стерилизации	0,5				
Структура Международного радиомедицинского центра бесплатной	1				



радиомедицинской службы. Радио-сервис станции центра CIRM					
Схема радиосообщения с просьбой о мед. помощи . Адреса основных береговых радиостанций, сотрудничающих с международным радио-медицинским центром. Стандартная форма записи при оказании срочной мед. помощи.	1				
Итоговая аттестация (экзамен)	2				
Всего часов в неделю	30				

Календарный график учебного процесса (пятилетняя переподготовка)

Таблица № 6

Наименование тем недели	март				
	09	10	11	12	13
Применение лекарств		0,5			
Перечень лекарств, которые рекомендуется иметь в судовой аптеке		0,5			
Анатомия и физиология человека. Скелет, мышечная система, система кровообращения, дыхательная система, пищеварительная система и органы, расположенные в брюшной полости. Выделительная система. Кожа, её строение и функции		2			
Классификация вредных веществ по степени воздействия на организм человека. Соматические, наркотические, удушающие и раздражающие яды, встречающиеся на судах		1,5			
Оценка токсичности нефти и нефтепродуктов. Классификация пылей в связи с действием на организм		1,5			
Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего		1			
Сбор анамнестических данных у пациента, анализ этих данных и выдача медицинских рекомендаций		1			
Строение позвоночника и его функции		1			
Классификация травм позвоночника и их симптоматика		1			
Первая помощь, транспортировка, уход за пострадавшими, имеющим травму позвоночника		1			
Понятие ожог, виды и степени ожогов. Использование правил «девятки» и «ладони» при определении площади ожога.		2			
Термические ожоги, признаки, первая		1			



помощь и лечение. Химические ожоги, признаки, первая помощь и лечение					
Алгоритм поведения оказывающего помощь при обнаружении им пострадавшего. Визуальные и пальпаторные приемы осмотра пострадавшего	0,25				
Вывихи, признаки, первая помощь. Правила наложения «шин»	0,25				
Первичная обработка ран, ссадин и царапин, наложение повязок	0,25				
Ушибы и их последствия	1				
Диагностика повреждения внутренних органов при ушибах головы, груди, области живота и поясницы, первая медицинская помощь	0,25				
Правила оказания первой медицинской помощи при остановке сердца и дыхания	0,5				
Оказание первой медицинской помощи при гипотермии, различных видах утопления и при асфиксии	0,5				
Смерть в море	1				
Перевязочные средства. Медицинские инструменты и предметы ухода. Перечень медикаментов и рекомендации по их применению на судах	1,5				
Правила и приемы стерилизации	0,5				
Структура Международного радиомедицинского центра бесплатной радиомедицинской службы. Радио-сервис станции центра CIRM	1				
Схема радиосообщения с просьбой о мед. помощи. Адреса основных береговых радиостанций, сотрудничающих с международным радио-медицинским центром. Стандартная форма записи при оказании срочной мед. помощи.	1				
Итоговая аттестация (экзамен)	2				
Всего часов в неделю	24				


4.4. Основные разделы программы

Судовая аптека. Анатомия и физиология человека. Токсические опасности на судах. Осмотр пострадавшего и пациента. Травмы позвоночника. Ожоги и ошпаривание, первая помощь и лечение. Первая помощь при переломах, вывихах и мышечных травмах. Медицинский уход за спасенными людьми. Медицинские изделия, инструменты, медикаменты и рекомендации по их применению. Медицинские консультации по радио.

5. ФАКТИЧЕСКОЕ РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДПП


Программа ДПП обеспечивается учебно-методической документацией:

- учебно-тематический план;
- рабочая программа;
- методические указания по выполнению практических занятий;
- фонд оценочных средств.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 20 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

5.1. Кадровое обеспечение учебного процесса

Реализация программы «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи» обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими медицинское образование.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 21 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

5.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса

Учебно-методические и информационные ресурсы филиала обеспечивают проведение аудиторных занятий (лекций, практических занятий), самостоятельной учебной работы слушателей.

Образовательный процесс при реализации программы обеспечивается доступом каждого слушателя к библиотечному фонду. Для самостоятельной подготовки слушатели обеспечены доступом к сети Интернет.

Библиотечный фонд: укомплектован печатными и электронными учебными изданиями (включая учебники и учебные пособия).

Наличие и доступность электронно-библиотечной системы:

- Электронный каталог ВГУВТ
- Электронный каталог Уфимского филиала
- Электронно-библиотечная система «Юрайт»: <https://biblio-online.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Лань»: <http://e.lanbook.com>
- Электронная библиотека "Морская литература" <https://www.morkniga.ru/library/>
- Электронно-библиотечная система ЭБС "IPRbooks" (ООО Компания "Ай Пи Ар Медиа") <https://www.iprbooksshop.ru/>
- Электронно-периодический справочник «Система ГАРАНТ» <https://internet.garant.ru>


Доступ в общедоступные образовательные сайты и порталы: Министерство образования и науки Российской Федерации www.минобрнауки.рф, Федеральный портал «Российское образование» (<http://www.edu.ru>), Информационная система «Единое окно доступа к образовательным ресурсам» (<http://window.edu.ru/>), Единая коллекция цифровых образовательных ресурсов (<http://schoolcollection.edu.ru/>), Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов (<http://fcior.edu.ru/>).

Учебно-методический материал, используемый в учебном процессе, отражен в рабочих программах.

5.3. Материально-техническое обеспечение реализации ДПП

Для проведения теоретических занятий необходима аудитория с классной доской, проектором, видеоаппаратурой. Аудитории для лекционных занятий должны иметь достаточное количество посадочных мест и быть оборудованы проекционным оборудованием. Практические занятия должны проводиться с использованием следующего оборудования:

- 1) скелет человека;
- 2) плакаты по анатомии и физиологии человека;
- 3) барельефные модели по анатомии человека;
- 4) торс человека (разборная модель);
- 5) тренажер для проведения сердечно-легочно-мозговой реанимации с индикацией правильности выполнения действий типа «Максим»;
- 6) носилки Нейла-Робертсона, подручный материал для изготовления носилок;
- 7) жгут кровоостанавливающий эластичный - 10 шт.;
- 8) набор шин - по одному на двух слушателей:
 - лестничная шина Крамера;
 - иммобилизационная пневматическая;
 - подручный материал;

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 22 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

- 9) косынку медицинскую;
- 10) бинты марлевые;
- 11) укомплектованную сумку первой помощи;
- 12) комплект судовой медицинской аптечки;
- 13) шприцы разовые, ампулы с лекарственным средством, салфетки, дезинфицирующий раствор;
- 14) тренажер для проведения внутримышечных инъекций;
- 15) тренажер для проведения внутривенных инъекций, постановки капельницы;
- 16) систему внутривенного вливания инфузионных растворов с металлической иглой, флакон с физиологическим раствором, салфетки, дезинфицирующий раствор;
- 17) набор хирургических инструментов для первичной хирургической обработки ран и наложения швов;
- 18) набор инструментов для осмотра ЛОР-органов и глаз;
- 19) термометр медицинский - по одному на двух слушателей;
- 20) тонометр медицинский для измерения артериального давления;
- 21) кислородный аппарат;
- 22) мешок Амбу;
- 23) воздуховод;
- 24) катетер уретральный Нетал она мужской и женский;
- 25) кушетку медицинскую;
- 26) образцы судовой медицинской документации:
 - медицинская книжка моряка;
 - амбулаторный журнал;
 - международный медицинский сертификат;
 - международное свидетельство о вакцинации;
 - свидетельство о дератизации;
 - свидетельство о дезинфекции;
 - санитарный журнал;
 - судовое санитарное свидетельство

6. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

6.1. Формы аттестации и оценочные материалы по результатам освоения программы


Оценка качества освоения слушателей состоит из двух этапов:

- промежуточная аттестация;
- итоговая аттестация.

В образовательном учреждении для реализации программы предусмотрено создание оценочных материалов. Оценочные материалы включают: контрольные вопросы для подготовки к зачету и экзамену, позволяющие оценивать уровни образовательных достижений и степень сформированности компетенций.

Результаты, полученные слушателями в ходе промежуточной и итоговой аттестации, записываются в учебном журнале. Повторная итоговая аттестация при получении неудовлетворительной отметки или неявки слушателя по уважительной причине проводится в сроки, установленные преподавателем.

Слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверения о повышении квалификации по дополнительной профессиональной

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 23 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

программе «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи» на бланке, образец которого самостоятельно установлен филиалом.

6.2. Промежуточная аттестация

Промежуточная аттестация проводится с целью определения:

- качества реализации образовательного процесса;
- качества теоретической подготовки;
- фактического уровня знаний, умений и навыков, сформированных у слушателей на определенном этапе обучения.

Задачами промежуточной аттестации является:

- определение успешности освоения слушателями тем и разделов и решение вопроса о продолжении обучения в рамках программы;
- подготовка слушателей к успешной сдаче экзамена.

Промежуточная аттестация проводится в виде устного опроса, собеседования.

Используются следующие критерии оценок:

«ЗАЧЕТ» - слушатель показывает глубокие знания по темам программы, понимает и правильно формулирует основные понятия и определения.

«НЕЗАЧЕТ» - слушатель показывает разрозненные, бессистемные знания, формулирует основные понятия и определения, искажая их смысл.

6.3. Итоговая аттестация

По результатам обучения слушатели проходят итоговую аттестацию – экзамен в устной форме (Приложение № 1). Уровень знаний определяется оценками «отлично», «хорошо», «удовлетворительно» и «неудовлетворительно».

Критерии оценок

Оценка «5» (отлично) ставится, если слушатель:

- полно излагает изученный материал;
- самостоятельно подтверждает ответ конкретными примерами;
- правильно и обстоятельно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

Оценка «4» (хорошо) ставится, если слушатель:


- в основном усвоил учебный материал, допускает незначительные ошибки при его изложении своими словами;
- подтверждает ответ конкретными примерами;
- правильно отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

Оценка «3» (удовлетворительно) ставится, если слушатель:

- излагает материал неполно и допускает неточности;
- затрудняется подтвердить ответ конкретными примерами;
- слабо отвечает на дополнительные вопросы преподавателя.

Оценка «2» (неудовлетворительно) ставится, если слушатель:

- почти не усвоил учебный материал;
- не может изложить его своими словами;
- не может подтвердить ответ конкретными примерами;
- не отвечает на большую часть дополнительных вопросов преподавателя.

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 24 из 24
	Дополнительная профессиональная программа «Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

6.3.1. Образец экзаменационного билета (Приложение 1)

ПУР

**Уфимский филиал
ФГБОУ ВО «ВГУВТ»**

<p>Рассмотрено цикловой методической комиссией Председатель ЦМК</p> <p>_____ / _____ / (Подпись) (Ф.И.О.)</p> <p>Протокол № _____ от «__» _____ 20__ г.</p>	<p align="center">Экзаменационный билет № 1</p> <p align="center">по курсу:</p> <p align="center">«Подготовка по оказанию первой медицинской помощи»</p>	<p align="center">«Утверждаю»</p> <p align="center">Заместитель директора</p> <p>_____ / _____ / (Подпись) (Ф.И.О.)</p> <p align="center">«__» _____ 20__ г.</p>
---	---	--

1. Состав судовой аптечки.
2. Виды эвакуации пострадавшего с борта судна.
3. Сбор анамнеза («воспоминаний») заболевания и жизни.
- 4. Практическое задание (описать ход действий).**

Описать: проведение базовой сердечно-легочной реанимации (непрямой массаж сердца, ИВЛ).

Преподаватель _____ / _____ /
(Подпись) (Ф.И.О.)