

**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
19.19.2025
дата


**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА
«ИСПОЛЬЗОВАНИЕ АВТОНОМНЫХ ДЫХАТЕЛЬНЫХ ИЗОЛИРУЮЩИХ
АППАРАТОВ (ДИА) ПРИ БОРЬБЕ С ПОЖАРОМ И СПАСЕНИИ ЛЮДЕЙ»**

Форма обучения

Очная / Смешанная

с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения

г. Уфа
2025

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 2 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	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 «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Вводится впервые
	Дата введения - с даты утверждения

Программа разработана в соответствии с Правилами по охране труда на морских судах и судах внутреннего водного транспорта, утвержденных Приказом Минтруда России от 11.12.2020 N 886н; Федеральным законом от 29 декабря 2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»; Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам, утвержденный приказом Министерства образования и науки РФ от 24.03.2025 № 266 и другими нормативно-правовыми документами, регламентирующими противопожарную подготовку членов экипажей судов внутреннего плавания.


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 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

СОДЕРЖАНИЕ

Определения, обозначения, сокращения		4
1.	Общие положения	5
1.1.	Дополнительная профессиональная программа (ДПП) «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	5
1.2.	Нормативные документы для разработки ДПП «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	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.	Область профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.2.	Объекты профессиональной деятельности выпускников	7
2.1.3.	Обобщенные трудовые функции	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	8
4.1.	Примерный учебный план	8
4.1.1.	Примерный учебный план	8
4.2.	Учебно-тематический план	8
4.2.1.	Учебно-тематический план	9
4.3.	Календарный учебный график	9
4.4.	Основные разделы программы	10
5.	Фактическое ресурсное обеспечение ДПП	10
5.1.	Кадровое обеспечение учебного процесса	10
5.2.	Учебно-методическое и информационное обеспечение образовательного процесса	13
5.3.	Материально-техническое обеспечение реализации ДПП	13
6.	Формы аттестации и оценочный материал	14
6.1.	Формы аттестации и оценочный материал по результатам освоения программы	14
6.2.	Примерный перечень вопросов для итоговой аттестации (зачет)	14

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 4 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	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 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
Версия:		1	

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»

Дополнительная профессиональная программа (ДПП) «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей», 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 «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»

- 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»;

- Постановление Правительства РФ от 12 августа 2010 г. N 623 "Об утверждении технического регламента о безопасности объектов внутреннего водного транспорта" (с изменениями и дополнениями);

- 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 «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей» предназначена для формирования у слушателей

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 6 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

профессиональных компетенций, необходимых им при осуществлении профессиональной деятельности.

Нормативный срок освоения ДПП составляет 2 дня или 16 часов и включает все виды аудиторной работы слушателя, из них лекции – 8 часов, практические (семинарские) занятия – 6 часов. На подведение итогов занятий отведено 2 часа.

Формы обучения:

- очная, с отрывом от производства, или
- смешанная с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения и проведением итоговой аттестации с отрывом от производства.

Обучение исключительно с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий не допускается.

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 – зачет в письменной форме. Слушатели, успешно прошедшие аттестацию, получают удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей».

1.4. Цель, задачи и планируемые результаты обучения

Целью реализации ДПП является:

- обучение командного и рядового состава всех судов внутреннего водного транспорта по борьбе с пожаром на судне.

Основные задачи программы: овладение и закрепление теоретических знаний, практических навыков и психологической уверенности в безопасном использовании для разведки и тушения пожара личного снаряжения пожарного и различных типов автономных дыхательных аппаратов сжатого воздуха с открытым циклом дыхания, произведённых в разных странах.

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

Этапы формирования компетенций:

- формирование базы знаний (теоретические и лекционные материалы, нормативно-правовые документы, дополнительная литература, учебно-методическая помощь);
- проверка усвоения материала (итоговый контроль знаний).

1.5. Категория слушателей


К освоению ДПП допускаются:

- лица, командного и рядового состава, использующих при борьбе с пожарами дыхательные изолирующие аппараты (ДИА).

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 или высшем профессиональном образовании;

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 7 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
Версия:		1	

– страховой номер индивидуального лицевого счёта (СНИЛС).

В заявлении зачисляемого на курсы указываются следующие обязательные сведения:

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

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

2.1. Характеристика профессиональной деятельности выпускников

2.1.1. Область профессиональной деятельности выпускников

- Боевая проверка ДИА.
- Работа в ДИА в среде, непригодной для дыхания.
- Поиск и классификация очага пожара.
- Тушение пожара противопожарными средствами.
- Поиск пострадавших в различных и задымлённых судовых помещениях, то же после взрыва в помещении.
- Оказание пострадавшему первую помощь в задымлённом помещении при отсутствии видимости, приёмы эвакуации и выноса пострадавшего из этих помещений.

2.1.2. Объекты профессиональной деятельности выпускников

- Противопожарное и аварийно-спасательное оборудование судов.

2.1.3. Обобщенные трудовые функции

- Обеспечение безопасности плавания и транспортной безопасности.
- Обеспечение перевозки пассажиров и их багажа.

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:

- назначение воздушных дыхательных изолирующих аппаратов;
- устройство воздушных дыхательных изолирующих аппаратов;
- принцип работы воздушных дыхательных изолирующих аппаратов;
- правила пользования воздушными дыхательными изолирующими аппаратами и их особенности.

уметь:

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 8 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

- проводить боевую и рабочую проверку воздушных дыхательных изолирующих аппаратов;
- правильно применять воздушные дыхательные изолирующие аппараты;
- оказывать помощь пострадавшим при помощи воздушных дыхательных изолирующих аппаратов;
- осуществлять уход за воздушным дыхательным изолирующим аппаратом.

Владеть основными навыками:

- пользования дыхательным изолирующим аппаратом;
- оказания помощи пострадавшему с использованием дыхательного изолирующего аппарата.

4. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ СОДЕРЖАНИЕ И ОРГАНИЗАЦИЮ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1. Примерный учебный план

Организация образовательного процесса по программе «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей» 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, или смешанная с использованием дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

Таблица 1

Раздел	Наименование разделов	Кол-во часов	В том числе	
			Лекции	Практич. занятия
1.	Назначение и принцип действия воздушных дыхательных изолирующих аппаратов.	2	2	-
2.	Устройство и правила эксплуатации воздушных дыхательных изолирующих аппаратов.	8	2	6
3.	Основы организации проведения разведки в аварийных помещениях судна	4	4	-
Итоговая аттестация (зачёт)		2	-	2
Итого		16	8	8

4.2. Учебно - тематический план

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 9 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

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.

Максимальный объем обязательной аудиторной учебной нагрузки слушателей при очной форме обучения составляет 40 академических часов в неделю. Аудиторная нагрузка слушателей предполагает проведение теоретических, практических (семинарских) занятий, в том числе проведение занятий дистанционно в СДО «Парус».

4.2.1. Учебно-тематический план

Таблица 2

Раз-дел	Наименование разделов и тем	Кол-во часов	В том числе	
			Лекции	Практич. занятия
Раздел 1. Назначение и принцип действия воздушных дыхательных изолирующих аппаратов.				
1.1	Назначение и принцип действия воздушных дыхательных изолирующих аппаратов на сжатом воздухе. Принципиальная схема дыхательного аппарата.	2	2	-
Итого по разделу 1		2	2	-
Раздел 2. Устройство и правила эксплуатации воздушных дыхательных изолирующих аппаратов.				
2.1	Технические характеристики. Состав, устройство наиболее часто применяемых аппаратов отечественного производства.	2	1	1
2.2	Общие правила и особенности эксплуатации воздушных дыхательных изолирующих аппаратов.	2	1	1
2.3	Проверки аппаратов и подготовка их к работе. Боевая проверка аппарата	2	-	2
2.4	Работа в дыхательном изолирующем аппарате.	2	-	2
Итого по разделу 2		8	2	6
Раздел 3. Основы организации проведения разведки в аварийных помещениях судна				
	Задачи разведки, экипировка группы разведки.	2	2	-

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 10 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

	Правила проведения разведки, меры безопасности, таблица условных сигналов.	2	2	-
Итого по разделу 3		4	4	-
Итоговая аттестация (зачёт)		2	-	2
Итого		16	8	8

4.3. Календарный учебный график

Календарный учебный график является самостоятельным документом. Календарный учебный график устанавливает последовательность и продолжительность теоретического обучения, итоговой аттестации (Таблица 3).

Календарный график учебного процесса

Таблица 3


Наименование тем Недели	март					декабрь				
	09	10	11	12	13	48	49	50	51	52
Назначение и принцип действия воздушных дыхательных изолирующих аппаратов на сжатом воздухе. Принципиальная схема дыхательного аппарата	2						2			
Технические характеристики. Состав, устройство наиболее часто применяемых аппаратов отечественного производства	2						2			
Общие правила и особенности эксплуатации воздушных дыхательных изолирующих аппаратов	2						2			
Проверки аппаратов и подготовка их к работе. Боевая проверка аппарата	2						2			
Работа в дыхательном изолирующем аппарате	2						2			
Задачи разведки, экипировка группы разведки	2						2			
Правила проведения разведки, меры безопасности, таблица условных сигналов	2						2			
Итоговая аттестация (экзамен)	2						2			
Всего часов в неделю	16						16			

4.4. Основные разделы программы

Назначение и принцип действия воздушных дыхательных изолирующих аппаратов. Устройство и правила эксплуатации воздушных дыхательных изолирующих аппаратов. Основы организации проведения разведки в аварийных помещениях судна.

5. ФАКТИЧЕСКОЕ РЕСУРСНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДПП

Программа ДПП обеспечивается учебно-методической документацией:
- учебно-тематический план;

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 11 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

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

5.1. Кадровое обеспечение учебного процесса

Реализация программы «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей» обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими образование не ниже среднего профессионального, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины; рекомендуется обучение по дополнительным профессиональным программам по профилю педагогической деятельности не реже одного раза в 3 года.

Все преподаватели (инструкторы) должны иметь надлежащий уровень знаний и понимания компетентности, по которой осуществляют подготовку или которая подлежит оценке.

Лица, которые осуществляют тестирование и итоговую аттестацию, должны:

- обладать квалификацией в вопросах, по которым проводится оценка;
- получить соответствующее руководство по методам и практике оценки.

Занятия ведут штатные преподаватели и совместители (Таблица 4).



	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 12 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

Таблица 4						
Сотрудник	Должность	Вид образования	Год окончания	Учебное заведение	Квалификация	Специальность по образованию
Кулбахтин Фанзиль Фидаилович	Преподаватель	Высшее профессиональное образование	2004	Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Башкирский государственный университет»	Историк	Историк. Преподаватель по специальности «История»
Уткина Елена Михайловна	Преподаватель	Среднее профессиональное образование	1987	«Уфимское речное училище»	Техник-судоводитель с правом эксплуатации судовых силовых установок	Судовождение на внутренних водных путях
		Высшее профессиональное образование	2017	Федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Московская государственная академия водного транспорта»	Инженер	Судовождение

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 13 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	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


Филиал, реализующий дополнительную профессиональную программу «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей», располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов учебных занятий: теоретических и практических, предусмотренных учебным планом в соответствии с действующими санитарными и противопожарными правилами и нормами.

Для реализации дополнительной профессиональной программы в филиале оборудованы 3 компьютерных класса, мультимедийные установки, современные программные продукты. Компьютеры объединены в локальную сеть. Со всех ПЭВМ, подключенных к сети, имеется выход в Internet. В учебном процессе используется лицензионное программное обеспечение. В филиале функционирует система «Консультант плюс». В учебном процессе используются также программа Microsoft-office.

Реализация ДПО обеспечивает:

- выполнение слушателями практических занятий с использованием инструмента и оборудования.

Реализация ДПО предполагает наличие:

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 14 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

Название кабинета, тренажерного класса, лаборатории	Оснащение
Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда. Стрелковый тир. Общепрофессиональных дисциплин. Музей «Боевой славы» (№ 29)	Приборы радиодозиметра, химические приборы, комплекты ОЗК, противогазы ГП-7, противогазы ГП-5, самоспасатели, видеофильмы, пневматические винтовки, мишенное поле, мишень № 6, сейф, лазерный тренажер-автомат Калашникова, компьютер, видеопроектор, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол, наглядные пособия и плакаты.

6. ФОРМЫ АТТЕСТАЦИИ И ОЦЕНОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ

6.1. Формы аттестации и оценочные материалы по результатам освоения программы

Входное тестирование программой не предусмотрено.

По результатам обучения слушатели проходят итоговую аттестацию – зачет в письменной форме (Приложение 1).

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

При проверке работ используются следующие критерии оценок:

«ЗАЧТЕНО» - обучаемый показывает достаточные знания по темам, предусмотренным программой, применяет полученные знания по использованию автономных дыхательных изолирующих аппаратов, при борьбе с пожаром и спасением людей;

«НЕ ЗАЧТЕНО» - обучаемый показывает бессистемные знания, формулирует ответы на заданные вопросы, искажая их смысл.


«Зачтено» - за 70-100% теоретическое содержание программы освоено.

«Не зачтено» - ниже 70% теоретическое содержание программы не освоено.


Слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию, выдаются удостоверение о повышении квалификации по дополнительной профессиональной программе «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей» на бланке, образец которого самостоятельно установлен филиалом.

6.2. Примерный перечень вопросов для итоговой аттестации (зачет)

1. Что такое ДИА с СВ?
2. Как работает ДИА с СВ?
3. Для чего предназначен ДИА с СВ?
4. Как подается воздух для дыхания?
5. Что такое воздухоподающая система?
6. Что входит в состав ДИА с СВ?
7. Что такое подвесная система?
8. В чем особенность подвесной системы?
9. Что из себя представляет баллон сжатого воздуха?

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 15 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1

10. Что из себя представляет редуктор?
11. Для чего предусмотрен предохранительный клапан?
12. Что из себя представляет легочный автомат?
13. Для чего предназначен маска?
14. Как работает маска?
15. Для чего предусмотрен манометр?
16. Что такое ДИА с СК?
17. Как работает ДИА с СК?
18. Что входит в состав ДИА с СК?
19. Для чего предназначен маска?
20. Что из себя представляет клапанная коробка?
21. Что из себя представляет поглотительный патрон?
22. Что из себя представляет баллон со сжатым кислородом?
23. Что из себя представляет дыхательный мешок?
24. Для чего предусмотрен манометр?
25. Для чего предусмотрен холодильник дыхательной системы?
26. Достоинства и недостатки ДИА с СВ?
27. Достоинства и недостатки ДИА с СК?
28. Виды проверок ДИА?

	Уфимский филиал ФГБОУ ВО «ВГУВТ»		Стр. 16 из 16
	Дополнительная профессиональная программа «Использование автономных дыхательных изолирующих аппаратов (ДИА) при борьбе с пожаром и спасении людей»	Индекс (Файл)	
		Версия:	1