Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования

"Волжский государственный университет водного транспорта"

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе $\frac{Axmageeba \Phi.III.}{(\Phi.N.O.)}$ / $\frac{Axmageeba \Phi.III.}{(\Phi.N.O.)}$

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Наименование	ьезопасность жизнедеятельности
Специальность (направление	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
полготовки)	

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

				(Эчная	фор	ма обу	учени	Я					Заоч	ная ф	орма	обуч	ения		
Вид занятий	The control pos																			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ	
Уроки,																				
практические																				
занятия,				38	32							70	8	12					20	Обшая
лекции, вкл.																				трудо-
семинары																				емкость
Лабораторные																				дисцип-
занятия																				лины, з.е.т.
Курсовая																				3.6.11
работа/проект																				
Итого ауд.				20	22							70		10					20	
работа				38	32							70	8	12					20	
Сам. работа				19	17							36	46	40					86	
Всего				57	49							106	54	52					106	2,9

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

				Очі	ная фо	орма (обучеі	ния				3a	очная	я фор	ма об	учен	ия
Форма контроля					No c	емест	ров							№ ку	рсов		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
Экзамен																	
Зачет																	
Дифференцирова																	
нный зачет							Д.3.						д.з.				
Курсовая работа																	
/проект																	
Другая форма						X						X					

г. Уфа 20—19

Автор(ы) рабочей про Рабочая программа од протокол №		препо,	даватель І	Романов З.В.	
	лобпена на засе				
	лобпена на засе				
	лобрена на засе				
	обрена на засе				
ротокол №					
_	_1от	" 29 "	августа	<u>20 19</u> Γ.	
Рабочая программа ут Уфимского филиала (ветом		
ротокол №	1от	" 30 "	августа	20 19 г.	

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/	Наименование цикла/	Трудоемкость цикла/
междисциплинарного	междисциплинарного	междисциплинарного курса/
курса/	курса/ профессионального	профессионального модуля,
профессионального	модуля	ЗЕТ
модуля		
ОП.08	Профессиональный	2,9
	цикл/общепрофессиональ	
	ные дисциплины	

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

1 Основы безопасности жизнедеятельности

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

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

	следующих компетенций:
1	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии,
	проявлять к ней устойчивый интерес (ОК 1)
2	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы
	выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
	(OK2)
3	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них
	ответственность (ОК 3)
4	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для
	эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и
	личностного развития (ОК 4)
5	Использовать информационно-коммуникационные технологии в
	профессиональной деятельности (ОК 5)
6	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами,
	руководством, потребителями (ОК 6)
7	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчинённых), результат
	выполнения заданий (ОК 7)
8	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития,
	заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
	(OK 8)
9	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной
	деятельности. (ОК 9)
10	Выполнять операции по осуществлению перевозочного пороцесса с применением
	современных информационных технологий управления перевозками. (ПК 1.1)
11	Организывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок к выбору
	оптимальных решений при работе в условиях нестандартных и аварийных
	ситуацияй. (ПК 1.2)
12	Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса.
	(ПК 1.3)
13	Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного
	процесса. (ПК 2.1)
14	Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи
	посредством применения нормативно-правовых документов. (ПК 2.2)

Организовывать работу персонала по техническому обслуживанию перевозочного процесса. (ПК 2.3)
 Организовывать работу персонала по обработке перевозочных документов и осуществлению расчетов за услуги, предоставляемые транспортными организациями. (ПК 3.1)
 Обеспечивать осуществление процесса управления перевозками на основе логистической концепции и организовывать рациональную переработку грузов. (ПК 3.2)
 Применять в профессиональной деятельности основные положения, регулирующие взаимоотношения пользователей транспорта и перевозчика. (ПК 3.3)

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

3.1 C	тудент должен знать:
1	Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования
	развития событий и оценки последствий при техногеных чрезвычайных ситуациях
	и стихийных бедствиях,в том числе в условиях противодействия терроризму как
	серьезной угрозе национальной безопасности России
2	Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной
	деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации.
3	Основы военной службы и обороны государства.
4	Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.
5	Способы защиты населения от оружия массового поражения.
6	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.
7	Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее
	в добровольном порядке.
8	Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения,
	состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых
	имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям среднего
	профессионального образования.
9	Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении
	обязанностей военной службы.
10	Порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим
3.2. 0	Студент должен уметь:
1	Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от
	негативных воздействий чрезвычайных ситуаций
2	Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей
	различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту
3	Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия
	массового поражения.
4	Применять первичные средства пожаротушения.
5	Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно
	определять среди них родственные полученной специальности
6	Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной
	службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.
7	
7	Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной
	деятельности и экстремальных условиях военной службы.
8	Оказывать первую помощь пострадавшим.

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

						0	чная	форм	иа об	учени	ISI										За	очна	я фој	рма о	буче	ния					i
№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Лея	кции	Ур	оки	K	тичес ие ятия	Семи	інары		ратор ые ития	Куј про (раб	ект	Сам	. раб.	Общее кол-во часов (очн)	Лек	сции	Ур	оки	K	тичес ие ятия		инары	н	рратор ые ятия	про	рс. рект бота)	Сам.	. раб. ¹	Общее кол-во часов (заочн)
		№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.		№ кур- са к	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са к	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са к	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са к	кол. час.	
	Раздел 1. Основы первой помощи в чрезвычайных ситуациях		•		•		•		•	Ü					•		, and				K				, and the second		N.				
1.1	Общие принципы первой помощи при ЧС.	4	2	4	2									4	2	6													1	5	5
1.2	Первая помощь при травматических повреждениях.			4	4	4	4	4	2					4	5	15	1	2											1	5	7
1.3	Первая помощь при термических поражения и несчастных случаях.	4	2	4	4	4	2							4	4	12			1	2									1	5	7
1.4	Первая помощь при внезапных заболеваниях.			4	4									4	2	6													1	6	6
1.5	ЧС с выбросом опасных веществ и первая помощь при них.	4	2	4	4	4	2	4	2					4	6	16			1	2									1	5	7
1.6	Резерв			4	2											2			1	2									1	6	8
2.	Раздел 2. Основы военной службы																														
2.1	Основы обороны государства. Вооруженные Силы Российской Федерации	5	2	5	2									5	2	6			2	2									2	6	8
2.2	Военная служба - особый вид федеральной государственной службы			5	2									5	1	3			2	2									2	6	8
2.3	Боевые традиции, символы воинской чести			5	2									5	1	3			2	2									2	6	6 8
3	Раздел 3. ЧС мирного и военного времени и организация защиты населения																														
3.1	Общие сведения о ЧС. Чрезвывайные ситуации мирного и военного времени, природного и техногенного характера, их последствия.			5	2									5	2	4			2	2									2	6	8
3.2	Содержание и организации мероприятий по ликвидации и локализации последствий ЧС. Назначение и задачи ГО			5	2	5	2							5	2	6													2	6	6
3.3	Организация защиты и жизнеобеспечения населения в ЧС. Средства защиты	5	2	5	4	5	4	5	2					5	4	14			2	2									2	6	8
3.4	Устойчивость производств в условиях чрезвычайных ситуаций	5	2											5	2	4													2	6	6
3.5	Пожарная безопасность . Средства и системы тушения пожаров. Первичные средства пожаротушения.			5	2											2			2	2									2	6	8
4	Резерв			5	2											2															
5	Зачет							5	2					5	3	5															
Σ			12		36		14		8						36	106		2		18										86	106

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
Основная	я литература		
5.1	Сёмин, А.А. Безопасность мореплавания. Курс лекций для студентов очного и заочного обучения специальности 180403.65 «Судовождение» [Электронный ресурс]: учеб. пособие — Электрон. дан. — Нижний Новгород: ВГУВТ, 2015. — 168 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/72451.	2015	ЭР
5.2	Занько, Н.Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учеб. / Н.Г. Занько, К.Р. Малаян, О.Н. Русак. — Электрон. дан. — Санкт-Петербург : Лань, 2017. — 704 с. — Режим доступа: https://e.lanbook.com/book/92617.	2017	ЭР
. Дополни	ительная литература		
№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
6.1	Романов З.В. Конспект лекций по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальностей 26.02.03 Судовождение, 26.02.05 Эксплуатация судовых энергетических установок, 26.02.06 Эксплуатация судового электрооборудования и средств автоматики, 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам), 40.02.01 Право и организация социального обеспечения, 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям) Уфа: УФ МГАВТ, 2015. — 126 с.	2015	10
6.2	Белов, С. В. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) в 2 ч[Электронный ресурс]. Часть 2 : учебник для СПО / С. В. Белов. — 5-е изд., перераб. и доп. — М. : Издательство Юрайт, 2019. — 362 с. Режим доступа: https://biblioonline.ru/	2019	ЭР
Источни	ки права (нормативно-правовая литература)		TC
$N_{\overline{0}}$	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
7.1.	Федеральный закон от 29.12.2012 N 273-ФЗ (ред. от 30.12.2015) "Об образовании в Российской Федерации" [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2012	ЭР
7.2	Федеральный государственный образовательный стандарт среднего профессионального образования по специальности 23.02.01 "Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)". Утвержден приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 22.04.2014г. N 376. [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2014	ЭР

8. Российски	е журналы	
№	Наименование источника	Периодичность выхода в год
8.1	Речной транспорт	4
8.2.	Морской Вестник	4
8.3	Морской сборник	12

9. Информационное обеспечение дисциплины

No	Наименование
1	Электронно- периодический справочник «Система ГАРАНТ»- https://internet.garant.ru
2	Электронно-библиотечная система «Лань»: http://e.lanbook.com
3	Электронно-библиотечная система «Юрайт»: https://biblio-online.ru/
4	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office
5	Материал для мультимедийного проектора

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Кабинет Безопасности жизнедеятельности и охраны труда: радиодозиметры, химические приборы, комплекты ОЗК, противогаз ГП-7, противогазы ГП-5, компьютер, видеопроектор, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол, стенды, экран.
2	Стрелковый тир: пневматические винтовки 6 шт, мишенное поле, мишень № 6, сейф, лазерный тренажер-автомат Калашникова.

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

№	Наименование	
	подготовка к семинарам и практическим занятиям (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий.	
1 7	подготовка творческих работ (докладов, рефератов, эссе, контрольных работ и групповых проектов);	
3	конспектирование и реферирование литературы; изучение содержания официальных сайтов, рекомендованных в рамках изучения дисциплины/ практики; самостоятельный поиск информации в Интернете.	

12. Изменения и дополнения к рабочей п учебный год	рограмме дисциплины на	2020
Председатель цикловой методической		
комиссии	/	/
	подпись " " 20	(Ф.И.О.) г.

Рецензия

на рабочую программу и комплект фондов оценочных средств по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», разработанную в Уфимском филиале ФГБОУ ВО «Волжский государственный университет водного транспорта»

Рабочая программа учебной дисциплины и комплект фондов оценочных средств по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» составлены в соответствии с Федерального государственного образовательного стандарта требованиями реализации образовательных программ по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)», рабочему учебному плану и предусматривает формирование и контроль освоения соответствующих общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Рабочая программа содержит все необходимые разделы: место в структуре образовательной программы, трудоемкость дисциплины и условия ее реализации, тематический план, методические рекомендации по организации изучения дисциплины. В программе представлены требования к результатам освоения дисциплины: общим компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям. Материал программы имеет практическую направленность и ориентирован на специальность, безопасности программа тесно связана с другими дисциплинами (основы жизнедеятельности, история, обществознание), входящими в ППССЗ. В тематическом плане программы дана тематика теоретических и практических занятий, самостоятельных Учебно-методическое и информационное обеспечение содержит основной литературы, изданной в период последних пяти лет, дополнительной литературы, а так же указаны необходимые для освоения материала интернет-ресурсы. Материально-техническое обеспечение всех видов учебной работы дисциплины отвечает требованиям ФГОС специальности.

При помощи представленного комплекта фондов оценочных средств осуществляется контроль и управление процессом приобретения обучающимися необходимых знаний и умений, общих и профессиональных компетенций, определенных ФГОС СПО по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)». Представленный комплект фондов оценочных средств имеет содержательные связи общих и профессиональных компетенций с их компонентами (знаниями, умениями) в контексте требований к результатам подготовки по программе учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности».

Методические материалы и критерии оценивания комплекта фондов оценочных средств содержат чётко сформулированные рекомендации по проведению процедуры оценивания результатов обучения и сформированности компетенций.

Контрольные задания, позволяющие оценить результаты освоения учебной дисциплины разработаны на основе принципов валидности, определённости, однозначности, надёжности. Объем комплекта оценочных средств соответствует учебному плану подготовки.

Содержание излагаемого материала соответствует современным представлениям в области безопасности жизнедеятельности, используется научный подход. Рабочая программа и комплект фондов оценочных средств подготовлены на хорошем методическом уровне, с учётом требований ФГОС по специальности «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» и могут быть использованы в учебном процессе.

Реценосно ТДЕЛ

КАДРОВ

Typengaloreus-ofranzosep 151104 YATK. Huxudopolo B.U.