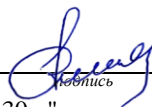


**Уфимский филиал Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения
высшего образования
"Волжский государственный университет водного транспорта"**

УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора по учебной работе



/ Акхмадеева Ф.Ш. /
(Ф.И.О.)

" 30 " августа 20 19 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Охрана труда

Наименование

Специальность
(направление
подготовки)

23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)

Распределение часов дисциплины по курсам и семестрам

Вид занятий	Очная форма обучения												Заочная форма обучения							Общая трудоемкость дисциплины, з.е.т.
	№ семестров												№ курсов							
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	Σ	1	2	3	4	5	6	Σ	
Уроки, практические занятия, лекции, вкл. семинары				38								38		8					8	
Лабораторные занятия																				
Курсовая работа/проект																				
Итого ауд. работа				38								38		8					8	
Сам. работа				19								19		49					49	
Всего				57								57		57					57	
																			1,6	

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

Форма контроля	Очная форма обучения											Заочная форма обучения					
	№ семестров											№ курсов					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	1	2	3	4	5	6
Экзамен																	
Дифференцированный зачет				д.з.									д.з.				
Курсовая работа /проект																	
Другая форма																	

г. Уфа
20 19

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

ФГОС 23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам) (Федеральный государственный образовательный стандарт утвержден приказом Министерством образования и науки Российской Федерации № 376 от 22.04.2014г.)

Автор(ы) рабочей программы преподаватель Ахметшин М.Р.

Рабочая программа одобрена на заседании ЦМК СЭМиОПД,
протокол № 1 от " 29 " августа 20 19 г.

Рабочая программа утверждена Методическим Советом
Уфимского филиала ФГБОУ ВО «ВГУВТ»,
протокол № 1 от " 30 " августа 20 19 г.

1. Место дисциплины в структуре ООП

Код дисциплины/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Наименование цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля	Трудоемкость цикла/ междисциплинарного курса/ профессионального модуля, ЗЕТ
ОП 07	Профессиональный цикл/ Общепрофессиональные дисциплины	1.6.

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

1	Основы безопасности жизнедеятельности
2	Метрология, стандартизация и сертификация
3	Электротехника и электроника

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

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

1	ОК 1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес
2	ОК 2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество
3	ОК 3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность
4	ОК 4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития
5	ОК 5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности
6	ОК 6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
7	ОК 7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий
8	ОК 8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации
9	ОК 9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности
10	ПК 1.1 Выполнять операции по осуществлению перевозочного процесса с применением современных информационных технологий управления перевозками
11	ПК 1.2 Организовывать работу персонала по обеспечению безопасности перевозок и выбору оптимальных решений при работах в условиях нестандартных и аварийных ситуаций
12	ПК 1.3 Оформлять документы, регламентирующие организацию перевозочного процесса
13	ПК 2.1 Организовывать работу персонала по планированию и организации перевозочного процесса
14	ПК 2.2 Обеспечивать безопасность движения и решать профессиональные задачи посредством применения нормативно-правовых документов
15	ПК 2.3 Организовывать работу персонала по технологическому обслуживанию перевозочного процесса

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

3. Требования к уровню освоения содержания дисциплины

3.1 Студент должен знать:

1	законодательство в области охраны труда;
2	особенности обеспечения безопасных условий труда в сфере профессиональной деятельности;
3	правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организации;
4	правила охраны труда, промышленной санитарии;
5	меры предупреждения пожаров и взрывов, действие токсичных веществ на организм человека
6	права и обязанности работника в области охраны труда;

3.2. Студент должен уметь:

1	проводить анализ травмоопасных и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности;
2	использовать индивидуальные и коллективные средства защиты;
3	осуществлять производственный инструктаж рабочих, проводить мероприятия по выполнению охраны труда и производственной санитарии, эксплуатацию оборудования и контролировать их соблюдение;
4	вести документацию установленного образца по охране труда, соблюдать сроки её заполнения и условия хранения;
5	производить аттестацию рабочих мест по условиям труда, в том числе оценку условий труда и травмобезопасности;

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

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения														Общее кол-во часов (очн)	Заочная форма обучения														Общее кол-во часов (заочн)
		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.			Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.		
№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.		
		с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч	с	ч		к	ч	с	ч	к	ч	с	ч	к	ч	с	ч	к	ч	
1.	Введение в предмет. Объективная основа возникновения проблемы охраны труда. Задачи учебной дисциплины при формировании специалиста водного транспорта. Информация о состоянии травматизма на флоте и промышленных предприятиях водного транспорта.	4	1													1	2	1													1
2	Раздел 1. Правовые, нормативные и организационные основы охраны труда в организациях и на предприятиях водного транспорта																														
3	Темы 1.1 Управление охраной труда. Законодательство в области охраны труда.Термины и определения. Права и обязанности работников в области охраны труда. Организация работы по охране труда на предприятиях водного транспорта.	4	2													2	2	2													2
4	Темы 1.2 Производственный травматизм, анализ травмирующих и вредных факторов в сфере профессиональной деятельности. Причины производственного травматизма. Методы исследования травматизма. Показатели негативности производства.	4	2											4	2	4	2	1										2	3		4
5	Тема 1.3 Классификация травматизма. Порядок расследования и учёт несчастных случаев на производстве. Организация обучения работающих безопасным методам труда. Производственный инструктаж рабочих по охране труда.	4	2											4	2	4	2	2										2	2		4
6	Тема 1.4 Основная документация установленного образца по охране труда, сроки её заполнения и условия хранения. Статотчётность по травматизму.	4	2													2												2	2		2
7	Тема 1.5 Основные мероприятия проводимые по выполнению требований охраны труда и производственной санитарии, эксплуатации оборудования. Контроль за их соблюдением.			4	2											2												2	2		2
8	Тема 1.6. Экономические последствия производственного травматизма и материальные затраты на охрану труда.			4	2									4	1	3												2	3		3
9	Раздел 2. Безопасность труда при выполнении перегрузочных работ в речных и морских портах.																														
10	Тема 2.1. Основные термины и определения. Общие требования при перегрузочных работах.			4	2									4	2	4												2	4		4
11	Тема 2.2. Медицинское обеспечение при работах в портах.			4	1											1												2	1		1
12	Тема 2.3. Требования безопасности при эксплуатации подъёмно-транспортного оборудования в морских и речных портов.			4	2									4	2	4												2	4		4
13	Тема 2.4. Требования к организации безопасного движения людей и транспорта в порту.			4	2											2												2	2		2
14	Тема 2.5. Требования безопасности при производстве перегрузочных работ. Система знаковой сигнализации применяемой при перемещении грузов грузоподъёмными машинами.			4	2									4	2	4												2	4		4

№ п/п	Наименование раздела (модуля) дисциплины и содержание тем раздела (дидактических единиц)	Очная форма обучения														Общее кол-во часов (очн)	Заочная форма обучения														Общее кол-во часов (заочн)
		Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.			Лекции		Уроки		Практические занятия		Семинары		Лабораторные занятия		Курс. проект (работа)		Сам. раб.		
№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.	№ сем.	кол. час.	№ кур- са	кол. час.				
15	Тема 2.6. Требования к профессиональному отбору и проверке знаний правил.			4	2										2												2	2	2		
16	Тема 2.7. Требования и использование индивидуальных и коллективных средств защиты.			4	2									4	2	4											2	4	4		
17	Тема 2.8. Обязанности и ответственность по выполнению и контролю за соблюдением правил.			4	2									4	2	4											2	4	4		
18	Тема 2.9. Основы электробезопасности.			4	2									4	2	4											2	4	4		
19	Тема 2.10. Доврачебная помощь при несчастных случаях.			4	2									4	2	4											2	4	4		
20	Раздел 3. Противопожарная безопасность на акваториях причалов и портов.																														
21	Тема 3.1 Организация пожарной охраны в Российской Федерации и на речном транспорте. Причины пожаров. Сущность процесса горения. Пожарный треугольник. Виды горения.			4	1										1											2	1	1			
22	Тема 3.2. Способы прекращения горения. Основные средства пожаротушения. Меры предупреждения пожаров и взрывов.			4	2										2	2	1									2	1	2			
23	Раздел 4. Промышленные вредности.																														
24	Тема 4.1. Промышленные яды. Действие токсических веществ на организм человека.			4	1										1	2	1												1		
25	Тема 4.2. Методические рекомендации по восстановлению и поддержанию здоровья работников портов.			4	1										1											2	1	1			
26	Тема 4.3. Режим труда и отдыха.			4	1										1											2	1	1			
27	Итого		9		29									19	57		8										49	57			

Карта обеспеченности дисциплины литературой

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
---	------------------------	-------------	------------------------

5. Основная литература

5.1	Родионова, О.М. Охрана труда (Электронный ресурс): учебник для СПО/О.М. Родионова, Д.А. Семёнов ; рек, УМО СПО,-М.: Юрайт, 2019, - 113 с- Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/80B95CY-F6-4891-9C00-CFAD056617C9/ohrana-truda . - ISBN978-5-534-00448-9	2019	ЭР
5.2	Зарипова, З.Н. Трудовое право (Электронный ресурс): учебник и практикум для СПО/З.Н.Зарипова, В.А.Шавин;рек.УМО СПО. 2-е изд.,перераб.и доп.-М.:Юрайт, 2019.-287 с. - Режим доступа: https://biblio-online.ru/book/9851C240-1A84-4409-8206-13BFD519A2A1/trudovoe-pravo .ISBN978-5-534-04478-2	2019	ЭР

6. Дополнительная литература

№	Наименование источника	Год издания	Количество экземпляров
6.1	Беляков, Г.И., Охрана труда и техника безопасности (Электронный ресурс) : учебник для СПО/Г.И. Беляков; рек. УМО СПО, - 3-изд., перераб. И доп.- М, :Юрайт, 2019. 404 с. -Режим доступа; https://biblio-online.ru/book/BC9E94-ID5F-40C3-A2DE-7A5FD387C5A7/ohrana-truda-i-tehnika-bezopasnosti . - ISBN 978-5-534-00376-5	2019	ЭР
7.	Нормативно-правовые источники		
7.1.	Правила по охране труда при выполнении перегрузочных работ в речных портах. ПОТ РО 00030171-99, 1999, - 123 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	1999	ЭР
7.2	Правила по охране труда в морских портах. ПОТ РО-152-31.82.03-96, 1996.-178 с. [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	1996	ЭР
7.3	Трудовой кодекс Российской Федерации от 30.12.2001 № 197-ФЗ [Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2017	ЭР
7.4	Правила пожарной безопасности на судах внутреннего водного транспорта РФ, приказ Минтранса РФ №158 от 24.12.2002 г. - М.: "По Волге" "Рконсульт, 2003 г. - 96 с.	2003	10
7.5	Конвенция МОТ № 186 О труде в морском судоходстве, Женева 23 февраля 2006 года - Режим доступа: http://prwt.ru/oficialnye-dokumenty/konvenciya-mot-186-o-trude-v-morskom-sudoxodstve.html	2006	ЭР
7.6	Правила по охране труда на судах морского и речного флота, Приказ Минтруда РФ от 05.06.2014 г. № 367.[Электронный ресурс] Режим доступа: https://internet.garant.ru	2014	ЭР

8. Российские журналы

№	Наименование источника	Периодичность выхода в год
---	------------------------	----------------------------

8.1	Речной транспорт	4
8.2.	Морской Вестник	4
8.3	Морской сборник	12

9. Информационное обеспечения дисциплины

№	Наименование
1	Электронно- периодический справочник «Система ГАРАНТ»- https://internet.garant.ru
2	Лицензионное программное обеспечение Microsoft Office
3	Электронный ресурс ЭБС «Лань»: Режим доступа http://e.lanbook.com/books/element
4	ЭБС "Издательство "Лань", "Юрайт"

10. Материально - техническое обеспечение дисциплины

№	Наименование
1	Кабинет Охраны труда. радиодозиметр, химические приборы, комплекты ОЗК, противогаз ГП-7, противогазы ГП-5, видеофильмы, компьютер, видеопроектор, учебная доска, ученические столы и стулья, преподавательский стол, наглядные пособия: стенды, экран.

11. Методическое обеспечение внеаудиторной (самостоятельной) работы обучающихся

№	Наименование
1	подготовка к семинарам и практическим занятиям (включая публичные выступления, деловые игры, круглые столы, текущий контроль и т.д.) и выполнение домашних заданий.
2	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 программе дисциплины на учебный год

20__-20__

Председатель цикловой методической
комиссии

_____/_____/_____
подпись (Ф.И.О.)
" ____ " _____ 20__ г.

Рецензия
на рабочую программу и комплект фондов оценочных средств по учебной дисциплине «Охрана труда» 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 «Охрана труда» составлены в соответствии с требованиями Федерального государственного образовательного стандарта при 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, программа тесно связана с другими дисциплинами (физика, безопасность жизнедеятельности), входящими в ППССЗ. В тематическом плане программы дана тематика теоретических и практических занятий, самостоятельных работ. Учебно-методическое и информационное обеспечение содержит перечень 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 дисциплины «Охрана труда».

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

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

Содержание излагаемого материала соответствует современным представлениям в области охраны труда, используется научный подход. Рабочая программа и комплект фондов оценочных средств подготовлены на хорошем методическом уровне, с учетом требований ФГОС по специальности 23.02.01 «Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)» и могут быть использованы в учебном процессе.

Рецензент *Рябенко, К. Г.*
кафедра «Технология
машин и оборудования
для технологических
процессов» ФГБОУ ВО
«Башкирский ГАУ»



К. Г. Рябенко