

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Владимирский государственный университет
имени Александра Григорьевича и Николая Григорьевича Столетовых»
(ВлГУ)



А.А. Наифилов

« 02 » сентябрь 2019.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»

для специальности среднего профессионального образования
технического профиля

13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического
оборудования»

Владimir, 2019

Рабочая программа учебной дисциплины профессиональной подготовки «Безопасность жизнедеятельности» разработана на основе Федерального Государственного образовательного стандарта (далее – ФГОС) по специальности среднего профессионального образования (далее – СПО) 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования» (утверждённым приказом от 07.12.2017 г. №1196)

Кафедра-разработчик: Автотранспортная и техносферная безопасность.

Рабочую программу составил: Чудакова Ирина Евгеньевна преподаватель КИПП ВлГУ.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры

протокол № 1 от « 30 » 08 2019 года

Заведующий кафедрой

АГБ

(наименование кафедры)

Ф.И.О.
Амиршитов М.М.

Ф.И.О.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии КИПП ВлГУ
протокол № 19 от « 30 » 08 2019 года

Директор КИПП ВлГУ

Соф

Н.Е. Минзулина

Программа переутверждена:

на _____ учебный год.

протокол заседания кафедры № _____ от _____

Заведующий кафедрой

(наименование кафедры)

(подпись)

Ф.И.О.

протокол заседания учебно-методической комиссии КИПП № _____ от _____

Директор КИПП ВлГУ

Н.Е. Минзулина

Программа переутверждена:

на _____ учебный год.

протокол заседания кафедры № _____ от _____

Заведующий кафедрой

(наименование кафедры)

(подпись)

Ф.И.О.

протокол заседания учебно-методической комиссии КИПП № _____ от _____

Директор КИПП ВлГУ

Н.Е. Минзулина

Программа переутверждена:

на _____ учебный год.

протокол заседания кафедры № _____ от _____

Заведующий кафедрой

(наименование кафедры)

(подпись)

Ф.И.О.

протокол заседания учебно-методической комиссии КИПП № _____ от _____

Директор КИПП ВлГУ

Н.Е. Минзулина

Программа переутверждена:

на _____ учебный год.

протокол заседания кафедры № _____ от _____

Заведующий кафедрой

(наименование кафедры)

(подпись)

Ф.И.О.

протокол заседания учебно-методической комиссии КИПП № _____ от _____

Директор КИПП ВлГУ

Н.Е. Минзулина

СОДЕРЖАНИЕ

	СТР.
1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	5
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	11
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ	13

I. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы:

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» является обязательной частью программы подготовки специалистов среднего звена примерной основной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 13.02.11 «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования».

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» обеспечивает формирование профессиональных и общих компетенций по всем видам деятельности ФГОС по профессии/специальности «Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования». Особое значение дисциплина имеет при формировании и развитии ОК7.

1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В рамках программы учебной дисциплины обучающимся осваиваются умения и знания

Код НК, ОК	Умения	Знания
ОК 1	-организация и проведение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;	-принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России, обеспечения устойчивости объектов экономики;
ОК 2	-применение профилактических мер для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту;	-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации;
ОК7	-использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;	-основы военной службы и обороны государства;
НК 1.1	-применение первичных средств пожаротушения;	-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;
НК 1.2	-ориентирование в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельное определение среди них родственных полученной специальности;	-способы защиты населения от оружия массового поражения;
НК 2.1	-применение профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;	-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
	-владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;	-организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
	-оказание первой помощи пострадавшим.	-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СНО;
		-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
		-порядок оказания первой помощи пострадавшим.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов	
	Всего	4 семестр
Объем образовательной программы учебной дисциплины	76	76
в том числе:		
теоретическое обучение	36	36
лабораторные работы	36	36
практические занятия	-	-
курсовая работа (проект)	-	-
индивидуальная работа обучающихся	4	4
Консультации	-	-
Промежуточная аттестация в форме дифференциального зачета		

2.2. Тематический план и содержание учебной линии «Безопасность жизнедеятельности»	Содержание учебного материала и формы организации деятельности выносливости	Одновременно с изучением темы	Коны компетенций, формированнию которых способствует элемент программы	
Напоминание	Содержание учебного материала и формы организации деятельности выносливости	в часах		
разделов и тем	обучающихся			
Раздел 1.	Основы военной службы (для юношей)	48	OK 1, OK 2, OK 7	
Тема 1.	Содержание учебного материала	24	OK 1, OK 2, OK 7	
Основы обороны государства	Военная Доктрина Российской Федерации. Военная организация Российской Федерации. Вооруженные силы Российской Федерации – основы обороны Российской Федерации. Виды Вооруженных Сил. Роль войск и их предназначение. Функции и основные задачи современных вооруженных Сил России. Их роль в системе обеспечения национальной безопасности страны.	12		
	Правовые основы военной службы. Воинская обязанность и ее составляющие.			
	В том числе, практический занятий и лабораторных работ			
	1. Назначение, базовые свойства и устройства автомата, разборка и сборка. Работа частей и механизмов автомата при заряжании и стрельбе. Уход за стрелковым оружием. Хранение и сбережение.	8		
	2. Основные качества личности военнослужащего.			
	Самостоятельная работа обучающихся			
	Систематическая проработка конспектов лекций, учебной и специальной литературы, нормативно-правовых актов.	4		
	Содержание учебного материала			
	Содержание учебной программы	24		

Тема 2.

Организация воинского учета и военная служба

Организация и порядок призыва граждан на военную службу и послушание на ее в добровольном порядке. Требования при воинской лягушности. Претъявляемые к физическим, психологоческим и профессиональным качествам военнослужащего.

Общие должностные и специальные обязанности военнослужащих, применение профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.

Статус военнослужащего. Права и ответственность военнослужащего. Меж народные правила поведения военнослужащего в бою. Воинская инспекция. Служебный и значимые. Уголовная ответственность военнослужащих за преступления против воинской службы.

Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экспрессивных условиях воинской службы.

Средства индивидуальной и коллективной защиты и подразумение ими.

Способы личевий лицами состава в условиях применения оружия и боевой техники.

В том числе, практические занятия и лабораторных работ

1. Требования к психической и морально-лическим качествам призываника.

Основные понятия о совместимости членов воинской коллектива.

2. Населование радиоактивных загрязнений. Приборы радиационной разведки.

3. Использование средств индивидуальной защиты при применении оружия массового поражения.

Раздел 2.**Тема 1.**

Общие вопросы оказания первой доврачебной помощи

Содержание учебного материала

Общие принципы оказания первой помощи.

Различия: принципы оказания первой помощи.

В том числе, практические занятия и лабораторных работ

1. Проведение сердечно-легочной реанимации на гренадере.

2. Профилактика острых ран.

Тема 2.

Первая доврачебная помощь при травмах и отравлениях

Содержание учебного материала

Правильные понятие и первая помощь.

Раны, понятие и первая помощь.

Первая доврачебная помощь при геморрагических заболеваниях.

Первая помощь при укусах.

48

ОК 1, ОК 2, ОК7

12

4

8

28

ОК 1, ОК 2, ОК7

16

Кровоостанция. Виды кровоостанции. Первый помощник при кровоостанции.
Первый помощник при попадании инородных тел.
Первый помощник при оправлении.

В том числе, практический занятий и лабораторных работ

1.Праивила помощь при переломах. Правила надолжения шинны. Транспортировка пострадавшего.

2.Правила надолжения стерильных повязок.

3.Изготовление ватно-марлевых повязок.

4.Профилактика осложнений ран.

5.Правила оказания первой помощи при ожогах, зажогах и обморожениях.

Содержание учебного материала

Неволожные состояния (признаки, признаки, первая помощь, профилактика)
Клиническая диагностика неотложных состояний.

Самостоятельная работа обучающихся

Проработка конспектов лекций. Учебной и специальной литературы. нормативно-правовых актов.

Раздел 3.

Тема 3.

Первая доврачебная помощь при неотложных состояниях

безопасность и защита человека в чрезвычайных ситуациях.

Содержание учебного материала

Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и якости последствий. Чрезвычайные ситуации военного характера. Протипирование чрезвычайных ситуаций. Географические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Прогнозирование природных и техногенных катастроф. Оценка последствий при технологических чрезвычайных ситуациях и спасительных явлениях. Моряк как выявления и оценки опасностей.

Содержание учебного материала

МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Основные задачи МЧС России в области гражданской обороны, защиты населения и территории от чрезвычайных ситуаций. Единая государственная система по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Гражданская оборона, ее структура и задачи по защите населения от опасностей, возникающих при вселении военных действий и при вселенстве член действий.

Раздел 3.

Тема 1.

Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера

ОК 1, ОК 2, ОК 7

Тема 2.

Запитка населения от чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время

ОК 1, ОК 2, ОК 7

Раздел 3.

Тема 1.

Содержание учебного материала

ОК 1, ОК 2, ОК 7

Тема 2.

Содержание учебного материала

ОК 1, ОК 2, ОК 7

Способы защиты населения от оружия массового поражения. Организация эвакуации граждан при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах. Организация аварийно - спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций.

В том числе, практические занятия и лабораторных работ

1.Порядок использования запасных сооружений гражданской обороны для укрытия персонала объектов в случае чрезвычайной ситуации.

Тема 3.
Содержание учебного материала

Основные понятия об устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Основные меры профилактики, обеспечение устойчивости объектов экономики. Обеспечение нацеленной защиты рабочих и служащих, повышенеие надежности и оперативности инженерно-технического комплекса, обеспечение надежного перевода на аварийный режим работы, подготовка объектов к повторному производству.

В том числе, практические занятия и лабораторных работ

1.Пронизирование машинами аварийно-техническими опасными веществами (АХОВ) при авариях на опасных объектах.

Тема 4.
Содержание учебного материала

Меры пожарной безопасности и правил нахождения при пожарах. Первичные средства пожаротушения.

В том числе, практические занятия и лабораторных работ

1.Расчет временных вакуумов полей из зон в аварийных ситуациях при пожарах

Тема 5.
Содержание учебного материала

Основные виды потенциальных опасностей и их опасность в результате выполнения профессиональной деятельности и в быту.

В том числе, практические занятия и лабораторных работ

1.Использование шума в зоне и оценка эффективности шумозащиты.

2.Изучение методов оценки опасности химических веществ.

Промежуточная аттестация в форме инференции, многоэтапного зачета

Всего:

76

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Основы безопасности жизнедеятельность», оснащенный оборудованием: наглядными пособиями, окраинно-звуковыми пособиями, информационно-коммуникационными средствами; техническими средствами обучения: магнитно-маркерной доской, мультимедиа проектором, ноутбуком, выходом в интернет.

Оборудование учебного кабинета:

Общевойсковой защитный комплект (ОЗК)

Общевойсковой противогаз или противогаз ГН-7

Респиратор Р-2

Индивидуальный противохимический пакет (ИПХ-11)

Медицинская сумка в комплекте

Носилки санитарные

Аптечка индивидуальная (АИ-2)

Бинты марлевые

Бинты эластичные

Жгуты кровоостанавливающие резиновые

Индивидуальные перевязочные пакеты

Косынки перевязочные

Ножницы для перевязочного материала прямые

Шины транспортные эластичные для ног и рук

Учебные автоматы АК-74

Винтовки пневматические

Технические средства обучения:

ПЭВМ, аудио-, видео-, проекционная аппаратура

Войсковой прибор химической разведки (ВПХР)

Рентгенметр ДН-5В

Робот-тренажер Максим-2

3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

3.2.1. Книгообеспеченность

Название литературы: автор, название, вид издания, издаельство	Год из- дания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ в соответствии с ФГОС СПО	Наличие в электронной библиотеке ВлГУ
Основная литература			
1. Никифоров Л.Л., Персняков В.В. «Безопасность жизнедеятельности», учебное пособие. ООО «Научно-исследовательский центр ИНФРА-М»	2018	-	https://znamium.com/catalog_document?id=961964
2. Назаров А.В., Мельников В.Н., Куприянов А.Н. «Безопасность жизнедеятельности», учебник. ООО «Научно-исследовательский центр ИНФРА-	2017	-	https://znamium.com/catalog_document?id=35826

М.			
З.Бондаренко В.А., Евтушенко С.Н., Лепихова В.А., «Безопасность жизнедеятельности. Практикум», учебное пособие, издаательский центр РНОР КУМ	2019		https://znanium.com/catalog_document?id=336855
Дополнительная литература	2017		
Г.Александрович Д.А., «Безопасность жизнедеятельности», метод.рекомендации, ФГ ОУ «СНО «МНИК им. И.Федорова»	2019		https://znanium.com/catalog_document?id=344050
2.Соловин В.Н., «Безопасность жизнедеятельности. Учебник и практикум для СНО», учебник, издаательство Юрайт	2019		https://uralt.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zashchita-okruzhayushchey-sredy-tehnologicheskaya-bezopasnost-v-2-chasti-433376
3.Белов С.В., «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» в 2 ч., 5-е издание, учебник, издаательство Юрайт	2019		https://uralt.ru/bcode/45316https://uralt.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zashchita-okruzhayushchey-sredy-tehnologicheskaya-bezopasnost-v-2-chasti-437964

3.2.2. Интернет-ресурсы

1. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5295 ФЗ «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
2. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_17861 ФЗ «О гражданской обороне»
3. <https://www.mchs.gov.ru> МЧС России
4. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5438 ФЗ «О пожарной безопасности»
5. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_18260/ ФЗ «О воинской обязанности и военной службе
6. http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_121895 «Об охране здоровья граждан»
7. <http://allfirstaid.ru> «Оказание первой помощи»
8. <https://lifehacker.ru/first-aid/> «Оказание первой помощи»

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Результаты обучения	Критерии оценки	Методы оценки
<p><u>Перечень знаний, осваиваемых в рамках дисциплины</u></p> <p>-принципы прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России, обеспечения устойчивости объектов экономики;</p> <p>-основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации;</p> <p>-основы военной службы и обороны государства;</p> <p>-задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</p> <p>-способы защиты населения от оружия массового поражения;</p> <p>-меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;</p> <p>-организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</p> <p>-основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;</p> <p>-область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;</p> <p>-порядок оказания первой помощи пострадавшим.</p>	<p>Уровень овладения способами индивидуальной защиты, защиты окружающих от опасных факторов природных, техногенных, социальных ЧС</p> <p>Уровень овладения навыками по применению средств индивидуальной защиты, первичных средств пожаротушения, обладать навыками в оборудовании простейших укрытий, порядку использования убежищ ГО, ПРУ</p> <p>Степень освоения профессиональных компетенций и умение применять в ходе прохождения военной службы</p> <p>Степень владения навыками по оказанию первой помощи при различных видах кровотечений, травмах, различных степенях отморожений и ожогах, отравлениях, поражении электротоком, утоплению. Владение навыками проведения реанимационных мероприятий</p> <p>Уровень знаний признаков опасных событий в профессиональной деятельности и в быту, причин способствующих ухудшению обстановки, способов локализации и понижении опасности факторов ЧС</p> <p>Уровень знаний структуры и задач ВС РФ, видов и родов войск, внутреннего порядка в воинской части, организации службы, взаимоотношений между военнослужащими</p> <p>Уровень знаний задач и основных мероприятий гражданской обороны</p> <p>Уровень знаний мероприятий по защите населения</p>	<p><u>Какими процедурами производится оценка</u></p> <p>Оценка выполнения домашних заданий.</p> <p>Оценка рефератов, докладов.</p> <p>Оценка работы на занятиях.</p> <p>Тестирование на рейтинг-контроле.</p> <p>Контрольная работа.</p> <p>Дифференцированный зачет.</p>
<p><u>Перечень умений, осваиваемых в рамках дисциплины</u></p> <p>-организация и проведение мероприятий по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;</p> <p>-применение профилактических</p>		

<p>мер для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и в быту;</p> <ul style="list-style-type: none"> -использование средств индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; -применение первичных средств пожаротушения; -ориентирование в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельное определение среди них родственных полученной специальности; -применение профессиональных знаний в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью; -владение способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы; -оказание первой помощи пострадавшим. 	<p>при применении ядерного, химического и биологического оружия, при авариях на ПОО,ВОО,РОО,ХОО.</p> <p>Уровень знаний причин, типов пожаров и способов борьбы с ними, мер по предупреждению пожарной опасности</p> <p>Уровень знаний требований законодательства РФ в области воинской обязанности, содержания составляющих воинской обязанности и различных видов военной службы</p> <p>Уровень знаний видов вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении подразделений технического обеспечения, связи, РЭБ, мотострелковых и артиллерийских подразделений</p> <p>Умение обучаемых применять полученные в ходе занятий по ОВС знания в повседневной деятельности</p>	
---	---	--

Рецензент (эксперт):

Борисов И.С.
(фамилия, инициалы)

Вернулся из командировки ООО "Строительсервис"
(занимаемая должность) (место работы)

АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Безопасность жизнедеятельности

13.02.11 «Техническая эксплуатация электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)»

4 семестр

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Освоение знаний о безопасном поведении человека в опасных и чрезвычайных ситуациях природного, техногенного и социального характера; о здоровье и здоровом образе жизни; о государственной системе защиты населения от опасных и чрезвычайных ситуаций; об обязанностях граждан по защите государства; о профилактических мерах для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту. Воспитание личностного отношения к здоровью и человеческой жизни; чувства уважения к германскому наследию России и ее государственной символике, патриотизма и долга по защите Отечества.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ГНССЗ

Дисциплина входит в обязательную часть профессионального цикла. Является общепрофессиональной дисциплиной.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

ОК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам;

ОК 02. Осуществлять поиск, анализ и интерпретацию информации, необходимой для выполнения задач профессиональной деятельности;

ОК 07. Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсобережению, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях;

НК 1.1. Выполнять наладку, регулировку и проверку электрического и электромеханического оборудования;

НК 1.2. Организовывать и выполнять техническое обслуживание и ремонт электрического и электромеханического оборудования;

НК 2.1. Организовывать и выполнять работы по эксплуатации, обслуживанию и ремонту бытовой техники;

4. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера. Защита населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирование событий и оценка последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях. Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и в быту, принципы снижения вероятности их реализации. Основы обороны государства. Организация воинского учета и военная служба. Оказание первой помощи при ранениях.

кровотечениях, отравлениях, укусах животных, при температурных воздействиях, при неотложных состояниях.

5. ВИД АТТЕСТАЦИИ

В четвертом семестре дифференциальный зачет.

6. КОЛИЧЕСТВО ЧАСОВ ПО ОСВОЕНИЮ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Максимальная учебная нагрузка – 76 часов.

Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося – 68 часов.

Самостоятельная работа обучающегося – 4 часа.

Составитель: преподаватель
Заведующий кафедрой АТБ
Председатель
учебно-методической комиссии
Директор КИПИ

Н.Е. Чулакова Н.Е. Чулакова
Н.А. Амирзейидов Н.А. Амирзейидов
Н.Е. Миндулина Н.Е. Миндулина
Софья Софь Софья Софь

