

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)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КИТИП



Н.Е. Мишулина

«15» ноября 2022г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ**

**«ОП.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

для специальности среднего профессионального образования  
**23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов  
автомобилей»**  
квалификация: Специалист

Владимир, 2022

Рабочая программа учебной дисциплины профессиональной подготовки ОП.09 «Безопасность жизнедеятельности» разработана в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей» (утверждённым приказом от 09.12.2016 г. №1568) (далее – ФГОС СПО).  
Кафедра-разработчик: Автомобильного транспорта, безопасности и управления качеством.

Рабочую программу составил: преподаватель КИТП ВлГУ, Чудакова И. Е. И.Е. Чудакова  
(должность, Фамилия И.О. подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры АТБ и УК  
протокол № 5 от «31» 10 2022 года

Заведующий кафедрой АТБ и УК Амиррейсов М.А.  
(наименование кафедры, Фамилия И.О. подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей»  
протокол № 5 от «31» 10 2022 года

Председатель УМК специальности Амиррейсов М.А.  
(наименование кафедры, Фамилия И.О. подпись)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании учебно-методической комиссии КИТП ВлГУ протокол № 41 от «15» 11 2022 года

### ЛИСТ ПЕРЕУТВЕРЖДЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПОДГОТОВКИ

Программа переутверждена на \_\_\_\_\_ учебный год  
Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Программа переутверждена на \_\_\_\_\_ учебный год  
Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Программа переутверждена на \_\_\_\_\_ учебный год  
Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

Программа переутверждена на \_\_\_\_\_ учебный год  
Протокол заседания кафедры № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_  
Заведующий кафедрой \_\_\_\_\_

# 1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

## 1.1. Место дисциплины в структуре ППССЗ:

Учебная дисциплина «ОП.09 Безопасность жизнедеятельности» является частью общепрофессионального цикла ППССЗ в соответствии с ФГОС СПО по специальности 23.02.07 «Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей».

## 1.2. Цель и планируемые результаты освоения дисциплины:

В результате освоения учебной дисциплины студент освоит следующие умения и знания

Код ПК, ОК, ЛР	Умения	Знания
ОК 01, 06, 07 ПК 5.3 ЛР 01, 09, 10	<ul style="list-style-type: none"><li>- Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.</li><li>- Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.</li><li>- Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.</li><li>- Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.</li><li>- Применять первичные средства пожаротушения.</li><li>- Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.</li><li>- Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.</li><li>- Владеть способами бесконфликтного общения и само регуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.</li><li>- Оказывать первую помощь.</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.</li><li>- Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.</li><li>- Основы законодательства о труде, организации охраны труда.</li><li>- Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.</li><li>- Основы военной службы и обороны государства.</li><li>- Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.</li><li>- Способы защиты населения от оружия массового поражения.</li><li>- Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.</li><li>- Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.</li><li>- Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.</li><li>- Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.</li><li>- Порядок и правила оказания первой помощи.</li></ul>

## 2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

### 2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Объем часов
<b>Объем образовательной программы учебной дисциплины</b>	<b>68</b>
<b>в т.ч. в форме практической подготовки</b>	–
в том числе:	
теоретическое обучение	34
лабораторные работы	–
практические занятия	34
курсовая работа (проект)	–
самостоятельная работа обучающихся	–
консультации	–
<b>Промежуточная аттестация</b>	<b>Диф. зачет</b>

## 2.2. Тематический план и содержание учебной дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала и формы организации деятельности обучающихся	Объем в часах	Коды компетенций
1	2	3	4
<b>Раздел 1.</b>			
Основы военной службы			
<b>Тема 1.</b> Основы обороны государства	<b>Содержание учебного материала</b> Военная Доктрина Российской Федерации. Военная организация российской Федерации. Вооруженные силы Российской Федерации – основы обороны Российской Федерации. Виды Вооруженных Сил, рода войск и их предназначение. Функции и основные задачи современных вооруженных Сил России, их роль в системе обеспечения национальной безопасности страны. Правовые основы военной службы. Военская обязанность и ее составляющие. <b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> 1. Назначение, боевые свойства и устройства автомата, разборка и сборка. Работа частей и механизмов автомата при заряджении и стрельбе. Уход за стрелковым оружием, хранение и сбережение. 2. Основные качества личности военнослужащего.	32 16 8 4 4	ОК 06, ПК 5.3 ЛР 01
<b>Тема 2.</b> Организация воинского учета и военная служба	<b>Содержание учебного материала</b> Организация и порядок призыва граждан на военную службу и поступление на нее в добровольном порядке. Требования при воинской деятельности, предъявляемые к физическим, психологическим 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, международные правила поведения военнослужащего в бою. Военская дисциплина, ее сущность и значение. Уголовная ответственность военнослужащих за преступления против военной службы. Способы бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы. Средства индивидуальной и коллективной защиты и пользование ими. Способы действий личного состава в условиях радиационного, биологического и химического заражения. <b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b> 1. Требования к психическим и морально-этическим качествам призывника, основные понятия о совместности членов воинского коллектива. 2. Исследование радиоактивных загрязнений. Приборы радиационной разведки. 3. Использование средств индивидуальной защиты при применении оружия массового поражения.	8 4 2 2 32	ОК 06, ПК 5.3 ЛР 01
<b>Раздел 2.</b>			

Порядок и правила оказания первой помощи.			
<b>Тема 1.</b> Оказание первой помощи при ранениях и острой сердечной недостаточности.	<b>Содержание учебного материала</b>	16	ОК 06, ЛР 09
	Понятие первой помощи. Понятие раны и признаки ран. Классификация ран. Осложнения ран. Основное содержание первой помощи при ранениях. Сердечный приступ и его признаки.	8	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	8	
	1.Проведение сердечно-легочной реанимации на тренажере.	4	
	2.Профилактика осложнений ран.	4	
<b>Тема 2.</b> Оказание первой помощи при кровотечениях	<b>Содержание учебного материала</b>	8	ОК 06, ЛР 09
	Кровотечения и их классификация. Первая помощь при кровотечениях. Методы остановки кровотечений. Способы остановки кровотечений различных видов.	4	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	4	
	1.Правила наложения стерильных повязок.	4	
<b>Тема 3.</b> Оказание первой помощи при ожогах и обморожении	<b>Содержание учебного материала</b>	8	ОК 06, ЛР 09
	Классификация отморожений и первая помощь при отморожениях различной степени тяжести.	4	
	Классификация ожогов и первая помощь при ожогах различных видов и степени тяжести.	4	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	4	
	1.Правила оказания первой медицинской помощи при ожогах, замерзании и обморожении.	4	
<b>Раздел 3.</b>			
<b>Тема 1.</b> Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и вооруженного характера	<b>Содержание учебного материала</b>	34	ОК 01, 07, ЛР 10
	Безопасность и защита человека в чрезвычайных ситуациях.	6	
	Общая характеристика чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера, источники их возникновения. Классификация чрезвычайных ситуаций по масштабам их распространения и тяжести последствий. Чрезвычайные ситуации военного характера. Прогнозирование чрезвычайных ситуаций. теоретические основы прогнозирования чрезвычайных ситуаций. Прогнозирование природных и техногенных катастроф. Оценка последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях. Порядок выявления и оценки обстановки.	2	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	4	
	1.Исследование эффективности очистки промышленных сточных вод от нефтепродуктов.	4	
<b>Тема 2.</b> Защита населения от чрезвычайных ситуаций в мирное и военное время	<b>Содержание учебного материала</b>	6	ОК 01, 07, ПК 5.3 ЛР 10
	МЧС России – федеральный орган управления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Основные задачи МЧС России в области гражданской обороны, защиты населения и территорий 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 ведении военных действий или вследствие этих действий.	4	

	Способы защиты населения от оружия массового поражения. Организация эвакуации при стихийных бедствиях, авариях и катастрофах. Организация аварийно-спасательных и других неотложных работ в зонах чрезвычайных ситуаций.		
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	2	
	1.Порядок использования защитных сооружений гражданской обороны для укрытия персонала объекта в случае чрезвычайной ситуации.	2	
	<b>Содержание учебного материала</b>	8	ОК 07, ЛР 10
	Общие понятия об устойчивости объектов экономики в чрезвычайных ситуациях. Основные мероприятия, обеспечивающие повышение устойчивости объектов экономики. Обеспечение надежной защиты рабочих и служащих, повышение надежности инженерно-технического комплекса, обеспечение надежности и оперативности управления производством, подготовка объектов к переводу на аварийный режим работы, подготовка к восстановлению нарушенного производства.	4	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	4	
	1.Прогнозирование масштабов заражения аварийно-химическими опасными веществами (АХОВ) при авариях на опасных объектах.	4	
	<b>Содержание учебного материала</b>	8	ОК 07, ЛР 10
	Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах. Первичные средства пожаротушения.	4	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	4	
	1.Расчет времени эвакуации людей из здания в аварийных ситуациях.	4	
	<b>Содержание учебного материала</b>	6	ОК 07
	Основы законодательства о труде, организации охраны труда.		
	Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.		
	Требования безопасности в различных условиях при выполнении профессиональных обязанностей и в быту, принципы снижения их реализации.	3	
	<b>В том числе, практических занятий и лабораторных работ</b>	3	
	1.Исследование шума в жилой зоне и оценка эффективности шумозащиты.	3	
	<b>Промежуточная аттестация в форме дифференциального зачета</b>		
	<b>Всего:</b>	68	

### 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 жизнедеятельности», оснащенный оборудованием: наглядными пособиями, экранно-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 ГП-7  
Респиратор Р-2  
Индивидуальный противохимический пакет (ИПП-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 ДП-5В  
Робот-тренажер Максим-2

#### 3.2. Учебно-методическое и информационное обеспечение

##### 3.2.1. Книгообеспеченность

Наименование литературы: автор, название, вид издания, издательство	Год издания	КНИГООБЕСПЕЧЕННОСТЬ
		Количество экземпляров изданий в библиотеке ВлГУ в соответствии / Наличие в электронном каталоге ЭБС
1	2	3
<b>Основная литература</b>		
1. Никифоров Л.Л., Персиянов В.В., «Безопасность жизнедеятельности», учебное пособие, ООО «Научно-исследовательский центр ИНФРА-М»	2018	<a href="https://znanium.com/catalog/document?pid=961964">https://znanium.com/catalog/document?pid=961964</a>
2. Назаров А.В., Мельников В.П., Куприянов А.И., «Безопасность жизнедеятельности», учебник, ООО «Научно-исследовательский центр ИНФРА-М»	2017	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=35826">https://znanium.com/catalog/document?id=35826</a>



3.Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А., «Безопасность жизнедеятельности. Практикум», учебное пособие, издательский центр РИОР	2019	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=330855">https://znanium.com/catalog/document?id=330855</a>
<b>Дополнительная литература</b>		
1.Александрович Д.А., «Безопасность жизнедеятельности», метод.рекомендации, ФГОУ СПО «МИПК им. И.Федорова»	2017	<a href="https://znanium.com/catalog/document?id=344050">https://znanium.com/catalog/document?id=344050</a>
2.Соломин В.П., «Безопасность жизнедеятельности. Учебник и практикум для СПО», учебник, издательство Юрайт	2019	<a href="https://urait.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376">https://urait.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-433376</a>
3.Белов С.В., «Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды» в 2 ч. 5-е издание, учебник, издательство Юрайт	2019	<a href="https://urait.ru/bcode/453161">https://urait.ru/bcode/453161</a> <a href="https://urait.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayushey-sredy-tehnosfer-naya-bezopasnost-v-2-ch-chast-2-437964">https://urait.ru/book/bezopasnost-zhiznedeyatelnosti-i-zaschita-okruzhayushey-sredy-tehnosfer-naya-bezopasnost-v-2-ch-chast-2-437964</a>

### 3.2.2. Периодические издания:

1. Журнал «Безопасность жизнедеятельности», <http://xn--90agf.xn--plai/spravochnik/zhurnaly-bzhd/>
2. Журнал «Гражданская защита», <https://pressa.ru/ru/magazines/grazhdanskaya-zaschita>
3. Журнал «Пожарное дело», <https://pressa.ru/ru/magazines/pozharnoe-delo>
4. Журнал «Основы безопасности жизнедеятельности» <https://pressa.ru/ru/magazines/osnovyi-bezopasnosti-zhiznedeyatelnosti>
5. Газета «Спасатель МЧС России» <https://podpiska.pochta.ru/press/%D0%9F4168>

### 3.2.3. Интернет-ресурсы

1. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_5295\\_F3](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5295_F3) «О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера»
2. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_17861\\_F3](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_17861_F3) «О гражданской обороне»
3. <https://www.mchs.gov.ru> МЧС России
4. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_5438\\_F3](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_5438_F3) «О пожарной безопасности»
5. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_18260/](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_18260/) Ф3 «О воинской обязанности и военной службе»
6. [http://www.consultant.ru/document/cons\\_doc\\_LAW\\_121895](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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при чрезвычайных техногенных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России.</li> <li>- Основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации.</li> <li>- Основы законодательства о труде, организации охраны труда.</li> <li>- Условия труда, причины травматизма на рабочем месте.</li> <li>- Основы военной службы и обороны государства.</li> <li>- Задачи и основные мероприятия гражданской обороны.</li> <li>- Способы защиты населения от оружия массового поражения.</li> <li>- Меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах.</li> <li>- Организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке.</li> <li>- Основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО.</li> <li>- Область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы.</li> <li>- Порядок и правила оказания первой помощи.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– знает принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, 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;</li> <li>– четко формулирует основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;</li> <li>- знает основы законодательства о труде, причины травм на рабочем месте;</li> <li>– знает основы военной службы и обороны государства;</li> <li>– четко формулирует задачи и основные мероприятия гражданской обороны;</li> <li>– знает способы защиты населения от оружия массового поражения;</li> <li>– грамотно излагает меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;</li> <li>– знает организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;</li> <li>– владеет знаниями об основных видах вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящие на вооружении воинских подразделений;</li> <li>– грамотно формулирует порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.</li> </ul>	<p><u>Какими процедурами производится оценка</u></p> <p>Оценка выполнения домашних заданий.</p> <p>Оценка рефератов, докладов.</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> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций.</li> <li>- Предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту.</li> <li>- Выполнять правила безопасности труда на рабочем месте.</li> <li>- Использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения.</li> <li>- Применять первичные средства пожаротушения.</li> <li>- Ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности.</li> <li>- Применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью.</li> <li>- Владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы.</li> <li>- Оказывать первую помощь.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>– умеет организовывать и проводить мероприятия по защите работников и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;</li> <li>– способен предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;</li> <li>– правильно использует средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения; грамотно применяет первичные средства пожаротушения;</li> <li>– умеет ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;</li> <li>– способен грамотно применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;</li> <li>– владеет способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;</li> <li>– умеет качественно оказывать первую помощь пострадавшим</li> </ul>	
---	---	--