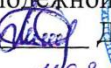


Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
Казанская государственная академия ветеринарной медицины  
имени Н.Э. Баумана

«УТВЕРЖДАЮ»  
Проректор по учебно-воспитательной работе  
и молодежной политике  
доцент  Д.Н. Мингалеев  
«25» июля 2023 год



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

«Б1.О.41 Основы военной подготовки»

Образовательная программа	<u>36.03.02 «Зоотехния»</u>
Направленность (профиль)	<u>Кинология</u>
Квалификация выпускника	<u>Бакалавр</u>
Форма обучения	<u>очная</u>

г. Казань, 2023

Рабочая программа дисциплины «Б1.О.41 Основы военной подготовки»

Составил Узбеков доцент Л.Р.Загидуллин

Рассмотрена и одобрена на заседании кафедры механизации им. Н.А. Сафиуллина № 11  
«17» мая 2023 г.

Зав. кафедрой, доцент Узбеков Л.Р. Загидуллин

Одобрена на заседании методического совета факультета протокол № 8

Председатель методической комиссии,  
профессор Смирнов Р.И. Михайлова  
«22» мая 2023 г.

Декан факультета биотехнологии и стандартизации,  
доцент Файзрахманов Р.Н. Файзрахманов  
«25» мая 2023 г.

Согласовано:

Заведующий  
библиотекой Харисова Ч.А. Харисова  
«22» мая 2023 г.

## Содержание

- 1 Цели и задачи дисциплины
- 2 Место дисциплины в структуре ООП
- 3 Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные условия
- 4 Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения ООП (компетенциями выпускников)
5. Язык(и) преподавания
6. Структура и содержание дисциплины (модуля)
  - 6.1. Структура дисциплины (модуля)
  - 6.2. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) и видам занятий
  - 6.3 Лекционные занятия
  - 6.4 Практические занятия
  - 6.5 Самостоятельная работа
- 7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины
  - 7.1 Литература
  - 7.2 Методические указания, рекомендации и другие материалы к занятиям
  - 7.3 Программное обеспечение и интернет-ресурсы
- 8 Материально-техническое обеспечение дисциплины

## **1 Цели и задачи дисциплины**

В современных условиях подготовка граждан Российской Федерации к военной службе является приоритетным направлением государственной политики. Важнейшими вопросами образования на всех уровнях является воспитание любви к Родине, чувства патриотизма, готовности к защите Отечества.

Образовательный модуль «Основы военной подготовки» (далее – модуль) реализуется исходя из базовых принципов и направлений военной подготовки, модуль состоит из основных разделов военной подготовки, тем военно-политической и правовой подготовки.

Задача модуля – обеспечение формирования компетенции в соответствии с федеральными государственными образовательными стандартами высшего образования «УК. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов» категории «Безопасность жизнедеятельности».

Основной целью освоения модуля является получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся образовательных организаций высшего образования (далее – вуз) в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Нормативную правовую основу настоящей программы модуля «Основы военной подготовки» составляют следующие документы:

- Конституция Российской Федерации;
- Федеральный закон от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Федеральный закон от 28 марта 1998 № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе».

Задачами модуля «Основы военной подготовки» являются:

- формирование у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, а также основ военного строительства и структуры Вооруженных Сил Российской Федерации (ВС РФ);
- формирование у обучающихся высокого общественного сознания и воинского долга;
- воспитание дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина-патриота;
- освоение базовых знаний и формирование ключевых навыков военного дела;
- раскрытие специфики деятельности различных категорий военно-служащих ВС РФ;

- ознакомление с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы;
- формирование строевой подтянутости, уважительного отношения к воинским ритуалам и традициям, военной форме одежды;
- изучение и принятие правил воинской вежливости;
- овладение знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

## **2 Место дисциплины в структуре ООП**

Дисциплина «Основы военной подготовки» представляет собой самостоятельную дисциплину, выступающую составной частью образовательной программы по направлению подготовки 36.03.02 – «Зоотехния» и относится к блоку 1 – дисциплины, обязательная часть основной образовательной программы, код дисциплины – Б1.О.41.

## **3 Входные требования для освоения дисциплины (модуля), предварительные условия**

До освоения дисциплины должны быть сформированы: УК-7, УК-8.

Обучающийся должен:

знать: основы безопасности жизнедеятельности, в том числе безопасность и защита человека в опасных ситуациях, основы оказания первой помощи, основы здорового образа жизни; место и роль России в истории человечества и современном мире.

уметь: соблюдать правила безопасности в окружающей среде; осмысливать историю развития страны в контексте защиты ее интересов и суверенитета.

владеть: основными навыками само- и взаимопомощи при оказания первой помощи; навыками работы с источниками информации.

## **4 Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), соотнесенные с планируемыми результатами освоения ООП (компетенциями выпускников)**

В результате освоения дисциплины «Основы военной подготовки» формируются следующие компетенции или их составляющие: универсальные компетенции (УК):

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития об-

щества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов.

<b>Формируемые компетенции (код и формулировка компетенции)</b>	<b>Индикатор достижений</b>	<b>Планируемые результаты обучения по дисциплине (модулю), характеризующие этапы формирования компетенций</b>
УК-8 Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ИД-5 ук-8 Применяет положения общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управляет строями, применяет штатное стрелковое оружие. Ведет общевойсковой бой в составе подразделения.	<p>ИД-5 ук-8 <i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные положения общевоинских уставов ВС РФ;</li> <li>- организацию внутреннего порядка в подразделении;</li> <li>- основные положения Курса стрельб из стрелкового оружия;</li> <li>- устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат;</li> <li>- предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений;</li> <li>- основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя.</li> </ul> <p>ИД-5 ук-8 <i>Уметь:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ;</li> <li>- осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат;</li> <li>- оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия.</li> </ul> <p>ИД-5 ук-8 <i>Владеть:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- строевыми приемами на месте и в движении;</li> <li>- навыками управления строями взвода;</li> <li>- навыками стрельбы из стрелкового оружия;</li> <li>- навыками подготовки к ведению общевойскового боя.</li> </ul>
	ИД-6 ук-8 Выполняет поставленные задачи в условиях РХБ заражения. Пользуется топографическими картами.	<p>ИД-6 ук-8 <i>Знать:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения;</li> <li>- правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами;</li> <li>- тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке.</li> </ul>

		<p>ке;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт.</li> </ul> <p><b>ИД-6 ук-8 Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты;</li> <li>- читать топографические карты различной номенклатуры.</li> </ul> <p><b>ИД-6 ук-8 Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;</li> <li>- навыками ориентирования на местности по карте и без карты.</li> </ul>
	<p><b>ИД-7 ук-8</b> Оказывает первую помощь при ранениях и травмах.</p>	<p><b>ИД-7 ук-8 Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- основные способы и средства оказания первой помощи при ранениях и травмах.</li> </ul> <p><b>ИД-7 ук-8 Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- оказывать первую помощь при воздействии различных поражающих факторов.</li> </ul> <p><b>ИД-7 ук-8 Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- алгоритмом, навыками и приемами оказания первой помощи.</li> </ul>
	<p><b>ИД-8 ук-8</b> Имеет высокое чувство патриотизма, считает защиту Родины своим долгом и обязанностью.</p>	<p><b>ИД-8 ук-8 Знать:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны;</li> <li>- основные положения Военной доктрины РФ;</li> <li>- правовое положение и порядок прохождения военной службы.</li> </ul> <p><b>ИД-8 ук-8 Уметь:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества;</li> <li>- применять положения нормативно-правовых актов.</li> </ul> <p><b>ИД-8 ук-8 Владеть:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- навыками работы с нормативно-правовыми документами.</li> </ul>

## 5. Язык(и) преподавания

Образовательная деятельность по образовательной программе направления подготовки бакалавров 36.03.02 – «Биотехнология» дисциплины «Основы военной подготовки» осуществляется на государственном языке Российской Федерации – русском.

## **6. Структура и содержание дисциплины (модуля)**

### **6.1. Структура дисциплины (модуля)**

Объем дисциплины составляет 3 зачетные единицы, всего 108 часов, из них 72 часа составляет контактная работа обучающегося с преподавателем (26 часов занятия лекционного типа, 46 часов практические занятия), 36 часов самостоятельная работа для очной формы обучения.

Вид учебной работы	Всего зачетных единиц	Всего часов		Семестры	
		очная	заочная	очная	заочная
		6 сем			
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ), в т.ч. по РУП:	3	108		108	
КОНТАКТНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ С ПРЕПОДАВАТЕЛЕМ		72		72	
Лекции (Лк)		26		26	
Практические (семинарские) занятия (ПЗ)		46		46	
САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩЕГОСЯ		36		36	
Контроль					
ВИД ПРОМЕЖУТОЧНОГО КОНТРОЛЯ (3 – зачет)		зачет		зачет	

**6.2. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) и видам занятий**

Наименование и краткое содержание разделов и тем дисциплины (модуля), форма промежуточной аттестации по дисциплине (модулю)	Всего (часы)	В том числе						Оценочные средства	
		Контактная работа (работа во взаимодействии с преподавателем) (часы), из них			Самостоятельная работа обучающегося (часы), из них				
Занятия лекционного типа	Занятия практического / семинарского типа	Лабораторные работы	Групповые консультации	Всего	Выполнение домашних заданий	Самостоятельное изучение теоретического материала	Подготовка рефератов и т.п.	Всего	
<b>Раздел 1. Общевоинские уставы ВС РФ</b>	18	8	4	12		6	6	6	ИД-4ук-8 Знать Уметь Владеть ИД-1опк-1 Знать
<b>Раздел 2. Строевая подготовка</b>	9		6	6	3		3	3	ИД-4ук-8 Владеть
<b>Раздел 3. Огневая подготовки из стрелкового оружия</b>	30		20	20	10		10	10	ИД-4ук-8 Знать Уметь Владеть ИД-1опк-1 Знать
<b>Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений</b>	15	8	2	10	5		5	5	ИД-4ук-8 Знать Уметь Владеть ИД-1опк-1 Знать

<b>Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита</b>	9	2	4		6		3		3	ИД-5ук-8 Знать Уметь Владеть	ИКТ	ОС1 ОС2
<b>Раздел 6. Военная топография</b>	6	2	2		4		2		2	ИД-5ук-8 Знать Уметь Владеть	ИКТ	ОС1 ОС3
<b>Раздел 7. Основы медицинского обеспечения</b>	9	2	4		6		3		3	ИД-6ук-8 Знать Уметь Владеть	ИКТ	ОС2 ОС3
<b>Раздел 8. Военно-политическая подготовка</b>	5	2	2		4		1		1	ИД-4ук-8 Знать Уметь Владеть ИД-1опк-1 Знать	ИКТ	ОС1
<b>Раздел 9. Правовая подготовка</b>	7	2	2		4		2		2	ИД-4ук-8 Знать Уметь Владеть ИД-1опк-1 Знать	ИКТ	ОС1
<b>Промежуточная аттестация</b> Зачет	0								0/ 4	ИД-4ук-8 ИД-5ук-8 ИД-6ук-8 Знать Уметь Владеть	ИКТ	ОС4
<b>Итого</b>	108	26	46		72		36		36			

Примечание\*

- 1) ОС1 – контрольный опрос по разделу
- 2) ОС2 – тестирование

- 3) ОС3 – выполнение практического задания  
 4) ОС4 – зачет (опрос и отработка практических заданий)  
 ИКТ – информационно-коммуникационные технологии (ИКТ)

### 6.3 Лекционные занятия

Номер раздела (темы)	Раздел дисциплины (модуля), тема лекции и их содержание	Объем в часах	
		Очн.	Заоч.
1	<b>Раздел 1. Общевоинские уставы ВС РФ</b> <b>Тема 1. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.</b> Структура, требование и основное содержание общевоинских уставов. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих.	6	
	<b>Тема 2. Внутренний порядок и суточный наряд</b> Внутренний порядок. Суточный наряд.		
2	<b>Раздел 2. Строевая подготовка</b>	-	
3	<b>Раздел 3. Огневая подготовки из стрелкового оружия</b>	-	
4	<b>Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений</b> <b>Тема 3. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ.</b> Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою. Боевое предназначение входящих в них подразделений. Тактико-технические характеристики основных образцов вооружения и техники ВС РФ.	4	
	<b>Тема 4. Основы общевойскового боя.</b> Основы общевойскового боя		
5	<b>Тема 5. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника.</b> Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии США. Организация, вооружение, боевая техника подразделений МПБ и ТБ армии Германии.	2	
	<b>Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита</b> <b>Тема 5. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие.</b> Ядерное оружие. Средства их применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.		

	века. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОБ, их стойкость на местности. Биологическое оружие. Основные виды и поражающее действие. Средства применения, внешние признаки применения. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.		
6	<p><b>Раздел 6. Военная топография</b></p> <p><b>Тема 6. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам.</b></p> <p>Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты. Способы измерения расстояний. Движение по азимутам.</p>	2	
7	<p><b>Раздел 7. Основы медицинского обеспечения</b></p> <p><b>Тема 7. Медицинское обеспечение войск (сил).</b></p> <p>Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.</p>	2	
8	<p><b>Раздел 8. Военно-политическая подготовка</b></p> <p><b>Тема 8. Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны.</b></p> <p>Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений. Место и роль России в многополярном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития Российской Федерации.</p> <p>Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.</p>	2	
9	<p><b>Раздел 9. Правовая подготовка</b></p> <p><b>Тема 9. Военная доктрина Российской Федерации. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы.</b></p> <p>Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.</p>	2	
	Итого	26	

#### 6.4 Практические занятия

Номер раздела (темы)	Тема занятия	Объем в часах	
		Очн.	Заоч.
1	<p><b>Раздел 1. Общевоинские уставы ВС РФ</b></p> <p><b>Тема 1. Внутренний порядок и суточный наряд</b></p>	2	

	<p>Внутренний порядок. Суточный наряд.</p> <p><b>Тема 2. Общие положения Устава Гарнизонной и караульной службы</b> Устав Гарнизонной караульной службы</p>		
2	<p><b>Раздел 2. Строевая подготовка</b></p> <p><b>Тема 3. Строевые приемы и движение без оружия.</b></p> <p>Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю.</p> <p>Строевой расчет. Строевая стойка. Выполнение команд: «Становись», «Равняйсь», «Смирно», «Вольно», «Заправиться». Повороты на месте.</p> <p>Строевой шаг. Движение строевым шагом. Движение строевым шагом в составе подразделения. Повороты в движении. Движение в составе взвода.</p> <p>Управление подразделением в движении.</p>	6	
3	<p><b>Раздел 3. Огневая подготовки из стрелкового оружия</b></p> <p><b>Тема 4. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.</b></p> <p>Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.</p> <p>Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.</p> <p><b>Тема 5. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат.</b></p> <p>Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки АК-74 и РПК-74. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки разборки пистолета ПМ. Назначение, состав, боевые свойства РПГ-7. Назначение, боевые свойства и материальная часть ручных гранат. Сборка разборка пистолета ПМ и подготовка его к боевому применению. Сборка разборка АК-74, РПК-74 и подготовка их к боевому применению. Снаряжение магазинов и подготовка ручных гранат к боевому применению.</p> <p><b>Тема 6. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.</b></p> <p>Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия. Порядок выполнения упражнения учебных стрельб. Меры безопасности при проведении стрельб и проверка усвоения знаний и мер безопасности при обращении со стрелковым оружием. Выполнение норматива №1 курса стрельб из стрелкового оружия.</p>	4	
4	<p><b>Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений</b></p> <p><b>Тема 7. Основы инженерного обеспечения.</b></p>	2	

	Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики. Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.		
5	<p><b>Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита</b></p> <p><b>Тема 6. Радиационная, химическая и биологическая защита.</b></p> <p>Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки; дегазация, дезактивация, дезинфекция, санитарная обработка. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной обработки. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.</p> <p>Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. Подгонка и техническая проверка средств индивидуальной защиты.</p>	4	
6	<p><b>Раздел 6. Военная топография</b></p> <p><b>Тема 7. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.</b></p> <p>Геометрическая сущность, классификация и назначение топографических карт. Определение географических и прямоугольных координат объектов по карте. Целеуказание по карте.</p>	2	
7	<p><b>Раздел 7. Основы медицинского обеспечения</b></p> <p><b>Тема 8. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.</b></p> <p>Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи.</p>	4	
8	<b>Раздел 8. Военно-политическая подготовка</b>	2	
9	<b>Раздел 9. Правовая подготовка</b>	2	
	Итого	46	

## 6.5 Самостоятельная работа

Номер раздела (темы)	Тема	Объем в часах	
		Очн.	Заоч.
1	<b>Раздел 1. Общевоинские уставы ВС РФ</b>	6	
2	<b>Раздел 2. Строевая подготовка</b>	3	
3	<b>Раздел 3. Огневая подготовки из стрелкового оружия</b>	10	
4	<b>Раздел 4. Основы тактики общевойсковых подразделений</b>	5	

5	<b>Раздел 5. Радиационная, химическая и биологическая защита</b>	3	
6	<b>Раздел 6. Военная топография</b>	2	
7	<b>Раздел 7. Основы медицинского обеспечения</b>	3	
8	<b>Раздел 8. Военно-политическая подготовка</b>	1	
9	<b>Раздел 9. Правовая подготовка</b>	1	
	<b>Промежуточная аттестация</b>	2	
	<b>Итого</b>	<b>36</b>	

## **7 Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля) «Основы военной подготовки»**

### **7.1 Литература**

При изучении дисциплины в качестве источников информации рекомендуется использовать следующую литературу

Источники информации	Кол-во экз.
Военная доктрина Российской Федерации	Режим доступа: <a href="http://www.kremlin.ru/supplement/461">http://www.kremlin.ru/supplement/461</a>
Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации	Режим доступа: <a href="http://www.kremlin.ru/acts/bank/26528">http://www.kremlin.ru/acts/bank/26528</a>
Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (с изменениями и дополнениями)	Режим доступа: <a href="http://www.kremlin.ru/acts/bank/12128">http://www.kremlin.ru/acts/bank/12128</a>
Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих» (с изменениями и дополнениями)	Режим доступа: <a href="http://www.kremlin.ru/acts/bank/12429">http://www.kremlin.ru/acts/bank/12429</a>
Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 «Вопросы прохождения военной службы» (вместе с «Положением о порядке прохождения военной службы»).	Режим доступа: <a href="https://base.garant.ru/180912/">https://base.garant.ru/180912/</a>
Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2.	Режим доступа: <a href="https://base.garant.ru/72298992/">https://base.garant.ru/72298992/</a>
Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3.	Режим доступа: <a href="https://base.garant.ru/72245250/">https://base.garant.ru/72245250/</a>
Огневая подготовка: учебно-методическое пособие / И. В. Ураков. — Нижний Новгород: ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2020. — 130 с.	Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/191726">https://e.lanbook.com/book/191726</a>
Строевая подготовка: учебное пособие / Ю. Ф. Думби. — Москва: РГУП, 2020. — 86 с.	Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/172962">https://e.lanbook.com/book/172962</a>
Общевоенная подготовка: учебное пособие / В. В. Келлер, Ю. А. Шаповалов. — Самара: Самарский университет, 2022. — 100 с.	Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/336494">https://e.lanbook.com/book/336494</a>
Технология обслуживания вооружения и военной техники: учебное пособие / Е. В. Погудин. — Санкт-Петербург: БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2010. — 130 с.	Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/64115">https://e.lanbook.com/book/64115</a>
Управление подразделениями в мирное время: учебное пособие / А. Г. Селезнёв, А. В. Петрунин, С. В. Васильев	Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/1220">https://e.lanbook.com/book/1220</a>

ев, Е. Ф. Подсобляев. — Санкт-Петербург: БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, [б. г.]. — Часть 1 — 2018. — 193 с.	95
Военно-политическая подготовка: учебник / Ю. Б. Байрамуков, В. С. Янович, П. Е. Арефьев. — Красноярск: СФУ, 2020. — 364 с.	Режим доступа: <a href="https://e.lanbook.com/book/181602">https://e.lanbook.com/book/181602</a>

## 7.2 Методические указания обучающимся по освоению образовательного модуля

### 7.3 Программное обеспечение и интернет-ресурсы

<b>Основные сведения об Электронно-библиотечной системе</b>	<b>Сведения о правообладателе электронно-библиотечной системы и заключенном с ним договоре, включая срок действия заключенного договора</b>
«Издательство ЛАНЬ»	ООО «Издательство ЛАНЬ». Лицензионный договор № 641 от 26.12.2022 г. на представление права использования программного обеспечения Срок действия договора с 11.01.2023 г. по 10.01.2024 г.
«ЭБС ЛАНЬ»	ООО «ЭБС ЛАНЬ». Сетевая электронная библиотека аграрных вузов Договор № к13/06-2019 на оказание услуг от 13.06.2019 г. Срок действия договора 5 лет
«Электронное издательство ЮРАЙТ»	ООО «Электронное издательство ЮРАЙТ». Лицензионный договор № 429 от 29.11.2022 г. Срок действия договора с 11.01.2023 г. по 10.01.2024 г.
Цифровой образовательный ресурс IPRsmart	ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа». На Цифровой образовательный ресурс IPRsmart, электронная библиотечная система «Автоматизированная система управления Цифровой библиотекой IPRsmart (ACU IPRsmart). Лицензионный договор № 10364/23К от 06.06.2023 г. Срок действия договора с 18.06.2023 г. по 17.06.2024 г.
«ПОЛПРЕД Справочники»	ООО «ПОЛПРЕД Справочники» Соглашение о бесплатном тестовом доступе к Polped.com Обзор СМИ от 22.05.2018 г. Срок действия – бессрочный
Национальная электронная библиотека НЭБ	Национальная электронная библиотека НЭБ (ФГБУ «Российская государственная библиотека») Договор № 101/04/0344/-П о подключении к НЭБ и о предоставлении доступа к объектам НЭБ от 16.07.2018 г. Срок действия – бессрочный
eLIBRARY.RU	ООО «НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА» Лицензионное соглашение № 14717 от 27.01.2017 г. Срок действия – бессрочный

Программное обеспечение «Антиплагиат.ВУЗ»	Программное обеспечение «Антиплагиат.ВУЗ» Лицензионный договор № 5368 на программное обеспечение «Программная система для обнаружения текстовых заимствований в учебных и научных работах «Антиплагиат.ВУЗ 4.0» от 15.08.2022 г. Срок действия договора с 01.09.2022 г. по 01.09.2023 г.
«ВКР-СМАРТ»	ООО «Профобразование» «ВКР-СМАРТ» - «умная» система проверки на заимствования и хранения ВКР Лицензионный договор № 10 096/23 от 28.02.2023 г. Срок действия договора с 01.03.2023 г. по 29.02.2024 г.
SpringerNature	ФГБУ «Российский фонд фундаментальных исследований» (РФФИ) О предоставлении сублицензионного доступа к содержанию база данных издательства Springer-Nature на условиях национальной подписки Сублицензионный договор № 809 от 24.06.2019 г. Срок действия договора 5 лет
Система автоматизации библиотек ИРБИС64+	Система автоматизации библиотек ИРБИС64+ Договор № С1-Д13/28-04-2021 об оказании услуг по поставке научно-технической продукции от 19.05.2021 г.
ООО «КонсультантПлюс. Информационные технологии»	ООО «КонсультантПлюс. Информационные технологии» Дополнительное соглашение № 1 к Договору № И-00010567 от 26.12.2016 г. оказания информационных услуг с использованием экземпляра(ов) Специального Выпуска(ов) Системы(м) КонсультантПлюс от 01.01.2020 г. Срок действия – бессрочный
SCIENCE INDEX	ООО НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА Лицензионный договор SCIENCE INDEX № SIO-14717/2022 от 24.11.2022 г. Срок действия с 24.11.2022 г. по 23.11.2023 г.
ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа»	ООО Компания «Ай Пи Ар Медиа» Лицензионный договор № 2437/20 о размещении и использовании Произведений в электронно-библиотечной системе и Едином электронном образовательном ресурсе от 21.10.2020 г. Срок действия договора 5 лет

ООО «Консультант студента»	Лицензионный договор № 075ЛП-07/22 об использовании электронных версий произведений в базе данных от 27.06.2022 г. Срок действия договора 5 лет
----------------------------	--

## 8 Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля) «Основы военной подготовки»

Наименование дисциплины (модуля), практик в соответствии с учебным планом	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	Перечень лицензионного программного обеспечения. Реквизиты подтверждающего документа
Основы военной подготовки	<b>Учебная аудитория №118</b> для проведения лекционных занятий	<b>Оборудование:</b> столы, стулья для обучающихся, стол, стул для преподавателя, ноутбук с выходом в “Интернет”, мультимедийный проектор	1. Microsoft Windows 10, код продукта: 00327-60000-00000-AA240 2. Microsoft Windows 10, 00325-80000-0000-AAOBM 3. Microsoft Windows 10, 00327-43209-87081-AAOEM
	<b>Учебная аудитория 164</b> для проведения практических занятий, занятий семинарского типа, групповых и индивидуальных консультаций, текущего и промежуточного контроля.  420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.35	<b>Оборудование:</b> столы, стулья для обучающихся, стол и стул для преподавателя, доска настенная, наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации).	1. Microsoft Windows 10 Pro Код продукта 00330-50627-97551-AAOEM
	420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д.35	<b>Оборудование</b> Строевой плац Тир	
	<b>Читальный зал библиотеки Казанской ГАВМ</b> для самостоятельной работы студентов с учебной	Научная библиотека – фонд научной и учебной литературы по основам научных исследований. Читальный зал оснащен 8	1. Microsoft Windows XP Professional, Лицензия № 42558275 от 07.08.2007, бессрочная; 2. Microsoft Office

	<p><i>литературой и работы на компьютерах:</i></p> <p>Читальный зал (3 эт., гл.зд.) (по паспорту б/н, площадь 2730 кв.м.), адрес: 420029, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Сибирский тракт, д. 35</p>	<p>персональными компьютерами (монитор Philips 196 V - 3шт., монитор Samsung 943A – 4 шт., монитор AserV193WV – 1 шт., монитор LG – 1 шт., 8 системных блока) с выходом в Интернет.</p> <p>Офисная мебель (столы и стулья на 120 посадочных мест).</p>	<p>Proffesional Plus 2007, Лицензия № 42558275 от 07.08.2007, бессрочная; З. СПС КонсультантПлюс. Договор № 00010963 от 29.12.2017 г.</p>
--	---	--	---