



## МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Волжский политехнический институт  
(филиал) федерального государственного бюджетного образовательного учреждения  
высшего образования «Волгоградский государственный технический университет»

### Инженерно-экономический факультет

УТВЕРЖДЕНО

Инженерно-экономический факультет  
Декан Коваженков М.А.  
31.08.2023 г.

## ОБЩАЯ ФИЗИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА (МОДУЛЬ) Основы военной подготовки

### рабочая программа дисциплины (модуля, практики)

Закреплена за кафедрой **Физическая культура**  
Учебный план 18.03.01- Химическая технология  
Профиль **Химический инжиниринг и цифровые технологии**  
Квалификация **бакалавр**  
Срок обучения **4 года**

Форма обучения **очная** Общая трудоемкость **0 ЗЕТ**  
Виды контроля в семестрах: **зачеты 3, 4**

Семестр(Курс.Номер семестра на курсе)	3(2.1)		4(2.2)		Итого	
	УП	ПП	УП	ПП	УП	ПП
Практические	36	36	36	36	72	72
Итого ауд.	36	36	36	36	72	72
Контактная работа	36	36	36	36	72	72
Сам. работа	18	18	18	18	36	36
Часы на контроль	0	0	0	0	0	0
Практическая подготовка	0	0	0	0	0	0
Итого трудоемкость в часах	54	54	54	54	0	0

## ЛИСТ ОДОБРЕНИЯ И СОГЛАСОВАНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ

Разработчик(и) программы:

Рецензент(ы):  
(при наличии)

Рабочая программа дисциплины (модуля, практики)

**Основы военной подготовки**

разработана в соответствии с ФГОС ВО:

Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования - бакалавриат по направлению подготовки 18.03.01 Химическая технология (приказ Минобрнауки России от 07.08.2020 г. № 922)

составлена на основании учебного плана:

18.03.01- Химическая технология

Профиль: Химический инжиниринг и цифровые технологии

утвержденного учёным советом вуза от 31.05.2023 протокол № 10.

Рабочая программа одобрена на заседании кафедры:

Физическая культура  
Зав. кафедрой,

СОГЛАСОВАНО:

Инженерно-экономический факультет

Председатель НМС факультета Коваженков М.А.

Протокол заседания НМС факультета № 1 от 31.08.2023 г.

Рабочая программа дисциплины (модуля, практики) актуализирована

<b>1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ). ВИД, ТИП ПРАКТИКИ, СПОСОБ И ФОРМА (ФОРМЫ) ЕЕ ПРОВЕДЕНИЯ.</b>	
Цель изучения дисциплины (образовательного модуля) «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ» - получение знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся в качестве граждан, способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации	
<b>2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ) В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ</b>	
Цикл (раздел) ОП:	Б1.В.ДВ.02.01.ДВ.01
<b>2.1</b>	<b>Требования к предварительной подготовке обучающегося:</b>
2.1.1	Дисциплина базируется на результатах обучения на предшествующем уровне образования.
<b>2.2</b>	<b>Дисциплины (модули) и практики, для которых освоение данной дисциплины (модуля) необходимо как предшествующее:</b>
2.2.1	
<b>3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)</b>	
<b>УК-8.1: Знает основы взаимодействия в системе «человек—среда обитания»; наиболее характерные чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера, их причины и возможные последствия для населения; методы обеспечения безопасности жизнедеятельности в штатных и чрезвычайных ситуациях; алгоритмы действия населения при угрозе возникновения (или при непосредственном возникновении) чрезвычайных ситуаций природного, техногенного и социального характера; основные правила оказания доврачебной помощи; основные нормативно-правовые акты, регулирующие сферу безопасности жизнедеятельности на территории РФ.</b>	
:	
Результаты обучения: Результаты обучения: Обучающийся знает: основные положения общевоинских уставов ВС РФ; организацию внутреннего порядка в подразделении; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат; предназначение, задачи и организационно-штатную структуру общевойсковых подразделений; основные факторы, определяющие характер, организацию и способы ведения современного общевойскового боя; общие сведения о ядерном, химическом и биологическом оружии, средствах его применения; правила поведения и меры профилактики в условиях заражения радиоактивными, отравляющими веществами и бактериальными средствами; тактические свойства местности, их влияние на действия подразделений в боевой обстановке; назначение, номенклатуру и условные знаки топографических карт; основные способы и средства оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах; тенденции и особенности развития современных международных отношений, место и роль России в многополярном мире, основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны; основные положения Военной доктрины РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы.	
<b>УК-8.2: Умеет идентифицировать основные опасности среды обитания человека; оценивать воздействие опасностей на человека и окружающую среду; выбирать и применять методы и способы обеспечения безопасности жизнедеятельности; пользоваться нормативными документами (СанПиН, СН, СНиП, ГОСТ) и контролирующими приборами; определять соответствие санитарно-гигиенических параметров производственной среды нормативам; производить расчет параметров производственной среды и средств защиты от воздействия опасностей техносферы.</b>	
:	
Результаты обучения: Результаты обучения: Обучающийся умеет: правильно применять и выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и пистолета (ПМ), подготовку к боевому применению ручных гранат; оборудовать позицию для стрельбы из стрелкового оружия; выполнять мероприятия радиационной, химической и биологической защиты; читать топографические карты различной номенклатуры; давать оценку международным военно-политическим и внутренним событиям и фактам с позиции патриота своего Отечества; применять положения нормативно-правовых актов.	
<b>УК-8.3: Владеет понятийно-терминологическим аппаратом безопасности жизнедеятельности; навыками оценки уровней опасностей в техносфере; экономико-правовым механизмом техносферной безопасности; приемами оказания первой помощи; навыками измерения и оценки параметров производственного микроклимата, уровня запыленности и загазованности, шума, вибрации, освещенности рабочих мест.</b>	

:					
<p>Результаты обучения: Результаты обучения: Обучающийся владеет:</p> <p>строевыми приемами на месте и в движении;</p> <p>навыками стрельбы из стрелкового оружия;</p> <p>навыками подготовки к ведению общевойскового боя;</p> <p>навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;</p> <p>навыками ориентирования на местности по карте и без карты;</p> <p>навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;</p> <p>навыками работы с нормативно-правовыми документами.</p> <p>строевыми приемами на месте и в движении;</p> <p>навыками стрельбы из стрелкового оружия;</p> <p>навыками подготовки к ведению общевойскового боя;</p> <p>навыками применения индивидуальных средств РХБ защиты;</p> <p>навыками ориентирования на местности по карте и без карты;</p> <p>навыками применения индивидуальных средств медицинской защиты и подручных средств для оказания первой медицинской помощи при ранениях и травмах;</p> <p>навыками работы с нормативно-правовыми документами.</p>					
<b>4. СТРУКТУРА, СОДЕРЖАНИЕ И ФОРМЫ КОНТРОЛЯ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)</b>					
Код занятия	Наименование разделов и тем /вид занятия/	Семестр / Курс	Часов	Компетенции	Форма контроля (Наименование оценочного средства)
<b>Раздел 1. Обучение</b>					
1.1	Общевойсковые уставы ВС РФ /Пр/	3	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.2	Самостоятельная работа /Ср/	3	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.3	Общевойсковые уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание /Пр/	3	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.4	Внутренний порядок и суточный наряд /Пр/	3	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.5	Самостоятельная работа /Ср/	3	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.6	Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы /Пр/	3	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.7	Самостоятельная работа /Ср/	3	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.8	Строевые приемы и движение без оружия /Пр/	3	6	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.9	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия /Пр/	3	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.10	Самостоятельная работа /Ср/	3	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.11	Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных противотанковых гранатометов и ручных гранат /Пр/	3	10	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.12	Самостоятельная работа /Ср/	3	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
1.13	Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия /Пр/	3	6	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
<b>Раздел 2. Промежуточная аттестация</b>					
2.1	Подготовка к зачету /Ср/	3	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	
2.2	Тестирование /Пр/	3	0	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	
2.3	Зачёт /Зачёт/	3	0	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	
<b>Раздел 3. Обучение</b>					

3.1	Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ /Пр/	4	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.2	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.3	Основы общевойскового боя /Пр/	4	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.4	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.5	Основы инженерного обеспечения /Пр/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.6	Самостоятельная работа /Ср/	4	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.7	Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техника вероятного противника /Пр/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.8	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.9	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие /Пр/	4	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.10	Самостоятельная работа /Ср/	4	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.11	Радиационная, химическая и биологическая защита /Пр/	4	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.12	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.13	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам /Пр/	4	4	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.14	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	
3.15	Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте /Пр/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.16	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.17	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях /Пр/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.18	Самостоятельная работа /Ср/	4	1		Ко, 3
3.19	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны /Пр/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.20	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.21	Военная доктрина РФ. Законодательство Российской Федерации о прохождении военной службы /Пр/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
3.22	Самостоятельная работа /Ср/	4	1	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	Ко, 3
<b>Раздел 4. Промежуточная аттестация</b>					
4.1	Подготовка к зачету /Ср/	4	2	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	
4.2	Тестирование /Зачёт/	4	3	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	
4.3	Зачёт /Зачёт/	4	0	УК-8.1 УК-8.2 УК-8.3	

Примечание. Формы контроля: Эк – экзамен, К- контрольная работа, Ко- контрольный опрос, Сз- семестровое задание, З-зачет, ОП - отчет по практике.

#### 5. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ

Оценочные средства планируемых результатов обучения представлены в виде фондов оценочных средств (ФОС), разработанных в соответствии с локальным нормативным актом университета. ФОС может быть представлен в Приложении к рабочей программе.

Контрольные вопросы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации по итогам освоения дисциплины:  
Оценочные средства планируемых результатов обучения представлены в виде фондов оценочных средств (ФОС), разработанных в соответствии с локальным нормативным актом университета. ФОС может быть представлен в Приложении к рабочей программе.

В рамках освоения дисциплины «Основы военной подготовки» используются следующие критерии оценивания знаний студентов по оценочным средствам:

Студент в результате выполнения и сдачи оценочного средства может получить следующие оценки.

Отлично

Полностью и правильно выполнено, и оформлено задание.

При отчёте студент дал полные и правильные ответы на 90-100% задаваемых вопросов по теме работы.

Хорошо

Полностью и с небольшими неточностями выполнено и оформлено задание.

При отчёте студент дал не полные и с небольшими ошибками ответы на все задаваемые вопросы по теме работы или доля правильных ответов составила 70 – 89%.

Удовлетворительно

Не полностью и с ошибками выполнено и оформлено задание.

При отчёте студент дал не полные ответы и не на все задаваемые вопросы по теме работы. Доля правильных ответов составила 50 – 69%.

Неудовлетворительно

Студент не выполнил задание. Доля правильных ответов составила менее 50%.

Оценивание компетенций при изучении дисциплины «Основы военной подготовки»

Исходя из 100-балльной (пятибалльной) системы оценивания системы оценки успеваемости студентов, в ходе освоения изучаемой дисциплины студент получает итоговую оценку, по которой оценивается уровень освоения компетенций.

90-100 баллов (отлично) повышенный уровень

Студент демонстрирует сформированность компетенций на повышенном уровне, обнаруживает всестороннее, систематическое и глубокое знание учебного материала, усвоил основную литературу и знаком с дополнительной литературой, рекомендованной программой, умеет свободно выполнять практические задания, предусмотренные программой, свободно оперирует приобретенными знаниями, умениями и навыками, применяет их в ситуациях повышенной сложности.

76-89 баллов (хорошо) базовый уровень

Студент демонстрирует сформированность дисциплинарной компетенций на базовом уровне: основные знания, умения и навыки освоены, но допускаются незначительные ошибки, неточности, затруднения при аналитических операциях, переносе знаний, умений и навыков на новые, нестандартные ситуации.

61-75 баллов (удовлетворительно) пороговый уровень

Студент демонстрирует сформированность компетенций на пороговом уровне: в ходе контрольных мероприятий допускаются значительные ошибки, проявляется отсутствие отдельных знаний, умений, навыков по компетенциям, студент испытывает значительные затруднения при оперировании знаниями, умениями и навыками при их переносе на новые ситуации

0-60 баллов (неудовлетворительно) уровень освоения компетенций ниже порогового

Компетенции не сформированы. Проявляется недостаточность знаний, умений, навыков.

## 6. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)

### 6.1. Рекомендуемая литература

#### 6.3 Перечень программного обеспечения

6.3.1.1	MS Windows 7 Подписка Microsoft Imagine Premium
6.3.1.2	MS Office 2003 Лицензия №41300906 от 01.11.2006г
6.3.1.3	MS Windows XP Подписка Microsoft Imagine Premium
6.3.1.4	MS Office 2007 Лицензия №44436921 от 25.08.2008г.

#### 6.4 Перечень информационных справочных систем и электронных библиотечных систем (ЭБС)

6.3.2.1	Информационно-справочная система «Консультант Плюс» - <a href="http://www.Consultant.ru/online/">http://www.Consultant.ru/online/</a> Общество с ограниченной ответственностью «Инженеры информации». Договор №207-К об оказании информационных услуг с использованием экземпляров Системы «Консультант Плюс».
---------	--

## 7. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ) /ОБОРУДОВАНИЕ

7.1	Мультимедийные аудитории для лекционных и практических занятий, рабочее место обучающегося, специализированное мультимедийное оборудование
7.2	Специализированная аудитория «Общевоинские уставы»
7.3	Специализированная аудитория «Класс огневой подготовки»

7.4	Стрелковой плац
7.5	Тир (Договор №1)
7.6	Наглядные материалы (специализированные стенды, плакаты, видеофильмы, учебные пособия, презентации)
7.7	Учебное оружие, боеприпасы, ручные гранаты, массогабаритные макеты стрелкового оружия и гранат (согласно табеля вооружения, военной техники и военно-учебного имущества).
7.8	Аудитория для самостоятельной работы студентов, консультаций, рабочее место обучающегося с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета

## 8. МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ОСВОЕНИЮ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ, ПРАКТИКИ)

Организация образовательного процесса по данной дисциплине (модулю) регламентируется учебным планом и расписанием учебных занятий. Учебный процесс при преподавании курса основывается на использовании традиционных, инновационных и информационных образовательных технологий. Традиционные образовательные технологии представлены практическими занятиями. Инновационные образовательные технологии используются в виде широкого применения активных и интерактивных форм проведения занятий. Информационные образовательные технологии

УП: Ucheb\_plan\_03.03.02\_A\_CF\_O\_NOR\_FEVT\_KF\_2023.plx

стр. 7

реализуются путем активизации самостоятельной работы студентов в электронной информационной образовательной среде.

При изучении образовательного модуля обучающиеся должны быть способны применять положения нормативно-правовых актов и общевоинских уставов в повседневной деятельности подразделения, управлять строями, применять штатное стрелковое оружие.

Основными видами учебных занятий при изучении образовательного модуля являются практические и групповые занятия, а также самостоятельная работа.

Курс предполагает систематизированное изложение основных вопросов учебного плана. На первом семинарском (практическом) занятии преподаватель информирует студентов о рекомендуемой литературе и электронных источниках информации по дисциплине, с указанием, какой учебник (учебное пособие) является базовым.

Практические и групповые занятия составляют основу для изучения материала образовательного модуля. Практические занятия направлены на выработку навыков и умений по строевой и огневой подготовке. Обучающиеся должны овладеть строевыми приемами на месте и в движении, навыками управления строями и стрельбы из стрелкового оружия.

Обучающийся должен знать: основные положения Военной доктрины РФ и общевоинских уставов ВС РФ; правовое положение и порядок прохождения военной службы военнослужащими; организацию внутреннего порядка в подразделении; устройство стрелкового оружия, боеприпасов и ручных гранат. Уметь точно выполнять положения общевоинских уставов ВС РФ в профессиональной деятельности; соблюдать режим секретности в подразделении; осуществлять разборку и сборку автомата (АК-74) и подготовку к боевому 12 применению ручных гранат.

При подготовке к групповым занятиям обучающиеся изучают рекомендованную литературу, материалы семинарских занятий по соответствующей теме, дополняют теоретический материал.

Самостоятельная работа обучающихся направлена на закрепление и углубление полученных знаний и навыков, поиска и приобретения новых знаний, а также выполнения учебных заданий, подготовки к предстоящим занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости по образовательному модулю проводится в виде контрольных проверок в письменной и устной форме по пройденным темам.

Промежуточная аттестация по модулю проводится в виде зачета с оценкой в устной форме с отработкой практических заданий. Подготовка к аттестации проводится в часы самостоятельной работы обучающихся, а также во время консультаций преподавателей.

Перечень методических указаний для освоения дисциплины представлен в таблице 6.1.3.

### Основная литература

Л.1.5 Военная доктрина Российской Федерации <http://www.kremlin.ru/supplement/461>

Л.1.6 Сборник общевоинских уставов Вооруженных Сил Российской Федерации  
<https://vuc.pnzgu.ru/vuc.pnzgu.ru/page/48091?ysclid=lgf112jb69422805947>

Л.1.7 Федеральный закон от 28 марта 1998 года № 53-ФЗ «О воинской обязанности и военной службе» (с изменениями и дополнениями) <https://docs.cntd.ru/document/901704754?ysclid=lgf11wyhn7945247393>

Л.1.8 Федеральный закон от 27 мая 1998 года № 76-ФЗ «О статусе военнослужащих» (с изменениями и дополнениями)  
<https://docs.cntd.ru/document/901709264?ysclid=lgf12hy8xq395070542>

Л.1.9 Указ Президента РФ от 16.09.1999 № 1237 «Вопросы прохождения военной службы» (вместе с «Положением о порядке прохождения военной службы»)  
[https://65.rosguard.gov.ru/uploads/2019/06/ukaz\\_prezidenta\\_rf\\_ot\\_16091999\\_n\\_1237\\_red\\_ot\\_21022019.pdf?ysclid=lgf13i959k542177384](https://65.rosguard.gov.ru/uploads/2019/06/ukaz_prezidenta_rf_ot_16091999_n_1237_red_ot_21022019.pdf?ysclid=lgf13i959k542177384)

Л.1.10 Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 2 <https://base.garant.ru/72298992/?>

ysclid=lgf14bcxxi960752868

Л.1.11 Боевой устав по подготовке и ведению общевойскового боя. Часть 3 <https://base.garant.ru/72245250/?ysclid=lgf14vow5591097308>

ЭБС «Book.ru»

1. Микрюков, В. Ю., Основы военной службы : учебник / В. Ю. Микрюков, В. Г. Шамаев. — Москва : КноРус, 2023. — 505 с. — ISBN 978-5-406-11238-0. — URL: <https://book.ru/book/948607> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
2. Литвиненко, В. И., Основы начальной военной подготовки : учебное пособие / В. И. Литвиненко. — Москва : КноРус, 2023. — 352 с. — ISBN 978-5-406-11468-1. — URL: <https://book.ru/book/949203> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
3. Дульнев, П. А., Вооружение и военная техника Сухопутных и Воздушно-десантных войск : учебное пособие / П. А. Дульнев, В. И. Литвиненко, О. С. Таненя. — Москва : КноРус, 2023. — 372 с. — ISBN 978-5-406-11543-5. — URL: <https://book.ru/book/949305> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
4. Литвин, Ю. И., Артиллерийская разведка и отдельные элементы военной топографии : учебник / Ю. И. Литвин, Н. В. Марчук, В. Е. Уткин. — Москва : КноРус, 2023. — 304 с. — ISBN 978-5-406-11643-2. — URL: <https://book.ru/book/949437> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
5. Литвиненко, В. И., Военная педагогика : учебное пособие / В. И. Литвиненко, Е. С. Романова, Л. В. Архарова, ; под общ. ред. А. П. Макарова. — Москва : КноРус, 2023. — 352 с. — ISBN 978-5-406-11531-2. — URL:

УП: Ucheb\_plan\_03.03.02\_A\_CF\_O\_NOR\_FEVT\_KF\_2023.plx

стр. 8

<https://book.ru/book/949487> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.

6. Шульдешов, Л. С., Военная топография : учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. А. Софронов, В. В. Угрянский. — Москва : КноРус, 2023. — 164 с. — ISBN 978-5-406-11532-9. — URL: <https://book.ru/book/949488> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
7. Чернышева, Г. Н., Основы военно-научной работы : учебник / Г. Н. Чернышева, И. В. Казьмина, М. В. Кильдюшевский. — Москва : КноРус, 2024. — 216 с. — ISBN 978-5-406-11629-6. — URL: <https://book.ru/book/950187> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
8. Чернышева, Г. Н., Военно-экономический анализ на стадиях жизненного цикла военной техники : учебное пособие / Г. Н. Чернышева, И. В. Казьмина, М. В. Кильдюшевский. — Москва : КноРус, 2024. — 353 с. — ISBN 978-5-406-11908-2. — URL: <https://book.ru/book/950298> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
9. Микрюков, В. Ю., Военная педагогика : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2024. — 197 с. — ISBN 978-5-406-12037-8. — URL: <https://book.ru/book/950309> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
10. Максимов, Н. А., Основы военной подготовки : учебник / Н. А. Максимов. — Москва : КноРус, 2024. — 291 с. — ISBN 978-5-406-12049-1. — URL: <https://book.ru/book/950531> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
11. Батюшкин, С. А., Основы подготовки преподавателя высшей школы военного профиля : учебное пособие / С. А. Батюшкин. — Москва : КноРус, 2024. — 469 с. — ISBN 978-5-406-12087-3. — URL: <https://book.ru/book/950532> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
12. Микрюков, В. Ю., Основы военной службы : учебник / В. Ю. Микрюков, В. Г. Шамаев. — Москва : КноРус, 2023. — 505 с. — ISBN 978-5-406-10496-5. — URL: <https://book.ru/book/945216> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
13. Литвиненко, В. И., Основы методики преподавания учебной дисциплины в военном вузе. : учебное пособие / В. И. Литвиненко, ; под общ. ред. А. П. Макарова. — Москва : КноРус, 2023. — 194 с. — ISBN 978-5-406-10730-0. — URL: <https://book.ru/book/946276> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
14. Корякин, В. М., Военное право : учебник / В. М. Корякин. — Москва : Юстиция, 2023. — 428 с. — ISBN 978-5-406-10739 -3. — URL: <https://book.ru/book/946279> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
15. Маньшев, В. В., Тактическая подготовка : учебное пособие / В. В. Маньшев. — Москва : КноРус, 2020. — 399 с. — ISBN 978-5-406-07360-5. — URL: <https://book.ru/book/932245> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
16. Микрюков, В. Ю., Общевоинская подготовка : учебник / В. Ю. Микрюков. — Москва : КноРус, 2017. — 365 с. — ISBN 978-5-406-05723-0. — URL: <https://book.ru/book/921323> (дата обращения: 03.07.2023). — Текст : электронный.
17. Шульдешов, Л. С., Военная топография : учебное пособие / Л. С. Шульдешов, В. А. Родионов, В. А. Софронов, В. В. Угрянский. — Москва : КноРус, 2023. — 164 с. — ISBN 978-5-406-11532-9. — URL: <https://book.ru/book/949488> (дата обращения: 04.07.2023). — Текст : электронный.
18. Литвин, Ю. И., Артиллерийская разведка и отдельные элементы военной топографии : учебник / Ю. И. Литвин, Н. В. Марчук, В. Е. Уткин. — Москва : КноРус, 2023. — 304 с. — ISBN 978-5-406-11643-2. — URL: <https://book.ru/book/949437> (дата обращения: 04.07.2023). — Текст : электронный.
19. Неймарк, М. И., Оказание доврачебной медицинской помощи при неотложных и экстремальных состояниях. : учебное пособие / М. И. Неймарк, В. В. Шмелев. — Москва : КноРус, 2024. — 220 с. — ISBN 978-5-406-12042-2. — URL: <https://book.ru/book/950310> (дата обращения: 04.07.2023). — Текст : электронный.
20. Макаров, А. П., Тактика: батальон, рота, взвод, отделение. : учебное пособие / А. П. Макаров, Н. П. Мойсеенко, В. И. Литвиненко, ; под общ. ред. П. А. Дульнева. — Москва : КноРус, 2023. — 677 с. — ISBN 978-5-406-11538-1. — URL: <https://book.ru/book/949427> (дата обращения: 04.07.2023). — Текст : электронный.
21. Батюшкин, С. А., Общая тактика: батальон рота + eПриложение : Учебник / С.А. Батюшкин — Москва : КноРус, 2024. — 500 с. — ISBN 978-5-406-12086-6. — URL: <https://book.ru/book/950701> (дата обращения: 04.07.2023). — Текст : электронный.
22. Шульдешов, Л. С., Вооруженные силы Российской Федерации и зарубежных государств : учебник / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. — Москва : КноРус, 2023. — 160 с. — ISBN 978-5-406-11534-3. — URL:



<https://book.ru/book/949490> (дата обращения: 04.07.2023). — Текст : электронный.

ЭБС «Лань»

1. Аверченко, А. Т. Специалист по военному делу / А. Т. Аверченко. — Санкт-Петербург : Лань, 2018. — 6 с. — ISBN 978-5-507-43909-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/112645> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Чубарев, С. В. Огневая подготовка и стрелковое оружие : учебное пособие / С. В. Чубарев, А. А. Щепилов. — Тамбов : ТГТУ, 2021. — 84 с. — ISBN 978-5-8265-2394-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/320579> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Чубарев, С. В. Огневая подготовка и стрелковое оружие : учебное пособие / С. В. Чубарев, А. А. Щепилов. — Тамбов : ТГТУ, 2021. — 84 с. — ISBN 978-5-8265-2394-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/320579> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Захаров, В. А. Военная топография : учебное пособие / В. А. Захаров. — Самара : Самарский университет, 2022. — 50 с. — ISBN 978-5-7883-1813-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/336668> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Минаев, А. В. Методика решения задач по дисциплине «Военная топография» : учебно-методическое пособие / А. В. Минаев. — Кызыл : ТувГУ, 2018. — 72 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/156158> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Байрамуков, Ю. Б. Военно-политическая подготовка : учебник / Ю. Б. Байрамуков, В. С. Янович, П. Е. Арефьев. — Красноярск : СФУ, 2020. — 364 с. — ISBN 978-5-7638-4277-7. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная

УП: Ucheb\_plan\_03.03.02\_A\_CF\_O\_NOR\_FEVT\_KF\_2023.plx

стр. 9

система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/181602> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

7. Шульдешов, Л. С. Общая тактика. Взвод, отделение, танк / Л. С. Шульдешов, В. А. Софронов, Б. В. Федоров. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 192 с. — ISBN 978-5-507-46143-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/298544> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
8. Келлер, В. В. Общая тактика : учебное пособие / В. В. Келлер. — Самара : Самарский университет, 2022. — 49 с. — ISBN 978-5-7883-1815-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/336491> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
9. Техническое обеспечение средств радиационной, химической и биологической защиты : учебное пособие / А. В. Шаламов, С. Р. Ахметов, Н. Р. Миннуллин [и др.]. — Казань : КНИТУ, 2022. — 256 с. — ISBN 978-5-7882-3135-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/330977> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
10. Справочник по блоку НАТО и вооружённым силам стран – членов НАТО : учебное пособие / В. Д. Горев, Н. А. Поздняков, Н. Е. Голёно, А. А. Кисляк ; под общей редакцией В. Д. Горева. — Томск : ТПУ, 2017. — 151 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/106761> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
11. Тактическая подготовка офицеров запаса : учебник / В. С. Янович, Ю. Б. Байрамуков, П. Е. Арефьев [и др.]. — Красноярск : СФУ, 2019. — 302 с. — ISBN 978-5-7638-4143-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/157530> (дата обращения: 04.07.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.