

**Министерство науки и высшего профессионального образования РФ  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
Ульяновский государственный университет  
Кафедра нефтегазового дела и сервиса**

*Автор: профессор Кузнецов А.И.*

## **ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ**

*Методические указания к самостоятельной работе для студентов всех  
направлений и специальностей университета*

**Ульяновск**

**2023**

## 1 ТЕОРЕТИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ

В методических указаниях по организации самостоятельной работы по курсу «Основы военной подготовки» представлены вопросы для подготовки к практическим занятиям и итоговому зачету.

Цель самостоятельной работы студентов – закрепление теоретических знаний, умений и навыков, необходимых для становления обучающихся университета в качестве граждан, способных и готовых к выполнению воинского долга и обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Самостоятельная работа по дисциплине «Основы военной подготовки» выполняемая студентами, включает следующие виды деятельности:

- проработка учебного материала по конспектам и учебной литературе;
- практические тренировки по закреплению теоретического материала;
- подготовка ответов на вопросы итогового зачета.

Методические указания предназначены для выполнения самостоятельной работы студентов специалитета и бакалавриата по всем направлениям образовательных программ высшего образования университета..

Содержание, требования, условия и порядок организации самостоятельной работы обучающихся с учетом формы обучения определяются в соответствии с «Положением об организации самостоятельной работы обучающихся», утвержденным Ученым советом УлГУ.

Самостоятельная работа студентов, предусмотренная учебным планом в объеме 36 часов, должна соответствовать более глубокому усвоению изучаемого курса, формированию у обучающихся понимания главных положений военной доктрины Российской Федерации, формированию высокого общественного сознания и воинского долга, воспитанию дисциплинированности, высоких морально-психологических качеств личности гражданина-патриота, ознакомлению с нормативными документами в области обеспечения обороны государства и прохождения военной службы, овладения знаниями уставных норм и правил поведения военнослужащих.

При подготовке к практическим занятиям и тренировкам рекомендуется руководствоваться учебниками и учебными пособиями.

Задания для самостоятельной работы требует дополнительной проработки и анализа рассматриваемого преподавателем материала в объеме запланированных часов.

Задания по самостоятельной работе могут быть оформлены в виде таблицы с указанием конкретного вида самостоятельной работы:

- проработка учебного материала (по конспектам лекций учебной литературе) и подготовка докладов на практических занятиях, к участию в тематических дискуссиях;
- поиск и обзор научных публикаций и электронных источников информации, подготовка заключения по обзору;

Студентам рекомендуется следующий порядок организации самостоятельной работы над темами и подготовки к практическим занятиям:

- знакомство с содержанием темы;
- изучение материалов лекций, при этом нужно составить себе общее представление об излагаемых вопросах;
- изучение теоретических вопросов учебной литературы по данной теме;
- тщательное изучение материала, усвоение теоретических положений и выводов, при этом нужно записывать основные положения темы (формулировки, определения, термины, воспроизводить отдельные схемы из учебников и конспекта лекций);

Результаты самостоятельной работы контролируются преподавателем и учитываются при аттестации студента (зачет).

## 2. РАСЧЕТ ЧАСОВ САМОСТОЯТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО ТЕМАМ

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, доклад, , подготовка к сдаче зачета и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
1.Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,
2. Внутренний порядок и суточный наряд	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,
3.Общие положения Устава гарнизонной и караульной служб.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,
4.Стрельбовые приемы и движение без оружия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	устный опрос,
5.Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	устный опрос,
6.Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	6	устный опрос,
7. Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ и вероятного противника. .	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,
8.Основы общевойскового боя. Основы инженерного обеспечения.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,

9. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие и защита от него.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	устный опрос,
10. Местность как элемент боевой обстановки, Топографические карты и их чтение, подготовка к работе.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос,
11. Медицинское обеспечение войск. Первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	4	устный опрос,
12. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны. Военная доктрина РФ.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины;</li> <li>• Подготовка к сдаче зачета</li> </ul>	2	устный опрос, зачет
<b>Итого:</b>		<b>36</b>	

### 3. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

1. Структура, требования и основное содержание общевоинских уставов.
2. Права военнослужащих.
3. Общие обязанности военнослужащих.
4. Воинские звания.
5. Начальники и подчиненные. Старшие и младшие.
6. Приказ и приказание. Порядок отдачи и выполнения приказа.
7. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих...
8. Размещение военнослужащих.
9. Распределение времени и внутренний порядок.
10. Суточный наряд роты, его предназначение, состав.
11. Развод суточного наряда.
12. Обязанности разводящего, часового
13. Строй и его элементы. Виды строя.
14. Команды и порядок их подачи.
15. Обязанности командиров, военнослужащих перед построением и в строю..
16. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием.
17. Требования безопасности при проведении занятий по огневой подготовке.
18. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. разборки АК-74.
19. Назначение, состав, боевые свойства и порядок сборки. разборки ПМ..
20. Назначение, свойства и материальная часть ручных гранат.
21. Требования безопасности при организации и проведении стрельб из стрелкового оружия
23. ТТХ основных образцов вооружения и техники ВС РФ.

24. ВС РФ, их состав и задачи.
25. Назначение, структура мотострелковых и танковых подразделений сухопутных войск, их задачи в бою.
26. Боевое предназначение входящих в них подразделений.
27. Организация, вооружение, боевая техника подразделений мпб и тб армии США и Германии.
28. Сущность современного общевойскового боя, характеристики и виды.
29. Способы ведения современного общевойскового боя и средства вооруженной борьбы.
30. Цели и основные задачи инженерного обеспечения частей и подразделений.
31. Назначение, классификация инженерных боеприпасов, инженерных заграждений и их характеристики.
32. Полевые фортификационные сооружения, окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища.
33. Ядерное оружие. Средства их применения.
34. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения.
35. Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека.
36. Боевые состояния, средства применения признаки применения ОВ, их стойкость на местности.
37. Биологическое оружие. Основные виды и поражающие действия.
38. Средства применения, внешние признаки применения.
39. Зажигательное оружие. Поражающие действия зажигательного оружия на личный состав вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него.
40. Мероприятия специальной обработки, дегазация, дезактивация, дезинфекция, специальная обработка.
41. Цели и порядок проведения частичной и полной специальной подготовки.
2. Технические средства и приборы радиационной, химической и биологической защиты.
43. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.
44. Местность как элемент боевой обстановки. Способы ориентирования на местности без карты.
45. Способы и измерения расстояний.
46. Классификация и назначение топографических карт. Целеуказания по карте.
47. Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою.
48. Первая помощь при травмах и ранениях.
49. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами
50. Содержание мероприятия доврачебной помощи.
51. Новые тенденции и особенности развития современных международных отношений.
52. Место и роль России в многополярном мире.
53. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития РФ
54. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.
55. Основные положения Военной доктрины РФ.
56. Правовая основа воинской обязанности и военной службы.
57. Понятие военной службы, ее виды и их характеристика.
58. Обязанности граждан по воинскому учету.

#### **4.УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ**

##### **а) Список рекомендуемой литературыОсновная литература:**

##### **Основная литература:**

1. Общевоенная подготовка. В 2 частях. Ч.1 : учебное пособие / А. Г. Борисов, К. В. Анистратенко, Е. Ю. Лубашев [и др.] ; под редакцией А. Г. Борисова. — Ростов-на-Дону, Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2022. — 414 с. — ISBN 978-5-9275-4192-8 (ч.1), 978-5-9275-4191-1. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPRSMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/127091.html>
2. Олейников, Е. П. Военно-инженерная подготовка : учебное пособие / Е. П. Олейников, А. С. Тимохович. — Красноярск :СибГУ им. академика М. Ф. Решетнёва, 2021. — 172 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/195175>
3. Строевая подготовка : учебное пособие для вузов / И. Ю. Лепешинский, В. В. Глебов, Д. В. Погодаев, Е. А. Шмаков. — 2-е изд. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 119 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11736-3. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495812>

##### **Дополнительная литература:**

1. Байрамуков, Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров : учебник / Ю. Б. Байрамуков ; под редакцией Ю. Б. Торгованова. — Красноярск : СФУ, 2018. — 510 с. — ISBN 978-5-7638-3841-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/128744>
2. Власов, В. А. Общевоинская подготовка : учебное пособие / В. А. Власов и др. - Москва : Издательство МГТУ им. Н. Э. Баумана, 2018. - 376 с. - ISBN 978-5-7038-4835-7. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785703848357.html>
3. Общевоенная и тактическая подготовка : учебное пособие / С. А. Чеховский, В. Н. Алёшичев, А. С. Евтехов, С. К. Бушанский. — Саратов : Саратовский государственный технический университет имени Ю.А. Гагарина, ЭБС АСВ, 2021. — 280 с. — ISBN 978-5-7433-3472-8. — Текст : электронный // Цифровой образовательный ресурс IPRSMART : [сайт]. — URL: <https://www.iprbookshop.ru/124344.html>
4. Огневая подготовка : учебное пособие / А. В. Новиков, Д. В. Марусов, С. В. Даниэль, А. С. Прядкин. — Санкт-Петербург : БГТУ "Военмех" им. Д.Ф. Устинова, 2018. — 131 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/122079>
5. Шелест, О. В. Медицинская подготовка спецназа : Учебно-практическое пособие для курсантов и слушателей военных учебных заведений / Шелест О. В. - Москва : Академический Проект, 2020. - 144 с. (Gaudeamus) - ISBN 978-5-8291-2952-1. - Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. - URL : <https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785829129521.html>

##### **Учебно-методическая литература:**

1. Кузнецов А. И. Основы военной подготовки : методические указания к самостоятельной работе студентов для всех направлений и специальностей / А. И. Кузнецов ; Ульянов. гос. ун-т. - 2023. - Неопубликованный ресурс. - URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/15129>. - Режим доступа: ЭБС УлГУ. - Текст : электронный.

##### **в) профессиональные базы данных, информационно-справочные системы:**

### **1. Электронно-библиотечные системы:**

**IPRbooks** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / группа компаний Ай Пи Эр Медиа . - Электрон. дан. - Саратов , [2019]. - Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>.

**ЮРАЙТ** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. - Электрон. дан. – Москва , [2019]. - Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>.

**Консультант студента** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО Политехресурс. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html>.

**Лань** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО ЭБС Лань. - Электрон. дан. – С.-Петербург, [2019]. - Режим доступа: <https://e.lanbook.com>.

*Znanium.com* [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система / ООО Знаниум. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <http://znanium.com>.

**2. КонсультантПлюс** [Электронный ресурс]: справочная правовая система. /Компания «Консультант Плюс» - Электрон. дан. - Москва : КонсультантПлюс, [2019].

**3. База данных периодических изданий** [Электронный ресурс] : электронные журналы / ООО ИВИС. - Электрон. дан. - Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>.

**4. Национальная электронная библиотека** [Электронный ресурс]: электронная библиотека. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://нэб.рф>.

**5. Электронная библиотека диссертаций РГБ** [Электронный ресурс]: электронная библиотека / ФГБУ РГБ. - Электрон. дан. – Москва, [2019]. - Режим доступа: <https://dvs.rsl.ru>.

### **6. Федеральные информационно-образовательные порталы:**

Информационная система [Единое окно доступа к образовательным ресурсам](http://window.edu.ru). Режим доступа: <http://window.edu.ru>

Федеральный портал [Российское образование](http://www.edu.ru). Режим доступа: <http://www.edu.ru>

### **7. Образовательные ресурсы УлГУ:**

Электронная библиотека УлГУ. Режим доступа : <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>

Образовательный портал УлГУ. Режим доступа : <http://edu.ulsu.ru>