

Документ подписан простой электронной подписью

Информация о владельце:

ФИО: Есауленко Игорь Эдуардович

Должность: Ректор

Дата подписания: 20.08.2025 10:50:43

Уникальный программный ключ:

691eebef92031be66ef61648f97525a2e2da8356

**МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н.Бурденко»**

МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Факультет лечебный

Кафедра Медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности

УТВЕРЖДАЮ

Декан лечебного факультета

О.Н. Красноруцкая

25 марта 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Основы военной подготовки

(наименование дисциплины)

для специальности 31.05.01 – Лечебное дело _____
(номер и наименование специальности)

| | | |
|------------------------------------|----|-----------|
| всего часов (1 ЗЕ) | 36 | (часов) |
| Лекции | 2 | (часов) |
| практические (семинарские) занятия | 16 | (часов) |
| самостоятельная работа | 16 | (часов) |
| курс_ | 1 | |
| семестр_ | 1 | |
| контроль: | 1 | (семестр) |
| Экзамен/зачет_ | 1 | (семестр) |

Воронеж-2025

Настоящая рабочая программа Основы военной подготовки, является частью основной образовательной программы по специальности 31.05.01- Лечебное дело

Рабочая программа подготовлена на кафедре Медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России авторским коллективом:

| № п.. | Фамилия, Имя, Отчество | Ученая степень, ученое звание | Занимаемая должность | Основное место работы |
|-------|-------------------------------|-------------------------------|----------------------|------------------------|
| 1 | Механтьева Людмила Евгеньевна | Д.м.н., профессор | Заведующий кафедрой | ВГМУ им. Н.Н. Бурденко |
| 2 | Склярова Татьяна Петровна | К.м.н., доцент | Доцент кафедры | ВГМУ им. Н.Н. Бурденко |
| 3 | Ильичев Владимир Павлович | К.м.н. | Доцент кафедры | ВГМУ им. Н.Н. Бурденко |
| 4 | Ащеулов Андрей Юрьевич | К.м.н., доцент | Доцент кафедры | ВГМУ им. Н.Н. Бурденко |

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры Медицины катастроф и безопасности жизнедеятельности ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России « _ » _____ 20_г., протокол № _.

Рабочая программа одобрена на заседании ЦМК лечебного факультета от _____ года, протокол № _____

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины (модуля)\практики:

1. Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования – специалитет по специальности 31.05.01- Лечебное дело, утвержденный Приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020_г. №988

2. [Приказ Минтруда России от 21.03.2017 № 293н «Об утверждении профессионального стандарта "Врач-лечебник \(врач-терапевт участковый\)"](#) (Зарегистрировано в Минюсте России 06.04.2017 N 46293).

3. Общая характеристика образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

4. Учебный план образовательной программы по специальности 31.05.01 Лечебное дело.

5. Устав и локальные нормативные акты Университета.

СОДЕРЖАНИЕ

| | | |
|-----|---|--|
| 1. | ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ | |
| 1.1 | Цель освоения дисциплины | |
| 1.2 | Задачи дисциплины | |
| 1.3 | Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы | |
| 2. | МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО | |
| 2.1 | Код учебной дисциплины (модуля) практики | |
| 2.2 | Взаимосвязь дисциплин ОПОП ВО | |
| 2.3 | Типы задач профессиональной деятельности | |
| 3. | СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 3.1 | Объем дисциплины и виды учебной деятельности | |
| 3.2 | Содержание, структурированное по разделам (если предусмотрено) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий, форм контроля | |
| 3.3 | Тематический план лекций | |
| 3.4 | Тематический план ЗСТ | |
| 3.5 | Хронокарта ЗСТ | |
| 3.6 | Самостоятельная работа обучающихся | |
| 4. | ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ | |
| 5. | ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ | |
| 6. | ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 7. | МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 8. | ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ | |
| 9. | ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ | |

| | | |
|-----|--|--|
| | СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ | |
| 10. | МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ | |

ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Цель: получение обучающимися системных теоретических и прикладных знаний, необходимых для становления в качестве граждан способных и готовых к выполнению воинского долга, обязанности по защите своей Родины в соответствии с законодательством Российской Федерации

1.2.Задачи дисциплины:

1. сформировать систему знаний в области основ военной подготовки, методологических принципов и основных направлений военной подготовки; состав и задачи Вооруженных Сил Российской Федерации; назначение, структуру войск, боевое предназначение входящих в них подразделений; нормативно-правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность по оказанию медицинской помощи населению в военное время; приемы оказания и мероприятия первой помощи, организации и способы защиты от поражающих факторов военного времени; мероприятия по защите населения в очагах опасных инфекций, при ухудшении радиационной и химической обстановки;
2. сформировать готовность к организации правовых, управленческих, организационных процессов по защите населения от поражающих факторов ЧС военного времени;
3. сформировать умения по работе в условиях ЧС, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; оказывать первую помощь пострадавшим в очагах поражения в военное время, проводить медицинскую сортировку в очаге поражения и участвовать в медицинской эвакуации;
4. развить навыки в области оказания первой помощи и защиты в условиях чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов;

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

| Код компетенции, на формирование, которых направлены результаты обучения по дисциплине | Содержание компетенции, на формирование, которых направлены результаты обучения по дисциплине | Код и наименование индикатора достижения компетенции |
|--|--|--|
| 1 | 2 | 3 |
| УК-1 | Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, выработать стратегию действий | ИД 1 _{УК-1} Находит и критически анализирует информацию, необходимую для решения поставленной задачи (проблемной ситуации) |
| | | ИД 2 _{УК-1} Рассматривает и предлагает возможные варианты системного подхода в решении задачи (проблемной ситуации), оценивая их достоинства и недостатки |
| | | ИД 3 _{УК-1} Формирует собственные выводы и точку зрения на основе аргументированных данных |
| | | ИД 4 _{УК-1} Определяет и оценивает риски (последствия) возможных решений поставленной задачи |
| | | ИД 5 _{УК-1} Принимает стратегическое решение проблемных ситуаций |
| 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 1 _{УК-8} Выявляет возможные угрозы для жизни и здоровья человека, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций |
| | | ИД 2 _{УК-8} Понимает, как создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций |
| | | ИД 3 _{УК-8} Осуществляет оказание первой помощи пострадавшему |

Знать: нормативно-правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность военнослужащих, деятельность по оказанию первой помощи населению в военное время; способы и методы получения информации в условиях военных конфликтов.; приемы оказания и мероприятия первой помощи, организации и способы защиты от поражающих факторов оружия массового поражения, при ухудшении радиационной обстановки.

Уметь: работать в коллективе в условиях ЧС военного времени, толерантно

воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия; оказывать первую помощь пострадавшим в очагах применения оружия массового поражения, проводить медицинскую сортировку в очаге поражения и участвовать в медицинской эвакуации.

Владеть основами оценки рисков в сфере своей профессиональной деятельности в условиях ЧС военного времени, способами разрешения конфликтов, владеть навыками оказания первой помощи и защиты в условиях применения оружия массового поражения.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

1. Дисциплина Б1.О.04 «Основы военной подготовки» относится к блоку Б1 обязательной части ОПОП ВО по направлению подготовки «Лечебное дело», составляет 36 часов/ 1 з.е., изучается в I семестре.

2. Взаимосвязь дисциплин ОПОП ВО

| Наименование предшествующей дисциплины | Наименование изучаемой дисциплины | Наименование последующей дисциплины |
|--|-----------------------------------|-------------------------------------|
| Биология | Основы военной подготовки | Медицина катастроф |
| Химия | | |
| Анатомия | | |
| Философия | | |

3. Типы задач профессиональной деятельности:

В рамках освоения дисциплины, обучающиеся готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- медицинский
- научно-исследовательский
- организационно-управленческий.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1 Объем дисциплины и виды учебной деятельности.

| Виды учебной работы | Всего часов | Семестр(ы) | | |
|--|-------------|------------|--|--|
| | | | | |
| Лекции | 2 | 1 | | |
| Практические занятия | 16 | 1 | | |
| Семинарские занятия | | | | |
| Самостоятельная работа | 15 | 1 | | |
| Промежуточная аттестация | 3 | 1 | | |
| Общая трудоемкость в часах | 36 | | | |
| Общая трудоемкость в зачетных единицах | 1 | | | |

3.2. Содержание дисциплины (модуля)\практики, структурированное по разделам (если предусмотрено) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий, форм контроля

| № п/п | Раздел учебной дисциплины | занятия лекционного типа | практические занятия (семинарские занятия) | самостоятельная работа (часов) | контроль (часов) | всего (часов) |
|-------|---|--------------------------|--|--------------------------------|------------------|---------------|
| 1 | Основы защиты от оружия массового поражения | | 12 | 11 | | 24 |
| 2 | Военно-политическая подготовка | 2 | 4 | 4 | | 10 |
| 3 | | | | | 3 | 2 |

3.3. Тематический план лекций

| № | Тема | Краткое содержание темы | Код компетенции | Часы |
|---|---|--|-----------------|------|
| | Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. | 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. | УК-1 | 2 |

3.4 Тематический план практических занятий

| № | Тема | Краткое содержание темы | Код компетенции | Часы |
|---|---|--|-----------------|------|
| 1 | Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. | 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. | УК-1, УК-8 | 2 |
| 2 | Основы инженерного обеспечения (полевые фортификационные сооружения). | Полевые фортификационные сооружения: окоп, траншея, ход сообщения, укрытия, убежища. | УК-1, УК-8 | 2 |
| 3 | Ядерное оружие. Радиационная защита. | Ядерное оружие. Средства его применения. Поражающие факторы ядерного взрыва и их воздействие на организм человека, вооружение, технику и фортификационные сооружения. Защита от поражающих факторов ЯО. Мероприятия специальной обработки (дезактивация). Технические средства и приборы | УК-1, УК-8 | 2 |

| | | | | |
|---|---|--|------------|---|
| | | радиационной защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования. | | |
| 4 | Химическое оружие. Отравляющие вещества Химическая защита | Химическое оружие. Отравляющие вещества (ОВ), их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Боевые состояния, средства применения, признаки применения ОВ, их стойкость на местности. Мероприятия специальной обработки (дегазация). Технические средства и приборы химической защиты. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования | УК-1, УК-8 | 2 |
| 5 | Биологическое оружие. Зажигательное оружие. Биологическая защита. Защита от зажигательного оружия | 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. | УК-1, УК-8 | 2 |
| 6 | Основы медицинского обеспечения | Медицинское обеспечение – как вид всестороннего обеспечения войск. Обязанности и оснащение должностных лиц медицинской службы тактического звена в бою. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи. Первая помощь при ранениях и травмах. Первая помощь при поражении отравляющими веществами, бактериологическими средствами. Содержание мероприятия доврачебной помощи | УК-1, УК-8 | 2 |
| 7 | Военно-политическая подготовка | Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно-технического развития страны. 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. | УК-1, УК-8 | 2 |

| | | | | |
|---|---------------------------------------|---|------------|---|
| 8 | Военная доктрина Российской Федерации | Основные положения Военной доктрины Российской Федерации. | УК-1, УК-8 | 2 |
|---|---------------------------------------|---|------------|---|

3.5. Хронокарта ЗСТ

| № п/п | Этап ЗСТ | % от занятия |
|-----------|--|--------------|
| 1. | Организационная часть. | 5 |
| 1.1 | Приветствие. | |
| 1.2 | Регистрация присутствующих в журнале | |
| 2. | Введение. | 20 |
| 2.1 | Озвучивание темы и ее актуальность, цели и плана занятия. | |
| 2.2. | Ответы на вопросы обучающихся, возникшие при подготовке к занятию. | |
| 3. | Разбор теоретического материала Обсуждение основных положений темы | 30 |
| 4. | Практическая часть занятия проводится в соответствии с учебной деятельностью, прописанной для каждой темы в рабочей программе по дисциплине (демонстрация преподавателем практической манипуляции, обязательное решение типовой ситуационной задачи с обсуждением решения, разбор клинического случая, история болезни и тд). | |
| 4.1. | Самостоятельная практическая работа обучающихся | |
| 4.2. | Индивидуальное и групповое консультирование при выполнении заданий. | 30 |
| 4.3. | Контроль успешности выполнения практических заданий | |
| 5. | Заключительная часть. | |
| 5.1. | Подведение итогов занятия. Анализ результатов. Ответы на вопросы. | 15 |
| 5.2. | Сообщение темы следующего занятия, вопросов для самостоятельной подготовки, рекомендуемой литературы. | |
| 5.3. | Завершение занятия, оформление учебного журнала. | |

3.6. Самостоятельная работа обучающихся

| № | Тема | Формы самостоятельной работы | Код компетенции | Часы |
|---|--|------------------------------|-----------------|------|
| 1 | Вооруженные Силы Российской Федерации, их состав и задачи. Военная доктрина Российской Федерации. Национальная безопасность России | Внеаудиторная | УК-1, УК-8 | 8 |
| 2 | Основы инженерного обеспечения | Внеаудиторная | УК-1, УК-8 | 7 |

4. ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ

| № | Тема | Формы оценочных средств | Представление оценочного средства в фонде (количество) |
|---|------------------|-------------------------|--|
| | Вооруженные Силы | Тест | 20 |

| | | |
|--|---------------------|---------|
| Российской Федерации их состав и задачи. | Реферат | 3 |
| Основы инженерного обеспечения (полевые фортификационные сооружения). | Тест | 20 |
| | Ситуационная задача | 5 |
| | Реферат | 3 |
| Ядерное оружие. Радиационная защита. | Тест | 20 |
| | Ситуационная задача | 5 |
| | Реферат | 3 |
| Химическое оружие. Отравляющие вещества. Химическая защита | Тест | 20 |
| Биологическое оружие. Зажигательное оружие. Биологическая защита. Защита от зажигательного оружия | Тест | 20 |
| | Реферат | 5 |
| Основы медицинского обеспечения | Тест Реферат | 20 5 |
| Военно-политическая подготовка | Тест | 20 |
| | Ситуационная задача | 5 |
| Военная доктрина Российской Федерации | Тест | 20 |

| | | |
|---------------------------------------|--------------------------------|---|
| Форма промежуточной аттестации | Формы оценочных средств | Представление оценочного средства в фонде (количество) |
| Зачет | Собеседование | 63 вопросов |

5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ДИСЦИПЛИНЫ

| № | Тема/Разделы практики | Формы образовательных технологий | Средства образовательных технологий |
|---|---|--|--|
| | Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. | Лекционно-семинарская система | Опрос, графические материалы, собеседование |
| | Основы инженерного обеспечения (полевые фортификационные сооружения). | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра |

| | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| | | обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Информационно-справочные системы |
| Ядерное оружие. Радиационная защита. | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра Информационно-справочные системы | |
| Химическое оружие. Отравляющие вещества. Химическая защита | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра Информационно-справочные системы | |
| Биологическое оружие. Зажигательное оружие. Биологическая защита. Защита от зажигательного оружия | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра Информационно-справочные системы | |
| Основы медицинского обеспечения | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра Информационно-справочные системы | |

| | | |
|---------------------------------------|--|--|
| Военно-политическая подготовка | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра Информационно-справочные системы |
| Военная доктрина Российской Федерации | Проблемное обучение Исследовательские методы в обучении Технология использования в обучении игровых методов Информационно-коммуникационные технологии | Ситуационные задачи Реферат, доклад Деловая/ролевая игра Информационно-справочные системы |

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Ендовицкий, Д. А. Основы начальной военной подготовки и обороны государства: учебник / Д. А. Ендовицкий, В. Г. Шамаев ; под редакцией Д. А. Ендовицкого. – Москва : КноРус, 2024. – 370 с. – ISBN 978-5-406-12407-9.
2. Основы военной подготовки: учебное пособие / составители В. И. Оберешин, Н. В. Минаева. — Рязань: РязГМУ, 2024. — 169 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/443474> (дата обращения: 24.02.2025). — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Микрюков В. Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография, медицинское обеспечение : учебник / В. Ю. Микрюков. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва: ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. – 384 с. – (Высшее образование). – ISBN 978-5-00091-778-7. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2032542>. – Текст: электронный (дата обращения: 24.02.2025 г.).

4. Военная доктрина Российской Федерации. – Москва :ИНФРА-М, 2024. – 24с. + Доп. материалы [Электронныйресурс]. – ISBN 978-5-16-012205-2. – URL: <https://znanium.com/catalog/document?id=436759>. – Текст: электронный (дата обращения: 24.02.2025 г.).

5. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации. – 8-е изд., испр. и доп. – Москва: ИНФРА-М, 2024. – 724 с. – ISBN 978-5-16-019939-9. – URL: <https://znanium.ru/catalog/product/2146234>. – Текст: электронный. (дата обращения: 24.02.2025 г.).

7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

| № | Наименование | Автор (ы) | Год и место издания. | Утверждено ЦМС ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России |
|---|--------------|-----------|----------------------|---|
| | | | | |

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

1. Электронно-библиотека ВГМУ им. Н.Н. Бурденко <http://lib.vrngmu.ru/>
2. «Консультант студента» (<http://www.studmedlib.ru/>)
3. «Medline With Fulltext» (search.ebscohost.com)
4. «BookUp» (<https://www.books-up.ru/>)
5. «Лань» (<https://e.lanbook.com/>)
6. <http://moodle.vrngmu.ru> – платформа moodle

9. ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЕ

Освоение дисциплины Основы военной подготовки предполагает использование следующего программного обеспечения и информационно-справочных систем:

1. персональные компьютеры
2. мультимедиа проектор Mitsubishi XD 250
3. интерактивная доска IQ Board

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) ПРАКТИКИ

Перечень оборудования

| Наименование оборудования | Количество |
|--|-------------------|
| Мультимедийный комплекс (ноутбук Digma, мультимедиа проектор Mitsubishi XD 250, интерактивная доска IQ Board) | 1 |

**Перечень
помещений, используемых для организации практической
подготовки обучающихся**

| Литер | Этаж | Номер помещения на поэтажном плане (по экспликации) | Адрес помещения | Назначение помещений | Общая площадь помещения в кв.м. |
|--------------|-------------|--|--|--|--|
| | 3 | 30 | 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10; главный корпус, помещение 30 | для проведения семинарских (практических) занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации | 57,8 кв. м. |
| | 3 | 29 | 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10; главный корпус, помещение 29 | для проведения семинарских (практических) занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации | 29,7 кв.м. |
| | 3 | 28 | 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10; главный корпус, помещение 28 | для проведения семинарских (практических) занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации | 26,5 кв. м. |
| | 3 | 21 | 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10; главный корпус, помещение 21 | для проведения семинарских (практических) занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации | 62,4 кв. м |
| | 3 | 20 | 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10; главный корпус, помещение 20 | для проведения семинарских (практических) занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации | 31,1 кв. м. |
| | 3 | 19 | 394036, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Студенческая, д. 10; главный корпус, помещение 19 | для проведения семинарских (практических) занятий, текущего контроля, промежуточной аттестации | 30,3 кв.м. |

