Министерство сельского хозяйства Российской Федерации

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет»

Институт *Агротехнологий и пищевых производств* Кафедра *безопасности технологических процессов и производств*

УТВЕРЖДЕНО

Директор института агротехнологий и пищевых

производств

____А.Г.Орлова 30 мая 2025 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ) «ОСНОВЫ ВОЕННОЙ ПОДГОТОВКИ»

основной профессиональной образовательной программы – образовательной программы высшего образования

Уровень профессионального образования *высшее образование – бакалавриат*

Направление подготовки/специальность 35.03.04. Агрономия Направленность (профиль) образовательной программы Цифровая агрономия

Форма обучения очная/заочная

Санкт-Петербург 2025

Заведующий выпускающей кафедрой _	Т. В. Степанова
Разработчик, зав.кафедрой	Р.В. Шкрабак
СОГЛАСОВАНО:	
Заведующий библиотекой	Уполеш Н.А. Борош

СОДЕРЖАНИЕ

1 Результаты обучения по дисциплине	4
2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной	5
образовательной программы	
3 Структура и содержание дисциплины	5
4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины	19
4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное	
обеспечение, в том числе отечественного производства	19
4.2 Учебное обеспечение дисциплины	19
4.3 Методическое обеспечение дисциплины	20
4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные	
справочные системы.	20
5 Материально-техническое обеспечение дисциплины	22

1 Результаты обучения по дисциплине Результаты обучения по дисциплине «Основы военной подготовки» представлены в таблице 1.

Таблица 1. Результаты обучения по дисциплине

№ п	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения
		ИУК-8.1 обеспечивает безопасные условия труда на рабочем месте	З-ИУК-8.1 Знать: безопасные условия труда на рабочем месте У-ИУК-8.1 Уметь: обеспечить безопасные условия труда на рабочем месте В-ИУК-8.1 Владеть: способами создания и обеспечения безопасных
1	УК-8 Способен создавать и поддерживать в		условий труда на рабочем месте
п б	овседневной жизни и в рофессиональной деятельности езопасные условия жизнедеятельност и для сохранения природной среды, беспечения устойчивого азвития общества, в	ИУК-8.2 выявляет и устраняет проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте	З-ИУК-8.2 Знать: теоретические основы и практические Проблем, связанных с нарушением техники безопасности на рабочем месте У-ИУК-8.2 Уметь: эффективно выявлять и устранять проблемы, связанные
	том числе при угрозе и возникновении резвычайных ситуаций и военных конфликтов	риоочем месте	с нарушениями техники В-ИУК-8.2 Владеть: навыками выявлять и устранять проблемы, связанные с нарушениями техники безопасности на рабочем месте

№ П	Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения	
		ИУК-8.3 осуществляет действия по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций (природного и техногенного	3-ИУК-8.3 Знать: алгоритм действий при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций	
		происхождения) на рабочем месте	У-ИУК-8.3 Уметь: действоватьв чрезвычайных ситуациях и при возникновении военных	
			В-ИУК-8.3 Владеть: алгоритмом действий при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций	
		ИУК-8.4 принимает участие в спасательных и	З-ИУК-8.4 Знать основы навыков, необходимых для участия в спасательных и	
		неотложных аварийновосстановитель ных мероприятиях в случае возникновения чрезвычайных ситуаций	неотложных аварийновосстановительных мероприятиях в случае	
			возникновения ЧС У-ИУК-8.4 Уметь участвовать в спасательных и неотложных	
			аварийновосстановительных мероприятиях в случае	
			возникновения чрезвычайных ситуаций В-ИУК-8.4	

2 Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы

Дисциплина «Основы военной подготовки» относится к части, формируемой участниками образовательных отношений блока ФТД. «Факультативные дисциплины» образовательной программы.

3 Структура и содержание дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины «Основы военной подготовки» составляет 3 зачетные единицы / 108 часов (таблица 2).

Содержание дисциплины «Oсновы военной подготовки» представлено в таблицах 3-6.

Таблица 2. Структура дисциплины Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам ОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

		Трудоёмкость
Вид учебной работы	час	В т.ч. по семестрам
		№ 5
	всего	
	/*	
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108	108
1. Контактная работа:	72	72
Аудиторная работа	72	72
в том числе:		_
лекции (Л)	18	18
практические занятия (ПЗ)	54	54
лабораторные работы (ЛР)		
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)		
консультации перед экзаменом		
2. Самостоятельная работа (СРС)	36	36
реферат/эссе (подготовка)		
курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка)		
контрольная работа		
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка		
и повторение лекционного материала и материала учебников и		
учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим		
занятиям,		
коллоквиумам и т.д.)		
Подготовка к экзамену (контроль)		
Подготовка к зачёту/ зачёту с оценкой (контроль)		
Вид промежуточного контроля:		Зачёт

П	
Промежуточный контроль	

ЗАОЧНАЯ ФОРМА ОБУЧЕНИЯ

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

тингродомин трудовинов и дивания р	Tp	удоёмкость
Вид учебной работы	час. всего/*	в т.ч. по семестрам
	4ac. Bcci 0/	№ 3
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108	108
1. Контактная работа:	12	12
Аудиторная работа	12	12
в том числе:		
лекции (Л)	4	4
практические занятия (ПЗ)/семинары (С)	8	8
лабораторные работы (ЛР)		
курсовая работа (проект) (КР/КП) (консультация, защита)		
консультации перед экзаменом		
2. Самостоятельная работа (СРС)	96	96
реферат/эссе (подготовка)		
курсовая работа/проект (КР/КП) (подготовка)		
расчётно-графическая работа (РГР) (подготовка)		
контрольная работа		
самостоятельное изучение разделов, самоподготовка (проработка		
и повторение лекционного материала и материала учебников и		
учебных пособий, подготовка к лабораторным и практическим		
занятиям,		
коллоквиумам и т.д.)		
Вид промежуточного контроля:		Зачёт
Промежуточный контроль		

Таблица 3. Содержание дисциплины

№	П	Форма образовательной деятельности		Количес	гво часов
п/	Название раздела дисциплины	Форма ооразовате	льнои деятельности	очная форма обучения	заочная форма обучения
П					
1	2		3	4	5
			всего	3	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
	Общевоинские уставы Вооруженных Сил	о типа	подготовки		
1	Российской Федерации		всего	6	0,5
	Россииской Федерации	занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	10
			всего	1	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
		о типа	подготовки		
2	Строевая подготовка		всего	6	1
		занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	11
			всего	2	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
		о типа	подготовки		
3	Огневая подготовка из стрелкового оружия		всего	6	1
		занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	11

			всего	2	0,5
		201197119	в том числе в форме	2	0,5
		занятия			
		лекционног	практической		
	Основы тактики общевойсковых	о типа	подготовки		1
4	подразделений		всего	6	1
		занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	11
			всего	2	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
	Родионионноя учинностья и биодолиностья	о типа	подготовки		
5	Радиационная, химическая и биологическая		всего	6	1
	защита	занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	11
			всего	2	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
		о типа	подготовки		
6	Военная топография		всего	6	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	11
		-	всего	2	0,5
		занятия	в том числе в форме		
_		лекционног	практической		
7	Основы медицинского обеспечения	о типа	подготовки		
		занятия семинарского	всего	6	1
		типа	в том числе в форме		
		типа	в том числе в форме		

			практической		
			подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	11
			всего	2	0,5
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
		о типа	подготовки		
8	Военно-политическая подготовка		всего	6	1
		занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	10
			всего	2	-
		занятия	в том числе в форме		
		лекционног	практической		
		о типа	подготовки		
9	Правовая подготовка		всего	6	1
		занятия	в том числе в форме		
		семинарског	практической		
		о типа	подготовки		
		самостоятельная р	работа обучающихся	4	10
	Итого			108	108

Таблица 4. Содержание занятий лекционного типа

No.			IC	Количе	ство часов
№	Название раздела дисциплины	па дисциплины Содержание занятий лекционного типа обучения	Код результата обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
П				•	·
/					
П	_				
1	2	3	4	5	6
		Общевоинские уставы Вооруженных Сил			
		Российской Федерации, их основные требования			
		и содержание.			
	Общевоинские уставы	Права военнослужащих. Общие обязанности	3-ИУК-8.1,		
1	Вооруженных Сил	военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие.	3-ИУК-8.3,	3	0,5
	Российской Федерации	Начальники и подчиненные. Порядок отдачи и			
		выполнение приказа. Воинская вежливость и			
		воинская дисциплина военнослужащих. Внутренний			
		порядок и суточный наряд. Общие положения			
		Устава гарнизонной			
		и караульной службы.			
		Строевые приемы и движение без оружия. Строй и			
		его элементы. Виды строя. Сигналы для управления	3-ИУК-8.1,		
2	Строевая подготовка	строем. Команды и порядок их подачи. Строевой	3-ИУК-8.3	1	0,5
	•	расчет. Строевая стойка. Строевой шаг. Движение			
		строевым шагом. Повороты в движении. Движение			
		6			
		составе взвода. Управление подразделением в движении.			
		Основы, приемы и правила стрельбы из			
		стрелкового оружия. Требования безопасности при			
	Огневая подготовка из	обращении со стрелковым оружием. Приемы и	3-ИУК-8.1,		
3	стрелкового оружия	правила стрельбы из стрелкового оружия.	3-ИУК-8.3	2	0,5
	отрежкового оружил	Назначение, боевые свойства, материальная часть			
		и применение стрелкового оружия, ручных гранат.			
		14			

		Выполнение упражнений учебных			
		стрельб из стрелкового оружия.			
		Вооруженные Силы Российской Федерации их состав			
	Основы тактики общевойсковых	и задачи. Тактико-технические характеристики	3-ИУК-8.1,		
4	, '	(TTX) основных образцов вооружения и техники BC	3-ИУК-8.4,	2	0,5
	подразделений	РФ. Основы общевойскового боя, его	3-ИУК-8.3		
		характеристики и			
		виды. Основы инженерного обеспечения, его цели и			

		основные задачи. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техники вероятного противника.			
5	Радиационная, химическая и биологическая защита	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Средства их применения. Отравляющие вещества, их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Биологическое оружие, основные его виды и поражающее действие. Зажигательное оружие, его поражающие действия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него. Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.4, 3-ИУК-8.3	2	0,5
6	Военная топография	местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.4, 3-ИУК-8.3	2	0,5
7	Основы медицинского обеспечения	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.3	2	0,5
8	Военно-политическая подготовка	Россия в современном мире. Основные направления социально-экономического, политического и военно- технического развития страны. Место и роль России в многополярном мире. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.3	2	0,5

9	Правовая подготовка	основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету. Итого	3-ИУК-8.3	18	4
		Военная доктрина РФ. Законодательство РФ о прохождении военной службы. Правовая	3-ИУК-8.1,		

Таблица 5. Содержание и формы занятий семинарского типа

Nº	П	Формы и содержание занятий семинарского типа (семинары, практические занятия, практикумы,	Код		сов, в том числе еской подготовки
п /	Название раздела дисциплины	лабораторные работы, коллоквиумы и иные аналогичные занятия)	результат а обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
π 1	2	3	4	5	6
1	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Практическое занятие. Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих. Внутренний порядок и суточный наряд. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	0,5
2	Строевая подготовка	Практическое занятие. Строевые приемы и движение без оружия. Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Строевой расчет. Строевая стойка. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Повороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	1
3	Огневая подготовка из стрелкового оружия	Практическое занятие. Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия,	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	1

	ручных гранат. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового		
	оружия.		

4	Основы тактики общевойсковых подразделений	Практическое занятие. Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и задачи. Тактико-технические характеристики (ТТХ) основных образцов вооружения и техники ВС РФ. Основы общевойскового боя, его характеристики и виды. Основы инженерного обеспечения, его цели и основные задачи. Организация воинских частей и подразделений, вооружение, боевая техники вероятного противника.	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	1
5	Радиационная, химическая и биологическая защита	Практическое занятие. Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Средства их применения. Отравляющие вещества, их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Биологическое оружие, основные его виды и поражающее действие. Зажигательное оружие, его поражающие действия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него. Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	1
6	Военная топография	Практическое занятие. Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	0,5

7	Основы медицинского обеспечения	Практическое занятие. Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1, У-ИУК-8.3, В-ИУК-8.3	6	1
8	Военно-политическая подготовка	Практическое занятие. Россия в современном мире. Основные направления	У-ИУК-8.1, В-ИУК-8.1,	6	1

		социально-экономического, политического и военно-	У-ИУК-8.3,		
		технического развития страны. Место и роль России в	В-ИУК-8.3		
		многополярном мире. Цели, задачи, направления и			
		формы			
		военно-политической работы в подразделении,			
		требования руководящих документов.			
		Практическое занятие.	У-ИУК-8.1,		
		Военная доктрина РФ. Законодательство РФ о	В-ИУК-8.1,		
9	Провород по протовия	прохождении военной службы. Правовая основа	У-ИУК-8.3,	4	1
9	Правовая подготовка	воинской обязанности и военной службы. Понятие	В-ИУК-8.3	0	1
		военной службы, ее виды и их характеристики.			
		Обязанности граждан по			
		воинскому учету.			
	Итого			54	8

Таблица 6. Содержание и формы самостоятельной работы обучающихся

NG	Название раздела	Название раздела Формы и содержание самостоятельной	I/o.z	Количество часов	
№ п /	название раздела дисциплины	Формы и содержание самостоятельной работы обучающихся	Код результат а обучения	очная форма обучения	заочная форма обучения
П 1	2	3	4	5	6
1	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации	Общевоинские уставы Вооруженных Сил Российской Федерации, их основные требования и содержание. Права военнослужащих. Общие обязанности военнослужащих. Воинские звания. Единоначалие. Начальники и подчиненные. Порядок отдачи и выполнение приказа. Воинская вежливость и воинская дисциплина военнослужащих. Внутренний порядок и суточный наряд. Общие положения Устава гарнизонной и караульной службы.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.3	4	10
2	Строевая подготовка	Строевые приемы и движение без оружия. Строй и его элементы. Виды строя. Сигналы для управления строем. Команды и порядок их подачи. Строевой расчет. Строевая стойка. Строевой шаг. Движение строевым шагом. Повороты в движении. Движение в составе взвода. Управление подразделением в движении.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.4, 3-ИУК-8.3	4	11
3	Огневая подготовка из стрелкового оружия	Основы, приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия. Требования безопасности при обращении со стрелковым оружием. Приемы и правила стрельбы из стрелкового оружия. Назначение, боевые свойства, материальная часть и применение стрелкового оружия, ручных гранат. Выполнение упражнений учебных стрельб из стрелкового оружия.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.2, 3-ИУК-8.3	4	11

		Вооруженные Силы Российской Федерации их состав и			
		задачи. Тактико-технические характеристики (TTX)			
	Основы	основных образцов вооружения и техники ВС РФ. Основы	3-ИУК-8.1,		
4	тактики	общевойскового боя, его характеристики и виды. Основы	3-ИУК-8.4,	4	11
	общевойсков	инженерного обеспечения, его цели и основные задачи.	3-ИУК-8.3		
	ых	Организация воинских частей и подразделений, вооружение,			
	подразделени	боевая техники вероятного противника.			
	й				

5	Радиационная, химическая и биологическая защита	Ядерное, химическое, биологическое, зажигательное оружие. Средства их применения. Отравляющие вещества, их назначение, классификация и воздействие на организм человека. Биологическое оружие, основные его виды и поражающее действие. Зажигательное оружие, его поражающие действия на личный состав, вооружение и военную технику, средства и способы защиты от него. Цель, задачи и мероприятия РХБ защиты. Мероприятия специальной обработки. Средства индивидуальной защиты и порядок их использования.		4	11
6	Военная топография	Местность как элемент боевой обстановки. Измерения и ориентирование на местности без карты, движение по азимутам. Топографические карты и их чтение, подготовка к работе. Определение координат объектов и целеуказания по карте.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.2, 3-ИУК-8.3	4	11
7	Основы медицинского обеспечения	Медицинское обеспечение войск (сил), первая медицинская помощь при ранениях, травмах и особых случаях. Общие правила оказания самопомощи и взаимопомощи.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.2, 3-ИУК-8.3	4	11
8	Военно-политическая подготовка	Россия в современном мире. Основные направления социально- экономического, политического и военно-технического развития страны. Место и роль России в многополярном мире. Цели, задачи, направления и формы военно-политической работы в подразделении, требования руководящих документов.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.4, 3-ИУК-8.3	4	10
9	Правовая подготовка	Военная доктрина РФ. Законодательство РФ о прохождении военной службы. Правовая основа воинской обязанности и военной службы. Понятие военной службы, ее виды и их характеристики. Обязанности граждан по воинскому учету.	3-ИУК-8.1, 3-ИУК-8.4, 3-ИУК-8.3	4	10
		Итого		36	96

4 Учебно-методическое обеспечение дисциплины

4.1 Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в том числе отечественного производства

Состав лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства, дисциплины «Основы военной подготовки» представлен в таблице 7.

Таблица 7. Программное обеспечение дисциплины

№ п/п	Программное обеспечение	Страна производст ва	Реквизиты документа
	Лицензионное г	программное обеспече	ение
1	Пакет обновления КОМПАС- 3D до версий v20 и v21	Россия	Сублицензионный договор № АСЗ-21- 01346
2	SmetaWIZARD версия v.4	Россия	Сублицензионный договор № 2600.СЛ.В- 2021
3	nanoCAD	Россия	Партнерское соглашение № НР-22/269-АУЦ
4	Microsoft	CIIIA	Контракт на оказание услуг № 037210002132100003900 01
	Свободно распростран	яемое программное о	беспечение
5	Adobe Acrobat Reader DC	США	открытое лицензионное соглашение GNU
6	Adobe Foxit Reader	США	открытое лицензионное соглашение GNU
7	WinRar	США	открытое лицензионное соглашение GNU
8	7Zip	США	открытое лицензионное coглашение GNU

4.2 Учебное обеспечение дисциплины

Учебное обеспечение дисциплины «Основы военной подготовки» представлено в таблице 8.

Таблица 8. Обеспеченность дисциплины учебными изданиями

No	Учебное издание	Вид учебног	Количество экземпляров
П		0	
/		издания	

П			
1	Основы военной подготовки: учебное пособие / Денисенко С. Н.,Смирнов А. Ю.,Хрусталев А. М.,Штеренберг И. Г Санкт-Петербург: СПбГТИ (ТУ), 2023 - 779 с.	электронное	-
2	Военно-техническая подготовка. Военно- технические основы построения средств и комплексов радиоэлектронного подавления : учебник / Гарин Е. Н.,Осипов А. С.,Гладышев А. Б.,Фомин А. Н.,Михов Е. Д.,Ермоленко Д. С.,Серебринников С. В.,Молчанов В. П.,Зверев П. Ю.,Бацылев В. М 2-е изд., перераб. и доп Красноярск : СФУ, 2021 - 478 с.	электронное	-
3	Байрамуков Ю. Б. Тактическая подготовка курсантов учебных военных центров: учебник / Байрамуков Ю. Б Красноярск: СФУ, 2018 - 510 с.	электронное	-

4.3 Методическое обеспечение дисциплины

Методическое обеспечение дисциплины «Основы военной подготовки» представлено в таблице 9.

Таблица 9. Обеспеченность дисциплины методическими изданиями

№ п/п	Методическое издание	Вид	Количество
J\2 11/11	тистодическое издание	методическ	экземпляров
		ОГО	
		издания	
	Смирнов А. Ю. Правовая		
1	подготовка. Военная доктрина	электронное	_
	Российской	· · · · · · ·	
	Федерации. Законодательство		
	Российской Федерации о		
	прохождении военной службы /		
	Смирнов А.		
	Ю.,Хрусталев А. М.,Штеренберг И.		
	Г Санкт-Петербург :СПбГТИ (ТУ),		
	2023 - 86 c.		
	Смирнов А. Ю. Военно-		
2	политическая подготовка. Россия в	электронное	_
	современном мире / Смирнов А.	r	
	Ю., Хрусталев СПбГТИ (ТУ), 2023 -		
	71 c.		

4.4 Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

Состав современных профессиональных баз данных и информационных

справочных систем дисциплины «Основы военной подготовки» представлен в таблице 10.

Таблица 10. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы

No	Современные профессиональные базы данных и информационные	Режим доступа
П /	справочные системы	
П		
1	Информационный портал «Охрана труда в России» [Электронный ресурс]. М., 2001-2017. – Загл. с экрана (Дата обращения 30.06.2017).	http://ohranatruda.ru, свободный
2	Информационный портал по охране труда для специалистов, инженеров и менеджеров [Электронный ресурс]. – М., 2011 – 2017. – Загл. с экрана (Дата обращения 30.06.2017).	http://www.trudohrana.ru, свободный
3	Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий [Электронный ресурс]: официальный сайт, 2017, «МЧС России». – Загл. с экрана (дата обращения 30.06.2017).	http://www.mchs.gov.ru., свободный
4	Университетская библиотека On- line [Электронный ресурс], М.: Издательство «Директ-Медиа», 2001-2017. – Загл. с экрана (дата обращения 30.06.2017).	http://www.biblioclub.ru
5	Электронно-библиотечная система Издательство «Лань» [Электронный ресурс], СПб: Издательство Лань, 2017. — Загл. с экрана (дата обращения 30.06.2017).	http://e.lanbook.com
	Электронная библиотека [Электронный ресурс]: электронный каталог. –	http://bibl.spbgau.ru/MarcWeb2/ExtSearch.asp,

29

6	СПб: ФГБОУ ВО	свободный.
		свооодпыи.
	СПбГАУ, 2017. –	
	Загл. с экрана (дата обращения	
	30.06.2017).	
	Единый портал интернет-	
	тестирования в сфере	
7	образования [Электронный	http://i-exam.ru/node/122
	pecypc]:	
	Республика Марий Эл, г.	
	Йошкар- Ола, 2008-2017, НИИ	
	мониторинга	
	качества образования. – Загл. с	
	экрана (дата обращения	
	30.06.2017).	
8	Поисковые системы:	
0	Google, Yandex,	
	Rambler	

5 Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-техническое обеспечение дисциплины «Основы военной подготовки» представлено в таблице 11.

Таблица 11. Материально-техническое обеспечение дисциплины

№	работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной
П	используемого программного обеспечения	учебным
/		планом
П		
1	2	3

1. Учебные аудитории для проведения занятий лекционного типа

1.1 Аудитория 1.215 — Аудитория для самостоятельной работы, проведения занятий семинарского типа, лекционного типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации — Учебный класс «Экологическая безопасность»

Перечень основного оборудования

- 1. Доска аудиторная меловая настенная.
- 2. Стол преподавателя.
- 3. Стул преподавателя.
- 4. Столы ученические 2-х местные.
- 5. Стулья ученические.

Перечень технических средств обучения

- 1. Ноутбук
- 2. Колонки
- 3. Проектор

Программное обеспечение

- 1. Программное обеспечение Microsoft
- 2. SmetaWIZARD версия v.4
- 3. ИАС «СЕЛЭКС» Молочный скот. Племенной учет в хозяйствах. Учебная версия
- 4. nanoCAD
- 5. Пакет обновления КОМПАС-3D до версий v20 и v21
- 6. Adobe Acrobat Reader DC
- 7. Adobe Foxit Reader

196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, литер А

№ п / п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
11	8. 7-Zip	
	9. WinRar	
2	2. Учебные аудитории для проведения занятий семинарского типа 2.1 Аудитория 1.536 — Аудитория для самостоятельной работы, проведения занятий семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации. Перечень основного оборудования 1. Доска аудиторная меловая настенная. 2. Стол преподавателя. 3. Стул преподавателя. 4. Столы ученические 2-х местные. 5. Стулья ученические. Перечень технических средств обучения 1. Ноутбук 2. Колонки 3. Проектор Программное обеспечение 1. Программное обеспечение Microsoft 2. SmetaWIZARD версия v.4 3. папоСАD 4. Пакет обновления КОМПАС-3D до версий v20 и v21 5. Adobe Acrobat Reader DC 6. Adobe Foxit Reader 7. 7-Zip 8. WinRar	196601, Санкт-Петербург, город Пушкин, Петербургское шоссе, д.2, литер А

2	3. Учебные аудитории для проведения самостоятельной работы обучающихся	196601, Санкт-Петербург, город
3	3.1 Аудитория 1.538 – Аудитория для самостоятельной работы, проведения занятий	Пушкин, Петербургское шоссе,
	лекционного	д.2,

№ п / п	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, технических средств обучения используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом
	типа, семинарского типа, курсового проектирования (выполнения курсовых работ), групповых	литер А
	и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации.	1
	Перечень основного оборудования	
	1. Доска аудиторная меловая настенная.	
	2. Стол преподавателя.	
	3. Стул преподавателя.	
	4. Столы ученические 2-х местные.	
	5. Стулья ученические.	
	Перечень технических средств обучения	
	1. Ноутбук	
	2. Колонки	
	3. Проектор	
	Программное обеспечение	
	1. Программное обеспечение Microsoft	
	2. SmetaWIZARD версия v.4	
	3. nanoCAD	
	4. Пакет обновления КОМПАС-3D до версий v20 и v21	
	5. Adobe Acrobat Reader DC	
	6. Adobe Foxit Reader	
	7. 7-Zip	
	8. WinRar	