

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ
ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I»

«УТВЕРЖДАЮ»
Декан экономического факультета
Агибалов А.В. 
«25» июня 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по дисциплине **Б1.Б.44 Специальная подготовка**
для специальности 38.05.01 Экономическая безопасность
специализация "Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности"

квалификация выпускника – экономист

Факультет экономический

Кафедра технологического оборудования, процессов перерабатывающих производств, механизации сельского хозяйства и безопасности жизнедеятельности

Преподаватели, подготовившие рабочую программу:

д.с.-х.н., профессор Андрианов Е.А.



Рабочая программа составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность (уровень специалитета), утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации №20 от 16.01.2017 г.

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры технологического оборудования, процессов перерабатывающих производств, механизации сельского хозяйства и безопасности жизнедеятельности (протокол №10 от 09.06.2021 года).

Заведующий кафедрой _____



Е.А. Высоцкая

Рабочая программа рекомендована к использованию в учебном процессе методической комиссией экономического факультета (протокол № 11 от 25.06.2021 г.).

Председатель методической комиссии _____



Далькович Е.Б.

Рецензент: главный советник отдела информационной безопасности правительства Воронежской области Ряполов К.Я.

1. Предмет. Цели и задачи дисциплины, её место в структуре образовательной программы

Цель изучения дисциплины – получение обучающимися знаний, формирование умений и навыков, позволяющих им решать задачи будущей профессиональной деятельности в чрезвычайных обстоятельствах.

Задачи дисциплины – сформировать сознательное отношение к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих, вооружить будущих специалистов знаниями боевых свойств и поражающих факторов оружия массового поражения и других современных средств поражения, обучить студентов умелым действиям, обеспечивающим успешное выполнение оперативно-служебных задач в чрезвычайных обстоятельствах с применением специальных средств и огнестрельного оружия.

Место дисциплины в структуре образовательной программы. Дисциплина Б1.Б.44 «Специальная подготовка» относится к дисциплинам базовой части блока «Дисциплины».

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

Компетенция		Планируемые результаты обучения
Код	Название	
ОК-6	способностью проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях, применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации собственной деятельности и психического состояния	<p>знать: методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации профессионально деятельности при выполнении служебно-оперативных задач; боевые свойства и поражающие факторы оружия массового поражения, других современных средств поражения, а также способы защиты личного состава от их воздействия, принципы организации и ведения радиационного и химического наблюдения при ЧС и в военное время и методику оценки обстановки в очагах поражения, основания и порядок применения специальных средств и огневых средств воздействия на человека</p> <p>уметь: применять методы эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации профессионально деятельности при выполнении служебно-оперативных задач, использовать приемы первой помощи, пользоваться оружием и средствами индивидуальной защиты органов дыхания и кожи в особых условиях, чрезвычайных обстоятельствах;</p> <p>иметь навыки: применения методов эмоциональной и когнитивной регуляции для оптимизации профессионально деятельности при выполнении служебно-оперативных задач, использования приемов первой помощи, использования оружия и средств индивидуальной защиты органов дыхания и кожи в особых условиях и чрезвычайных обстоятельствах</p>

3. Объём дисциплины и виды работ

Виды работ	Очная форма обучения		Заочная форма обучения всего часов
	всего зач.ед./ часов	объём часов	
			2 семестр
Общая трудоёмкость дисциплины	2 / 72	2 / 72	2 / 72
Общая контактная работа*	32,15	32,15	6,15
Общая самостоятельная работа (по учебному плану)	39,85	39,85	65,85
Контактная работа** при проведении учебных занятий, в т.ч.	32	32	6
лекции	10	10	2
практические занятия	22	22	4
лабораторные работы	-	-	
групповые консультации			
Самостоятельная работа при проведении учебных занятий ***	31	31	57
Контактная работа текущего контроля, в т.ч.			
защита контрольной работы			
защита расчетно-графической работы			
Самостоятельная работа текущего контроля, в т.ч.			
выполнение контрольной работы			
Выполнение расчетно-графической работы			
Контактная работа промежуточной аттестации обучающихся (КТР), в т.ч.	0,15	0,15	0,15
курсовая работа			
курсовой проект			
зачет	0,15	0,15	0,15
экзамен	-	-	
Самостоятельная работа при промежуточной аттестации, в т.ч.	8,85	8,85	8,85
выполнение курсового проекта			
Выполнение курсовой работы			
подготовка к зачету	8,85	8,85	8,85
подготовка к экзамену			
Вид промежуточной аттестации (зачёт, экзамен, курсовой проект (работа))	зачет	зачет	зачет

4. Содержание дисциплины

4.1. Разделы дисциплины и виды занятий (тематический план).

№ п/п	Раздел дисциплины	Л	ПЗ	ЛР	СР
очная форма обучения					
1	Раздел 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	4	-		4
2	Раздел 2. Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.	6	2		7
3	Раздел 3. Огневая подготовка	-	20		20
заочная форма обучения					
1	Раздел 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	1	-		6
2	Раздел 2. Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.	1	2		21
3	Раздел 3. Огневая подготовка	-	2		30

4.2. Содержание разделов учебной дисциплины.

4.2.1 Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Предмет, задачи, принципы и организационная структура гражданской обороны России. Организационно-правовые основы деятельности ОВД в системе гражданской обороны России. Силы и средства гражданской обороны, их классификация и задачи. Понятие единой государственной системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС), ее предназначение, задачи и структура.

4.2.2 Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.

Современные средства поражения - это оружие массового поражения (ядерное, химическое, бактериологическое) и обычное оружие (с обычными боеприпасами), некоторые виды которого по своим поражающим действиям приближаются к ОМП. Комплекс мероприятий по защите населения от оружия массового поражения. Организация радиационной и химической разведки. Дозиметрический и химический контроль. Режим противорадиационной защиты. Средства коллективной и индивидуальной защиты. Средства индивидуальной защиты органов дыхания. Понятие и способы специальной обработки. Полная и частичная санитарная обработка личного состава. Мероприятия по специальной обработке людей, вооружения и техники, вышедших из зон заражения.

4.2.3 Огневая подготовка

История и развитие стрелкового оружия. Теоретические основы огневой подготовки. Устройство боевого ручного стрелкового оружия и обращения с ним. Приемы и правила стрельбы из пистолета и автомата. Стрелковые тренировки, практическое выполнение стрельбы из автомата и пистолета.

4.3. Перечень тем лекций.

№ п/п	Тема лекции	Объём, ч	
		форма обучения	
		очная	заочная
Раздел 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций			
1	Предмет, задачи, принципы и организационная структура гражданской обороны России. Силы и средства гражданской обороны, их классификация и задачи.	2	-
2	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее предназначение, задачи и структура.	2	1
Итого по разделу 1		4	2
Раздел 2. Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.			
1	Современные средства поражения.	2	1
2	Комплекс мероприятий по защите населения от оружия массового поражения.	4	-
Итого по разделу 2		6	2
Раздел 3. Огневая подготовка			
Итого по разделу 3		-	-
Всего		10	2

4.4. Перечень тем практических занятий (семинаров).

№ п/п	Тема практической работы	Объём, ч	
		форма обучения	
		очная	заочная
Раздел 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций			
Итого по разделу 1		0	0
Раздел 2. Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.			
	Прогнозирование обстановки при взрыве	2	-
	Прогнозирование и методика оценки радиационной и химической обстановки	2	2
	Средства защиты от поражающих факторов оружия массового поражения	2	-
Итого по разделу 2		6	2
Раздел 3. Огневая подготовка			
	Назначение, боевые свойства, тактико-технические характеристики пистолета Макарова, автомата Калашникова	2	2
	Тренировочные занятия по разборке-сборке пистолета Макарова	2	-
	Тренировочные занятия по разборке-сборке автомата Калашникова	2	-
	Приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия	2	-

	Тренировочные стрельбы из пистолета Макарова	4	-
	Тренировочные стрельбы из автомата Калашникова	4	-
	Итого по разделу 3	16	2
Всего		22	4

4.5. Перечень тем лабораторных работ.

Не предусмотрены.

4.6. Виды самостоятельной работы студентов и перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

4.6.1. Подготовка к учебным занятиям

Для подготовки к учебным занятиям по разделу «Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения» обучающиеся используют учебно-методическое пособие «Тактико-специальная подготовка», в котором изложены ответы на вопросы, сформулированные в рабочей тетради.

Для подготовки к учебным занятиям по разделу «Огневая подготовка» обучающиеся используют учебно-методическое пособие «Тактико-специальная подготовка», в котором изложены ответы на вопросы, сформулированные в рабочей тетради.

4.6.2. Перечень тем курсовых проектов.

Не предусмотрены.

4.6.3. Перечень тем рефератов, контрольных, расчетно-графических работ.

Не предусмотрены.

4.6.4. Перечень тем и учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся.

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная	Заочная
Раздел 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций.				
1.	Предмет, задачи, принципы и организационная структура гражданской обороны России. Силы и средства гражданской обороны, их классификация и задачи.	Михайликов, В.Л. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебник / Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина .– 1 .– Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 .– 573 с. – ВО - Специалитет . [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	2	3
2	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее предназначение, задачи и структура.	Михайликов, В.Л. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебник / Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина .– 1 .– Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 .–	2	3

№ п/п	Тема самостоятельной работы	Учебно-методическое обеспечение	Объем, ч	
			Форма обучения	
			Очная	Заочная
		573 с. – ВО - Специалитет . [ЭИ] [ЭБС Знаниум]		
Итого по разделу 1			4	6
Раздел 2. Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.				
1.	Современные средства поражения.	Михайликов, В.Л. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебник / Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина .– 1 .– Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 .– 573 с. – ВО - Специалитет . [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	3	8
2.	Комплекс мероприятий по защите населения от оружия массового поражения.	Михайликов, В.Л. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебник / Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина .– 1 .– Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 .– 573 с. – ВО - Специалитет . [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	4	13
Итого по разделу 2			7	21
Раздел 3. Огневая подготовка.				
1.	Назначение, боевые свойства, тактико-технические характеристики пистолета Макарова, автомата Калашникова	Осетров Г.В. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебное пособие / Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова .– 1 .– Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 .– 277 с. – ВО - Специалитет [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	6	10
2.	Приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия	Осетров Г.В. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебное пособие / Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова .– 1 .– Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 .– 277 с. – ВО - Специалитет [ЭИ] [ЭБС Знаниум]	14	20
Итого по разделу 3			20	30
Всего			31	57

4.6.5. Другие виды самостоятельной работы обучающихся.

№ п/п	Вид самостоятельной работы
1.	Оформление рабочих тетрадей и отчетов по практическим работам

4.7. Перечень тем и видов занятий, проводимых в интерактивной форме

№ п/п	Вид занятия	Тема занятия	Интерактивный метод	Объем, ч
1	Семинарского типа	Тренировочные занятия по разборке-сборке пистолета Макарова	Анализ конкретных ситуаций	2
2	Семинарского типа	Тренировочные занятия по разборке-сборке автомата Калашникова	Анализ конкретных ситуаций	2
3	Семинарского типа	Приемы и правила стрельбы из огнестрельного оружия	Дискуссия	2

5. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации

Полное описание фонда оценочных средств текущей и промежуточной аттестации обучающихся с перечнем компетенций, описанием показателей и критериев оценивания компетенций, шкал оценивания, типовые контрольные задания и методические материалы представлены в фонде оценочных средств по данной дисциплине (в виде отдельного документа).

6. Учебно-методическое обеспечение дисциплины**6.1. Рекомендуемая литература.**

Тип рекомендаций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в библиотеке
1	2	3
1.1. Основная литература	Михайликов, В.Л. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс] : Учебник / Белгородский юридический институт Министерства внутренних дел Российской Федерации им. И.Д. Путилина. – 1. – Москва : ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021. – 573 с. – ВО - Специалитет. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] http://znanium.com/catalog/document?id=378770	-
	Осетров Г. В. Тактико-специальная подготовка [электронный ресурс]: Учебное пособие / Российский экономический университет им. Г.В. Плеханова - Москва: ООО "Научно-издательский центр ИНФРА-М", 2021 - 277 с. [ЭИ] [ЭБС Знаниум] URL: http://znanium.com/go.php?id=1082300	-
1.2. Дополнительная литература	Занько Н. Г. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] / Занько Н. Г., Малаян К. Р., Русак О. Н. - Санкт-Петербург: Лань, 2017 - 704 с. [ЭИ] [ЭБС Лань] URL: https://e.lanbook.com/book/92617	-
2.2. Методические издания	Специальная подготовка [Электронный ресурс]: методические указания по изучению дисциплины и самостоятельной работы для обучающихся экономического факультета по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность очной и заочной форм обучения / Воронежский государственный аграрный университет; [сост. Е. А. Андрианов] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021 [ПТ]	1
	Специальная подготовка [Электронный ресурс]: рабочая тетрадь для выполнения практических работ обучающимися	1

Тип рекоменда- ций	Перечень и реквизиты литературы (автор, название, год и место издания)	Количество экз. в биб- лиотеке
	экономического факультета очной формы обучения по специальности 38.05.01 - "Экономическая безопасность" / Воронежский государственный аграрный университет ; [сост.: Е. А. Андрианов, А. А. Андрианов ; под ред. Е. А. Андрианова] - Воронеж: Воронежский государственный аграрный университет, 2021	
	Андрианов Е.А. Специальная подготовка : рабочая тетрадь и методические указания по дисциплине для самостоятельной работы и выполнению расчетно-графических работ для студентов всех аграрных направлений и специальностей/ Е. А. Андрианов, А. А. Андрианов., Е.А. Высоцкая, А.С. Корнев– Воронеж : ВГАУ, 2019 .– 31 с.	130
4. Периодиче- ские издания	Безопасность жизнедеятельности: научно практический и учебно-методический журнал с приложением - Москва: Б.и., 2004-	1

6.2. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее – сеть «Интернет»), необходимых для освоения дисциплины.

ЭЛЕКТРОННЫЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ, ДОСТУП К КОТОРЫМ ОБЕСПЕЧИВАЕТСЯ НА ОСНОВАНИИ ПРЯМЫХ ДОГОВОРОВ

Перечень документов, подтверждающих наличие/право использования цифровых (электронных) библиотек, ЭБС (за период, соответствующий сроку получения образования по ООП)			
Учебный год	№ п/п	Наименование документа с указанием реквизитов	Срок действия
2016/2017	1.	Контракт 717/ДУ от 08.08.2016 (ЭБС «ЛАНЬ»)	08.08.2016 – 08.08.2017
	2.	Контракт № 1215/ДУ от 24.12.2015 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	11.01.2016 – 31.12.2016
	3.	Контракт № 1305/ДУ от 29.12.2016 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2017 – 31.12.2017
	4.	Контракт № 465/ДУ от 23.05.2016 (ЭБС «Перспектив науки»)	23.05.2016 – 22.05.2017
	5.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека)	28.03.2017 -28.03.2022
	6.	Контракт № 395/ДУ от 05.05.2016 (ЭБС «Национальный цифровой ресурс «РУКОНТ»)	05.05.2016-05.05.2017
	7.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2017/2018	1.	Контракт № 633/ДУ от 04.07.2017 (ЭБС «ЛАНЬ»)	08.08.2017 – 08.08.2018
	2.	Контракт № 1305/ДУ от 29.12.2016 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2017 – 31.12.2017
	3.	Контракт № 240/ДУ от 19.02.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2018 – 31.12.2018
	4.	Контракт № 587/ДУ от 20.06.2017 («Национальный цифровой ресурс «РукоНТ»)	20.06.2017 – 20.06.2018
	5.	Контракт № 1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library)	12.12.2017 – 11.12.2018
	6.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	7.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2018/2019	1.	Контракт № 784/ДУ от 24.09.2018 (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2018 – 24.09.2019
	2.	Контракт № 240/ДУ от 19.02.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	09.01.2018 – 31.12.2018
	3.	Контракт № 1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2019 – 31.12.2019
	4.	Контракт 626/ДУ от 25.07.2018 (ЭБС ЮРАЙТ)	25.07.2018 – 30.07.2019
	5.	Договор на безвозмездное использование произведений в ЭБС ЮРАЙТ № 4-ИУ от 04.07.2018	04.07.2018 – 31.07.2019
	6.	Лицензионный контракт № 4319/18 627/ДУ от 25.07.2018 (ЭБС IPRbooks)	25.07.2018 – 25.01.2019
	7.	Лицензионный контракт № 1172/ДУ от 24.12.2018 (ЭБС IPRbooks)	25.01.2019 – 31.07.2019
	8.	Контракт № 1281/ДУ от 12.12.2017 (ЭБС E-library)	12.12.2017 – 11.12.2018
	9.	Контракт № 919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library)	22.10.2018 – 21.10.2019
	10.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017, Национальная электронная библиотека (НЭБ)	28.03.2017 -28.03.2022
	11.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2019/2020	1.	Контракт № 488/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС «ЛАНЬ»)	24.09.2019 – 24.09.2020
	2.	Контракт № 4204 ЭБС/959/ДУ от 24.12.2019 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2020-31.12.2020
	3.	Контракт № 1184/ДУ от 28.12.2018 (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2019 – 31.12.2019
	4.	Контракт 358/ДУ от 24.05.2019 (ЭБС ЮРАЙТ) - СПО	01.08.2019 – 30.07.2020
	5.	Договор на безвозмездное использование произведений в ЭБС ЮРАЙТ № 7-ИУ от 11.06.2019	01.08.2019 – 30.07.2020
	6.	Контракт № 487/ДУ от 16.07.2019 (ЭБС IPRbooks)	01.08.2019 - 31.07.2020
	7.	Контракт № 919/ДУ от 22.10.2018 (ЭБС E-library)	22.10.2018 – 21.10.2019
	8.	Контракт № 878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
	9.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	10.	Контракт № 416/ДТ от 17.07.2019, Электронные формы учебников издательств «Просвещение», «Русское слово», «Дро-	17.06.2019 – 16.07.2022

		фа», «Вентана-Граф» (СПО)	
	11.	Лицензионный контракт № 0622/ЭБ-19/466/ДУ от 02.07.2019 (Электронная библиотека издательства «Академия») (СПО)	02.07.2019 – 01.07.2022
	12.	Лицензионный контракт № 761/ДТ от 17.10.2019 (Электронные формы учебников издательства «Просвещение») (СПО)	17.10.2019 - 16.10.2022
	13.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно
2020/2021	1.	Контракт № 503-ДУ от 14.09.2020. (ЭБС «ЛАНЬ»)	14.09.2020 – 13.09.2021
	2.	Контракт № 4204эбс-959-ДУ от 24.12.2019. (ЭБС «ZNANIUM.COM»)	01.01.2020 – 31.12.2020
	3.	Контракт № 391 от 03.07.2020. (ЭБС ЮРАЙТ – (СПО))	01.08.2020 – 31.07.2021
	4.	Контракт № 392 от 03.07.2020. (ЭБС ЮРАЙТ – (ВО))	01.08.2020 – 31.07.2021
	5.	Контракт № 426-ДУ от 27.07.2020. ЭБС (ЭБС IPRbooks)	01.08.2020 – 31.07.2021
	6.	Контракт № 878/ДУ от 28.11.2019 (ЭБС E-library)	28.11.2019-27.11.2020
	7.	Договор №101/НЭБ/2097 от 28.03.2017 (Национальная электронная библиотека (НЭБ))	28.03.2017 -28.03.2022
	8.	Контракт № 416/ДТ от 17.07.2019, Электронные формы учебников издательств «Просвещение», «Русское слово», «Дрофа», «Вентана-Граф» (СПО)	17.06.2019 – 16.07.2022
	9.	Лицензионный контракт № 0622/ЭБ-19/466/ДУ от 02.07.2019 (Электронная библиотека издательства «Академия») (СПО)	02.07.2019 – 01.07.2022
	10.	Лицензионный контракт № 761/ДТ от 17.10.2019 (Электронные формы учебников издательства «Просвещение») (СПО)	17.10.2019 - 16.10.2022
	11.	Акт ввода в эксплуатацию Электронной библиотеки ВГАУ № 33 от 19.01.2016	Бессрочно

Агроресурсы

1. Росинформагротех: Российский научно-исследовательский институт информации и технико-экономических исследований по инженерно-техническому обеспечению агропромышленного комплекса. – <http://www.rosinformagrotech.ru/>
2. Стандартинформ. Группа 65 «СЕЛЬСКОЕ ХОЗЯЙСТВО». – <http://www.gostinfo.ru/>

Зарубежные агроресурсы

1. AGRICOLA: – Национальная сельскохозяйственная библиотека США (NationalAgriculturalLibrary) создает самую значительную в мире аграрную библиотеку AGRICOLA. В этой БД свыше 4 млн. записей с рефератами, отражающими мировой информационный поток. – <http://agricola.nal.usda.gov/>
2. AGRIS : InternationalInformationSystemfortheAgriculturalSciencesandTechnology : Международная информационная система по сельскохозяйственным наукам и технологиям. – <http://agris.fao.org/>
3. Agriculture and Farming : agricultural research, farm news, pest management policies, and more : ОфициальныеинформационныесервисыПравительстваСШАпосельскомухозяйству. – <http://www.usa.gov/Citizen/Topics/Environment-Agriculture/Agriculture.shtml>
4. CAB AbstractscreatesсельскохозяйственноебюробританскогоСодружества (Agricultural Bureau of the British Commonwealth – CAB International). CAB International проводит экспертизу научной значимости журналов, издаваемых в разных странах, приобретает 11 тыс. журналов, признанных лучшими, и реферировать статьи из них. В БД около 5 млн. записей с 1973 г. на английском языке. – <http://www.cabdirect.org/>
5. FoodScienceandTechnologyAbstracts(FSTA): Международныйинформационный-центрпопроблемампродовольствия (InternationalFoodInformationSystem) . В БД отражены и реферированы около 1 млн. публикаций, имеющих отношение к производству и безопасности продуктов питания. – <http://www.fstadirect.com/>
6. ScienceResearch.com: Поисковый портал. – <http://www.scienceresearch.com/scienceresearch/about.html>

Сайты и порталы

1. Все ГОСТы. – <http://vsegost.com/>
2. Каталог всех действующих в РФ ГОСТов. – <http://www.gostbaza.ru/>
3. Система научно-технической информации АПК России. – <http://snti.aris.ru/>

6.3. Средства обеспечения освоения дисциплины.**6.3.1. Компьютерные обучающие и контролирующие программы.**

№	Вид учебного занятия	Наименование программного обеспечения	Функция программного обеспечения		
			контроль	моделирующая	обучающая
1	Лекционного типа	MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic			+
2	Семинарского типа	MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic, AST Test	+		+

6.3.2. Профессиональные базы данных и информационные системы

Название	Размещение
Справочная правовая система Гарант	http://ivo.garant.ru
Справочная правовая система Консультант Плюс	http://www.consultant.ru/

6.3.3. Аудио- и видеопособия.

№ п/п	Вид пособия	Наименование пособия
1.	Видеофильм	Гражданская оборона при ЧС природного характера. Действия населения при ЧС природного характера.
2.	Видеофильм	АН-74 (видео 1)
3.	Видеофильм	АН-74 (видео 2)
4.	Видеофильм	ПМ
5.	Видеофильм	Работа частей и механизмов пистолета Макарова
6.	Видеофильм	Военное дело – пистолет Макарова
7.	Видеофильм	Стрельба из пистолета Макарова
8.	Видеофильм	Основная стойка, хват, вынос оружия
9.	Видеофильм	Отработка спуска, работа над ошибками. Милюков. Ч5.
10.	Видеофильм	ПМ пистолет Макарова- полная разборка и сборка
11.	Видеофильм	Отечественные Автоматы
12.	Видеофильм	Практическая стрельба 1
13.	Видеофильм	Практическая стрельба 2
14.	Видеофильм	Эволюция АК- первые автоматы Калашникова
15.	Видеофильм	Первый Автомат Калашникова
16.	Видеофильм	Как убить АК-74М Стрельба очередями - Разрушители оружия

6.3.4. Компьютерные презентации учебных курсов.

№ п/п	Темы лекций, по которым подготовлены презентации
Раздел 1. Гражданская оборона и единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций	
1.	Предмет, задачи, принципы и организационная структура гражданской обороны России. Силы и средства гражданской обороны, их классификация и задачи.
2.	Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, ее предназначение, задачи и структура.
Раздел 2. Оружие массового поражения и способы и средства защиты от него. Основы организации и ведения радиационного и химического наблюдения.	
1.	Взрыв _ основные характеристики, взрывчатые вещества
Раздел 3. Огневая подготовка.	
1.	

7. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий и используемого программного обеспечения	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, презентационное оборудование, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютеры в аудитории с выходом в локальную сеть и Интернет; доступ к справочно-правовым системам «Гарант» и «Консультант Плюс»; электронные учебно-методические материалы; видеопроекторное оборудование для презентаций; используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1
Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа: Кабинет огневой подготовки: Комплекс Стрелец 2, массо-габаритный макет АК-74 (АК-105) со встроенной оптической насадкой, массо-габаритный макет ПМ со встроенной оптической насадкой, активная грудная мишень № 4 (имитация удаления 25 м на 5 м) с крепежным элементом, активная грудная мишень № 4 (имитация удаления 100 м на 5 м) с крепежным элементом	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 11, ауд. 409
Стрелковый тир и место для стрельбы: комната для стрельбы, оборудование «Рекорд РД-10 Трансформер» (10 м.) для стрельбы из пневматического оружия, оружие пневматическое, мишени, пули для пневматического оружия	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Ломоносова, 81д

Учебная аудитория для текущего контроля и промежуточной аттестации: комплект учебной мебели, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic, AST Test	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 13
Учебная аудитория для групповых и индивидуальных консультаций: комплект учебной мебели, компьютеры, принтеры, сканер, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 13
Помещение для групповых и индивидуальных консультаций: комплект мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 11, ауд. 419, 423, 425
Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, ауд. 113, 115, 116, 119 120, 122, 123а, 126, 219, 220, 224, 241, 273 (с 16.00 до 20.00)
Помещение для самостоятельной работы: комплект учебной мебели, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, ауд. 232 а
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, демонстрационное оборудование и учебно-наглядные пособия, компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет" и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, используемое программное обеспечение: MS Windows; Office MS Windows / Open Office; Adobe Reader / DjVu Reader; Яндекс Браузер / Mozilla Firefox / Internet Explorer; DrWeb ES; 7-Zip; Media Player Classic	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Тимирязева, 11, ауд. 411
Помещение для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования: мебель для хранения и обслуживания учебного оборудования, специализированное оборудование для ремонта компьютеров	394087, Воронежская область, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, ауд. 117, 118

8. Междисциплинарные связи






Протокол

согласования рабочей программы с другими дисциплинами


Наименование дисциплины, с которой проводилось согласование	Кафедра, с которой проводилось согласование	Предложения об изменениях в рабочей программе. Заключение об итогах согласования
Гражданское право	кафедра гуманитарных дисциплин, гражданского и уголовного права	согласовано

Приложение 1

Лист периодических проверок рабочей программы

Должностное лицо, проводившее проверку: Ф.И.О., должность, подпись	Дата	Потребность в корректировке	Перечень пунктов, стр., разделов, требующих изменений
Зав. кафедрой Высоцкая Е.А. 	Протокол №10 от 09.06.2021 г.	Рабочая программа актуализирована на 2021-2022 учебный год для набора 2021 г.	
Зав. кафедрой Высоцкая Е.А. 	Протокол №10 от 14.06.2022 г.	Рабочая программа актуализирована на 2022-2023 учебный год для набора 2021 г.	
И.о. зав. кафедрой Корнев А.С. 	Протокол № 10 от 16 июня 2023 г.	Рабочая программа актуализирована на 2023-2024 учебный год для набора 2021 г.	
Зав. кафедрой Корнев А.С. 	Протокол №10 от 14.06.2024 г.	Рабочая программа актуализирована на 2024-2025 учебный год для набора 2021 г.	
Зав. кафедрой Корнев А.С. 	Протокол №10 от 16.06.2025 г.	Рабочая программа актуализирована на 2025-2026 учебный год для набора 2021 г.	

Приложение 2
Лист изменений рабочей программы

Номер изменения	Номер протокола заседания кафедры и дата	Страницы с изменениями	Перечень откорректированных пунктов	ФИО зав. кафедрой, подпись
1	Протокол №10 от 14.06.2022 г.	13, 14, 15	п. 6.3.1, п. 7	Высоцкая Е.А. 
2	Решение Учёного совета ВГАУ от 22.02.2023 г. Протокол №8	1, 2	Изменено наименованием кафедры с 1 сентября 2023 г. Новое название – кафедра механизации животноводства и безопасности жизнедеятельности	И.о. зав. кафедры Корнев А.С. 