



ЛИСТ ИЗМЕНЕНИЙ

№ п/п	Содержание изменения или ссылка на прилагаемый текст изменения	ФИО заведующего кафедрой, реализующей дисциплину/ выпускающей кафедрой	Подпись	Дата
1	Провести актуализацию РПД с изменением п. 4.1 и п. 13 в части использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий	Варнаков В.В.		30.08.23г.
2	Провести актуализацию РПД с изменением п. 4.1 и п. 13 в части использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий	Варнаков В.В.		29.08.24г.



1. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Цели освоения дисциплины:

- фундаментальная теоретическая и практическая подготовка студентов по решению организационных и управленческих задач по обеспечению промышленной безопасности;
- изучение опасности чрезвычайных ситуаций, их источники и причины возникновения, их уровни, характерные для наиболее энергоемких производств и процессов;
- освоение основных направлений профилактических мероприятий по правовым основам гражданской защиты.

Задачи освоения дисциплины:

- изучение и освоение правовых основ гражданской защиты в условиях чрезвычайных ситуаций;
- изучение материально-технического обеспечения правовых основ гражданской защиты;
- изучение теоретических, экономических, методологических и законодательных аспектов управления силами и средствами в условиях чрезвычайных ситуаций.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП:

Дисциплина «Правовые основы гражданской защиты» относится к вариативной части Профессионального цикла. Данная дисциплина является одной из дисциплин по выбору в системе подготовки бакалавра по направлению 20.03.01 «Техносферная безопасность».

Она читается в 8-ом семестре 4-ого курса студентам очно-заочной формы и базируется на следующих предшествующих учебных дисциплинах:

- Иностранный язык
- История
- Философия
- Безопасность жизнедеятельности
- Психология и педагогика
- Русский язык и культура речи
- Основы предпринимательского права
- Физическая культура и спорт
- Технологии и продукты цифровой экономики
- Основы программирования на Python
- Введение в специальности научно-образовательного кластера
- Основы проектного управления
- основы научных исследований
- Инновационная экономика и технологическое предпринимательство □ Университетский курс
- Предпрофессиональный электив. Медицинская подготовка
- Математический анализ
- Аналитическая геометрия и линейная алгебра
- Информатика
- Физика
- Химия
- Теория вероятностей и математическая статистика
- Дифференциальные уравнения и дискретная математика Экология
- Начертательная геометрия
- Инженерная графика
- Материаловедение
- Метрология, стандартизация и сертификация

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

- Механика
- Электротехника и электроника
- Медико-биологические основы БЖД
- Надежность технических систем и техногенный риск
- Психологическая подготовка к ЧС
- Физиология человека
- Пожарная безопасность электроустановок
- Профессиональный электив. Радиационная и химическая защита
- Профессиональный электив. Основы теории транспортных средств
- Профессиональный электив. Средства и способы радиационной и химической защиты
- Здания, сооружения и их устойчивость при пожаре
- Прогнозирование опасных факторов пожара
- Пожарная техника
- История пожарной охраны
- Начальная профессиональная подготовка пожарного и спасателя
- Автоматические приборы для обеспечения пожарной безопасности объектов Медицина катастроф
- Медицинская подготовка спасательных формирований
- Элективные дисциплины по физической культуре и спорту
- Проектная деятельность
- Оценка рисков аварийных ситуаций на промышленных объектах
- Разработка мероприятий по предотвращению ЧС на промышленных объектах
- практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности

Для освоения дисциплины студент должен иметь следующие «входные» знания, умения, навыки и компетенции:

- способностью ориентироваться в перспективах развития техники и технологии защиты человека и природной среды от опасностей техногенного и природного характера;
- способностью пропагандировать цели и задачи обеспечения безопасности человека и природной среды в техносфере;
- способностью использовать методы определения нормативных уровней допустимых негативных воздействий на человека и природную среду;
- способностью разрабатывать и использовать графическую документацию.

Результаты освоения дисциплины будут необходимы для дальнейшего процесса обучения в рамках поэтапного формирования компетенций при изучении следующих специальных дисциплин:

- Надзор и контроль в сфере безопасности
- Ноксология
- Расследование пожаров
- Теория управления и экономическое обеспечение ГО и РЧС
- Педагогика и этика управления коллективом
- Пожарная безопасность в строительстве
- Огнестойкость стропильных конструкций а также для прохождения учебной, производственной и преддипломной практик, государственной итоговой аттестации.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ , СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОПОП

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

- Способен выполнять мониторинг технического состояния средств и систем защиты окружающей среды в организации (ПК-6).

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ПК-6 Способен выполнять мониторинг технического состояния средств и систем защиты окружающей среды в организации	Знать: устройство и принципы работы оборудования, обеспечивающего экологическую безопасность организации; Уметь: оценивать технологические характеристики средств и систем защиты окружающей среды от негативного воздействия в организации; Владеть: методикой контроля технического состояния средств и систем защиты окружающей среды в организации.

4. ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ ДИСЦИПЛИНЫ

4.1 Объем дисциплины в зачетных единицах (всего) 3 ЗЕ.

4.2 Объем дисциплины по видам учебной работы (в часах)

Вид учебной работы	Количество часов (форма обучения <u>очно-заочная</u>)	
	Всего по плану	В т.ч. по семестрам
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>7</i>
Контактная работа обучающихся с преподавателем в соответствии с УП	16	16
Аудиторные занятия:	-	-
• лекции	8/8*	8/8*
• Семинары и практические занятия	8/8*	8/8*
• Лабораторные работы, практикумы	-	-
Самостоятельная работа	92	92
Форма текущего контроля знаний и контроля самостоятельной работы: тестирование, контрольная работа, коллоквиум, реферат и др. (не менее 2 видов)	устный опрос, тестирование	устный опрос, тестирование
Курсовая работа-	-	-
Виды промежуточной аттестации (экзамен, <u>зачет</u>)	-	-
Всего часов по дисциплине	108/16*	108/16*

* количество часов работы ППС с обучающимися для проведения занятий в дистанционном формате с применением электронного обучения

4.3 Содержание дисциплины (модуля.) Распределение часов по темам и видам учебной работы:

Форма обучения _____ очно-заочная _____

Виды учебных занятий	Форма
----------------------	-------



Название разделов и тем	Все го	Аудиторные занятия			Занятия в интерактивной форме	Самостоятельная работа	текущего контроля знаний
		Лекции	Практические занятия, семинары	Лабораторные работы, практикумы			
1	2	3	4	5	6	7	
Раздел 1. Обеспечение безопасности личности, общества и государства							
Тема 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.	13	1	1	-	-	8	устный опрос, тестирование
Тема 2. Место гражданско й защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.	13	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование
Раздел 2. Государственное управление в области гражданской защиты							
Тема 3. Полномочия органов государственной власти местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.	13	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование
Тема 4. Силы и средства гражданской защиты.	13	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование
Раздел 3. Подготовка и обучение должностных лиц и населения в области гражданской защиты							
Тема 5. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты.	14	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Раздел 4. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты							
Тема 6. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.	14	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование
Раздел 5. Нарушение законодательства в области гражданской защиты							
Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области гражданской защиты.	14	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование
Раздел 6. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя							
Тема 8. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя.	14	1	1	-	-	12	устный опрос, тестирование
Итого	108	8	8	-	-	92	устный опрос, тестирование

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Раздел 1. Обеспечение безопасности личности, общества и государства.

Тема 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.

Понятие безопасности. Основные нормативные акты о безопасности. Закон РФ “О безопасности”. Объекты безопасности и субъекты ее обеспечения. Система безопасности и ее функции. Силы и средства обеспечения безопасности. Концепция национальной безопасности.

Понятие чрезвычайной ситуации. Классификация чрезвычайных ситуаций.

Тема 2. Место гражданской защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.

Отношения, регулируемые Законом РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” и Законом РФ “О гражданской обороне”. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и система гражданской обороны.

Принципы организации и ведения гражданской защиты.

Соотношение законодательства РФ и международных договоров РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Раздел 2. Государственное управление в области гражданской защиты.

Тема 3. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.



Полномочия Президента РФ, Федерального собрания, Правительства РФ, федеральных органов исполнительной власти в области гражданской защиты.

Полномочия органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в области гражданской защиты.

Основания и порядок введения чрезвычайного и военного положения.

Тема 4. Силы и средства гражданской защиты.

Состав сил и средств РСЧС. Гражданские организации гражданской обороны. Силы и средства Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований. Силы и средства органов внутренних дел. Аварийно-спасательные службы и аварийно-спасательные формирования.

Раздел 3. Подготовка и обучение должностных лиц и населения в области гражданской защиты.

Тема 5. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты.

Права граждан РФ в области гражданской защиты. Социальная защита пострадавших и участников ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.

Основные задачи подготовки населения в области гражданской защиты. Порядок подготовки и обучения различных категорий населения в области гражданской защиты.

Периодичность и сроки проведения мероприятий по подготовке населения.

Раздел 4. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.

Тема 6. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.

Государственная экспертиза. Объекты государственной экспертизы. Субъекты государственной экспертизы. Виды государственной экспертизы: комплексная, специализированная и отраслевая. Полномочия органов государственной экспертизы в области гражданской защиты. Порядок проведения государственной экспертизы в области гражданской защиты.

Государственный надзор и контроль: цель, задачи, функции, порядок осуществления.

Раздел 5. Нарушение законодательства в области гражданской защиты.

Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области гражданской защиты.

Дисциплинарная, административная, гражданско-правовая и уголовная ответственность граждан и должностных лиц за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.

Административная и гражданско-правовая ответственность организаций в области гражданской защиты.

Раздел 6. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя.

Тема 8. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя.

Аварийно-спасательные службы и аварийно-спасательные формирования. Понятие. Основные принципы деятельности аварийно-спасательных служб и спасателей. Понятие аварийно-спасательных работ и их виды. Задачи аварийно-спасательных служб. Создание аварийно-спасательных служб, их состав, комплектование и деятельность. Финансовое обеспечение аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований.

6. ТЕМЫ ПРАКТИЧЕСКИХ И СЕМИНАРСКИХ ЗАНЯТИЙ

Раздел 1. Обеспечение безопасности личности, общества и государства.

Тема 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

1. Понятие безопасности.
2. Основные нормативные акты о безопасности. Закон РФ “О безопасности”.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

3. Объекты безопасности и субъекты ее обеспечения.
4. Система безопасности и ее функции.
5. Силы и средства обеспечения безопасности.
6. Концепция национальной безопасности.
7. Понятие чрезвычайной ситуации.
8. Классификация чрезвычайных ситуаций.

Тема 2. Место гражданской защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

9. Отношения, регулируемые Законом РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” и Законом РФ “О гражданской обороне”.
10. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС) и система гражданской обороны.
11. Принципы организации и ведения гражданской защиты.
12. Соотношение законодательства РФ и международных договоров РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Раздел 2. Государственное управление в области гражданской защиты.

Тема 3. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

13. Полномочия Президента РФ, Федерального собрания, Правительства РФ, федеральных органов исполнительной власти в области гражданской защиты.
14. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в области гражданской защиты.
15. Основания и порядок введения чрезвычайного и военного положения.

Тема 4. Силы и средства гражданской защиты.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

16. Состав сил и средств РСЧС.
17. Гражданские организации гражданской обороны.
18. Силы и средства Вооруженных Сил Российской Федерации, других войск и воинских формирований.
19. Силы и средства органов внутренних дел.
20. Аварийно-спасательные службы аварийно-спасательные формирования.

Раздел 3. Подготовка и обучение должностных лиц и населения в области гражданской защиты.

Тема 5. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

21. Права граждан РФ в области гражданской защиты.
22. Социальная защита пострадавших и участников ликвидации чрезвычайных ситуаций.
23. Обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.
24. Основные задачи подготовки населения в области гражданской защиты.
25. Порядок подготовки и обучения различных категорий населения в области гражданской защиты.
26. Периодичность и сроки проведения мероприятий по подготовке населения.

Раздел 4. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.

Тема 6. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

27. Государственная экспертиза.
28. Объекты государственной экспертизы. Субъекты государственной экспертизы.
29. Виды государственной экспертизы: комплексная, специализированная и отраслевая.
30. Полномочия органов государственной экспертизы в области гражданской защиты.
31. Порядок проведения государственной экспертизы в области гражданской защиты.
32. Государственный надзор и контроль: цель, задачи, функции, порядок осуществления.

Раздел 5. Нарушение законодательства в области гражданской защиты.

Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области гражданской защиты.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

33. Дисциплинарная, административная, гражданско-правовая и уголовная ответственность граждан и должностных лиц за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.
34. Административная и гражданско-правовая ответственность организаций в области гражданской защиты.

Раздел 6. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя.

Тема 8. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя.

Форма проведения – семинар, дискуссия.

Вопросы для дискуссии:

35. Аварийно-спасательные службы и аварийно-спасательные формирования. Понятие.
36. Основные принципы деятельности аварийно-спасательных служб и спасателей.
37. Понятие аварийно-спасательных работ и их виды.
38. Задачи аварийно-спасательных служб.
39. Создание аварийно-спасательных служб, их состав, комплектование и деятельность.
40. Финансовое обеспечение аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований.

7. ЛАБОРАТОРНЫЕ РАБОТЫ, ПРАКТИКУМЫ

Данный вид работы не предусмотрен УП.

8. ТЕМАТИКА КУРСОВЫХ, КОНТРОЛЬНЫХ РАБОТ, РЕФЕРАТОВ

Данный вид работы не предусмотрен УП

9. ПЕРЕЧЕНЬ ВОПРОСОВ К ЗАЧЕТУ

1. Понятие безопасности личности, общества, государства; субъекты, объекты, функции системы безопасности.
2. Понятие и виды сил и средств обеспечения безопасности, их полномочия.
3. Регулирование защиты населения и территорий от ЧС природного и техногенного характера.
4. Концепция национальной безопасности.
5. Понятие ЧС и их классификация. Постановление Правительства РФ от 21.05.2007 № 304 «О классификации ЧС природного и техногенного характера».
6. Элементы чрезвычайной ситуации.
7. Критерии классификации чрезвычайных ситуаций.
8. Полномочия Президента РФ, Федерального собрания, Правительства РФ, федеральных органов исполнительной власти РФ.
9. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ и органов



местного самоуправления по вопросам защиты населения и территорий от ЧС.

10. Права и обязанности граждан, юридических лиц и социальная защита граждан.
11. Правовое регулирование подготовки населения в области защиты от чрезвычайных ситуаций.
12. Понятие государственного управления. Федеральный орган исполнительной власти, специально уполномоченный на решение задач в области гражданской защиты.
13. Порядок финансового и материального обеспечения мероприятий в области гражданской защиты
14. Понятие государственной экспертизы. Объекты государственной экспертизы.
15. Субъекты государственной экспертизы.
16. Полномочия органов государственной экспертизы в области гражданской защиты.
17. Организация и порядок проведения государственной экспертизы.
18. Государственный надзор и контроль: цели, задачи, функции.
19. Контроль Президента РФ, органов законодательной, исполнительной и судебной власти.
20. Общий и административный надзор.
21. Понятие и признаки чрезвычайного положения.
22. Цели введения чрезвычайного положения. Срок чрезвычайного положения.
23. Классификация чрезвычайных положений.
24. Порядок введения и отмены чрезвычайного положения.
25. Меры и временные ограничения, применяемые в условиях чрезвычайного положения.
26. Гарантии прав граждан в условиях чрезвычайного положения.
27. Виды и задачи сил и средств, обеспечивающих режим чрезвычайного положения.
28. Специально создаваемые органы и их основные направления деятельности.
29. Понятие особого управления территорий. Органы особого управления.
30. Понятие аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований РФ, их виды, цели и задачи деятельности.
31. Правовые основы создания и деятельности аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований в РФ.
32. Порядок создания аварийно-спасательных служб и аварийно-спасательных формирований РФ.
33. Основные принципы деятельности. Финансовое обеспечение деятельности.
34. Понятие спасателя. Права и обязанности спасателей в РФ, гарантии их деятельности.
35. Режим работы и отдыха.
36. Ответственность спасателей за нарушение законодательства РФ.
37. Понятие и признаки юридической ответственности.
38. Дисциплинарная, административная, гражданско-правовая и уголовная ответственность граждан и должностных лиц за нарушение

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

законодательства РФ в области гражданской защиты.

10. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА ОБУЧАЮЩИХСЯ

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 (протокол №8/268 от 26.03.2019г.).

По каждой форме обучения: очная/заочная/очно-заочная заполняется отдельная таблица.

Форма обучения очно-заочная

Название разделов и тем	Вид самостоятельной работы (проработка учебного материала, решение задач, реферат, доклад, контрольная работа, подготовка к сдаче зачета, экзамена и др.)	Объем в часах	Форма контроля (проверка решения задач, реферата и др.)
Тема 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	8	устный опрос, тестирование
Тема 2. Место гражданской защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование
Тема 3. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование



Тема 4. Силы и средства гражданской защиты.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование
Тема 5. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование
Тема 6. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование
Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области гражданской защиты.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование
Тема 8. Аварийно-спасательные службы и статус спасателя.	<ul style="list-style-type: none"> • Проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины; • Подготовка к тестированию; • Подготовка к сдаче зачета 	12	устный опрос, тестирование



11. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ
а) Список рекомендуемой литературы

основная:

1. Белик, В. Н. Конституционные права личности и их защита : учебное пособие для вузов / В. Н. Белик. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 158 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-11238-2. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/489473>
2. Полномочия, права и обязанности в области ГО, защиты населения и территории от ЧС и пожарной безопасности : учебное пособие / М. В. Литвин, В. Ю. Радоуцкий, М. А. Бондаренко, С. А. Кеменов ; под редакцией В. Ю. Радоуцкого. — Белгород : БГТУ им. В.Г. Шухова, 2019. — 156 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177600>
3. Чашкова, С. Ю. Актуальные проблемы защиты гражданских прав : учебное пособие для вузов / С. Ю. Чашкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 136 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-12252-7. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/495430>

дополнительная:

1. Запорожец, С. А. Конституционное право Российской Федерации: конспект лекций : учебное пособие / С. А. Запорожец. — Севастополь : СевГУ, 2020. — 227 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/164924>
2. Катин, В. Д. Нормативно-правовое обеспечение и регулирование производственной безопасности : учебное пособие / В. Д. Катин. — Хабаровск : ДВГУПС, 2018. — 122 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/179397>
3. Редько, А. А. Правозащитная политика и правоприменительная деятельность в Российской Федерации : учебное пособие для вузов / А. А. Редько, Т. В. Яловенко. — Москва : Издательство Юрайт, 2022. — 76 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-13197-0. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/497300>
4. Степанова, М. Н. Правовое регулирование в области пожарной безопасности : учебное пособие / М. Н. Степанова, Д. И. Васюткина, С. А. Кеменов. — Белгород : БГТУ им. В.Г. Шухова, 2019. — 80 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/177608>
5. Фомин, А. И. Надзор и контроль в сфере безопасности : учебное пособие / А. И. Фомин. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2021. — 172 с. — ISBN 978-5-00137-256-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/193931>

учебно-методическая:

1. Варнаков Д. В. Методические указания для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Правовые основы гражданской защиты» для направления подготовки 20.03.01 «Техносферная безопасность» всех форм обучения / Д. В. Варнаков; УлГУ, ИФФВТ. - Ульяновск : УлГУ, 2019.- URL: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Download/MObject/5926>

Согласовано:

____ Вед. специалист ООП _____ / Чамеева А.Ф. _____ / *А.Ф.* 12.04.2022.
(Должность работника научной библиотеки) (ФИО) (подпись) (дата)

б) Программное обеспечение:

МойОфисСтандартный.

в) Профессиональные базы данных, информационно-справочные системы:

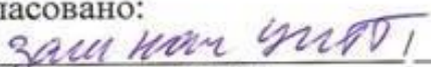
1. Электронно-библиотечные системы:

- а. **IPRbooks**[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система/ группа компаний Ай Пи Эр Медиа. Электрон. дан. Саратов, [2022]. Режим доступа: <http://www.iprbookshop.ru>.

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

- b. **ЮРАЙТ**[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система/ ООО Электронное издательство ЮРАЙТ. Электрон. дан. – Москва, [2022]. Режим доступа: <https://www.biblio-online.ru>.
- c. **Консультант студента** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система/ ООО Политехресурс. Электрон. дан. – Москва, [2022]. Режим доступа: <http://www.studentlibrary.ru/pages/catalogue.html>.
- d. **Лань**[Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система/ ООО ЭБС Лань. Электрон. дан. – С.-Петербург, [2022]. Режим доступа: <https://e.lanbook.com>.
- e. **Znanium.com** [Электронный ресурс]: электронно-библиотечная система/ ООО Знаниум. Электрон. дан. – Москва, [2022]. Режим доступа: <http://znanium.com>.
2. **КонсультантПлюс**[Электронный ресурс]: справочная правовая система/ Компания «Консультант Плюс». Электрон. дан. Москва: КонсультантПлюс, [2022].
3. **База данных периодических изданий** [Электронный ресурс]: электронные журналы/ ООО ИВИС. Электрон. дан. Москва, [2022]. Режим доступа: <https://dlib.eastview.com/browse/udb/12>.
4. **Национальная электронная библиотека** [Электронный ресурс]: электронная библиотека. Электрон. дан. – Москва, [2022]. Режим доступа: <https://нэб.рф>.
5. **Электронная библиотека диссертаций РГБ** [Электронный ресурс]: электронная библиотека/ ФГБУ РГБ. Электрон. дан. – Москва, [2022]. Режим доступа: <https://dvs.rsl.ru>.
6. **Федеральные информационно-образовательные порталы:**
- a. Информационная система **Единое окно доступа к образовательным ресурсам**. Режим доступа: <http://window.edu.ru>.
- b. Федеральный портал **Российское образование**. Режим доступа: <http://www.edu.ru>.
7. **Образовательные ресурсы УлГУ:**
- a. Электронная библиотека УлГУ. Режим доступа: <http://lib.ulsu.ru/MegaPro/Web>.
- b. Образовательный портал УлГУ. Режим доступа: <http://edu.ulsu.ru>.
- 8. Профессиональные информационные ресурсы:**
- 8.1. [Электронный ресурс]. URL: <http://fasie.ru> – сайт Фонда содействия развитию
- 8.2. [Электронный ресурс]. URL: <http://kremlin.ru/events/councils/by-council/6/53313>.
- 8.3. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.grandars.ru/student/marketing/novyy-produkt.html>
- 8.4. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.mckinsey.com/business-functions/risk/our-insights/mckinsey-on-risk>. - McKinsey on Risk. Issue 1, 2016.
- 8.5. [Электронный ресурс]. URL: <http://www.pattern-cr.ru/>.
- 8.6. [Электронный ресурс]. URL: <https://fpi.gov.ru> – официальный сайт фонда содействия перспективных исследований
- 8.7.[Электронный ресурс]. URL: <https://habrahabr.ru/company/friifond/blog/293444/>. – ФРИИ Фонд «Идеальная презентация для стартапа».
- 8.8. [Электронный ресурс]. URL: <https://rusability.ru/internet-marketing/43-luchshih-sayta-dlya-marketologov/>.
- 8.9. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.rvc.ru> – официальный сайт фонда Российской венчурной компании
- 8.7. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.rvc.ru/eco/> - сайт о национальной технологической инициативе и технологическом развитии
- 8.8.[Электронный ресурс]. URL: https://www.ted.com/talks/charles_leadbeater_on_innovation?language=ru. Чарльз Лидбитер об инновациях.
- 8.9. [Электронный ресурс]. URL: <https://www.youtube.com/channel/UCp0z-UFvKUBfKtVNB1gyX7A>. Подборка видео с международного форума «Открытые инновации».
- 8.10.[Электронный ресурс]. URL: <https://www.youtube.com/watch?v=M9JHYTqcZng>. - Джебс. Империя соблазна / Фильм / HD
- 8.11. Блог про инновации. Режим доступа: <http://helpinn.ru/luchshiy-film-pro-innovatsii>.
- 8.12. Все о лицензиях. Режим доступа: <https://prava.expert/litsenzii/что-это-такое.html>

Министерство науки и высшего образования РФ Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф-Рабочая программа дисциплины		

Согласовано:

 Должность сотрудника УИТиТ

 ФИО

 подпись
 дата

12.

МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ:

Аудитории для проведения лекций, для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации, самостоятельных работ, групповых и индивидуальных консультаций.

Аудитории укомплектованы специализированной мебелью, учебной доской. Аудитории для проведения лекций оборудованы мультимедийным оборудованием для предоставления информации большой аудитории. Помещения для самостоятельной работы оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа к электронной информационно-образовательной среде, электронно-библиотечной системе. Перечень оборудования, используемого в учебном процессе, указывается в соответствии со сведениями о материально-техническом обеспечении и оснащенности образовательного процесса, размещенными на официальном сайте УлГУ в разделе «Сведения об образовательной организации».

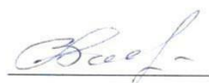
13. СПЕЦИАЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ

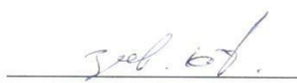
В случае необходимости, обучающимся из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья (по заявлению обучающегося) могут предлагаться одни из следующих вариантов восприятия информации с учетом их индивидуальных психофизических особенностей:

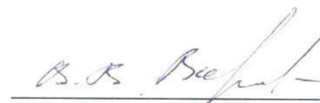
- для лиц с нарушениями зрения: в печатной форме увеличенным шрифтом; в форме электронного документа; в форме аудиофайла (перевод учебных материалов в аудиоформат); в печатной форме на языке Брайля; индивидуальные консультации с привлечением тифлосурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями слуха: в печатной форме; в форме электронного документа; видеоматериалы с субтитрами; индивидуальные консультации с привлечением сурдопереводчика; индивидуальные задания и консультации;
- для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата: в печатной форме; в форме электронного документа; в форме аудиофайла; индивидуальные задания и консультации.

В случае необходимости использования в учебном процессе частично/исключительно дистанционных образовательных технологий, организация работы ППС с обучающимися с ОВЗ и инвалидами предусматривается в электронной информационно-образовательной среде с учетом их индивидуальных психофизических особенностей.

Разработчик


подпись


должность


ФИО

25.04.2022