

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора института менеджмента,
водного хозяйства и строительства имени

А.Н. Костарова

к.т.н. А.М. Бонин

16 06 2020 г.

**Лист актуализации рабочей программы дисциплины
«Б1.В.05 Правовые основы РСЧС и ГО»**

для подготовки бакалавров

Направление: 20.03.01 «Техносферная безопасность»

Направленность: Защита в чрезвычайных ситуациях

Форма обучения очная

Год начала подготовки: 2017

Курс 3

Семестр 6

а) В рабочую программу не вносятся изменения. Программа актуализирована для 2020 г. начала подготовки.

Разработчик: Рачкаускас А.В., к.в.н., доцент
(ФИО, ученая степень, ученое звание)

16 06 2020г.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры защиты в чрезвычайных ситуациях протокол № 11 от «17» июня 2020г.

Заведующий кафедрой Борулько В.Г.

Лист актуализации принят на хранение:

Заведующий выпускающей кафедрой

«Защиты в чрезвычайных ситуациях» Борулько В.Г. 18 06 2020г.

Методический отдел УМУ: _____ «__» _____ 2020 г.



МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ –
МСХА имени К.А. ТИМИРЯЗЕВА»
(ФГБОУ ВО РГАУ - МСХА имени К.А. Тимирязева)

Институт мелиорации, водного хозяйства и строительства
имени А.Н. Костякова

Кафедра защиты в чрезвычайных ситуациях

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО (ФГОС ВО) по на-
правлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность и учебного плана

Программа обсуждена на заседании кафедры
протокол № 8 от «17» января 2019 г.

Зав. кафедрой Тимирязев К.А.

Согласовано:

Председатель учебно-методической
комиссии института мелиорации,
водного хозяйства и строительства
имени А.Н. Костякова

УТВЕРЖДАЮ:

И.о. директора института мелиорации,
водного хозяйства и строительства имени
А.Н. Костякова
д.т.н., профессор Иванов Ю.Г.

« 28 » января 2019 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ
Б1.В.05 Правовые основы РСЧС и ГО

для подготовки бакалавров

Заключительная аттестационная кафедра
защиты в чрезвычайных ситуациях ФГОС ВО

Направление 20.03.01 Техносферная безопасность
Направленность: Защита в чрезвычайных ситуациях

Курс 3
Семестр 6

Форма обучения **Очная**

Год начала подготовки **2017**

Базовый экземпляр РПД, копии дополнительных вариантов РПД и элек-
тронных материалов размещены:

Методической комиссией УМУ

Регистрационный номер _____

Москва, 2019

Разработчик (и): Бовина Ю.А., к.т.н.
(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)


«15» _____ 2019г.

Рецензент: Сметанин В.И., д.т.н., профессор
(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)


«16» _____ 2019г.

Программа составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО, ПООП по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность и учебного плана

Программа обсуждена на заседании кафедр защиты в чрезвычайных ситуациях
протокол № 8 от «17» января 2019г.

Зав. кафедрой Бирюков А.Л., д.т.н., профессор
(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)


«17» _____ 01 _____ 2019г.

Согласовано:

Председатель учебно-методической комиссии института мелиорации, водного хозяйства и строительства имени А.Н. Костякова

Бакштанин А.М., к.т.н., доцент
(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)


Протокол № 6 «21» _____ 01 _____ 2019г.

Заведующий выпускающей кафедрой защиты в чрезвычайных ситуациях
Бирюков А.Л., д.т.н., профессор
(Ф.И.О., ученая степень, ученое звание)


«17» _____ 01 _____ 2019г.

Заведующий отделом комплектования ЦНБ


(подпись)

Бумажный экземпляр РПД, копии электронных вариантов РПД и оценочных материалов получены:
Методический отдел УМУ

« _____ » _____ 2019г.

СОДЕРЖАНИЕ

АННОТАЦИЯ	4
1. ЦЕЛЬ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	4
2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ	4
3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ, СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ.....	5
4. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	5
4.1 РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ТРУДОЁМКОСТИ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВИДАМ РАБОТ	5
ПО СЕМЕСТРУ	5
4.2 СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	7
4.3 ЛЕКЦИИ/ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ	9
5. ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	11
6. ТЕКУЩИЙ КОНТРОЛЬ УСПЕВАЕМОСТИ И ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ПО ИТОГАМ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ	12
6.1. ТИПОВЫЕ КОНТРОЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ ИЛИ ИНЫЕ МАТЕРИАЛЫ, НЕОБХОДИМЫЕ ДЛЯ ОЦЕНКИ ЗНАНИЙ, УМЕНИЙ И НАВЫКОВ И (ИЛИ) ОПЫТА ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....	12
6.2. ОПИСАНИЕ ПОКАЗАТЕЛЕЙ И КРИТЕРИЕВ КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ, ОПИСАНИЕ ШКАЛ ОЦЕНИВАНИЯ.....	15
7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ.....	15
7.1 ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	15
7.2 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА.....	15
8. ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ	15
СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ	15
9.	16
Виды и формы отработки пропущенных занятий.....	17
11. МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМ ПО ОРГАНИЗАЦИИ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ	17

Аннотация
рабочей программы учебной дисциплины
Б1.В.05 Правовые основы РСЧС и ГО
для подготовки бакалавра по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность
направленности Защита в чрезвычайных ситуациях

Цель освоения дисциплины: целью освоения дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» является формирование и развитие у обучаемых правового мышления, способностей практического использования юридических знаний при выполнении функциональных обязанностей в профессиональной деятельности, а также навыков работы с современными законодательными и нормативными документами в области техносферной безопасности.

Место дисциплины в учебном плане: дисциплина включена в вариативную часть учебного плана по направлению подготовки 20.03.01 Техносферная безопасность.

Требования к результатам освоения дисциплины: в результате освоения дисциплины формируются следующие компетенции: ОК-3, ОПК-3, ПК-12.

Краткое содержание дисциплины: Дисциплина включает в себя изучение комплекса законодательных и нормативно-правовых документов в области техносферной безопасности. Практическая направленность курса заключается в том, что он опирается на реальные процессы и явления социально-политической жизни, помогает решать задачи, связанные с общественной и профессиональной деятельностью.

Общая трудоемкость дисциплины: 108/3 (часы/зач. ед.)

Промежуточный контроль: зачет

1. Цель освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» является формирование и развитие у обучаемых правового мышления, способностей практического использования юридических знаний при выполнении функциональных обязанностей в профессиональной деятельности, а также навыков работы с современными законодательными и нормативными документами в области техносферной безопасности.

2. Место дисциплины в учебном процессе

Дисциплина «Правовые основы РСЧС и ГО» включена в обязательный перечень дисциплин учебного плана вариативной части. Дисциплина «Правовые основы РСЧС и ГО» реализуется в соответствии с требованиями ФГОС, ОПОП ВО и Учебного плана по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность.

Предшествующими курсами, на которых непосредственно базируется дисциплина «Правовые основы РСЧС и ГО» являются: теория горения и взрыва, безопасность жизнедеятельности, организация и ведение спасательных работ.

Дисциплина «Правовые основы РСЧС и ГО» является основополагающей для изучения следующих дисциплин: современные технологии ликвидации ЧС, тактика сил РСЧС и ГО, устойчивость объектов экономики в чрезвычайных ситуациях и принятие решений в кризисных ситуациях.

Особенностью дисциплины является то, что она ориентирует обучающихся на приобретение необходимых теоретических знаний, умений и практических навыков в области деятельности должностных лиц органов государственного и муниципального управления по предупреждению и ликвидации ЧС и организационно - управленческой деятельности в условиях чрезвычайных ситуаций.

Рабочая программа дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья разрабатывается индивидуально с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких обучающихся.

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

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся компетенций, представленных в таблице 1.

4. Структура и содержание дисциплины

4.1 Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестру

Общая трудоёмкость дисциплины составляет 3 зач.ед. (108 часов), их распределение по видам работ по семестру представлено в таблице 2.

Таблица 2

Распределение трудоёмкости дисциплины по видам работ по семестрам

Вид учебной работы	Трудоёмкость	
	час.	В т.ч. по семестрам № 6
Общая трудоёмкость дисциплины по учебному плану	108	108
1. Контактная работа:	50,25	50,25
Аудиторная работа	50,25	50,25
<i>в том числе:</i>		
<i>лекции (Л)</i>	16	16
<i>практические занятия (ПЗ)</i>	34	34
<i>контактная работа на промежуточном контроле (КРА)</i>	0,25	0,25
2. Самостоятельная работа (СРС)	57,75	57,75
<i>контрольная работа</i>	5	5
<i>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.)</i>	43,75	43,75
<i>Подготовка к зачёту (контроль)</i>	9	9
Вид промежуточного контроля:		Зачёт

Требования к результатам освоения учебной дисциплины

№ п/п	Код компетенции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны:		
			знать	уметь	владеть
1.	ОК-3	владением компетенциями гражданственности (знание и соблюдение прав и обязанностей гражданина, свободы и ответственности)	основные положения Конституции Российской Федерации; права и свободы человека и гражданина, механизмы их реализации	убеждать членов коллектива и руководства в своей правоте при решении профессиональных задач; защищать свои права в соответствии с действующим законодательством	принципами гражданской защиты
2.	ОПК-3	способностью ориентироваться в основных нормативно-правовых актах в области обеспечения безопасности	законодательные и иные нормативно-правовые акты в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	организовывать и проводить подготовку подчиненных органов управления, должностных лиц, сил РСЧС и ГО	организацией и порядком взаимодействия между органами управления и силами РСЧС и ГО
3.	ПК-12	способностью применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты	требования нормативных правовых документов по организации и проведению мероприятий гражданской обороны и мероприятий по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций	использовать нормативно-правовые документы, регламентирующие профессиональную деятельность	организационными основами гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций на территории Российской Федерации

4.2 Содержание дисциплины

Таблица 3

Тематический план учебной дисциплины

Наименование разделов и тем дисциплин (укрупнённо)	Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СР
		Л	ПЗ/С	ПКР	
Раздел 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства	68,35	10	22		36,35
Раздел 2. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты	39,4	6	12		21,4
<i>контактная работа на промежуточном контроле (КРА)</i>	0,25			0,25	
Всего за 1 семестр	108	16	34	0,25	57,75
Итого по дисциплине	108	16	34	0,25	57,75

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

Тема 1. Основные нормативные акты о безопасности.

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. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера, их классификация. Основные требования Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации и других нормативных правовых актов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС). Основные принципы ее построения, роль, задачи и структура. Нормативное правовое обеспечение деятельности РСЧС и ГО

Тема 2. Принципы организации и ведения гражданской защиты.

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”. Принципы организации и ведения гражданской защиты. Соотношение законодательства РФ и международных договоров РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

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. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в

области гражданской защиты. Основания и порядок введения чрезвычайного и военного положения.

Тема 4. Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты.

Руководство в области гражданской защиты. Органы, осуществляющие управление в области гражданской защиты. Федеральный орган исполнительной власти, специально уполномоченный на решение задач в области гражданской защиты. Порядок финансового и материального обеспечения мероприятий в области гражданской защиты. Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения безопасности людей на водных объектах. Требования региональных и муниципальных нормативных правовых актов и нормативных актов организаций по планированию мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.

Тема 5. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты.

Государственная экспертиза. Объекты государственной экспертизы. Субъекты государственной экспертизы. Основные принципы 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. Контроль Президента РФ, органов законодательной, исполнительной, судебной власти. Общий и административный надзор.

Раздел 2. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты

Тема 6. Права и обязанности 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 различных категорий населения в области гражданской защиты. Периодичность и сроки проведения мероприятий по подготовке населения. Пропаганда знаний 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. Правовые, нормативные и организационные основы противодействия терроризму. Мероприятия по минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма. Правовые, нормативные и организационные основы обеспечения

дорожно-транспортной безопасности. Мероприятия по ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий.

4.3 Лекции/практические занятия

Таблица 4

Содержание лекций/практических занятий и контрольные мероприятия

№ п/п	Название раздела, темы	№ и название лекций/ лабораторных/ практических/ семинарских занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
1.	Раздел 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства				32
	Тема 1. Основные нормативные акты о безопасности.	Лекция №1 Основные нормативные акты о безопасности.	ОК-3, ОПК-4		2
		Практическая работа №1- 2 Закон РФ «О безопасности».	ОК-3, ОПК-4	Устный опрос	4
	Тема 2. Принципы организации и ведения гражданской защиты.	Лекция №2 Место гражданской защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.	ОПК-3, ПК-12		2
		Практическая работа №3-5 Соотношение законодательства РФ и международных договоров РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.	ОПК-3, ПК-12	Устный опрос	6
	Тема 3. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.	Лекция №3 Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.	ОК-3, ПК-12		2
		Практическая работа №6-7 Основания и порядок введения чрезвычайного и военного положения.	ОК-3, ПК-12	Устный опрос	4
	Тема 4. Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты	Лекция №4 Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты	ОПК-3, ПК-12		2
		Практическая работа №8-9 Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области ГО, защиты населения и территорий от ЧС	ОПК-3, ПК-12	Контрольная работа	4
	Тема 5. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты	Лекция №5 Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты	ОК-3, ОПК-3, ПК-12		2
		Практическая работа №10-11 Государственный надзор и контроль: цель, задачи, функции.	ОК-3, ОПК-3, ПК-12	Устный опрос	4

№ п/п	Название раздела, темы	№ и название лекций/ лабораторных/ практических/ семинарских занятий	Формируемые компетенции	Вид контрольного мероприятия	Кол-во часов
2.	Раздел 2. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты				8
	Тема 6. Права и обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.	Лекция №6 Права и обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.	ОК-3, ПК-12		2
		Практическая работа № 12-14 Социальная защита пострадавших и участников ликвидации чрезвычайных ситуаций.	ОК-3, ПК-12	Устный опрос	6
	Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.	Лекция №7-8 Ответственность за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.	ОПК-3, ПК-12		2
		Практическая работа №15-17 Территориальный и производственный принцип организации ГО.	ОПК-3, ПК-12	Контрольная работа	6

Таблица 5

Перечень вопросов для самостоятельного изучения дисциплины

№ п/п	Название раздела, темы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения
Раздел 1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства		
1.	Тема 1. Основные нормативные акты о безопасности	Основные требования Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации и других нормативных правовых актов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций. <i>ОК-3, ОПК-4</i>
2.	Тема 2. Принципы организации и ведения гражданской защиты.	Отношения, регулируемые Законом РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” и Законом РФ “О гражданской обороне”. <i>ОПК-3, ПК-12</i>
3.	Тема 3. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.	Права и обязанности участников отношений в области защиты населения и территорий от ЧС. Полномочия областных органов государственной власти и местного самоуправления на примере любого региона РФ. <i>ОК-3, ПК-12</i>
4.	Тема 4. Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты	Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения безопасности людей на водных объектах. <i>ОПК-3, ПК-12</i>
5.	Тема 5. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты	Государственный надзор и контроль: цель, задачи, функции. Контроль Президента РФ, органов законодательной, исполнительной, судебной власти. Общий и административный надзор. <i>ОК-3, ОПК-3, ПК-12</i>
Раздел 2. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты		
6.	Тема 6. Права и обязанности граждан РФ в области гражданской за-	Основные задачи подготовки населения в области гражданской защиты. Порядок подготовки различных категорий населения в области гражданской защиты. Периодичность и сроки проведе-

№ п/п	Название раздела, темы	Перечень рассматриваемых вопросов для самостоятельного изучения
	щиты.	ния мероприятий по подготовке населения. <i>ОК-3, ПК-12</i>
7.	Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.	Правовые, нормативные и организационные основы противодействия терроризму. Мероприятия по минимизации и (или) ликвидации последствий проявлений терроризма. Правовые, нормативные и организационные основы обеспечения дорожно-транспортной безопасности. Мероприятия по ликвидации последствий дорожно-транспортных происшествий. <i>ОПК-3, ПК-12</i>

5. Образовательные технологии

Таблица 6

Применение активных и интерактивных образовательных технологий

№ п/п	Тема и форма занятия		Наименование используемых активных и интерактивных образовательных технологий (форм обучения)
1.	Тема 1. Основные нормативные акты о безопасности	ПЗ	Тематическая дискуссия
2.	Тема 2. Принципы организации и ведения гражданской защиты.	ПЗ	Тематическая дискуссия
3.	Тема 3. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.	ПЗ	Тематическая дискуссия
4.	Тема 4. Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты	ПЗ	Тематическая дискуссия
5.	Тема 5. Государственная экспертиза, надзор и контроль в области гражданской защиты	ПЗ	Тематическая дискуссия
6.	Тема 6. Права и обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.	ПЗ	Тематическая дискуссия
7.	Тема 7. Ответственность за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.	ПЗ	Тематическая дискуссия

6. Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация по итогам освоения дисциплины

6.1. Типовые контрольные задания или иные материалы, необходимые для оценки знаний, умений и навыков и (или) опыта деятельности

1) Вопросы для подготовки к контрольным мероприятиям (текущий контроль)

1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.
2. Основные нормативные акты о безопасности.
3. Понятие безопасности.
4. Закон РФ “О безопасности”.
5. Объекты безопасности и субъекты ее обеспечения.
6. Система безопасности и ее функции.
7. Концепция национальной безопасности.
8. Основные требования Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации и других нормативных правовых актов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
9. Нормативное правовое обеспечение деятельности РСЧС и ГО
10. Принципы организации и ведения гражданской защиты.
11. Место гражданской защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.
12. Закон РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера”.
13. Закон РФ “О гражданской обороне”.
14. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.
15. Полномочия Президента РФ, Федерального собрания, Правительства РФ, федеральных органов исполнительной власти.
16. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в области гражданской защиты.
17. Основания и порядок введения чрезвычайного и военного положения.
18. Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты.
19. Руководство в области гражданской защиты.
20. Органы, осуществляющие управление в области гражданской защиты.
21. Государственная экспертиза.
22. Надзор и контроль в области гражданской защиты.
23. Полномочия органов государственной экспертизы в области гражданской защиты.
24. Контроль Президента РФ, органов законодательной, исполнительной, судебной власти.
25. Общий и административный надзор.
26. Права и обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.

27. Социальная защита пострадавших и участников ликвидации чрезвычайных ситуаций.
28. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области гражданской защиты.
29. Правовые, нормативные и организационные основы противодействия терроризму.
30. Правовые, нормативные и организационные основы обеспечения дорожно-транспортной безопасности.

2) Перечень вопросов, выносимых на промежуточную аттестацию (зачет)

1. Правовые основы обеспечения безопасности личности, общества и государства.
2. Основные нормативные акты о безопасности.
3. Закон РФ “О безопасности”. Объекты безопасности и субъекты ее обеспечения.
4. Система безопасности и ее функции. Силы и средства обеспечения безопасности.
5. Концепция национальной безопасности.
6. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера, их классификация.
7. Основные требования Конституции Российской Федерации, законодательства Российской Федерации и других нормативных правовых актов по защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
8. Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций (РСЧС).
9. Нормативное правовое обеспечение деятельности РСЧС и ГО.
10. Принципы организации и ведения гражданской защиты.
11. Место гражданской защиты в процессе обеспечения безопасности личности, общества и государства.
12. Отношения, регулируемые Законом РФ “О защите населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера” и Законом РФ “О гражданской обороне”.
13. Принципы организации и ведения гражданской защиты.
14. Соотношение законодательства РФ и международных договоров РФ в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
15. Полномочия органов государственной власти и местного самоуправления РФ в области гражданской защиты.
16. Полномочия Президента РФ, Федерального собрания, Правительства РФ, федеральных органов исполнительной власти.
17. Полномочия органов государственной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления в области гражданской защиты.
18. Основания и порядок введения чрезвычайного и военного положения.

19. Правовое регулирование государственного управления в области гражданской защиты.
20. Руководство в области гражданской защиты.
21. Органы, осуществляющие управление в области гражданской защиты.
22. Федеральный орган исполнительной власти, специально уполномоченный на решение задач в области гражданской защиты.
23. Требования федерального законодательства и подзаконных актов в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций и обеспечения безопасности людей на водных объектах.
24. Требования региональных и муниципальных нормативных правовых актов и нормативных актов организаций по планированию мероприятий гражданской обороны и защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций.
25. Государственная экспертиза. Объекты и субъекты государственной экспертизы.
26. Виды государственной экспертизы: комплексная, специализированная и отраслевая.
27. Полномочия органов государственной экспертизы в области гражданской защиты.
28. Порядок проведения государственной экспертизы в области гражданской защиты.
29. Государственный надзор и контроль: цель, задачи, функции.
30. Контроль Президента РФ, органов законодательной, исполнительной, судебной власти.
31. Общий и административный надзор.
32. Правовые основы участия граждан РФ в области гражданской защиты.
33. Права и обязанности граждан РФ в области гражданской защиты.
34. Социальная защита пострадавших и участников ликвидации чрезвычайных ситуаций.
35. Пропаганда знаний в области гражданской защиты.
36. Ответственность за нарушение законодательства Российской Федерации в области гражданской защиты.
37. Дисциплинарная, административная, гражданско-правовая и уголовная ответственность граждан и должностных лиц за нарушение законодательства РФ в области гражданской защиты.
38. Административная и гражданско-правовая ответственность организаций в области гражданской защиты.
39. Правовые, нормативные и организационные основы противодействия терроризму.
40. Правовые, нормативные и организационные основы обеспечения дорожно-транспортной безопасности.

6.2. Описание показателей и критериев контроля успеваемости, описание шкал оценивания

Для оценки знаний, умений, навыков и формирования компетенции по дисциплине может применяться **традиционная** система контроля и оценки успеваемости студентов.

Критерии выставления оценок по системе «зачет», «незачет» представлены ниже.

- «зачет», если бакалавр показал глубокие знания программного материала, грамотно и логично его излагает, быстро принимает правильные решения, в ходе ответа демонстрирует глубокие знания основной и дополнительной литературы, умеет применять полученные знания к будущей профессиональной деятельности;

- «незачет», если даны в неправильные ответы на все поставленные вопросы, без должной глубины и обоснования. На уточняющие вопросы также даны неправильные ответы; при ответах не выделялось главное; ответы были многословными, нечеткими и без должной логической последовательности.

7. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

7.1 Основная литература

1. Пряхин В.Н., Карапетян М.А., Мочунова Н.А. Техногенная и экологическая безопасность на объектах АПК. Учебное пособие/. – М. ООО «Мегаполис», 2018. -117с. -10 экз.
2. Пряхин В.Н. Основы физиологии и БЖД 2012. МГУП -66 экз.
3. Шумилин В.К. Чрезвычайные ситуации. Защита населения и предприятий: Практические рекомендации и примеры/ Альфа-Пресс 2011. -15 экз.
4. Михайлов Леонид Александрович Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и социального характера и защита от них/ Питер/ 2009. -20 экз.

7.2 Дополнительная литература

1. Юртушкин В.И. Чрезвычайные ситуации: защита населения и территорий / КноРус 2011. -20 экз
2. Пряхин В.Н., Иванов Б. В., Шиленко Ю.В., Прожерина Ю.А. Медико-биологические основы безопасности жизнедеятельности: Учебное пособие. – М.: ФГБОУ ВПО МГУП, 2014. – 465 с. -96 экз.

8. Перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. www.consultant.ru Справочная правовая система «КонсультантПлюс».
2. Справочная правовая система «Гарант».

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

Таблица 8

Сведения об обеспеченности специализированными аудиториями, кабинетами, лабораториями

Наименование специальных помещений и помещений для самостоятельной работы (№ учебного корпуса, № аудитории)	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы
1	2
Учебный корпус №28, ауд. 318	1. Парты со скамейками 20 шт. 2. Доска меловая 2 шт. 3. Стенд учебный на пластике 1 шт. (Инв.№41013600000300) 4. Макет защитного сооружения 1 шт. (Инв.№410134000003001273) 5. Стенд на пластике в металлических рамках (Инв.№441013600000572)
Учебный корпус №28, ауд. 319	1. Парты со скамейками 18 шт. 2. Доска меловая 1 шт. 3. Носилки плащевые 1 шт. (Инв.№210136000003062) 4. Заготовка шины транспортной 1 шт. (Инв.№210136000003064) 5. Стенд на пластике в металлических рамках (Инв.№441013600000159)
ЦНБ имени Железнова (читальный зал)	
Общежитие, комната для самоподготовки	

10. Методические рекомендации студентам по освоению дисциплины

Для успешного освоения дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» студентам необходимо с максимальной пользой использовать не только лекционные, но и практические занятия. При подготовке к практическому занятию студентам важно тщательно изучить материал лекции, рекомендованную литературу по теме и законспектировать основные положения. При возникновении трудностей в ходе подготовки к семинарскому занятию или подготовке сообщения студенты могут получить консультацию у преподавателя.

На семинарских занятиях заслушиваются рефераты, по которым проходят обсуждения в группе. Рефераты должны быть посвящены актуальным проблемам, содержать наиболее важные, интересные аспекты рассматриваемой темы. Доклад должен быть самостоятельной, оригинальной работой, иметь четкую структуру: план, введение (основные цели и задачи работы), основная часть, заключение (главные выводы). Объем работы — 10-15 машинописных страниц шрифтом Times New Roman 12 размера через полтора интервала.

Для самостоятельного освоения темы предусмотрен достаточный список основной и дополнительной литературы, а также электронных и Интернет источников. Тематика докладов и сообщений, проведение опросов по каждой

теме направлены на более глубокое и самостоятельное изучение темы.

Для максимального усвоения дисциплины рекомендуется проведение письменного опроса (контрольной работы) студентов по материалам лекций и практических работ. Подборка вопросов для контрольной работы осуществляется на основе изученного теоретического материала, что позволяет повысить мотивацию студентов при конспектировании лекционного материала.

Виды и формы отработки пропущенных занятий

Студент, пропустивший занятия, обязан в указанные преподавателем сроки ликвидировать текущие задолженности. Предлагаются следующие формы отработки пропущенных занятий: подготовка реферата, составление конспекта. Форма отработки назначается преподавателем в зависимости от объема и сложности темы пропущенного занятия.

11. Методические рекомендации преподавателям по организации обучения по дисциплине

В процессе преподавания дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» необходимо объяснить студентам, что в современных условиях каждый будущий специалист, независимо от направления его обучения, должен иметь демократическую культуру поведения, без чего невозможно эффективное функционирование работы системы защиты населения при возникновении той или иной чрезвычайной ситуации.

Преподаватель должен акцентировать внимание на:

- анализе актуальной информации посредством выделения общих черт и различий в социальной жизни, установлении соответствия между политическими событиями и явлениями природного характера, опираясь на основные положения курса «Правовые основы РСЧС и ГО»;

- выявлении причинно-следственных и функциональных связей изучаемых природных и техногенных явлений, включая взаимодействие человека и природы, человека и общества различных сфер жизни;

- характеристике действий человека в той или иной ситуации, чрезвычайного характера;

- осмыслении информации о возникшей опасности и своевременных мерах по ее минимизации.

Планирование учебной деятельности предполагает четкое видение преподавателем образовательного процесса учебной дисциплины, умение определить педагогические технологии в соответствии с особенностями целевых учебных групп, четкое проектирование структуры и содержания учебной дисциплины. Для решения этих задач преподаватель должен подготовить развернутую рабочую программу учебной дисциплины, подобрать учебный и иллюстративный материал, составить тесты (на бумажном носителе и в электронном виде).

Необходимо предусмотреть развитие форм самостоятельной работы, выводя бакалавров к завершению изучения учебной дисциплины на высший

уровень сформированности компетенций. В качестве самостоятельной работы рекомендуется проведение небольшого исследования в форме реферата, посвященного анализу одной из проблемных тем.


Текущая аттестация складывается из следующих компонентов:

- итоги текущего контроля (контрольная работа);
- выполнение заданий (опрос).

При проведении аттестации важно помнить, что систематичность, объективность, аргументированность – это главные принципы, на которых основаны контроль и оценка знаний студентов.

Программу разработал (и):

Бовина Ю.А, к.т.н.



(подпись)

РЕЦЕНЗИЯ

на рабочую программу дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» ОПОП ВО по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность, направленность Защита в чрезвычайных ситуациях (квалификация выпускника – бакалавр)

Сметанин В.И., д.т.н., профессор организации и технологии строительства объектов природообустройства, ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет - МСХА имени К.А. Тимирязева» (далее по тексту рецензент), проведена рецензия рабочей программы дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» ОПОП ВО по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность, направленность Защита в чрезвычайных ситуациях (бакалавриат) разработанной в ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева», на кафедре защиты в чрезвычайных ситуациях (работчик – Бовина Ю.А, доцент, к.т.н).

Рассмотрев представленные на рецензию материалы, рецензент пришел к следующим выводам:

1. Предъявленная рабочая программа дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» (далее по тексту Программа) соответствует требованиям ФГОС ВО по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность. Программа содержит все основные разделы, соответствует требованиям к нормативно-методическим документам.

2. Представленная в Программе актуальность учебной дисциплины в рамках реализации ОПОП ВО не подлежит сомнению – дисциплина относится к вариативной части учебного цикла – Б1.В.05.

3. Представленные в Программе цели дисциплины соответствуют требованиям ФГОС ВО направления 20.03.01 Техносферная безопасность.

4. В соответствии с Программой за дисциплиной «Правовые основы РСЧС и ГО» закреплено 3 компетенции. Дисциплина «Правовые основы РСЧС и ГО» и представленная Программа способна реализовать их в объявленных требованиях.

5. Результаты обучения, представленные в Программе в категориях знать, уметь, владеть соответствуют специфике и содержанию дисциплины и демонстрируют возможность получения заявленных результатов.

6. Общая трудоёмкость дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» составляет 3 зачётные единицы (108 часов).

7. Информация о взаимосвязи изучаемых дисциплин и вопросам исключения дублирования в содержании дисциплин соответствует действительности. Дисциплина «Правовые основы РСЧС и ГО» взаимосвязана с другими дисциплинами ОПОП ВО и Учебного плана по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность и возможность дублирования в содержании отсутствует.

8. Представленная Программа предполагает использование современных образовательных технологий, используемые при реализации различных видов учебной работы. Формы образовательных технологий соответствуют специфике дисциплины.

9. Программа дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» предполагает 20 занятий в интерактивной форме.

10. Виды, содержание и трудоёмкость самостоятельной работы студентов, представленные в Программе, соответствуют требованиям к подготовке выпускников, содержащимся во ФГОС ВО направления 20.03.01 Техносферная безопасность.

11. Представленные и описанные в Программе формы текущей оценки знаний (опрос, как в форме обсуждения отдельных вопросов, так и выступления и участие в дискуссиях, диспутах, круглых столах, мозговых штурмах и ролевых играх, выполнение эссе, участие в тестировании, коллоквиумах, работа над домашним заданием в форме игрового проектирования (в профессиональной области) и аудиторных заданиях - работа с историческими текстами), соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.

Форма промежуточного контроля знаний студентов, предусмотренная Программой, осуществляется в форме зачета, что соответствует статусу дисциплины, как дисциплины вариативной части учебного цикла – Б1.В.05 ФГОС ВО направления 20.03.01 Техносферная безопасность.

12. Формы оценки знаний, представленные в Программе, соответствуют специфике дисциплины и требованиям к выпускникам.


13. Учебно-методическое обеспечение дисциплины представлено: основной литературой – 3 источника (базовый учебник), дополнительной литературой – 5 наименований, Интернет-ресурсы – 2 источника и соответствует требованиям ФГОС ВО направления 20.03.01 Техносферная безопасность.

14. Материально-техническое обеспечение дисциплины соответствует специфике дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» и обеспечивает использование современных образовательных, в том числе интерактивных методов обучения.

15. Методические рекомендации студентам и методические рекомендации преподавателям по организации обучения по дисциплине дают представление о специфике обучения по дисциплине «Правовые основы РСЧС и ГО».

ОБЩИЕ ВЫВОДЫ

На основании проведенной рецензии можно сделать заключение, что характер, структура и содержание рабочей программы дисциплины «Правовые основы РСЧС и ГО» ОПОП ВО по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность, направленность Защита в чрезвычайных ситуациях (квалификация выпускника – бакалавр), разработанная Бовиной Ю.А., доцент, к.т.н соответствует требованиям ФГОС ВО, современным требованиям экономики, рынка труда и позволит при её реализации успешно обеспечить формирование заявленных компетенций.

Рецензент: Сметанин В.И., д.т.н., профессор  «16» января 2019 г.
(подпись)