


Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

«Правовые основы гражданской защиты» по направлению 20.03.01 Техносферная безопасность (бакалавриат) профиль «Защита в чрезвычайных ситуациях»

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 энергоёмких 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 4-ом семестре 2-ого курса студентам очно-заочной формы и базируется на следующих предшествующих учебных дисциплинах:

- «Русский язык и культура речи»;
- «Отечественная история»;
- «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»;
- «Философия».

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:


- «Основы предпринимательского права»;
- «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности»;
- «Управление техносферной безопасностью»;
- «Научно-исследовательская работа»;
- «Научно-исследовательская работа»;
- «Преддипломная практика»;
- «Научно-исследовательская работа»;

а также для прохождения государственной итоговой аттестации.

3. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Код и наименование реализуемой компетенции	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с индикаторами достижения компетенций
ОК –3–владение компетенциями гражданственности (знание и соблюдение прав и обязанностей гражданина, свободы и ответственности)	<p>Знать:</p> <p>требования и содержание основных законодательных и нормативных актов Российской Федерации в области гражданской защиты;</p> <ul style="list-style-type: none"> •принципы гражданской защиты; •организационную структуру РСЧС и ГО; <p>Уметь:</p> <ul style="list-style-type: none"> •применять полученные знания в практической деятельности по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций. <p>Владеть:</p> <p>пользоваться нормативно-правовыми актами в области гражданской защиты;</p> <ul style="list-style-type: none"> •владеть знаниями, касающимися структуры, полномочий органов государственной власти и местного самоуправления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
ОК – 5 – владение компетенциями социального взаимодействия: способностью использования эмоциональных и волевых особенностей психологии личности,	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> •общую структуру органов государственного и муниципального управления, их задачи и порядок работы по защите населения и национального достояния в ЧС; •структуру, порядок создания и функционирования органов управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям; <p>Уметь:</p>

<p>готовностью к сотрудничеству, расовой, национальной, религиозной терпимости, умением погашать конфликты, способностью к социальной адаптации, коммуникативностью, толерантностью</p>	<p>применять полученные знания в практической деятельности по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Владеть:</p> <p>знаниями, касающимися структуры, полномочий органов государственной власти и местного самоуправления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.</p>
<p>ОК – 9 - способность принимать решения в пределах своих полномочий</p>	<p>Знать:</p> <ul style="list-style-type: none"> •состав, общую организационно-штатную структуру и порядок применения сил РСЧС и ГО. теоретических, методологических и законодательных аспектах теории управления силами и средствами в условиях чрезвычайных ситуаций. <p>Уметь:</p> <p>применять полученные знания в практической деятельности по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> •пользоваться нормативно-правовыми актами в области гражданской защиты; •владеть знаниями, касающимися структуры, полномочий органов государственной власти и местного самоуправления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.
<p>ПК – 12 - способность применять действующие нормативные правовые акты для решения задач обеспечения безопасности объектов защиты</p>	<p>Знать:</p> <p>структуру, порядок создания и функционирования органов управления по делам гражданской обороны и чрезвычайным ситуациям;</p> <ul style="list-style-type: none"> •общий состав служб гражданской обороны, порядок их создания и функционирования; <p>Уметь:</p> <p>применять полученные знания в практической деятельности по предупреждению и ликвидации чрезвычайных ситуаций.</p> <p>Владеть:</p> <ul style="list-style-type: none"> •пользоваться нормативно-правовыми актами в области гражданской защиты; •владеть знаниями, касающимися структуры, полномочий органов государственной власти и местного самоуправления в области защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Ульяновский государственный университет	Форма	
Ф – Аннотация рабочей программы дисциплины		

4. Общая трудоемкость дисциплины

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетные единицы (72 часов).

5. Образовательные технологии

В ходе изучения дисциплины используются как традиционные методы и формы обучения (лекции, в т.ч. с элементами проблемного изложения, практические занятия, самостоятельная работа), так и интерактивные формы проведения занятий (дискуссии, деловые игры, решение ситуационных задач и др.).

При организации самостоятельной работы используются следующие образовательные технологии: самостоятельная работа, сопряженная с основными аудиторными занятиями (проработка учебного материала с использованием ресурсов учебно-методического и информационного обеспечения дисциплины); подготовка к тестированию; самостоятельная работа под контролем преподавателя в форме плановых консультаций, творческих контактов, питч-сессии; внеаудиторная самостоятельная работа при выполнении студентом домашних заданий учебного и творческого характера.

6. Контроль успеваемости

Программой дисциплины предусмотрены виды текущего контроля: тестирование, устный опрос на семинарском занятии, деловая игра.

Аттестация проводится в форме: **зачет**.