

Государственное образовательное учреждение
«Приднестровский государственный университет им. Т.Г. Шевченко»
Естественно-географический факультет
Кафедра техносферной безопасности



РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
по дисциплине (модулю)

**Б1.В.10 ПРАВОВЫЕ ОСНОВЫ ПОЖАРНОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И
ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ**

на 2023/2024 учебный год

Направление (специальность):
20.03.01 «Техносферная безопасность»

Направленность (профиль специализации):
«Пожарная безопасность»

Квалификация:
Бакалавр

Форма обучения:
заочная

ГОД НАБОРА: 2022

Тирасполь 2023

Рабочая программа дисциплины (модуля)

Б1.В.10 «Правовые основы Пожарной безопасности и Гражданской обороны»

(наименование учебной дисциплины)

разработана в соответствии с требованиями Государственного образовательного стандарта ВО по направлению подготовки (специальности)

20.03.01 «Техносферная безопасность»

(0.00.00.0 (код) (Наименование направления (специальности))

и основной профессиональной образовательной программы (учебного плана) по профилю подготовки (специализации)

«Пожарная безопасность»

__(наименование профиля (специализации))

Составитель рабочей программы:

ст. преподаватель

(должность, ученое звание, степень)



(подпись)

Курдюкова Е.А.

(Ф.И.О.)

Рабочая программа утверждена на заседании кафедры

Техносферная безопасность

« 01 » 09 2023 г протокол № 1

Зав. выпускающей кафедрой

« 01 » 09 2023 г



(подпись)

Ени В.В.

(Ф.И.О.)

1. Цели и задачи освоения дисциплины

Целями изучения дисциплины Б1.В.10 «Правовые основы Пожарной безопасности и Гражданской обороны» является: - подготовка работников органов управления, руководителей и специалистов, ответственных за вопросы пожарной безопасности и ГЗ, а также персонала предприятий, учреждений, организаций обучаемых к деятельности в данной сфере: - развитие необходимых профессиональных качеств в области общественных наук.

Задачами для освоения дисциплины являются: - необходимость использования системного подхода при изучении вопросов обеспечения безопасности жизнедеятельности; - ознакомление с законодательной и нормативной базой в области обеспечения безопасности жизнедеятельности и ГЗ, действующей в ПМР; - выработка умения использования нормативных правовых актов, содержащие нормы безопасности, в своей работе и осуществлять контроль за их соблюдением.

2. Место дисциплины в структуре ОПОП

Дисциплина Б1.В.10 «Правовые основы Пожарной безопасности и Гражданской обороны» включена в часть цикла Б «Профессиональный цикл» и является составной частью курса «Безопасность жизнедеятельности», где наряду с вопросами обеспечения безопасности в различных аспектах рассматривается действующая система нормативно-правовых актов в области Гражданской обороны.

Полученные знания помогут студентам в усвоении следующих дисциплин, таких как: управление техносферной безопасностью, надзор и контроль в сфере безопасности, безопасность в чрезвычайных ситуациях, , предупреждение техногенных аварий.

3. Требования к результатам освоения дисциплины:

Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций, приведенных в таблице ниже:

Категория (группа) компетенции	Код и наименование	Код и наименование индикатора достижения универсальной компетенции
Обязательные профессиональные компетенции и индикаторы их достижения		
	ПК-1.Способен использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях на объектах экономики	ИД ПК-1.1. Знает: организационные основы осуществления мероприятий по предупреждению и ликвидации последствий ЧС природного и техногенного характера; основные меры защиты и самозащиты человеческого организма в условиях ЧС природного и техногенного характера; основные направления совершенствования и повышения эффективности охраны труда и правил безопасности при проведении АСДНР.
		ИД ПК-1.2. Умеет: анализировать и осуществлять прогноз возможных опасностей в зонах чрезвычайных ситуаций; разрабатывать эффективные превентивные меры на объектах экономики для опасностей различного характера; применять полученные знания в практической деятельности по планированию и организации материального, технического и тылового обеспечения в ходе решения

		задач по предупреждению и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций техногенного, природного и военного характера.
		ИД ПК-1.3. Владеет: готовностью использовать знания по организации охраны труда, охраны окружающей среды и безопасности в чрезвычайных ситуациях в своей профессиональной деятельности; методиками производить расчеты потребности и обеспеченности материально-техническими средствами и имуществом мероприятий РСЧС и ГО; современными технологиями обеспечения действий сил РСЧС и ГО в различных чрезвычайных ситуациях для достижения высокой эффективности инженерных мероприятий и аварийно-спасательных и других неотложных работ (АСДНР); навыками оказания первой помощи при проведении аварийно-спасательных работ; методами обеспечения безопасности условий труда при проведении АСДНР.

4. Структура и содержание дисциплины

4.1. Распределение трудоемкости в з.е./часах по видам аудиторной и самостоятельной работы студентов по семестрам:

Се- местр	Количество часов						Форма итогового контроля (часов)
	Трудоемкость, з.е./часы	В том числе					
		Аудиторных				Са- мост. работы	
		Всего	Лек- ций	Прак- тич. зан	Лаб. раб.		
4	Зз.е./108		4	10		90	Зачет с оценкой
Итого:	Зз.е./108		4	10	-	90	Зачет с оценкой

4.2. Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

№ раздела	Наименование разделов	Всего	Аудиторная работа			СР
			Л	ПЗ	ЛЗ	
1	Правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в ПМР.	46	2	4	-	40
2	Правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасности в области гражданской защиты, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций	58	2	6	-	50
Итого:		108	4	10	90	90 (4)

4.3. Тематический план по видам учебной деятельности

Лекции

№ п/п	№ разд. дисц.	Объем часов	Тема лекции	Учебно-наглядные пособия
Правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в ПМР.				
1	1	2	Основные положения: закона «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике» от 9 октября 2003, № 339-3-III (в тек. ред. на 30 октября 2021 г); приказа МВД ПМР № 285 «Об утверждении и введении в действие "Правил пожарной безопасности в ПМР» от 13 сентября 2021 г; приказа МВД ПМР «Об утверждении Регламента исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора за выполнение требований пожарной безопасности» № 360 от 26 ноября 2020 г	Образ. портал Moodle
Итого по разделу часов		2		
Правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасности в области гражданской защиты, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций				
9	2	2	Основные положения: закона ПМР от 27 октября 1992 года “О безопасности” (в тек. ред); Конституционного закон ПМР № 165-КЗ-3 «Об особых правовых режимах» (в тек. ред.); Постановления Правительства Об утверждении Положения о гражданской обороне в Приднестровской Молдавской Республике» №323 от 04.09.19 г	Образ. портал Moodle
Итого по разделу часов		2		
ИТОГО:		4		

Практические (семинарские занятия)

№ п/п	№ разд. дисци.	Объем часов	Тема практических (семинарских) занятий	Учебно-наглядные пособия
Правовые, экономические и социальные основы обеспечения пожарной безопасности в ПМР.				
1	1	2	Опорная схема закона «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике»	Раздаточный материал
8	1	2	Опорная схема «Регламент исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора за выполнение требований пожарной безопасности»	Раздаточный материал
Итого по разделу часов		4		

Правовые, экономические и социальные основы обеспечения безопасности в области гражданской защиты, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций				
10	2	2	Опорные схемы закона “О безопасности” и Конституционного закона «Об особых правовых режимах»	Раздаточный материал
12	2	2	Опорная схема конституционного закона «Об особых правовых режимах»	Раздаточный материал
13	2	2	Опорная схема «Положение о гражданской обороне в Приднестровской Молдавской Республике»	Раздаточный материал
Итого по разделу часов		6		
ИТОГО:		10		

Лабораторные занятия: не предусмотрены Планом

Самостоятельная работа обучающегося

Раздел дисциплины	№ п/п	Тема и вид самостоятельной работы обучающегося	Трудоемкость (в часах)
5 семестр			
Раздел 1	1	Закон «О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике» от 9 октября 2003, № 339-3-III (в тек. ред. на 30 октября 2021 г) (ИДЛ)	10
Раздел 1	2	Приказ МВД ПМР № 285 «Об утверждении и введении в действие "Правил пожарной безопасности в ПМР» от 13 сентября 2021 г (ИДЛ)	10
Раздел 1	3	Приказ МВД ПМР от 18 декабря 2018 года N 617 об утверждении «Правил по безопасности труда в подразделениях Главного управления по чрезвычайным ситуациям Министерства внутренних дел Приднестровской Молдавской Республики» (СИТ)	10
Раздел 1	4	Приказ МВД ПМР «Об утверждении Регламента исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора за выполнением требований пожарной безопасности» № 360 от 26 ноября 2020 г (ИДЛ)	10
Итого по разделу часов			40
Раздел 2	5	Постановление Правительства Об утверждении Положения о гражданской обороне в Приднестровской Молдавской Республике» №323 от 04.09.19 г (ИДЛ)	15
Раздел 2	6	Постановление Правительства ПМР №200 от 20.11.97 «О Регламентации транспортировки опасных грузов по территории ПМР и мерах по предотвращению (ликвидации) возможных при этом чрезвычайных ситуаций» (СИТ)	15
Раздел 2	7	Распоряжение Правительства ПМР № 1192р от 7.12.20 г «Об утверждении Плана основных организационных мероприятий в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приднестровской Молдавской Республики на 2021 год (СИТ)	20
Итого по разделу часов			50
ИТОГО:			54

Примечание: ДЗ – домашнее задание; СИТ – самостоятельное изучение темы; ИДЛ – изучение дополнительной литературы. Допускается использование других сокращений, при условии указания расшифровки под таблицей.

Вид занятия: лекция, практическая работа, самостоятельная работа и другие.

Учебно-наглядные пособия: плакат, стенд, карточки с заданиями, раздаточный материал, методическое пособие, методические рекомендации.

5. Примерная тематика курсовых проектов (работ) не предусмотрены Планом

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины (модуля)

6.1. Обеспеченность обучающихся учебниками, учебными пособиями

№ п/п	Наименование учебника, учебного пособия	Автор	Год издания	Ко-во экземпляров	Электронная версия	Место размещения электронной версии
Основная литература						
1	Правовые основы пожарной безопасности и гражданской защиты	Курдюкова Е.А.	-	-	Электронный курс	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
2	О пожарной безопасности в Приднестровской Молдавской Республике	Закон ПМР от 9 октября 2003, № 339-3-III (в тек. редакции)	2003	1	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
3	Правила пожарной безопасности в ПМР	Приказ № 285 от 13.09.2021	2021	-	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
4	Об утверждении Регламента исполнения государственной функции по осуществлению государственного надзора за выполнение требований пожарной безопасности»	Приказа МВД ПМР № 360 от 26 ноября 2020 г	2007	1	+	https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html
5	Правила по безопасности труда в подразделениях ГУПЧС МВД ПМР	Приказ МВД ПМР от 18 декабря 2018 года N 617	2018	1	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
6	О безопасности	Закон ПМР от 27 октября 1992 года (в тек. редакции)	1992	1	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
7	Об особых правовых режимах	Конституционный закон	2016	1	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740

		ПМР № 165-КЗ-3 (в тек. редакции)				
8	О гражданской обороне в Приднестровской Молдавской Республике	Постановление Правительства ПМР №323 от 04.09.19 г	2019	1	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
Дополнительная литература						
9	Об актах законодательства	Закон ПМР № 123-3-III от 7 мая 2002 г (в тек. редакции)	2002	1	+	http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740
10	О Регламентации транспортировки опасных грузов по территории ПМР и мерах по предотвращению (ликвидации) возможных при этом чрезвычайных ситуаций	Постановление Правительства ПМР №200 от 20.11.97	1997	1	+	https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html
11	Об утверждении Плана основных организационных мероприятий в области гражданской обороны, предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах Приднестровской Молдавской Республики на 2021 год	Распоряжение Правительства ПМР № 1192р от 7.12.20 г	2020	1	+	https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html
12	Об утверждении «Инструкции по проведению работ по демеркуризации жилых и производственных помещений, транспортировке, временному хранению ртути и	Приказ МВД ПМР №373 от 26.08.14 г	2014	1	+	https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html

	ртутьсодержащих материалов					
Итого по дисциплине: _ 95 % печатных изданий; 100 % электронных _____						

6.2. Программное обеспечение и Интернет-ресурсы

1. Образоват. портал Moodle <http://moodle.spsu.ru/course/view.php?id=2740>
2. Учебный веб-сайт «Самостоятельная работа студентов при изучении дисциплин «БЖД и охрана труда» <http://ele74197079.narod.ru/>
3. Законодательные акты Верховного Совета ПМР <http://www.vspmr.org/legislation/laws/>
4. Министерство внутренних дел ПМР <https://mvdpmr.org/podrazdeleniya-mvd/gupchs/dokumenty-gupchs.html>

6.3. Методические указания и материалы по видам занятий

Раздаточный материал к практическим занятиям

7. Материально-техническое обеспечение дисциплины (модуля)

Оборудование учебного кабинета кафедры «Техносферная безопасность»:

1. Рабочее место преподавателя;
2. Рабочие места по числу обучающихся;
3. Учебно-практическое оборудование: Учебно-методический раздаточный материал для практических и самостоятельных работ.

8. Методические рекомендации по организации изучения дисциплины:

Самостоятельная работа студентов составляет не менее 50% от общей трудоемкости дисциплины и является важнейшим компонентом образовательного процесса, формирующим личность студента, его мировоззрение и культуру безопасности, развивающим его способности к самообучению и повышению своего профессионального уровня.

Цели самостоятельной работы. Формирование способностей к самостоятельному познанию и обучению, поиску литературы, обобщению, оформлению и представлению полученных результатов, их критическому анализу, поиску новых и неординарных решений, аргументированному отстаиванию своих предложений, умений подготовки выступлений и ведения дискуссий.

Организация самостоятельной работы. Самостоятельная работа заключается в изучении отдельных тем курса по заданию преподавателя по рекомендуемой им учебной литературе, в выполнении домашнего задания, в проведении подготовки к практическим занятиям, к промежуточному контролю.

9. Технологическая карта дисциплины.

Курс 2 группа ЕГ22ВР62ТБ2 семестр 4

Преподаватель – лектор, ст. преподаватель Курдюкова Е.А.

Преподаватель, ведущий практические занятия - ст. преподаватель Курдюкова Е.А.

Кафедра техносферной безопасности.