

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ОРЕНБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Б1.В.ДВ.09.01 Законодательство в БЖД

Направление подготовки (специальность) 05.03.06. «Экология и природопользование»

Профиль подготовки (специализация) Экология

Квалификация выпускника бакалавр

Форма обучения очная

1. Цели освоения дисциплины

Целью освоения дисциплины «Законодательство в БЖД» являются:

- подготовка дипломированных специалистов к управлению безопасностью жизнедеятельности (БЖД)
- формирование у студентов глубоких теоретических знаний и умений в области обеспечения безопасности в сфере профессиональной деятельности в современных экономических и социальных условиях;
- формирование сознательного отношения к вопросам личной безопасности и безопасности окружающих, привитие основополагающих знаний и практических навыков по распознаванию и оценке опасных и вредных факторов среды обитания и определения способов защиты от них;
- формирование навыков проведения аналитической оценки сложившейся обстановки в производственных условиях и чрезвычайной ситуации, прогнозирования их развития, а так же принятия решений для снижения тяжести их последствий.

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Законодательство в БЖД» относится к *вариативной* части. Требования к предшествующим знаниям представлены в таблице 2.1. Перечень дисциплин, для которых дисциплина «Законодательство в БЖД» является основополагающей, представлен в табл. 2.2.

Таблица 2.1 – Требования к пререквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ОК-4	Безопасность жизнедеятельности
ПК-7	Правоведение

Таблица 2.2 – Требования к постреквизитам дисциплины

Компетенция	Дисциплина
ОК-4	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (работа бакалавра)
ПК-7	Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты (работа бакалавра)

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

Таблица 3.1 – Взаимосвязь планируемых результатов обучения по дисциплине и планируемых результатов освоения образовательной программы

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК-4 способность использовать основы правовых знаний в различных сферах деятельности	Этап 1: Законодательные нормативно-правовые акты в области обеспечения безопасности.	Этап 1: Определять правовое обоснование мероприятий по обеспечению БЖД.	Этап 1: Навыками понятийно-терминологическим аппарата.
	Этап 2: Требования обеспечения безопасности.	Этап 2: Подготавливать работу по обеспечению БЖД.	Этап 2: Знаниями законодательных и правовых основ в области обеспечения.

ПК-7 владением знаниями о правовых основах природопользования и охраны окружающей среды, способностью критически анализировать достоверную информацию различных отраслей экономики в области экологии и природопользования	Этап 1: правовые, законодательные и нормативно- технические основы безопасности жизнедеятельности.	Этап 1: подбирать необходимую нормативную документацию для оценки состояния окружающей природной и производственной среды.	Этап 1: иметь навыки работы с системой стандартов «Безопасность в чрезвычайных ситуациях», «Охраны природы», классификатором санитарно- гигиенических нормативов и методических документов Санэпиднадзора.
	Этап 2: порядок разработки, принятия, введения, содержание законов и подзаконных актов.	Этап 2: давать правовое обоснование мероприятий по обеспечению БЖД.	Этап 2: навыки владения законодательными и правовыми основами в области.

4.Объем дисциплины

Объем дисциплины «Законодательство в БЖД» составляет 2 зачетные единицы (72 академических часа), распределение объема дисциплины на контактную работу обучающихся с преподавателем (КР) и на самостоятельную работу обучающихся (СР) по видам учебных занятий и по периодам обучения представлено в таблице 4.1.

Таблица 4.1 –Распределение объема дисциплины по видам учебных занятий и по периодам обучения, академические часы

№ п/п	Вид учебных занятий	Итого КР	Итого СР	Семестр №7	
				КР	СР
1	2	3	4	5	6
1	Лекции (Л)	12	-	12	-
2	Лабораторные работы (ЛР)		-		-
3	Практические занятия (ПЗ)	22	-	22	-
4	Семинары(С)	-	-	-	-
5	Курсовое проектирование (КП)	-	-	-	-
6	Рефераты (Р)	-	-	-	-
7	Эссе (Э)	-	-	-	-
8	Индивидуальные домашние задания (ИДЗ)	-			
9	Самостоятельное изучение вопросов (СИБ)	-	18		18
10	Подготовка к занятиям (ПкЗ)	-	18		18
11	Промежуточная аттестация	2		2	
12	Наименование вида промежуточной аттестации	х	х	зачет	
13	Всего	36	36	36	36

5. Структура и содержание дисциплины

Структура дисциплины представлена в таблице 5.1.

Таблица 5.1 – Структура дисциплины

№ п/п	Наименования модулей и модульных единиц	Семестр	Трудоемкость по видам учебной работы, час.									Коды формируемых компетенций
			лекции	лабораторная работа	практические занятия	семинары	курсовое проектирование	индивидуальные домашние задания	самостоятельное изучение вопросов	подготовка к занятиям	Промежуточная аттестация	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.	Раздел 1. Введение в дисциплину «Законодательство в БЖД».	7	2	x	4	x	x	x	4	4	x	ОК-4
1.1.	Тема 1 Законодательные и подзаконные акты по обеспечению БЖД: порядок разработки, принятия, введения	7	2	x	2	x	x	x	2	2	x	ОК-4
1.2.	Тема 2 Нормативно-техническая документация по обеспечению БЖД	7	x	x	2	x	x	x	2	2	x	ОК-4
2.	Раздел 2 Законодательные и подзаконные акты в обеспечении БЖД.	7	8	x	8	x	x	x	8	8	x	ОК-4, ПК-7
2.1.	Тема 3 Законодательство, регулирующие вопросы защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	7	2	x	2	x	x	x	2	2	x	ПК-7
2.2.	Тема 4 Законодательство, регулирующие вопросы аварийно-спасательных служб и статус спасателей	7	2	x	2	x	x	x	2	2	x	ОК-4
2.3.	Тема 5 Законодательство, регулирующие вопросы обеспечения пожарной безопасности	7	2	x	2	x	x	x	2	2	x	ПК-7
2.4.	Тема 6 Законодательство, регулирующие вопросы обязательного социального страхования от несчастных случаев и профзаболеваний.	7	2	x	2	x	x	x	2	2	x	ПК-7
3.	Раздел 3 Законодательные и подзаконные акты в области защиты охраны природы и санитарно-эпидемиологического благополучия населения	7	2	x	10	x	x	x	6	6	x	ОК-4, ПК-7
3.1.	Тема 7 Законодательство, регулирующие вопросы санитарно-эпидемиологического благополучия населения	7	2	x	2	x	x	x	1	1	x	ПК-7
3.2.	Тема 8 Законодательство, регулирующие вопросы охраны окружающей среды	7	x	x	2	x	x	x	1	1	x	ПК-7
3.3.	Тема 9 Управление чрезвычайными ситуациями	7	x	x	2	x	x	x	1	1	x	ПК-7
3.4.	Тема 10 Нормативно – техническая документация по охране труда.	7	x	x	2	x	x	x	1	1	x	ОК-4
3.5.	Тема 11 Нормативно-техническая документация по охране окружающей среды.	7	x	x	2	x	x	x	2	2	x	ОК-4
4.	Контактная работа	7	12	x	22	x	x	x	x	x	2	x
5.	Самостоятельная работа	7	x	x	x	x	x	x	18	18	x	x
6.	Объем дисциплины в семестре	7	x	x	x	x	x	x	x	x	2	x
7.	Всего по дисциплине	7	12	x	22	x	x	x	18	18	2	x

5.2. Содержание дисциплины

5.2.1 – Темы лекций

№ п.п.	Наименование темы лекции	Объем, академические часы
Л-1	Законодательные и подзаконные акты по обеспечению БЖД: порядок разработки, принятия, введения	2
Л-2	Законодательство, регулирующее вопросы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	2
Л-3	Законодательство, регулирующее вопросы аварийно-спасательных служб и статус спасателей	2
Л-4	Законодательство, регулирующее вопросы обеспечения пожарной безопасности	2
Л-5	Законодательство, регулирующее вопросы промышленной безопасности	2
Л-6	Законодательство, регулирующее вопросы санитарно-эпидемиологического благополучия населения	2
Итого по дисциплине		Σ 12

5.2.2 – Темы практических занятий

№ п.п.	Наименование темы занятия	Объем, академические часы
ПЗ-1	Законодательные и подзаконные акты по обеспечению БЖД: порядок разработки, принятия, введения	2
ПЗ-2	Нормативно-техническая документация по обеспечению БЖД	2
ПЗ-3	Законодательство, регулирующее вопросы защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	2
ПЗ-4	Законодательство, регулирующее вопросы аварийно-спасательных служб и статус спасателей	2
ПЗ-5	Законодательство, регулирующее вопросы обеспечения пожарной безопасности	2
ПЗ-6	Законодательство, регулирующее вопросы промышленной безопасности.	2
ПЗ-7	Законодательство, регулирующее вопросы обязательного социального страхования от несчастных случаев и проф. заболеваний	2
ПЗ-8	Законодательство, регулирующее вопросы санитарно-эпидемиологического благополучия населения	2
ПЗ-9	Законодательство, регулирующее вопросы охраны окружающей среды	2
ПЗ-10	Управление чрезвычайными ситуациями	2
ПЗ-11	Организационно-методическая документация по БЖД	2
Итого по дисциплине		Σ 22

5.2.3- Темы лабораторных занятий - не предусмотрены

5.2.4- Темы семинарских занятий - не предусмотрены

5.2.5- Темы курсовой работы - не предусмотрены

5.2.6 – Вопросы для самостоятельного изучения

№ п.п.	Наименования темы	Наименование вопросов	Объем, академические часы
1.	Законодательные и подзаконные акты по обеспечению БЖД: порядок разработки, принятия, введения	1. Законодательство, регулирующие вопросы безопасности жизнедеятельности. 2. Порядок разработки законодательных актов.	2
2.	Нормативно-техническая документация по обеспечению БЖД	1. Порядок разработки и утверждения документации.	2
3.	Законодательство, регулирующие вопросы защиты населения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	1. Общие меры защиты от ЧС. 2. Режим ЧС. 3. План действия по предупреждению и ликвидации ЧС в мирное время	2
4.	Законодательство, регулирующие вопросы аварийно-спасательных служб и статус спасателей (интерактивная форма)	1. Деятельность аварийно-спасательных служб. 2. Ответственность аварийно-спасательных служб.	2
5.	Законодательство, регулирующие вопросы обеспечения пожарной безопасности	1. Разработка и реализация мер ПБ. 2. Тушение пожаров и проведение аварийно-спасательных работ. 3. Учет пожаров и их последствий.	2
6.	Законодательство, регулирующие вопросы обязательного социального страхования от несчастных случаев и профзаболеваний.	1. Разработка декларации промышленной безопасности. 2. Федеральный надзор в области промышленной безопасности.	2
7.	Законодательство, регулирующие вопросы санитарно-эпидемиологического благополучия населения	1. Средства на осуществление обязательного социального страхования. 2. Лица, подлежащие обязательному социальному страхованию	1
8.	Законодательство, регулирующие вопросы охраны окружающей среды	1. Организация и проведение санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий. 2. Ответственность за нарушение санитарного законодательства.	1
9.	Управление чрезвычайными ситуациями	1. Ответственность за нарушения в области охраны окружающей среды 2. Порядок разработки, принятия и введение в действие	1
10.	Нормативно – техническая документация по охране труда.	1. Координирующие органы РСЧС и их функции. 2. Уровень подсистем.	1
11.	Нормативно-техническая документация по охране окружающей среды.	1. Инструкции по заполнению форм отчетности. 2. Методические рекомендации.	2
Итого по дисциплине			Σ18

6. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

6.1 Основная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебник для бакалавров / В.О. Евсеев [и др.]. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2014. — 453 с. — 978-5-394-02026-1. — ЭБС «IPRbooks»
2. Никифоров Л.Л. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Л.Л. Никифоров, В.В. Персиянов. — Электрон. текстовые данные. — М. : Дашков и К, 2015. — 494 с. — 978-5-394-01354-6. — ЭБС «IPRbooks»

6.2 Дополнительная учебная литература, необходимая для освоения дисциплины

1. Авдеева Н.В. Сборник заданий для самостоятельной работы студентов по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Н.В. Авдеева. — Электрон. текстовые данные. — СПб. : Российский государственный педагогический университет им. А.И. Герцена, 2013. — 108 с. — 978-5-8064-1938-6. — ЭБС «IPRbooks»
2. Каракеян, В.И. Безопасность жизнедеятельности [Текст]: учебник/ В.И. Каракеян, И.М. Никулина. - Москва: Юрайт, 2012.-456с.

6.3 Методические материалы для обучающихся по освоению дисциплины

Электронное учебное пособие включающее:

- конспект лекций;
- методические материалы по выполнению практических (семинарских) работ.

6.4 Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

Электронное учебное пособие включающее:

- методические рекомендации для студентов по самостоятельной работе;
- методические рекомендации по подготовке к занятиям.

6.5 Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине, включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем

1. OpenOffice

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

Занятия лекционного типа проводятся в учебной аудитории для проведения занятий лекционного типа с набором демонстрационного оборудования, обеспечивающие тематические иллюстрации, укомплектованной специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Занятия семинарского типа проводятся в учебных аудиториях для проведения занятий семинарского типа, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Консультации по дисциплине проводятся в учебных аудиториях для групповых и индивидуальных консультаций, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Текущий контроль и промежуточная аттестация проводится в учебных аудиториях для текущего контроля и промежуточной аттестации, укомплектованных специализированной мебелью и техническими средствами обучения.

Самостоятельная работа студентов проводится в помещениях для самостоятельной работы, укомплектованном специализированной мебелью и техническими средствами

обучения. Учебное оборудование хранится и обслуживается в помещениях для хранения и профилактического обслуживания учебного оборудования.

Оценочные материалы для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине представлены в Приложении 6.

Программа разработана в соответствии с ФГОС ВО по направлению подготовки 05.03.06 «Экология и природопользование»

Разработала: _____

Ю.Н. Беляцкая