

## Аннотация по дисциплине

### Б1.Б.24 «Безопасность жизнедеятельности»

Направление подготовки 38.03.05 Бизнес-информатика

Направленность (профиль) Электронный бизнес

**Объем трудоемкости:** 2 зачетные единицы (72 часа)

**Цель дисциплины:** формирование представления и начальных навыков адекватного функционирования, работы и помощи личности в экстремальных ситуациях и чрезвычайных происшествиях техногенного, природного и социального характера.

**Задачи:**

- изучить теоретические основы науки о БЖД;
- овладение знаниями и умениями по защите жизни и здоровья в условиях опасных и чрезвычайных ситуаций;
  - приобрести навыки анализа обстановки в опасных условиях;
  - формировать обоснованные теоретические и практические выводы в складывающейся чрезвычайной ситуаций;

**1. Место дисциплины в структуре ООП ВО.**

Учебная дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к базовой части ООП.

Изучение дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» базируется на таких дисциплинах, как: «Право», «Психология».

**Результаты обучения:**

№ п.п.	Индекс компет енции	Содержание компетенции (или её части)	В результате изучения учебной дисциплины обучающиеся должны		
			знать	уметь	владеть
1.	ОК-9	способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций	теоретические основы безопасности жизнедеятельности в системах «среда – человек – машина»; «среда обитания – человек», правовые, нормативно – технические и организационные основы безопасности жизнедеятельности, последствия воздействия на человека травмирующих, вредных и опасных факторов чрезвычайных ситуаций, средства и методы повышения безопасности и экологичности	проводить контроль параметров среды обитания (рабочей среды) и уровня негативных воздействий среды обитания на человека, эффективно применять средства защиты человека от негативных воздействий, проводить расчет обеспечения условий безопасной жизнедеятельности	навыками проведения контроля параметров среды обитания (рабочей среды) и уровня негативных воздействий среды обитания на человека, расчета параметров рабочей зоны помещений, защиты от негативных факторов

			технических средств и технологических процессов		
--	--	--	---	--	--

### Структура дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

Разделы дисциплины, изучаемые в 1 семестре

№	Наименование разделов	Количество часов					
		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа	
			Л	ПЗ	КСР	ИКР	СРС
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Теоретические основы безопасности жизнедеятельности	6	2	2		2	
2.	Человек и техносфера	8	2	2		4	
3.	Нормативно-правовое обеспечение безопасности жизнедеятельности в России	7,8	2	2	2	1,8	
4.	БЖД в жилых и общественных помещениях	8	2	2		4	
5.	Особенности организации обучения населения в области ГО	9	2	2	1	4	
6.	Общая характеристика и классификация ЧС	9	2	2	1	4	
7.	Обеспечение БЖД в чрезвычайных ситуациях	7	2		1	4	
8.	Основы обеспечения безопасности в производственной сфере	9	2	2	1	4	
9.	Влияние вредных факторов производственной среды на организм человека	8	2	2	1	3	
	ИКР	0,2				0,2	
	<i>Итого по дисциплине:</i>	72	18	16	7	30,8	

**Курсовые проекты или работы:** *не предусмотрены*

**Вид аттестации:** зачёт в 1 семестре

### Основная литература:

1. Екимова, И.А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / И.А. Екимова ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Томский Государственный Университет Систем Управления и Радиоэлектроники (ТУСУР). - Томск : Эль Контент, 2012. - 192 с. : табл., схем. - ISBN 978-5-4332-0031-9 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=208696>

2. Айзман, Р.И. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие / Р.И. Айзман, Н.С. Шулина, В.М. Ширшова. - 2-е изд., стер. - Новосибирск : Сибирское университетское издательство, 2010. - 256 с. : ил., табл., схем. -

(Университетская серия). - ISBN 978-5-379-01496-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=57596>

3. Безопасность жизнедеятельности [Электронный ресурс] : Учебник для бакалавров / Под ред. докт. ист. н., проф. Е. И. Холостовой, докт. пед. н., проф. О. Г. Прохоровой. - М. : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2013. - 456 с. – URL: <http://znanium.com/bookread2.php?book=415043>

4. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / ред. Л.А. Муравей. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2015. - 431 с. - ISBN 5-238-00352-8 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=119542>

5. Плошкин, В.В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для вузов / В.В. Плошкин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - Ч. 1. - 380 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-4475-3694-7 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271548>

6. Плошкин, В.В. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие для вузов / В.В. Плошкин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - Ч. 2. - 404 с. : ил., табл. - ISBN 978-5-4475-3695-4 ; То же [Электронный ресурс]. - URL: <http://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=271483>

7. Белов, Сергей Викторович. Безопасность жизнедеятельности и защита окружающей среды (техносферная безопасность) [Текст] : учебник для бакалавров всех направлений подготовки в вузах России / С. В. Белов. - 4-е изд., испр. и доп. - М. : Юрайт, 2013. - 682 с.