

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

## Б1.Б.34 Безопасность жизнедеятельности

**Автор:** Кленин И.С. преподаватель кафедры физической и специальной подготовки

**Код и наименование направления подготовки, профиля:** 40.05.01 "Правовое обеспечение национальной безопасности", государственная правовая специализация.

**Квалификация выпускника:** юрист

**Форма обучения:** очная, заочная

### **Цель освоения дисциплины:**

Формирование способности выполнять профессиональные задачи в особых условиях, чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, в условиях режима чрезвычайного положения и в военное время, оказывать первую помощь, обеспечивать личную безопасность и безопасность граждан в процессе решения служебных задач, формирование способности создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

### **План курса:**

#### **Раздел 1. Теория безопасности.**

Основные определения БЖД, принципы обеспечения безопасности, методы. Теория рисков, человек и окружающая среда.

#### **Раздел 2. Обеспечение устойчивости, функционирования объектов в условиях ЧС и ликвидация их последствий.**

Основные понятия РСЧС, задачи РСЧС, структура РСЧС, режимы функционирования РСЧС. Обеспечение ликвидации последствий ЧС. Основные понятия АСДНР, обеспечение и руководство АСДНР, ведение разведки в зоне ЧС, виды разведки в зоне ЧС.

#### **Раздел 3. Основы ПДНП.**

Порядок оказания ПДНП и основные понятия ПДНП. Виды травм и их классификация. Виды кровотечений и способы оказания первой доврачебной помощи. Сердечно-легочная реанимация. Отравления, переломы, вывихи, растяжения, ушибы.

#### **Раздел 4. Основы охраны труда**

Основные понятия охраны труда, классификация условий труда, опасные вредные производственные факторы.

#### **Раздел 5. Внешние риски и угрозы. Основные теории.**

Геополитические риски и угрозы, основные теории.

### **Формы текущего контроля и промежуточной аттестации:**

Промежуточная аттестация по дисциплине Б1.Б.34 «Безопасность жизнедеятельности» проводится в соответствии с учебным планом на очном отделении в первом семестре 1 курса в виде зачета (в форме собеседования), на заочном в рамках зимней сессии 1 курса.

В ходе освоения дисциплины Б1.Б.34 «Безопасность жизнедеятельности» используются следующие методы текущего контроля успеваемости обучающихся: устный опрос, проект.

Дисциплина является этапом формирования компетенций ПК-17 - способность выполнять профессиональные задачи в особых условиях, чрезвычайных обстоятельствах, чрезвычайных ситуациях, в условиях режима чрезвычайного положения и в военное время, оказывать первую помощь, обеспечивать личную безопасность и безопасность граждан в процессе решения служебных задач; УК ОС-7- способность создавать и поддерживать безопасные условия жизнедеятельности, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций.

В результате освоения дисциплины у студентов должны быть:

- сформированы знания: основных нормативно-правовых актов в сфере обеспечения безопасности жизнедеятельности; назначение, тактико-технические характеристики, тактика применения и использования специальных средств защиты; классификация и поражающее воздействие источников чрезвычайных ситуаций и факторов современных средств поражения;

порядке подготовки и использовании приборов радиационной, химической разведки и дозиметрического контроля.

- сформированы умения: оценки обстановки, принятия решений, постановки задачи, организации взаимодействия и управления подчиненными в ходе выполнения мероприятий по защите производственного персонала и населения при ЧС и при необходимости принятию участия в проведении спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий ЧС.

- сформированы навыки: анализа и оценки ЧС и экстремальных ситуаций, принятия правильного решения при обеспечении безопасности жизнедеятельности; использования средств индивидуальной противохимической и медицинской защиты; измерения приборами радиоактивного, химического заражения местности, индивидуальных доз облучения и степени зараженности обмундирования и снаряжения; квалифицированного толкования нормативных правовых актов.

### **Основная литература:**

1. Безопасность жизнедеятельности. Теория и практика: учебник/ под ред. Я.Д.Вишнякова. –4-е изд. , перераб. и доп. – М.: Юрайт, 2015 – 543 с.

2. Безопасность жизнедеятельности: учебник/ под ред. Арустамова. 18-е изд., перер. и доп. – М.: Дашков и К, 2014. – 445с.

3.Русак О.Н., Малаян К.Р., Занько Н.Г. Безопасность жизнедеятельности: Учебное пособие. 4-е издание, стер. / Под ред. О. Н. Русака. – СПб.: Издательство «Лань», 2010. – 448 с., ил. – (Учебники для вузов, специальная литература).