

**Аннотация к рабочей программы дисциплины  
«Б1.О.09 БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

**Объем трудоемкости:** 2 зачетных единицы

**Цель дисциплины:** формирование компетенций в области безопасности жизнедеятельности, развитие ноксологической культуры, под которой понимается готовность и способность личности использовать приобретенную совокупность знаний, умений и навыков для обеспечения безопасности в сфере повседневной и профессиональной деятельности, характера мышления и ценностных ориентаций, при которых вопросы безопасности рассматриваются в качестве приоритета.

**Задачи дисциплины:**

- **приобретение** понимания проблем устойчивого развития, обеспечения безопасности жизнедеятельности и снижения рисков, связанных с деятельностью человека;

- **овладение** приемами рационализации жизнедеятельности, ориентированными на снижение антропогенного воздействия на природную среду и обеспечение безопасности личности и общества;

**• формирование:**

- культуры безопасности, экологического сознания и риск-ориентированного мышления, при котором вопросы безопасности и сохранения окружающей среды рассматриваются в качестве приоритетов жизнедеятельности человека;

- культуры профессиональной безопасности, способностей идентификации опасности и оценивания рисков в сфере своей профессиональной деятельности;

- готовности применения профессиональных знаний для минимизации негативных экологических последствий, обеспечения безопасности и улучшения условий труда в сфере своей профессиональной деятельности;

- мотивации и способностей для самостоятельного повышения уровня культуры профессиональной безопасности;

- способностей для обоснования своих решений с точки зрения безопасности.

**Место дисциплины в структуре образовательной программы**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» относится к обязательной части Блока 1 "Дисциплины (модули)" учебного плана. В соответствии с рабочим учебным планом дисциплина изучается на 1 курсе по заочной форме обучения. Вид промежуточной аттестации: зачет.

Данный курс опирается на знания, полученные при изучении предметов «Математика», «Физика», «Химия», «Основы безопасности жизнедеятельности» в рамках принятых стандартов средней школы.

**Требования к уровню освоения дисциплины**

Изучение данной учебной дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

| Код и наименование индикатора достижения компетенции   | Результаты обучения по дисциплине   |
|--|---|
| УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов |   |
| ИУК-8.1 Осуществляет выбор способов поддержания безопасных условий жизнедеятельности, методов и средств защиты человека при возникновении опасных или чрезвычайных ситуаций, в   | Знает основные опасности, их свойства и характеристики, характер и последствия воздействия вредных и опасных факторов на человека и природную среду, в том числе при возникновении чрезвычайных ситуаций; понятийно-терминологический аппарат в области безопасности; |

| Код и наименование индикатора достижения компетенции                      | Результаты обучения по дисциплине  |
|---|--|
| том числе военных конфликтов.   | принципы, методы и средства защиты от опасностей применительно к сфере повседневной жизни и в профессиональной деятельности; основные законодательные и нормативно-правовые акты в области обеспечения безопасности; мероприятия по защите человека при возникновении опасных или чрезвычайных ситуаций и основные способы ликвидации их последствий   |
|   | <b>Умеет</b> идентифицировать основные опасности среды обитания человека, оценивать риск их реализации; выбирать методы, принципы и средства защиты от опасностей в повседневной жизни и в профессиональной деятельности; выбирать способы создания и поддержания безопасных условий жизнедеятельности   |
|   | <b>Владеет</b> базовым понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности; основными законодательными и правовыми актами в области безопасности, требованиями к безопасности технических регламентов в сфере профессиональной деятельности; навыками анализа и рационализации в повседневной жизни и в профессиональной деятельности с целью обеспечения безопасности; методами прогнозирования, способами и технологиями защиты в опасных и чрезвычайных ситуациях. |
| <b>ИУК-8.2</b> Демонстрирует приемы оказания первой помощи пострадавшему. | <b>Знает</b> алгоритмы и приемы оказания первой помощи пострадавшим.<br><b>Умеет</b> применять методы оказания первой помощи пострадавшему<br><b>Владеет</b> основными приемами оказания первой помощи пострадавшему.  |

### Содержание дисциплины:

Распределение видов учебной работы и их трудоемкости по разделам дисциплины.

| №                                     | Наименование разделов (тем)  | Количество часов |                   |    |    |                      |
|---------------------------------------|--|------------------|-------------------|----|----|----------------------|
|                                       |  | Всего            | Аудиторная работа |    |    | Внеаудиторная работа |
|                                       |  |                  | Л                 | ПЗ | ЛР |                      |
| 1.                                    | Теоретические основы безопасности жизнедеятельности.   | 8,5              | 0,5               | -  | -  | 8                    |
| 2.                                    | Идентификация и воздействие на человека негативных факторов среды, их источники и нормирование.      | 9,5              | 0,5               | -  | -  | 9                    |
| 3.                                    | Защита человека и среды обитания от негативных факторов.   | 12               | 1                 | 1  | -  | 10                   |
| 4.                                    | Психофизиологические основы безопасности. Обеспечение комфортных условий жизнедеятельности человека. | 8,5              | 0,5               | -  | -  | 8                    |
| 5.                                    | Чрезвычайные ситуации и методы защиты при их возникновении.  | 10,5             | 0,5               | 1  | -  | 9                    |
| 6.                                    | Оказание первой помощи пострадавшим.   | 10,5             | 0,5               | 2  | -  | 8                    |
| 7.                                    | Управление безопасностью жизнедеятельности.  | 8,5              | 0,5               | -  | -  | 8                    |
| <i>ИТОГО по разделам дисциплины</i>   |  | 68               | 4                 | 4  | -  | 60                   |
| Контроль самостоятельной работы (КСР) |  | -                | -                 | -  | -  | -                    |
| Промежуточная аттестация (ИКР)        |  | 0,2              | -                 | -  | -  | -                    |
| Подготовка к текущему контролю        |  | 3,8              | -                 | -  | -  | -                    |
| Общая трудоемкость по дисциплине      |  | 72               | -                 | -  | -  | -                    |

**Курсовая работа:** не предусмотрена

**Форма проведения аттестации по дисциплине:** зачет

Автор            А.И. Офлиди