

## АННОТАЦИЯ К РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЕ ДИСЦИПЛИНЫ

**Автор:** Беляцкая Ю.Н.

**Наименование дисциплины:** Б1.Б.15 Безопасность жизнедеятельности

### 1. Цель освоения дисциплины

Целями освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» являются:

- вооружить студентов теоретическими знаниями и практическими навыками, необходимыми для создания комфортного состояния окружающей среды в процессе трудовой деятельности;
- 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.

### 1. Требования к результатам освоения дисциплины:

Индекс и содержание компетенции	Знания	Умения	Навыки и (или) опыт деятельности
ОК-9 способностью использовать приемы оказания первой помощи, методы защиты в условиях ЧС	Этап 1: безопасность жизнедеятельности в чрезвычайных ситуациях, защиту сельскохозяйственного производства и основы устойчивости его работы, проведение спасательных работ в чрезвычайных ситуациях, охрана труда в полеводстве. Этап 2: методы анализа травматизма.	Этап 1: оказывать при необходимости первую доврачебную помощь пострадавшим и содействовать в проведении аварийно-спасательных и других неотложных работ при ликвидации последствий. Этап 2: использовать медицинские средства индивидуальной защиты.	Этап 1: теоретических знаний и практическими навыками, необходимыми для создания комфортного состояния окружающей среды в процессе трудовой деятельности. Этап 2: планированием мероприятий по охране труда в сельском хозяйстве.

ОПК-6 способностью использовать правила техники безопасности, производственной санитарии, пожарной безопасности и норм охраны труда	Этап 1: виды инструктажей по охране труда. Этап 2: законодательную базу в области охраны труда.	Этап 1: разрабатывать оперативные планы работ первичных производственных подразделений. Этап2: применять знаки безопасности.	Этап 1: анализа социально- экономической эффективности проведения мероприятий и экономических последствий несчастных случаев на производстве и при реализации чрезвычайных ситуаций. Этап 2 :контролем за охраной труда.
ПК-8 способностью владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф и стихийных бедствий	Этап 1: определение и классификацию чрезвычайных ситуаций, опасных и вредных производственных факторов. Этап 2: причины и источники возникновения чрезвычайных и опасных ситуаций; меры борьбы и лечение животных при инфекционных болезнях.	Этап 1: принимать решения по защите производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий и применения современных средств поражения. Этап 2: определять экономическую эффективность мероприятий по улучшению условий и охраны труда.	Этап 1: основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий.

### 3. Содержание дисциплины

**Раздел 1** Введение в дисциплину «Безопасность жизнедеятельности»

**Тема 1.** Теоретические основы БЖД в производственных условиях

**Тема 2.** Психофизиологические и эргономические основы безопасности

**Раздел 2.** Управление безопасностью жизнедеятельности

**Тема 3.** Правовые и организационные основы производственной безопасности (охраны труда)

**Тема 4.** Законодательство и органы государственного управления БЖД в ЧС

**Раздел 3.** Защита от вредных и опасных производственных факторов

**Тема 5.** Обеспечение комфортных условий для жизни и деятельности человека

**Тема 6.** Защита человека от механического травмирования , энергетических воздействий и физических полей

**Тема 7 .**Пожарная защита производственных объектов

**Раздел 4** Чрезвычайные ситуации и методы защиты в условиях их реализации

**Тема 8.** Предупреждение ЧС и минимизация их последствий

**Тема 9.** Методы защиты населения в условиях реализации ЧС

**Тема 10.**Оказание первой доврачебной помощи.

**4. Общая трудоемкость дисциплины: 4 ЗЕ.**