

## **Аннотация**

**к рабочей программе дисциплины «Безопасность жизнедеятельности»  
по специальности 260807.51 Технология продукции общественного питания  
(срок обучения 2 года 10 месяцев)**

### **1. Место дисциплины в структуре основной образовательной программы**

Дисциплина «Безопасность жизнедеятельности» включена в цикл общепрофессиональных дисциплин.

### **2. Цель изучения дисциплины**

Целью изучения дисциплины является формирование основных знаний и навыков по обеспечению личной безопасности и сохранению здоровья, государственной системе обеспечения безопасности населения, основам обороны государства и воинской обязанности, основам медицинских знаний и здорового образа жизни.

### **3. Структура дисциплины**

Чрезвычайные ситуации мирного и военного времени и организация защиты населения. Чрезвычайные ситуации природного, техногенного и военного характера. Организационные основы по защите населения от чрезвычайных ситуаций мирного и военного времени. Обеспечение устойчивости функционирования объектов экономики. Основы обороны государства. Военная служба - особый вид федеральной государственной службы. Основы военно-патриотического воспитания. Здоровый образ жизни как необходимое условие сохранения и укрепления здоровья человека и общества.

### **4. Основные образовательные технологии**

В процессе изучения дисциплины используется как традиционные, так и технологии активного обучения: проектные, игровые, ситуативно-ролевые, объяснительно-иллюстративные, использование обучающей программы.

### **5. Требования к результатам освоения дисциплины**

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование у студентов

ОК 1 -10 ПК 1.1 -1.3 ПК 2.1 - 2.3 ПК 3.1-3.4 ПК 4.1-4.4. ПК 5.1-5.2, ПК 6.1-6.5

В результате освоения дисциплины обучающийся должен знать:

– принципы обеспечения устойчивости объектов экономики, прогнозирования развития событий и оценки последствий при техногенных чрезвычайных ситуациях и стихийных явлениях, в том числе в условиях противодействия терроризму как серьезной угрозе национальной безопасности России;

– основные виды потенциальных опасностей и их последствия в профессиональной деятельности и быту, принципы снижения вероятности их реализации;

– основы военной службы и обороны государства;

– задачи и основные мероприятия гражданской обороны; способы защиты населения от оружия массового поражения;

– меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;

- организацию и порядок призыва граждан на военную службу и поступления на нее в добровольном порядке;
- основные виды вооружения, военной техники и специального снаряжения, состоящих на вооружении (оснащении) воинских подразделений, в которых имеются военно-учетные специальности, родственные специальностям СПО;
- область применения получаемых профессиональных знаний при исполнении обязанностей военной службы;
- порядок и правила оказания первой помощи пострадавшим.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен уметь:

- организовывать и проводить мероприятия по защите работающих и населения от негативных воздействий чрезвычайных ситуаций;
- предпринимать профилактические меры для снижения уровня опасностей различного вида и их последствий в профессиональной деятельности и быту;
- использовать средства индивидуальной и коллективной защиты от оружия массового поражения;
- применять первичные средства пожаротушения;
- меры пожарной безопасности и правила безопасного поведения при пожарах;
- ориентироваться в перечне военно-учетных специальностей и самостоятельно определять среди них родственные полученной специальности;
- применять профессиональные знания в ходе исполнения обязанностей военной службы на воинских должностях в соответствии с полученной специальностью;
- владеть способами бесконфликтного общения и саморегуляции в повседневной деятельности и экстремальных условиях военной службы;
- оказывать первую помощь пострадавшим.

#### **6. Общая трудоемкость дисциплины**

(102 академических часа, из них аудиторных занятий – 68 ч., самостоятельная работа – 34 ч.).

#### **7. Форма контроля**

Промежуточная аттестация: дифференцированный зачет.

#### **8. Составитель:**

Родыгин А.А., преподаватель