

## **Аннотация к рабочей программе учебной дисциплины Безопасность жизнедеятельности (очная форма обучения)**

Рабочая программа учебной дисциплины является составной частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 19.02.03 Технология хлеба, кондитерских и макаронных изделий, укрупненной группы 19.00.00 Промышленная экология и биотехнология.

### **В результате изучения учебной 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;
- 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.

### **В результате освоения учебной 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.

### **Разделы и темы учебной дисциплины:**

(для юношей)

## Введение

### 1. Гражданская оборона

1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

1.2 Организация гражданской обороны. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны

1.3 Защита населения и территорий при стихийных бедствиях

1.4 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте

1.5 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах

1.6 Обеспечение безопасности при неблагоприятной обстановке

1.7 Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке

### 2. Основы военной службы

2.1 Вооруженные Силы России на современном этапе

2.2 Уставы Вооруженных Сил России

2.3 Строевая подготовка

2.4 Огневая подготовка

2.5 Медико-санитарная подготовка

(для девушек)

### 1. Гражданская оборона

1.1 Единая государственная система предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций

1.2 Организация гражданской обороны. Задачи и основные мероприятия гражданской обороны

1.3 Защита населения и территорий при стихийных бедствиях

1.4 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на транспорте

1.5 Защита населения и территорий при авариях (катастрофах) на производственных объектах

1.6 Обеспечение безопасности при неблагоприятной обстановке

1.7 Обеспечение безопасности при неблагоприятной социальной обстановке

### 2. Основы военной службы

2.1 Вооруженные Силы России на современном этапе

2.2 Уставы Вооруженных Сил России

2.3 Строевая и огневая подготовка

### 3. Медико-санитарная подготовка

3.1 Медико-санитарная подготовка

## **Объем учебной дисциплины и виды учебной работы**

Максимальная учебная нагрузка (всего часов) – 102, в том числе:

аудиторная учебная нагрузка – 68 часов, в том числе:

лабораторные работы и практические занятия – 20 часов;

самостоятельная работа – 34 часа.

Вид промежуточной аттестации по учебной дисциплине – дифференцированный зачет.