

## **Аннотация рабочей программы дисциплины Безопасность жизнедеятельности**

Направление подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов  
Направленность «Транспортная логистика»

### **Дисциплина: Б.1.Б.04 Безопасность жизнедеятельности**

#### **Цели освоения дисциплины:**

Целью освоения дисциплины является системное рассмотрение различных сторон проблемы безопасности в условиях современного производства и освоение принципов по принятию организационных и технических мер для обеспечения безопасности жизнедеятельности.

#### **Формируемые компетенции:**

ОК-9: способностью использовать приемы первой помощи, методы защиты в условиях чрезвычайных ситуаций

#### **Планируемые результаты обучения:**

В результате освоения дисциплины студент должен:

##### **Знать:**

- теоретические основы безопасности жизнедеятельности в системе "человек-среда обитания";

- средства и методы защиты персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий, методы ПМП;

- правовые, нормативно-технические и организационные основы безопасности жизнедеятельности для обеспечения безопасности населения и персонала при несчастных случаях, авариях, катастрофах, стихийных бедствиях.

##### **Уметь:**

- применять правовые, нормативно-технические и организационные основы безопасности жизнедеятельности для обеспечения безопасности труда и производства;

- применять правовые нормативно-технические и организационные основы безопасности жизнедеятельности для обеспечения безопасности труда и экологичности производства.

##### **Владеть:**

- законодательными и правовыми актами в области безопасности и охраны окружающей среды, требованиях технических регламентов к безопасности в сфере профессиональной деятельности;

- понятийно-терминологическим аппаратом в области безопасности;

- навыками рационализации профессиональной деятельности с целью обеспечения безопасности и защиты окружающей среды;

- способами и технологиями защиты в чрезвычайных ситуациях, методами оказания ПМП.

#### **Содержание дисциплины:**

**Раздел 1.** Теоретические основы БЖД.

**Раздел 2.** Формирование опасностей в производственной среде.

**Раздел 3.** Охрана труда.

**Раздел 4.** Специальная оценка условий труда.

**Раздел 5.** Обеспечение нормативных санитарно-гигиенических условий на рабочих местах.

**Раздел 6.** Организация охраны труда на рабочем месте. Управление охраной труда на предприятии.

**Раздел 7.** Экологические требования к объектам производства.

**Раздел 8.** Безопасность в чрезвычайных ситуациях.

**Раздел 9.** Подготовка к занятиям.

**Виды учебной работы:** Лекции, практические занятия, лабораторные работы, самостоятельная работа.

**Используемые образовательные технологии:** Традиционные и инновационные.

**Формы текущего контроля успеваемости:** отчет к практическим занятиям, отчет к лабораторным работам, тестирование.

**Форма промежуточной аттестации:**зачет (6)

**Трудоемкость дисциплины:**3 ЗЕТ