

**АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ
«БЕЗОПАСНОСТЬ ЖИЗНЕДЕЯТЕЛЬНОСТИ»**

**Специальность - 45.05.01. Перевод и переводоведение.
Профиль подготовки - Лингвистическое обеспечение межгосударственных
отношений.**

**Квалификация (степень) - Лингвист-переводчик.
Форма обучения - очная, очно-заочная.
Программа реализуется кафедрой гуманитарных
и естественнонаучных дисциплин.**

1. ЦЕЛИ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Целями освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» являются:

- формирование профессиональной культуры безопасности;
- овладение приемами рационализации жизнедеятельности, ориентированными на снижение антропогенного воздействия на природную среду и обеспечение безопасности личности и общества;
- использование основных средств и методов безопасности в профессиональной деятельности.

Задачей изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» является овладение студентами соответствующими общекультурными и профессиональными компетенциями, показывающими готовность и способность выпускника к использованию основ безопасности жизнедеятельности при решении социальных и профессиональных задач.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОСНОВНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

Данная дисциплина относится к базовой части профессионального цикла и изучается студентами очной формы обучения на втором курсе в 3 семестре, студентами очно-заочной формы обучения на втором курсе в третьем семестре. Трудоемкость дисциплины 3,0 (108 часов).

На изучения дисциплины для студентов очной формы обучения отводится 108 часов, из них на самостоятельную работу – 72 часа, на аудиторские часы – 36, из них 14 часов на лекционные занятия и 22 часа на практические, в том числе 12 часов в активной и интерактивной форме. Для студентов очно-заочной формы обучения на изучение дисциплины отводится 108 часов, из них на самостоятельную работу- 100 часов, на аудиторские часы - 8, из них 2 часа на лекционные занятия и 6 часов на практические, в том числе 4 часа в активной и интерактивной форме.

В дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» соединены тематика безопасного взаимодействия человека со средой обитания (производственной, бытовой, городской, природной) и вопросы защиты от негативных факторов чрезвычайных ситуаций. При изучении дисциплины достигается формирование представления о неразрывном единстве эффективной профессиональной деятельности с требованиями к безопасности и защищенности человека. Реализация этих требований гарантирует сохранение работоспособности и здоровья человека, готовит его к действиям в чрезвычайных ситуациях.

Для изучения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» необходимы базовые знания дисциплин: «Концепции современного естествознания», «Социология», «Философия».

Изучение курса предусматривает сдачу зачета.

3. КОМПЕТЕНЦИИ ОБУЧАЮЩЕГОСЯ, ФОРМИРУЕМЫЕ В РЕЗУЛЬТАТЕ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Общекультурные компетенции:

- способность понимать социальную значимость своей будущей профессии, цели и смысл государственной службы, обладать высокой мотивацией к выполнению профессиональной деятельности в области защиты интересов личности, общества и государства, проявлять нетерпимость к коррупционному поведению (ОК-5)

Профессиональные компетенции:

- способность владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий, проявлять психологическую устойчивость в сложных и экстремальных условиях (ПК-7)

4. ТРЕБОВАНИЯ К РЕЗУЛЬТАТАМ ОБРАЗОВАНИЯ, ФОРМИРУЕМЫМ ДИСЦИПЛИНОЙ

В результате освоения дисциплины «Безопасность жизнедеятельности» обучающийся должен:

знать:

- правовые, нормативно-технические основы безопасности жизнедеятельности, основные тенденции в области совершенствования средств и методов информационной безопасности.

уметь:

- проводить идентификацию опасностей, организовывать и проводить защитные мероприятия в чрезвычайных ситуациях, разрабатывать и реализовывать мероприятия по защите человека от негативных воздействий.

владеть:

- навыками идентификации опасностей, проведения мероприятий по защите человека от негативных воздействий.

5. СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Тема 1. Теоретические основы безопасности жизнедеятельности

Тема 2. Человек и среда обитания

Тема 3. Техногенные опасности и защита от них

Тема 4. Антропогенные опасности и защита от них

Тема 5. Безопасность в чрезвычайных ситуациях

Тема 6. Управление безопасностью жизнедеятельности