



РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА
Факультет менеджмента туризма

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

по выполнению рефератов по дисциплине

«Безопасность жизнедеятельности»

для направлений подготовки:

38.03.02 Менеджмент туризма

38.03.03 Управление персоналом

38.03.04 Государственное и муниципальное управление

43.03.02 Туризм

Рассмотрены на заседании кафедры

Протокол № 8 от 14.03.2018 г.

Зав. кафедрой ГМУ и УП

В.М. Вобликов

Химки
2018

Введение

Реферат (от лат. *referre* – сообщать, докладывать) – это краткое изложение в письменном виде содержания научной работы, литературных источников по выбранной теме или научной проблеме.

Цель написания реферата – сформировать у студентов первоначальные навыки научно-исследовательской работы.

Основные задачи выполнения реферативной работы:

- развитие мышления и творческих способностей студента,
- приобретение навыков самостоятельной работы,
- обучение методам поиска, систематизации и обобщения материалов информационных источников,
- формирование навыков анализа и критической оценки исследуемого научного и практического материала,
- расширение профессионального кругозора.

1. Последовательность подготовки рефератов

Работа студентов над рефератом по БЖД состоит из следующих этапов:

- выбор темы на основе тематики, разработанной кафедрой;
- подбор литературы по этой теме в библиотеке;
- написание реферата;
- защита реферата на семинаре.

Темы рефератов приведены в Приложении 1. По согласованию с преподавателем студент может выбрать тему реферата из приведенного списка или сформулировать самостоятельно.

Подготовка любого реферата начинается с ознакомления и осмысления содержания по теме, а затем анализа материала группы источников и определение сведений, которые должны войти в реферат. Затем в логическое целое синтезируется и обобщается необходимая информация в соответствии с целями реферата.

2. Общие требования к структуре и содержанию реферата

Реферат имеет следующую структуру:

- титульный лист,
- содержание,
- введение,
- основное содержание темы,
- заключение,
- список использованной литературы,
- приложения (при необходимости).

Реферат начинается с *титульного листа*. Пример оформления титульного листа приведен в Приложении 2.

На следующей странице после титульного листа представляется *содержание*. В содержании указывается наименование основных пунктов работы и номера страниц.

Введение предшествует основному содержанию работы. В нем необходимо отразить актуальность выбранной темы, обозначить основные проблемы, которые будут рассмотрены в работе, обосновать причины выбора темы. Во введении рекомендуется также отметить, в каких произведениях ученых рассматривается изучаемая проблема, сформулировать цель и задачи исследования по выбранной теме.

Основная часть работы должна содержать материал, позволяющий наиболее полно раскрыть тему реферата. В этой части необходимо уделить внимание глубокому теоретическому освещению темы, а также увязать теоретические положения с практикой. Основная часть должна быть разделена на главы, которые, при необходимости, разбиваются на параграфы, разделы.

В *заключении* студентам необходимо самостоятельно сформулировать основные выводы и обобщения, а также разработать практические рекомендации. Все выводы, обобщения и рекомендации должны быть обоснованы и подтверждаться материалом, изложенным в работе.

После заключения приводятся *приложения*, куда могут войти статистические данные, таблицы, схемы, рисунки, графики, законодательные и нормативные документы по теме работы, вспомогательный материал, который в основном тексте может информационно «перегрузить» главу или параграф.

Список литературы и источников должен составляться в соответствии с требованиями ГОСТ к оформлению библиографии.

В рефератах принято использовать построение библиографических списков в порядке первого упоминания в тексте. Ссылки на используемую литературу указываются в квадратных скобках по тексту по мере упоминания источника, например, [1]. Список литературы и источников приводится в алфавитном порядке, либо по порядку ссылок в тексте реферата. Пример оформления списка литературы приведен в Приложении 4.

В Приложении 3 приведен пример структуры реферата.

3. Требования к оформлению реферата

Объем реферата должен составлять 10-15 страниц машинописного текста.

Шрифт Times New Roman, 14 пт, интервал – 1,5. Поля: сверху и снизу – 2 см, слева – 3 см, справа – 1,5 см. Текст пишется с одной стороны листа. Страницы должны быть пронумерованы и сброшюрованы. Все страницы работы нумеруются арабскими цифрами. Номера страниц проставляются вверху страницы с выравниванием по центру.

Титульный лист не нумеруется. Каждый раздел работы («Введение», «Глава», «Заключение» и т.п.) начинается с новой страницы. Точку в конце заголовка не ставят. Если заголовок состоит из двух предложений, их разделяют точкой.

Слова, набранные на отдельной строке прописными буквами («Содержание», «Введение», «Заключение», «Список литературы и источников», «Приложение»), служат заголовками соответствующих разделов и не нумеруются.

Расстояние между заголовками и текстом должно быть равно 2 интервалам. Расстояние между заголовками раздела и подраздела – 1 интервал.

Главы работы должны иметь порядковые номера, обозначенные арабскими цифрами. Параграфы нумеруют в пределах каждой главы. Номера параграфов состоят из номеров главы и параграфа, разделенных точкой. Например, «2.3» (третий параграф второй главы).

Составными частями работы служат таблицы, схемы, графики, диаграммы, рисунки, формулы и т.д.

Нумерация таблиц и рисунков может быть 2-х видов: 1) сквозная; 2) нумерация в пределах главы. В последнем случае номер таблицы или рисунка состоит из номера главы и порядкового номера таблицы/рисунка, разделенных точкой.

Оформление таблиц. Таблицы следует нумеровать арабскими цифрами. Слово «таблица» с номером помещается в правый край. Название таблицы следует помещать над таблицей по центру без абзацного отступа. Если таблица заимствована из других источников, необходимо указать ссылку на источник информации. Например,

Таблица 1

Классификация чрезвычайных ситуаций по характеру
опасных факторов

№ п\п	Тип чрезвычайной ситуации	Характеристика опасных факторов	Возможные последствия

Оформление рисунков, схем, графиков. Нумерация и название помещаются под рисунком, схемой, графиком и, вне зависимости от

разновидности изображаемого, носят название – рисунок. Например «Рис. 1. Планировка убежищ и укрытий». Каждый рисунок, если он заимствован из другого источника, должен иметь ссылку на источник информации.

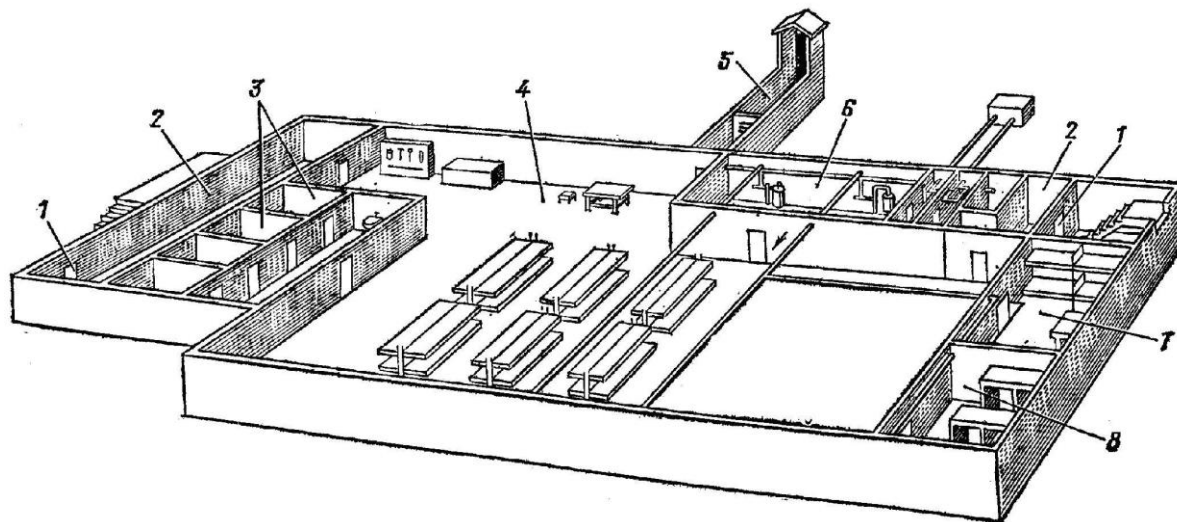


Рис. 1. Планировка убежищ и укрытий

Ссылки на источники из интернет-ресурсов: студенты могут при написании работы использовать материал, размещенный на сайтах интернет-ресурсов. При этом следует указать ссылку на сайт и название материала. Рекомендации по оформлению таких ссылок приведены в Приложении 3.

Основные ошибки студентов при работе над рефератом и курсовой работой: переписывание материалов из выбранных литературных источников, переписывание друг у друга одной и той же работы; заимствование работы из ресурсов Интернета.

4. Защита реферата

Для защиты реферата студент готовит презентацию и доклад. Презентация должна состоять из 7–10 слайдов. Продолжительность доклада – 5 мин. Структура презентации и доклада должна соответствовать структуре реферата: введение, основная часть, заключение.

Методические рекомендации разработал:

к.в.н. Вобликов Владимир Михайлович, зав. кафедрой государственного и муниципального управления и управления персоналом Российской международной академии туризма

Образец титульного листа реферата



РОССИЙСКАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ АКАДЕМИЯ ТУРИЗМА
Факультет менеджмента туризма

РЕФЕРАТ

по дисциплине «Безопасность жизнедеятельности»

на тему: **«Использование коллективных средств защиты населения
и персонала предприятий от чрезвычайных ситуаций»**

Выполнил (ла) студент (ка) _____ курса
_____ группы

Ф.И.О. _____

Проверил Зав. кафедрой ГМУ и УП,
к.в.н. Вобликов. В.М.

Образец содержания реферата

Содержание

Введение	3
Глава 1. Защитные сооружения гражданской обороны	4
1.1. Понятие о защитных сооружениях гражданской обороны и их классификация	4
1.2. Требования к планировке и содержанию убежищ и укрытий ...	6
Глава 2. Порядок использования защитных сооружений гражданской обороны	8
2.1. Подготовка убежищ и укрытий для размещения населения и персонала	10
2.2. Заполнение защитного сооружения и правила поведения в нем.....	12
2.3. Современные проблемы оборудования и содержания защитных сооружений гражданской обороны	14
Заключение	15
Приложения	16
Список использованной литературы и источников	18

Образец оформления списка литературы и источников

Список использованной литературы и источников

1. Акимов В. А. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность в чрезвычайных ситуациях природного и техногенного характера. Учебное пособие. - М.: Абрис, 2012.
2. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов / С.В. Белов, В.А. Девисилов, А.В. Ильницкая, и др.; Под общей редакцией С.В. Белова.— 8-е издание, стереотипное — М.: Высшая школа, 2009. — 616 с.
3. Богатов А.П. Безопасность в туризме. — М.: Форум, 2011.
4. Мастрюков Б.С. Безопасность в чрезвычайных ситуациях. – Изд. 5-е, перераб. — М.: Академия, 2008.- 334 с.
5. Никифоров Л. Л. Безопасность жизнедеятельности. Учебное пособие для бакалавров. - М.: Дашков и К, 2013.
6. Сапронов Ю.Г., Занина И.А. Безопасность жизнедеятельности: обеспечение безопасности в туризме и туристской индустрии. Учебное пособие для вузов. — М.:Феникс, 2009.
7. Анализ оценки рисков производственной деятельности. Учебное пособие / П.П. Кукин, В.Н. Шлыков, Н.Л. Пономарев, Н.И. Сердюк. — М.: Высшая школа, 2007. — 328 с.
8. Башкин В.Н. Экологические риски: расчет, управление, страхование: Учебное пособие / В.Н. Башкин. — М.: Высшая школа, 2007. — 360 с.
9. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов (под ред.

Арустамова Э.А.) Изд.12-е, перераб., доп. – М.: Дашков и К, 2007.- 420 с.

10. Безопасность жизнедеятельности. Безопасность технологических процессов и производств. Охрана труда: Учебное пособие для вузов / П.П.Кукин, В.Л.Лапин, Н.Л. Пономарев. - Изд. 4-е, перераб. – М.: Высшая школа, 2007. – 335 с.

11. Безопасность жизнедеятельности: Учебник для вузов / Занько Н.Г., Малаян К.Р., Русак О. Н. - 12 издание, пер. и доп. – СПб.: Лань, 2008 . – 672 с.

12. Девисилов В.А. Охрана труда: учебник / В.А. Девисилов. – 4-е изд., перераб. и доп. – М.: ФОРУМ, 2009. -496 с.: ил. – (Профессиональное образование).

13. Глебова Е.В. Производственная санитария и гигиена труда: Учебное пособие для вузов / Е.В. Глебова. - 2-е издание, переработанное и дополненное — М: Высшая школа, 2007. - 382 с.

14. Мастрюков Б.С. Опасные ситуации техногенного характера и защита от них. Учебник для вузов / Б.С. Мастрюков.- М.: Академия, 2009. – 320 с.

15. Кукин П.П. и др. Основы токсикологии: Учебное пособие / П.П. Кукин, Н.Л. Пономарев, К.Р. Таранцева и др. — М.: Высшая школа, 2008. — 279с: ил.

16. Человеческий фактор в обеспечении безопасности и охраны труда: Учебное пособие / П.П. Кукин, Н.Л. Пономарев, В.М. Попов, Н.И. Сердюк.— М.: Высшая школа, 2008.— 317 с.: ил.

Интернет ресурсы:

17. <http://www.biblioclub.ru/> Университетская библиотека online.

18. <http://www.bezopasnost.edu66.ru/> Информационный портал ОБЖ и БЖД.

19. <http://www.school-obz.org/> Основы безопасности жизнедеятельности. Информационно-методическое издание для преподавателей.

20. <http://www.obzh.ru/> Образовательный портал.

