



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

# МЕТОДИКА НАПИСАНИЯ КУРСОВОЙ РАБОТЫ

Общие требования, структура, правила  
оформления



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

**Курсовая работа** – это небольшое по объему, но  
завершенное «учебное» исследование, научно-  
исследовательский, аналитико-информационный  
проект

**Цели выполнения курсовой работы:**

- Выявлять актуальные проблемы;
- Выбирать различные источники информации и работать с ними;
- Научиться анализировать полученную информацию;
- Делать обобщающие выводы;
- Уметь презентовать и защищать (отстаивать) результаты собственного исследования;
- и т.д.



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

# Требования к структуре курсовой работы

## ВВЕДЕНИЕ

### Глава 1 (Название)

1.1... (Название)

1.2....(Название)

1.3....(Название)

.....

## ЗАКЛЮЧЕНИЕ

## СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

## ПРИЛОЖЕНИЯ



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к структуре курсовой работы

**ВВЕДЕНИЕ** – предназначено для обоснования актуальности и новизны темы исследования, содержит краткие сведения о работе.

**! Объем – 2-3 страницы**

Обязательно включает **блоки**:

Обоснование актуальности

Объект исследования

Предмет исследования

Цель работы

Задачи работы

Методы исследования

Структура работы



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к структуре курсовой работы

Глава 1. - теоретико-методический характер

Глава 2. – аналитический характер

Глава 3. – анализ проблем и перспектив

**! Каждая глава должна содержать 2-3 пункта**

**! В конце каждой главы должен быть краткий вывод**



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к структуре курсовой работы

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ** – отражает общие результаты курсовой работы, содержательно должны раскрывать поставленные во введении задачи.

**! Объем заключения – 2-3 страницы**



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к структуре курсовой работы

- СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ** – отражает все источники, использованные при написании работы:
- Законы РФ, указы постановления и прочие нормативные документы – располагаются в начале списка
  - Источники литературы, в том числе электронные, на русском языке, в алфавитном порядке
  - Источники литературы, в том числе электронные, на иностранных языках (на языке оригинала)

**! Количество источников – не менее 20**

**! На все источники должны быть ссылки по тексту работы**



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к структуре курсовой работы

**ПРИЛОЖЕНИЯ** – содержат материалы, не помещенные по тексту работы:

- Справочные материалы;
- Второстепенные рисунки;
- Образцы документов;
- Инструкции;
- Громоздкие таблицы;
- Вспомогательные иллюстрации и пр.





Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## **Требования к оформлению курсовой работы**

**Объем – 30-35 страниц**

**Формат А4, поля: верхнее – 2,00 см, нижнее – 2,00 см, правое – 1,00 см, левое (место переплета) – 3,00 см.**

**Шрифт Times New Roman размер 14 pt**

**Межстрочный интервал – 1,5**

**Абзац – 1,25**

**Выравнивание – по ширине, запрет «висячих строк»**



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к оформлению таблиц

Таблица 1.1

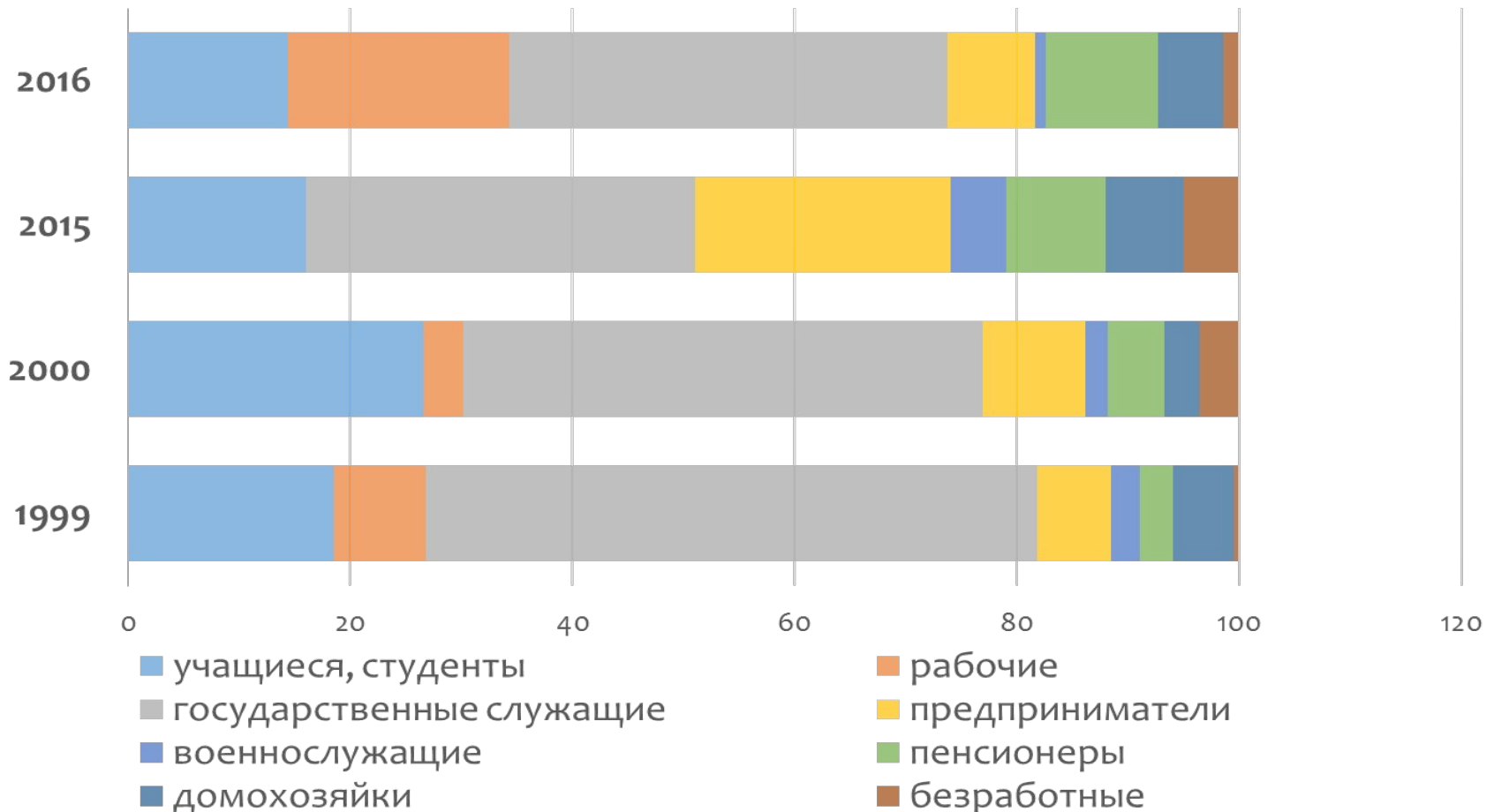
Экономическая эффективность выращивания озимой пшеницы

Сорт	Затраты на 1 га, руб.	Урожайность, т/га	Стоимость валовой продукции, руб./га	Чистый доход, руб./га	Уровень рентабельности, %
Юбилейная 100	8550	4,08	6324	18972	121,9
Таня	8649	5,34	24111	15462	178,8
Одесская 267	8610	4,84	22506	13869	161,4



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

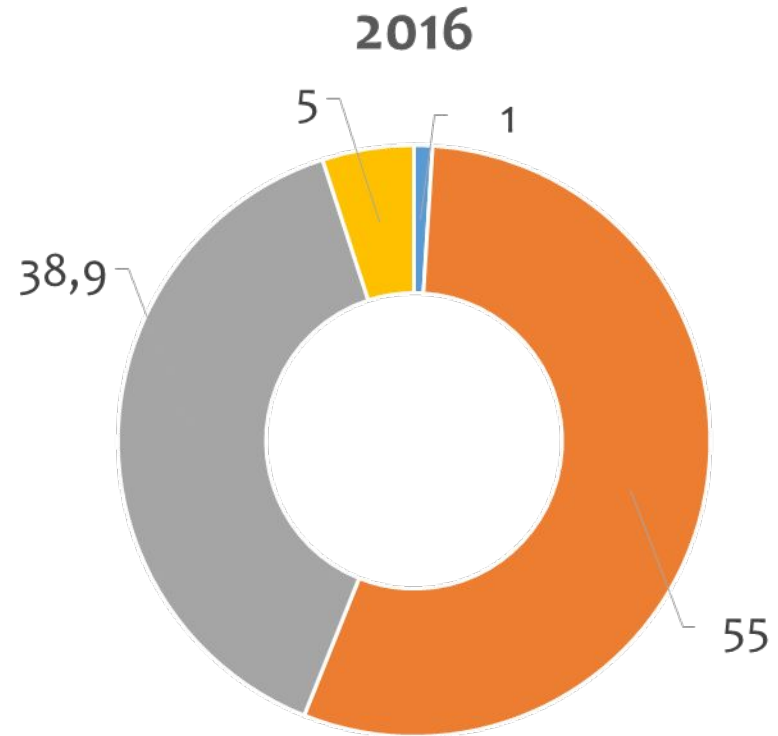
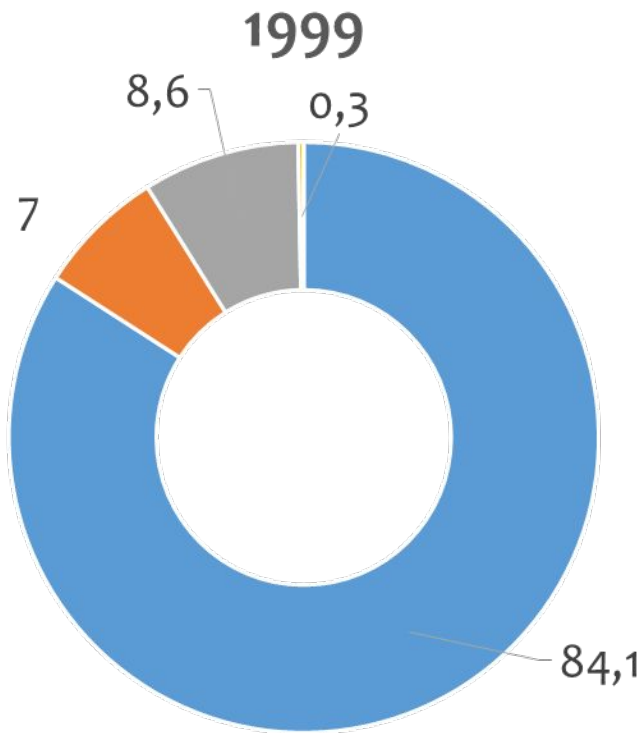
## Требования к оформлению рисунков



**Рис.1.2. Социальная структура туристского потока, %.**  
**Составлено автором.**



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

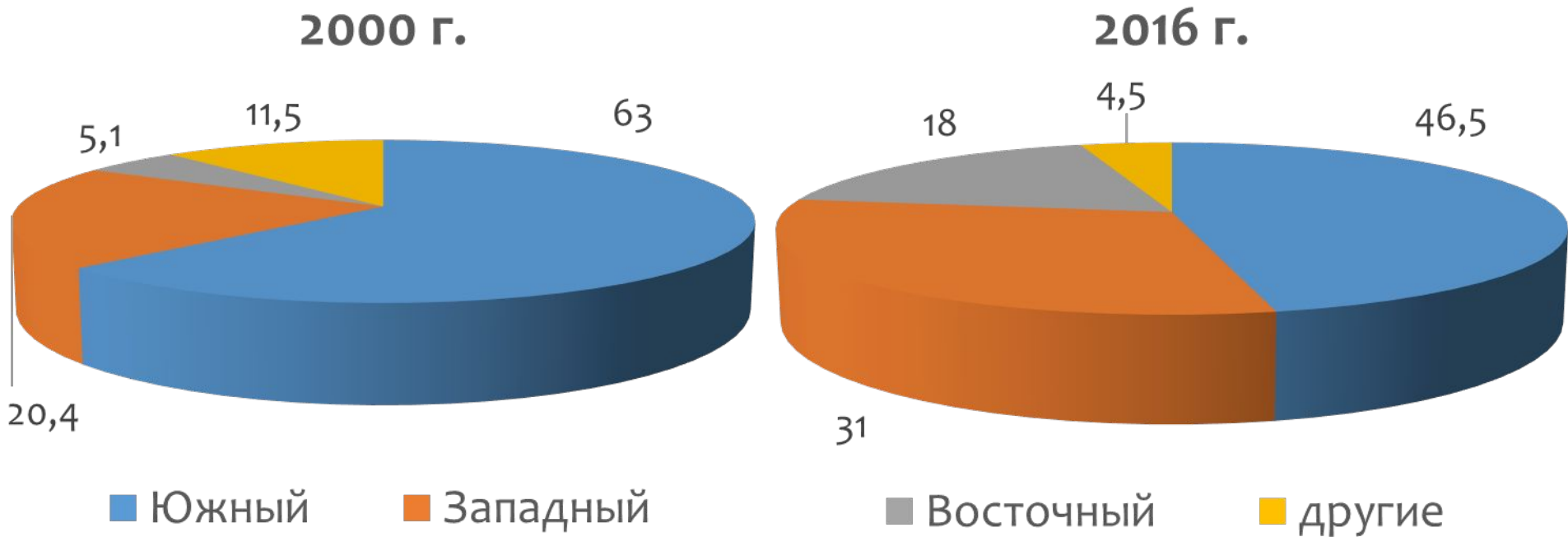


■ ж/д ■ авиа ■ авто ■ водный ■ прочие    ■ ж/д ■ авиа ■ авто ■ водный ■ прочие

Рис.1.3. Виды транспорта, используемые туристами для прибытия к месту отдыха, %. Источник: [28]



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»



**Рис.1.4. Территориальные предпочтения туристов в Крыму, %.**  
Составлено автором по [3]



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к оформлению формул

$$D = C_i + I - C_e - A \quad (1.5)$$

где

- реализация,
- запасы на начало периода,
- поступление товара,
- запасы на конец периода,
- другие выбытия товаров



Таврическая академия (структурное подразделение)  
ФГАОУ ВО «КФУ имени В.И. Вернадского»

## Требования к оформлению ссылок

Например:

Цитата в тексте: «... часть информационной работы превышает 70 процентов» [36, С. 53].

Конституция (Основной закон) Российской Федерации : офиц. текст. – М. : Маркетинг, 2001. – 39 с.

Балабанов, И. Т. Валютные операции / И. Т. Балабанов. – М. : Финансы и статистика, 1993. – 144 с.

Николаев, А. А. Арктическая торговая экспедиция Сибирской потребительской кооперации 1919 г. / А. А. Николаев // Вестник Сибирского университета потребительской кооперации. – 2001. - № 1. – С. 37-44.

Давиденко, Ю. Высокоэффективные современные светодиоды [Электронный ресурс] // Современная электроника. Октябрь. 2004 С. 36-43. Режим доступа : [www.soel.ru](http://www.soel.ru)



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное  
учреждение высшего образования

«КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ

имени В. И. Вернадского»

(ФГАОУ ВО «КФУ им. В. И. Вернадского»)

Таврическая академия (структурное подразделение)

Факультет географии, геоэкологии и туризма

Кафедра земледения и геоморфологии

Иванов Иван Иванович

**ФИЗИКО-ГЕОГРАФИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИАЗОВЬЯ**

Курсовая работа

|

Обучающегося 1 курса

Направление подготовки 05.03.02 География

Форма обучения очная

Научный руководитель:

ассистент кафедры

земледения и геоморфологии

Шарко Е.Ю.

Симферополь, 2018 г.





## СОДЕРЖАНИЕ

ВВЕДЕНИЕ.....	3
Глава 1. ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ ОЦЕНКИ РЕКРЕАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА.....	5
1.1. Понятие «рекреационный потенциал».....	5
1.2. Структура рекреационного потенциала региона.....	6
1.3. Методы оценки рекреационного ресурсного потенциала.....	10
Глава 2. АНАЛИЗ РЕКРЕАЦИОННОГО ПОТЕНЦИАЛА КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА.....	20
2.1. Общая характеристика Керченского полуострова.....	20
2.2. География рекреационных ресурсов.....	23
2.3. Материально техническая база.....	28
Глава 3. ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ РЕКРЕАЦИОННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ КЕРЧЕНСКОГО ПОЛУОСТРОВА.....	31
3.1. Основные проблемы развития.....	31
3.2. Перспективные проекты Восточного Крыма.....	34
ЗАКЛЮЧЕНИЕ.....	37
СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ.....	38