# ПРИЛОЖЕНИЕ А. (Образец оформления титульного листа)

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное**

**образовательное учреждение высшего образования**

**«Астраханский государственный университет»**

**Филиал АГУ в г. Знаменске Астраханской области**

Кафедра математики и информатики

**КУРСОВАЯ РАБОТА**

**(КУРСОВОЙ ПРОЕКТ)**

**по дисциплине: «\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_»**

|  |
| --- |
| **на тему:** «Информационная система учёта персональных данных астраханской мошки на территории ЗАТО Знаменск» |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Исполнитель:студент группы ИТ-51\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О.Фамилия «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г.Руководитель: Кафедра математики и информатикидолжность, уч. степень, уч. звание\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О.Фамилия «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. |  |  Согласовано:Кафедра математики и информатикиНормоконтролёр,должность, уч. степень, уч. звание\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ И.О.Фамилия «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016 г. |

Текстовая документация КР (КП) 09.03.02.ХХХ.2017

Знаменск – 2017

# ПРИЛОЖЕНИЕ Б. (Образец оформления технического задания по проекту)

МИНОБРНАУКИ РОССИИ

**Федеральное государственное бюджетное**

**образовательное учреждение высшего образования**

**«Астраханский государственный университет»**

**Филиал АГУ в г. Знаменске Астраханской области**

Кафедра математики и информатики

*Направление подготовки*: **09.03.02** **Информационные системы и технологии**

**У т в е р ж д а ю**

Заведующий кафедрой

математики и информатики

к. т. н., доцент

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_С.Н.Бориско

З А Д А Н И Е

по курсовой работе (проекту) студента

**ФИО** *(кому)*

**1. Тема работы (проекта):** «Информационная система учёта персональных данных астраханской мошки на территории ЗАТО Знаменск».

**2. Исходные данные к проекту.**

Объект проектирования: \_\_\_\_\_\_.

**3. Функции, реализуемые системой:**

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

**4. Содержание пояснительной записки:**

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**5. Перечень графического материала:**

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Руководитель** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(должность, учёная степень, учёное звание, подпись, Ф.И.О.)

**Задание принял к исполнению** \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, Ф.И.О.))

# ПРИЛОЖЕНИЕ В.( Образец оформления реферата)

Изм.

Лист

№ докум.

Подпись

Дата

Лист

5

КР 09.03.02.ХХХ.2016

 Разраб.

*Студент*

 Провер.

*Руководитель*

 Реценз.

 Н. Контр.

В.Чикишева

 Утверд.

С.Бориско

.

«ИС учёта персональных данных мошки»

(см. титульный лист)

Пояснительная записка

Лит.

Листов

xxx

АГУ, группа ИТ-21

|  |
| --- |
| Подпись и дата |

|  |
| --- |
| Инв. № дубл. |

|  |
| --- |
| Взам. инв. № |

|  |
| --- |
| Подпись и дата |

|  |
| --- |
| Инв. № подл. |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

|  |
| --- |
|  |

**РЕФЕРАТ**

Ключевые слова: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Пояснительная записка представлена наХХ страницах и включает ХХ иллюстрации, ХХ таблиц и ХХ приложений.

Объектом проектирования является процесс … .

Целью разработки информационной системы (программного продукта) является автоматизация процесса … .

Разработанная информационная система (программный продукт) обеспечивает *(краткие выводы о полученных результатах и их новизне)* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Разработанная система (программный продукт) позволяет (*основные конструктивные и технико-экономические характеристики,* *экономическую эффективность или значимость работы*):

* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;
* \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_.

Информационная система разработана на языке … в среде проектирования …., данные хранятся в БД под управлением реляционной СУБД … (из комплекта программ …). Приложение построено по … архитектуре с использованием технологии доступа к данным … .

* Разработанная система (программный продукт) внедрена в … и может применяться в … предметных областях.

# ПРИЛОЖЕНИЕ Г. (Образец оформления рамки для последующих листов)

Изм

##### Лист

№ документа

Подпись

Лист

Инв. № подл.

Подп. и дата

Взам. Инв №

Инв. №

 Подп. и дата

КР 09.03.02.ХХХ.2017

6