

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ  
ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ АВТОНОМНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«СЕВАСТОПОЛЬСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРИТЕТ»**

Институт Информационных технологий и управления в технических системах

Кафедра Информационных технологий и компьютерных систем

Направление подготовки 09.03.01 — Информатика и вычислительная техника

**Тема ВКР бакалавра:**

Компьютерная система автоматизации деятельности предприятий онлайн-торговли

**Исполнитель ВКР бакалавра:** ст. гр. ИВТ/б-41о

Стародубов Артём Ильич

**Руководитель ВКР бакалавра:** Доцент, к.т.н. кафедры Информационных технологий и компьютерных систем

Машченко Елена Николаевна

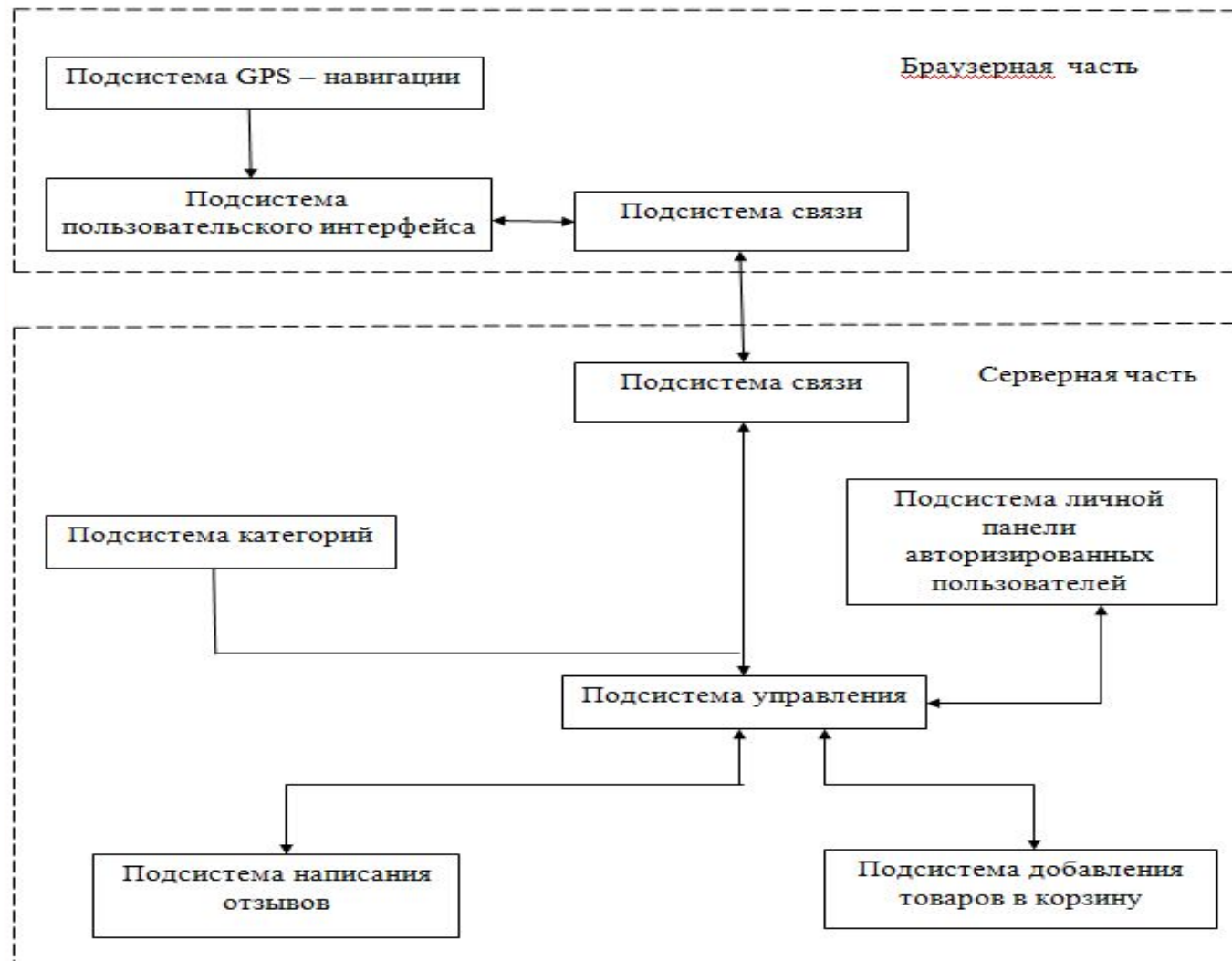
# Постановка задачи

Программная система должна решать ряд задач:

- Привязка склада товаров к одной из систем интернет-карт по координате GPS;
- Вывод товара с его описанием;
- Возможность написания отзывов для зарегистрированных пользователей;
- Возможность помещения товаров в корзину и оформления заказов;
- Возможность заполнения анкеты пользователя после регистрации.

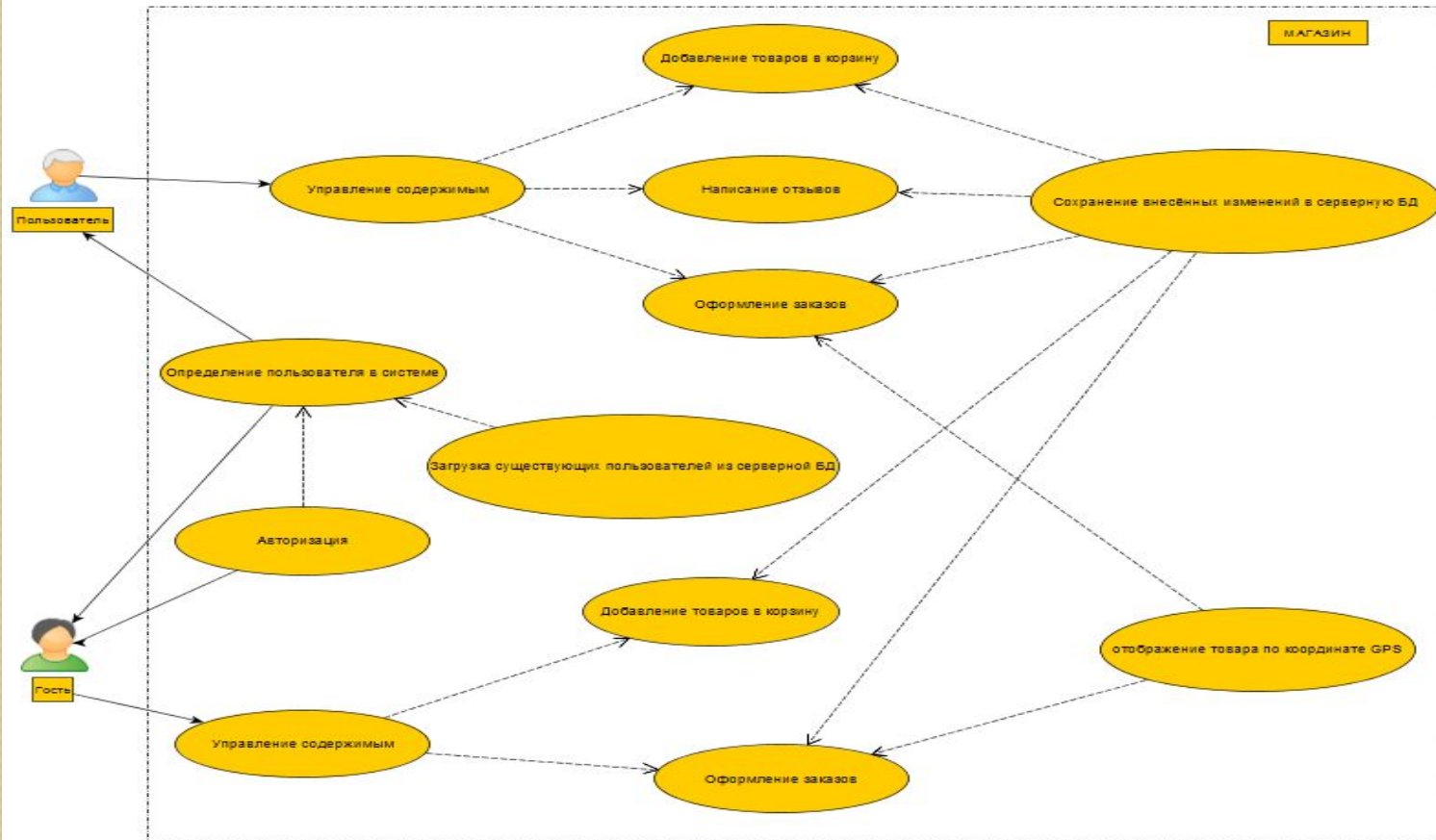
# Структурная схема системы

Проектируемая система

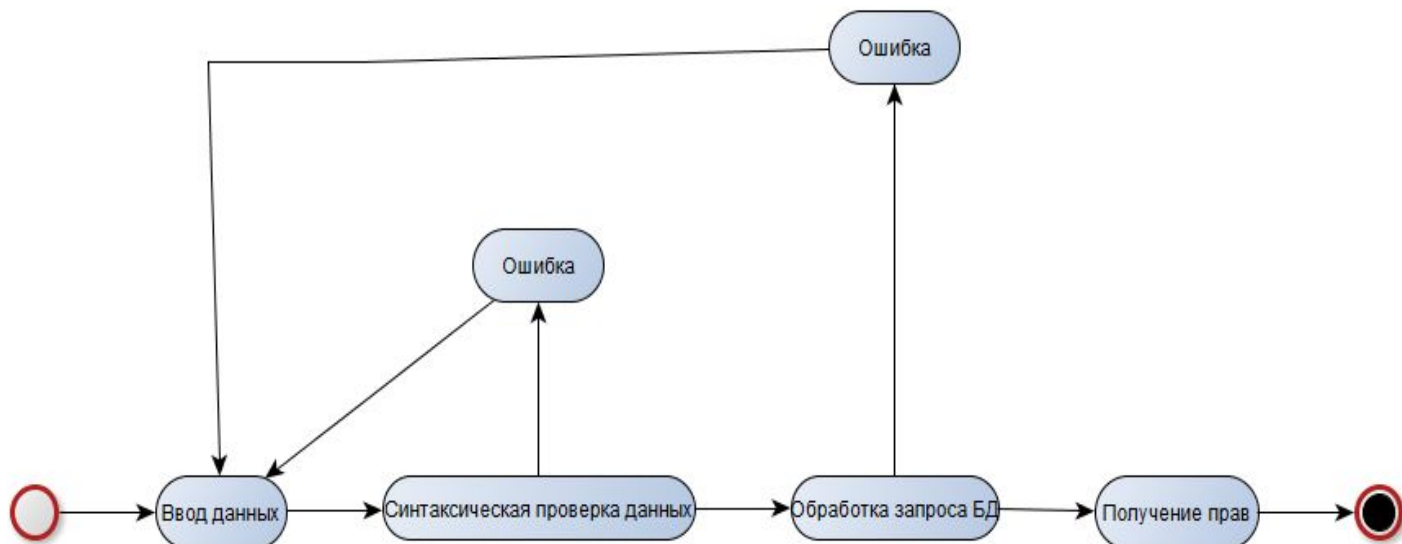


# Описание компьютерной системы

- В разрабатываемой системе выделены три группы клиентов: администратор, пользователь, гость;
- Наглядно показать структуру web-магазина можно при помощи построения диаграммы вариантов использования;



- Для более полного представления о модели функционирования разработанного web-магазина была построена диаграмма состояний для варианта использования авторизации



# Руководство пользователя

## Рассмотрим процесс покупки товаров пользователем:

- Предоставление авторизации;
- Выбор необходимых товаров, с возможностью комментирования (для авторизированных пользователей);
- Помещение товаров в корзину и переход в окно оформления заказов (если товар в наличии на складе);
- Получение сообщения на почту об успешно принятом заказе

The screenshot shows a user interface with two main sections. On the left, there is a sidebar with a red 'НАПИСАТЬ' button at the top. Below it are links for 'Входящие (11)', 'Помеченные', 'Отправленные', 'Черновики', and 'Ещё'. A dropdown menu for 'Артём' and a search bar are also present. A message bubble icon says 'Здесь ничего нет.' and 'Начать чат'. On the right, a large blue header box says 'Спасибо Вам за заказ'. Below it, text states: 'Ваш заказ был получен и в настоящее время обрабатывается. Данные заказа приведены ниже:' and 'Произведите платеж непосредственно на наш банковский счет. Пожалуйста, укажите номер вашего заказа в описании перевода. Ваш заказ не будет выполнен до тех пор, пока денежные средства не поступят на наш счет.' A section titled 'Наши банковские реквизиты' lists payment details: 'Оплата - СберБанк', 'Номер счета: 30301810000006000001', 'Кор. счет: 775001001', 'ИНН: 7707083893', and 'БИК: 044625226'. A table titled 'Заказ #208' shows the order details:

Товар	Количество	Цена
Adidas	2	14,980.00руб.
Итого:		14,980.00руб.
Доставка:		250.00руб. (Единая ставка)
Платежный метод:		Прямой банковский перевод
Всего:		15,230.00руб.

# Результаты тестирования

Разработанная компьютерная система обладает функциональной полнотой и работает в соответствии с требованиями: кроссбраузерность, кроссплатформенность, мультиязычность, возникновение ошибочных ситуаций.

## Раздел БЖД

- В разделе «Безопасность жизнедеятельности» выполнен анализ условий труда разработчика и их соответствие требованиям освещенности, электробезопасности, микроклимата, шума, требованиям к оборудованию, к организации рабочего места пользователя ЭВМ. Так же были выявлены несоответствия с установленными требованиями.
- Даны рекомендации по эргономике и режиму труда

# Заключение

- Таким образом, в ходе выполнения выпускной квалификационной работы бакалавра достигнута поставленная цель: разработка компьютерной системы автоматизации деятельности предприятий онлайн-торговли. Комплекс обладает достаточной гибкостью: имеется возможность изменения базы данных, стилей и отображения и использование его для любой фирмы. Разработанный программный продукт обладает рядом особенностей, существенных как для заказчика, так и для разработчика:
  - высокое быстродействие работы web-сервера;
  - возможность простой работы с данными;
  - наглядный интерфейс, взаимодействие с которым не вызовет проблем ни у одного посетителя данного web-сервера.
- Согласно девяти основным принципам системного анализа (конечной цели, единства, связности, модульности, иерархии, функциональности, развития, сочетания централизации и децентрализации, учета неопределенности и случайностей) описаны программные модули и основные функции для каждой подсистемы web-сайта.
- Определен объект проектирования и разработана структура веб-сайта. Описан процесс интеграции компонента магазина в CMS Wordpress. Был рассмотрен процесс интеграции системы Яндекс.карты в веб-магазин
- Разработанная компьютерная система автоматизации деятельности предприятий онлайн-торговли позволит фирме укрепить свои позиции на рынке электронной коммерции и расширить бизнес, являясь рекламной площадкой фирмы, даст возможность привлечь новых партнеров и клиентов, позволит оперативно реагировать на изменяющиеся потребности пользователей с помощью механизма обратной связи