



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования

«МИРЭА – Российский технологический университет»

**РТУ МИРЭА**

---

---

**Институт информационных технологий (ИИТ)**  
**Кафедра практической и прикладной информатики (ППИ)**

**ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ**  
по дисциплине «Анализ и концептуальное моделирование систем»

**Практическое задание № 3**

Студент группы ИКБО-11-22 Гришин А. В.

---

(подпись)

Ассистент Дзгоев А.Э.

---

(подпись)

Отчет представлен «\_\_» \_\_\_\_\_ 2024г.

Москва 2024 г.

## **1) Цель работы**

Изучить структуру иерархии классов системы.

**Задачи:** научиться выстраивать структуру основных элементов диаграммы классов анализа с определением видов классов и типов отношений.

**Вариант:** Моделирование организации работы автошколы.

## **2) Описание этапов выполнения работы**

Построить диаграмму классов анализа рассматриваемой системы с учетом индивидуального варианта учебного проекта.

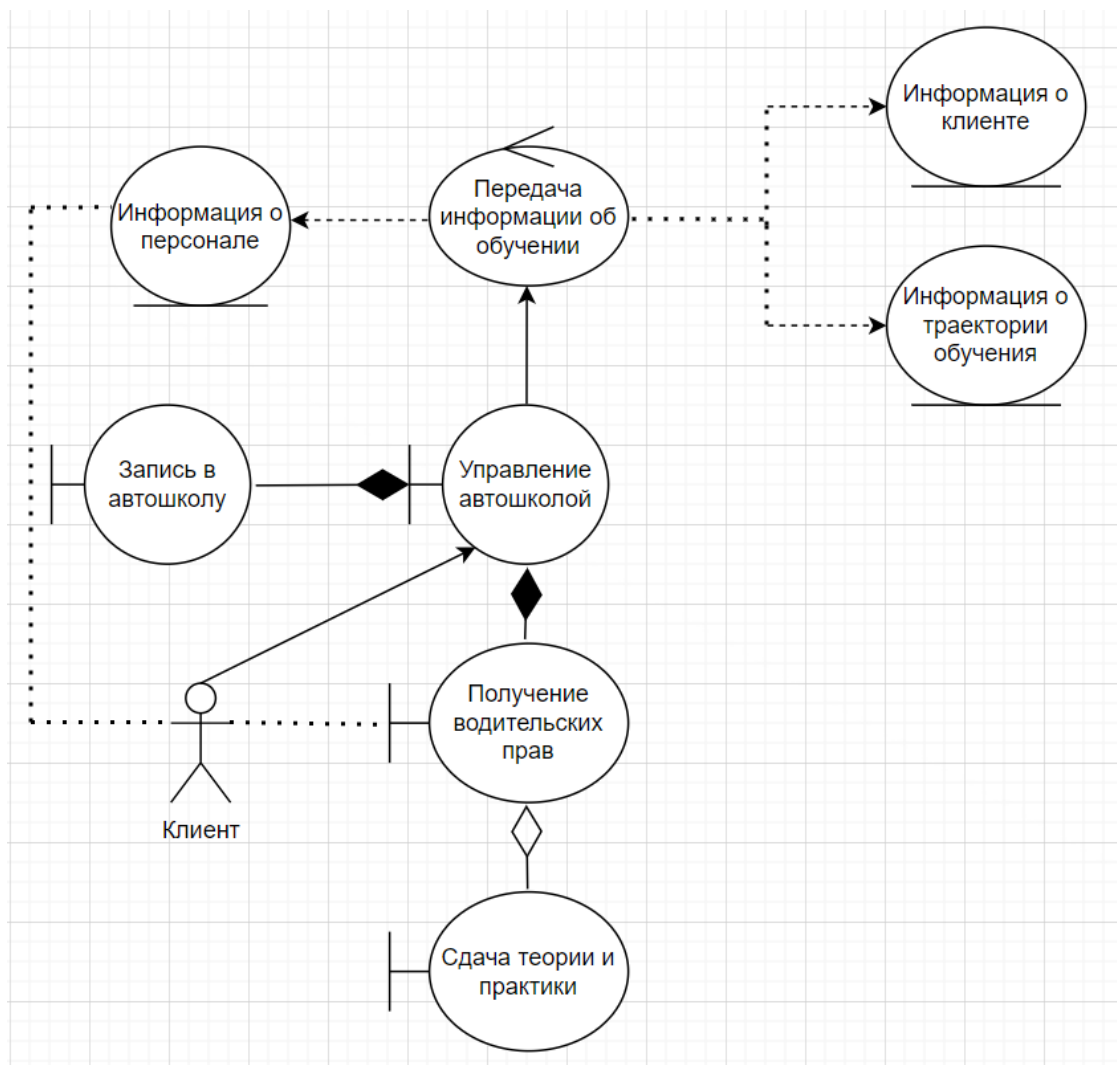


Рисунок 1 – Построенная диаграмма

### 3) Вывод

В ходе данной работы мы научились выстраивать структуру основных элементов диаграммы.