

#### 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.	

## 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.

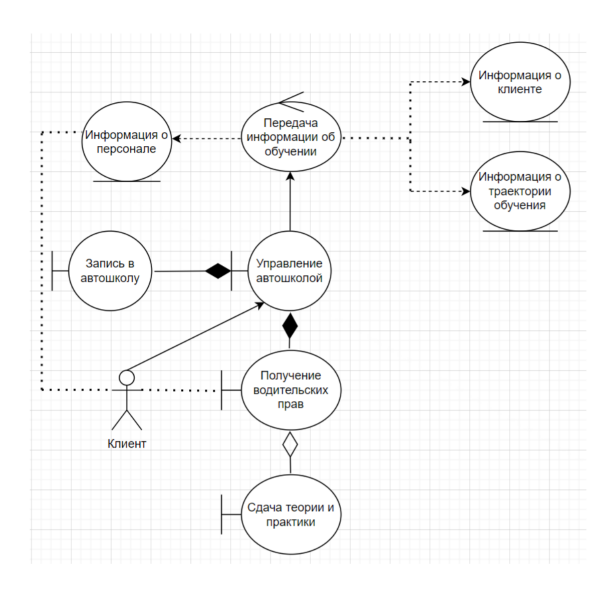


Рисунок 1 – Построенная диаграмма

# 3) Вывод

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