МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное автономное образовательное учреждение

высшего образования

**«НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ**

**ТОМСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

Инженерная школа энергетики

Отделение электроэнергетики и электротехники

Направление – Прикладная информатика

Отчет по лабораторной работе №5

ПРОЕКТНАЯ ДОКУМЕНТАЦИЯ

|  |
| --- |
| Выполнил: |
| студент группы О-5КМ81 | |  | Андрейченко А.Е. |
|  | | (подпись) |  |
|  | |  |  |
|  | | (дата) |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Проверил: |  | |  | |
| к.т.н., доцент КСУП ФВС ТУСУР | |  | | Калентьев А.А. | |
|  | | (подпись) | |  | |
|  | |  | |  | |
|  | | (дата) | |  | |

Томск – 2020 г.

Цель работы – обучиться разработке проектной документации на созданный программный продукт.

Ход работы

Разработаем диаграмму вариантов использования для разработанного продукта (рисунок 1) – программа расчета площадей фигур.

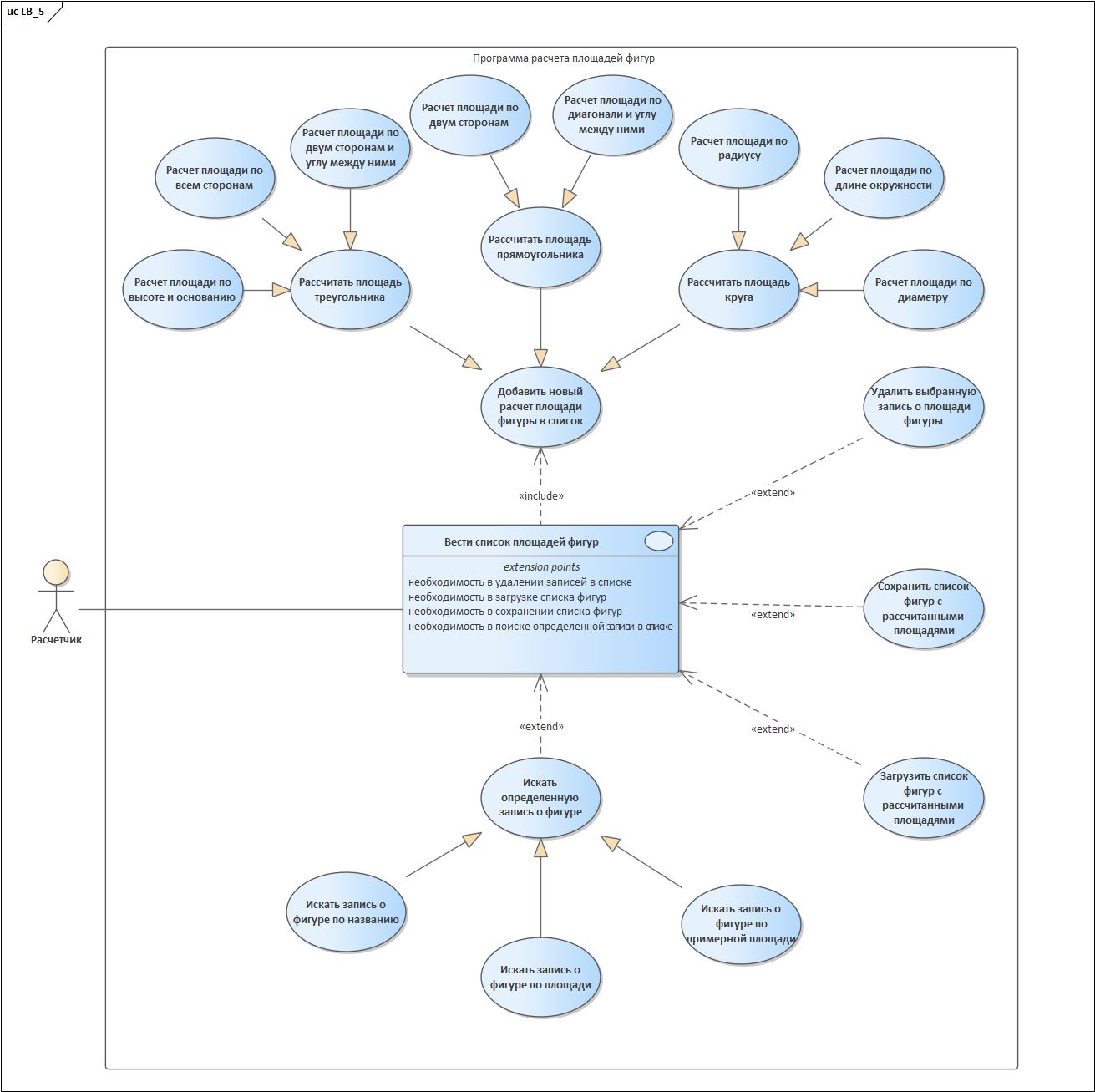


Рисунок 1 – Диаграмма вариантов использования

Разработаем диаграмму классов для разработанного продукта (рисунок 2).

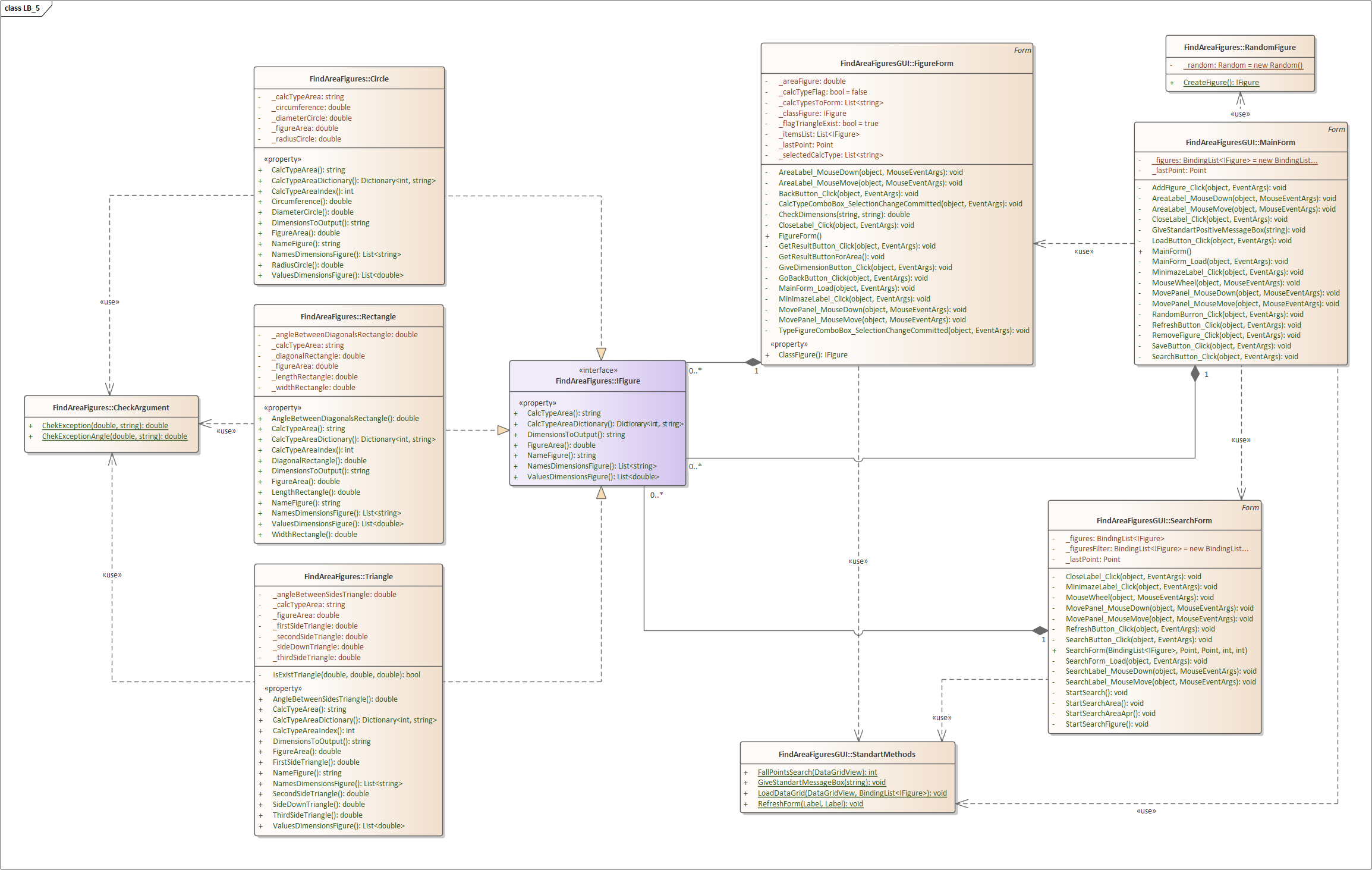


Рисунок 2 – Диаграмма классов