



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 выполнению практического задания №6

**Дисциплина: «Анализ и концептуальное моделирование
систем»**

Тема: «Построение UML – модели системы. Диаграмма классов»

Студент группы ИКБО-04-20, Хан А.А.

(подпись)

Преподаватель Черняускас В. В.

(подпись)

Отчет
представлен «__» _____ 202__ г.

Москва 2022

ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТЫ

Вариант 28: Моделирование организации работы службы доставки офисной мебели.

1. Описать возможные последовательности состояний и переходов, которые характеризуют поведение элемента исследуемой системы с помощью диаграммы состояний (индивидуальный вариант учебного проекта), Рисунок 1.

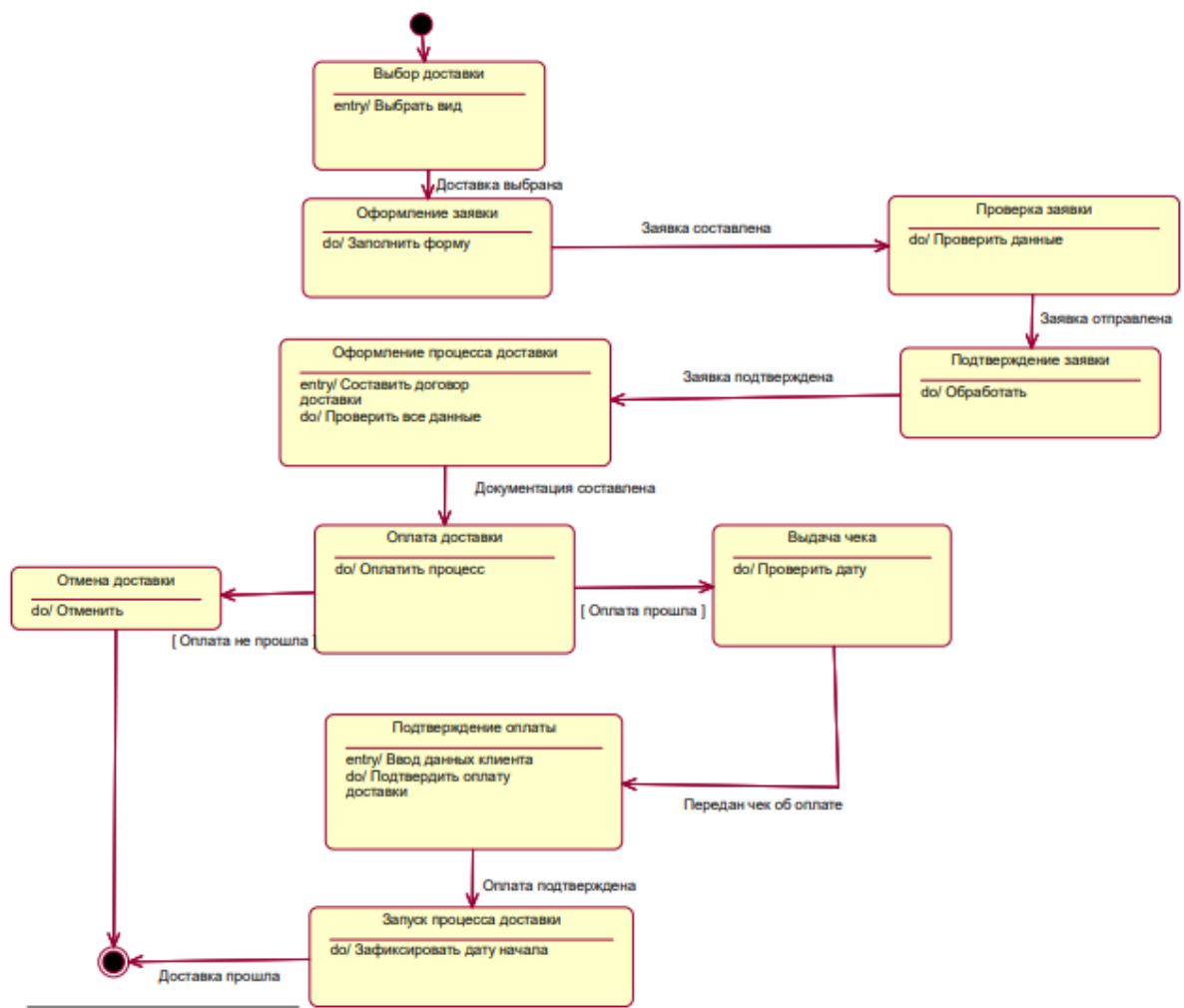


Рисунок 1 – Диаграмма состояний

2. Описать все системные операции посредством диаграммы деятельности, Рисунок 2.

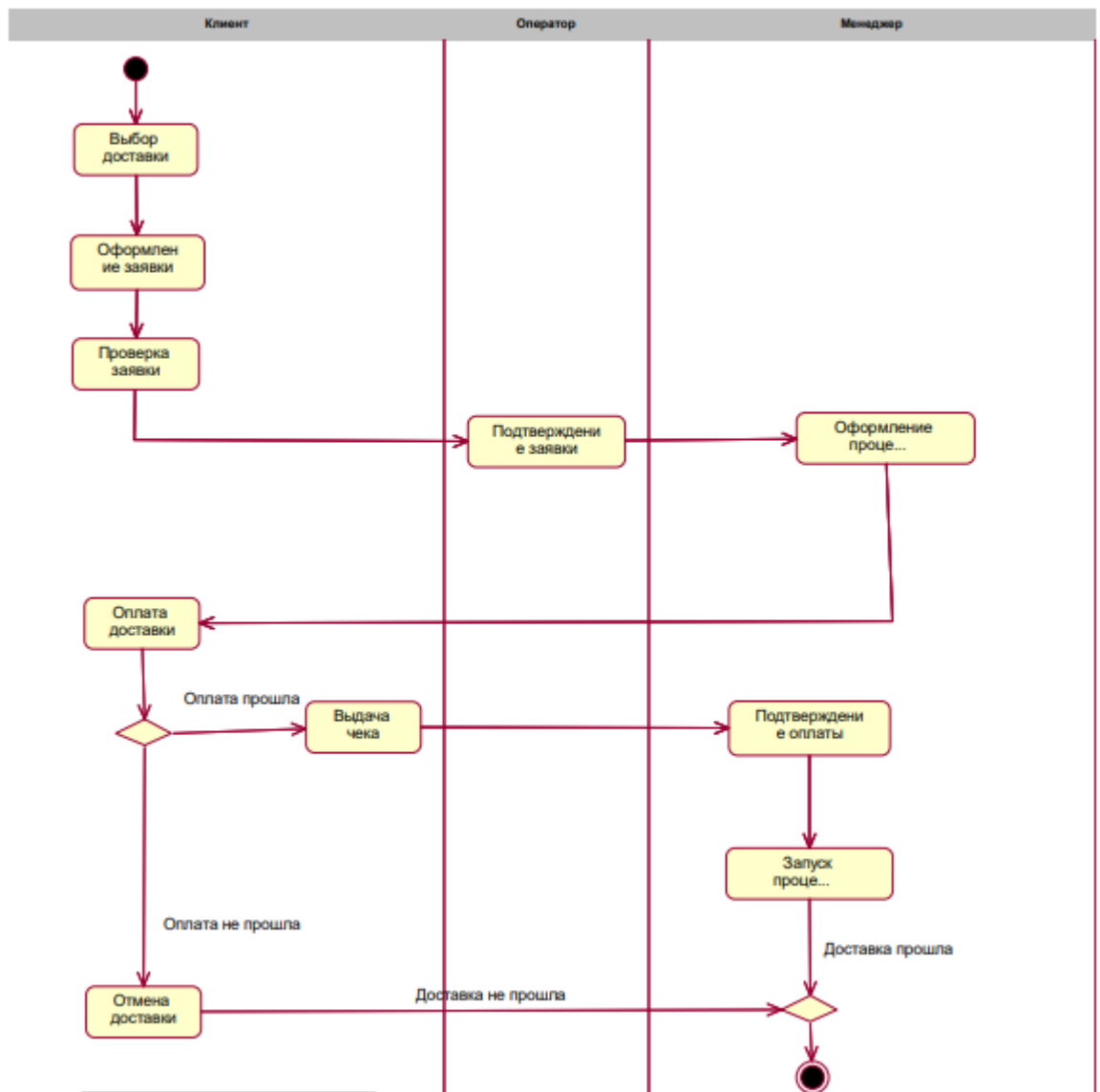


Рисунок 2 – Диаграмма деятельности