

#### 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»

**Tema:** «Построение UML – модели системы. Диаграмма классов»

Студент группы	<u>ИКБО-04-20</u> , Хан А.А.	
		(подпись)
Преподаватель	Черняускас В. В.	
		(подпись)
Отчет представлен	«»202г.	

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.

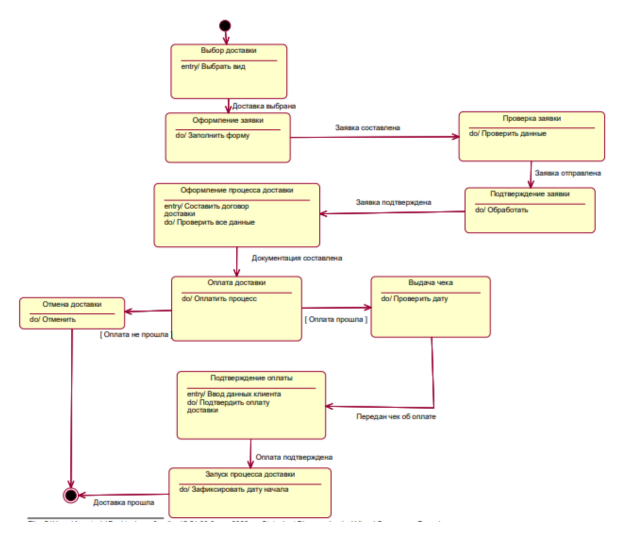


Рисунок 1 – Диаграмма состояний

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

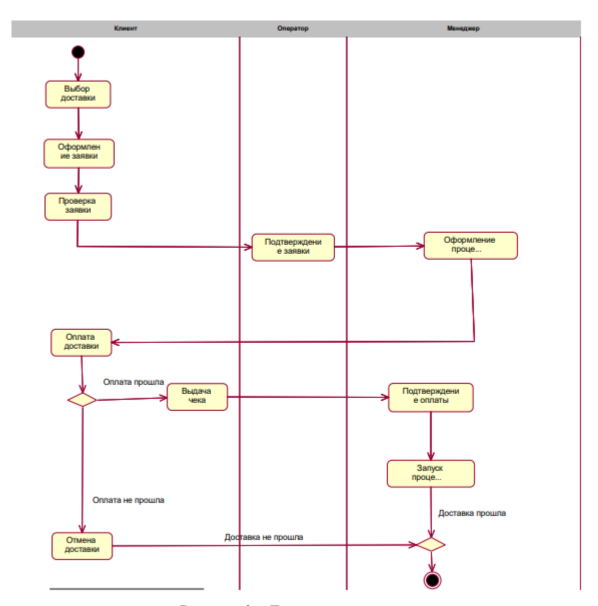


Рисунок 2 – Диаграмма деятельности