Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева

Факультет цифровых технологий и химического инжиниринга

Кафедра информационных компьютерных технологий

**Лабораторная работа по Программной Инженерии №2**

**Задание №1: «Описание диаграммы с помощью таблицы»**

**ВЫПОЛНИЛ:** Студент группы КС-26, Плотников Л.К.

**ПРОВЕРИЛ:** доцент Красильников И.В.

**Москва**

**2021**

|  |
| --- |
| Название процесса:  - Оформление заказа |
| ID: 1 |
| Краткое описание:  - Данный поток описывает процесс оформления заказа несколькими сотрудниками в предприятии. |
| Главные актёры:  - Менеджер.  - Бухгалтер. |
| Второстепенные актеры:  - Клиент. |
| Предусловия:  - Сначала проверяется наличие товара на складе. Только потом происходит процесс оформления заказа. |
| Основной поток:  - Менеджер начинает оформление заказа.  - Для полноценного оформления заказа, Менеджер начинает оформление счёта.  - Бухгалтер продолжает оформление счёта, что включено в процесс оформления заказа.  - После того, как произведена оплата клиентом, Бухгалтер начинает оформление накладных, что включено в процесс оформления счёта, что включено в процесс оформления заказа. |
| Постусловия:  - Заказ успешно сформирован |

|  |
| --- |
| Название процесса:  - Выдача товара. |
| ID: 2 |
| Краткое описание:  - Данный поток описывает процесс выдачи товара покупателю. |
| Главные актёры:  - Кладовщик. |
| Второстепенные актеры:  - Клиент. |
| Предусловия:  - Сначала клиент предоставляет кладовщику накладную. Только потом происходит выдача товара. |
| Основной поток:  - Кладовщик выдаёт клиенту товар. |
| Постусловия:  - Товар успешно выдан. |