

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего  
образования

«САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ  
АЭРОКОСМИЧЕСКОГО ПРИБОРОСТРОЕНИЯ»

КАФЕДРА СИСТЕМНОГО АНАЛИЗА И ЛОГИСТИКИ

ОТЧЕТ  
ЗАЩИЩЕН С ОЦЕНКОЙ  
РУКОВОДИТЕЛЬ

Старший преподаватель  
должность, уч. степень, звание

подпись, дата

Н.Н. Григорьева  
инициалы, фамилия

## ОТЧЕТ ПО ПРАКТИЧЕСКОЙ РАБОТЕ №1

Разработка диаграммы прецедентов

по дисциплине: ОСНОВЫ ТЕСТИРОВАНИЯ ПО

РАБОТУ ВЫПОЛНИЛ

СТУДЕНТ ГР. №

1921

подпись, дата

В.А. Васильева  
инициалы, фамилия

Санкт-Петербург 2022

1. Цель лабораторной работы: освоить разработку диаграмм прецедентов для пользователей ИС.

2. Вариант задания:

### 3 Вариант – Овощная база

В информационной системе овощной базы должна присутствовать информация о поставщиках овощей. Овощи продаются оптом (ящиками), на каждом ящике указан вес. Заказчики заказывают овощи по артикулу. Поставщиков одних и тех же овощей может быть несколько. Существует отпускная цена поставщика и цена закупочной фирмы (на 20% больше). Товар отпускается по накладным на основе заказов клиента.

Список пользователей:

- менеджер по продажам (оформляет продажу товаров),
- товаровед (вносит и редактирует информацию о товарах в ИС),
- заказчик (просматривает информацию о наличии овощей).

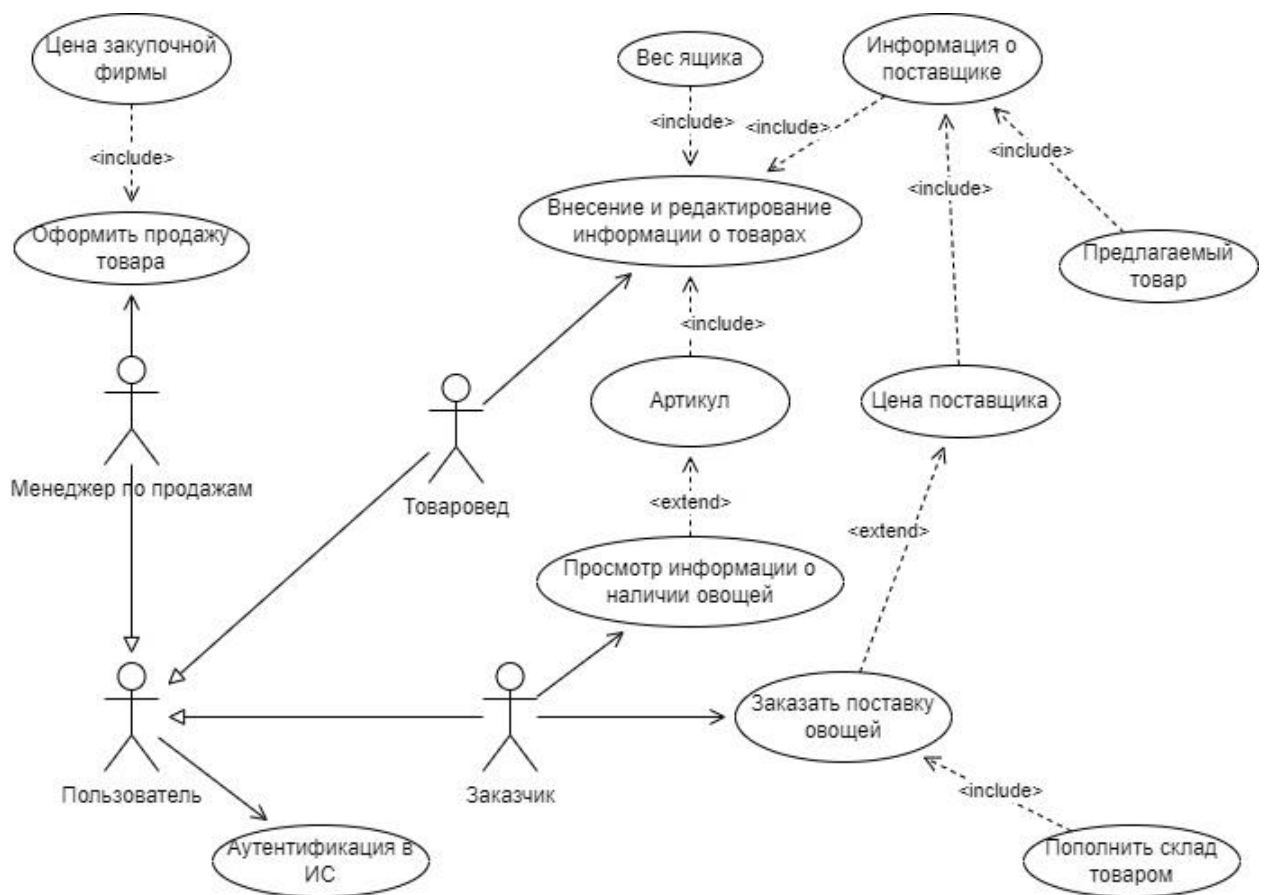


Рисунок 1 – Диаграмма прецедентов.

### 3. Описание диаграммы:

На овощной базе товаровед вносит и редактирует информацию о товарах. На основе этой информации заказчик смотрит наличие нужного товара, если такой товар отсутствует, то заказчик заказывает поставку овощей, после чего товаровед вносит информацию.

Пользователь аутентифицируется в ИС и выбирает товар, после чего Менеджер по продажам оформляет продажу товара