**Слайд 2[Актуальность]**Склад – это сложное техническое сооружение предназначенное для приемки, размещения, хранения, и отправки продукции потребителям

в настоящее время склады выполняют все больше задач, несомненно, добавляя ценность продукту, а не являясь чистыми центрами затрат.

Совокупность работ, выполняемых на различных складах, примерно одинакова. Это объясняется тем, что в разных логистических процессах склады выполняют следующие схожие функции: временное размещение и хранение материальных запасов;

Поэтому я поставил перед собой задачу сделать программу которая позволит просматривать продукты на складе а также добавлять их в корзину

**Слайд 3[Аналоги]**

Программа Openbravo, Плюсы:

* Финансовый учет
* Закупки, складской учет

Минусы:

* Для небольших торговых точек подходит слабо из-за сложности сопровождения и больших затрат

GrossBee

Плюсы:

* Учет производства
* Учет договоров
* Учет денежных средств

Минусы:

* Не подходит для малого бизнеса из-за сложности внедрения и необходимости обучения.

**Слайд 4[Цели и задачи]**

Целью моей курсовой работы стали :

Улучшение навыков работы с Windows form а также PostgreSQL

Улучшение навыков ведения научно-исследовательской работы,

Улучшение навыков написания курсовой работы

**Слайд 5-6[Степень решения поставленных задач]**

Я поставил в создании программы следующие задачи:

1.Получение информации о товарах

2.Возможность поиска товара по базе данных

3.Добавление в корзину необходимое количество нужного мне товара

**Слайд 7 [Выводы и предложения по существу выполненной работы]**

Предложения, как можно улучшить программу:

1.Оформление заказа и его добавление в базу данных

2. Проверка товара на срок годности

3. Возможность просмотра заказа через приложение

**Слайд 8[спасибо за внимание]**  
Доклад завершен, спасибо за внимание.