**Техническое задание**

**на разработку веб приложения**

**“Веб маркет”**

1. Введение

1.1 Идея проекта

Разработать веб приложение которое будет позволять пользователям выполнять поиск товаром сразу по нескольким онлайн-магазинам

1.2 Цели

Дать пользователям возможность выполнять поиск сразу по нескольким онлайн-магазинам, используя их публичное API

Реализовать систему, в которую будет легко добавить реализацию взаимодействия с новым онлайн-магазином

1.3 Желаемые сроки поставки

25.05.2019

2. Детали проекта

2.1 Графический дизайн

Разработка дизайна будет выполнена в рамках команды

2.2 Взаимодействие с сервером

Отправление/получение данных на/с сервер, расположенный на том же домене/порту

2.3 Поддержка

Поддержка всеми ведущими браузерами (Chrome, Opera, Safari...)

2.4 Функциональные требования

Регистрация и вход в систему

Поиск по всем добавленным в систему магазинам

Возможность добавления товаров в избранное

Возможность просмотреть историю просмотров

3. Рыночная информация

3.1 Целевая группа

Люди, желающие облегчить себе поиск товаров из нескольких магазинов

3.2 Конкуренты

Вся представленная на рынке продукция уступает нашему веб приложению

4. Термины и их определения

Веб приложение — приложение, основная часть которой содержится на удаленном сервере, а пользовательский интерфейс отображается в браузере в виде веб-страниц

Сервер —  программный компонент вычислительной системы, выполняющий сервисные (обслуживающие) функции по запросу клиента, предоставляя ему доступ к определённым ресурсам или услугам

База данных — это организованная структура, предназначенная для хранения, изменения и обработки взаимосвязанной информации, преимущественно больших объемов