МИНОБРНАУКИ РОССИИ ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ» (ФГБОУ ВО «ВГУ»)

Факультет Компьютерных наук Кафедра программирования и информационных технологий

Техническое задание в соответствии с ГОСТ 34.602-89

| Исполнители | |
|-------------|---------------|
| | Иванов А.А. |
| | Савельев Д.А. |
| | Корчагин Г.О |
| Заказчик | |
| | Тарасов В.С. |

Содержание

| 1. | Термины и сокращения | . 4 |
|--------|--|-----|
| 2. | Общие сведения | . 4 |
| 2.1. | Наименование сайта | . 4 |
| 2.2. | Наименование заказчика | . 4 |
| 2.3. | Наименование исполнителей | . 5 |
| 2.4. | Перечень документов, на основании которых создается приложение | . 5 |
| 2.5. | Плановые сроки начала и окончания работ | . 5 |
| 2.6. | Порядок оформления и предъявления заказчику результатов работ по |) |
| создан | ию приложения | . 5 |
| 3. | Назначение и цель создания приложения | . 6 |
| 3.1. | Назначение проекта | . 6 |
| 3.2. | Задачи проекта | . 6 |
| 4. | Требования к системе | . 6 |
| 4.1. | Группы пользователей | . 6 |
| 4.2. | Языковые версии сайта | . 6 |
| 4.3. | Основные функциональные требования к приложению | . 6 |
| 4.4. | Основные нефункциональные требования | . 7 |
| 5. | Описание экранов приложения | . 7 |
| 5.1. | Описание начального экрана | . 7 |
| 5.2. | Описание экрана авторизации | . 7 |
| 5.3. | Описание экрана регистрации | . 7 |
| 5.4. | Описание экрана профиля пользователя | . 8 |
| 5.5. | Описание экрана «Добавить алкоголь» | . 8 |
| 5.6. | Описание экрана «Добавить еду» | . 8 |

| 5.7. | Описание экрана «Создать вечеринку» | 8 |
|-------|-------------------------------------|-----|
| 5.8. | Описание экрана «Войти в вечеринку» | 8 |
| 5.9. | Описание экрана «Вечеринки» | . 9 |
| 5.10. | Описание экрана вечеринке | .9 |
| 5.11. | Описание экрана «Алкоголь» | 9 |
| 5.12. | Описание экрана «Еда» | 9 |
| 6. | Порядок контроля и приемки работ | 0 |
| 7. | Реквизиты и подписи сторон | 0 |

1. Термины и сокращения.

- **Проект** разрабатываемое приложение;
- Сервер, серверная часть компьютер, обслуживающий другие устройства (клиентов) и предоставляющий им свои ресурсы для выполнения определенных задач;
- Клиент, клиентская сторона в данном проекте сайт, который предоставляет возможности пользователю взаимодействовать со всей системой;
- Front-end клиентская часть приложения. Отвечает за получение информации с программно-аппаратной части и отображение ее на устройстве пользователя;
- Back-end программно-аппаратная часть приложения. Отвечает за функционирование внутренней части приложения;
- GitHub веб-сервис для хостинга IT-проектов и их совместной разработки;
- Пользователь авторизованный в системе человек, пользующийся функционалом приложения;
- Администратор пользователь, у которого есть привилегии;
- Гость человек, не имеющий учетной записи, может только зарегистрироваться или авторизоваться.

2. Общие сведения.

2.1. Наименование сайта.

Полное наименование: онлайн менеджер по учету вечеринок «AlcoManager».

Краткое название: Alco-Manager.

2.2. Наименование заказчика.

Старший преподаватель Тарасов Вячеслав Сергеевич, кафедра программирования и информационных технологий.

2.3. Наименование исполнителей.

Студенты кафедры программирования и информационных технологий:

- Иванов Александр Анатольевич;
- Савельев Денис Алексеевич;
- Корчагин Георгий Олегович.

2.4. Перечень документов, на основании которых создается приложение.

- ΓΟCT 34.602-89;
- Федеральный закон "Об информации, информационных технологиях и о защите информации" от 27.07.2006 N 149-Ф3;
- Федеральный закон "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152-ФЗ;
- Федеральный закон "О коммерческой тайне" от 29.07.2004 N 98-Ф3.

2.5. Плановые сроки начала и окончания работ.

Плановый срок начала работ – Март 2022 г.

Плановый срок окончания работ – Май 2022 г.

2.6. Порядок оформления и предъявления заказчику результатов работ по созданию приложения.

Исполнитель должен предоставить следующий комплект поставки при сдаче проекта:

- Техническое задание;
- Аналитику проекта;
- Исходный код системы;
- Исполняемые модули системы.

Документирование проекта в рамках Технического Задания ведётся в соответствии с ГОСТ 34.602-89.

Вся документация должна быть подготовлена и передана, как в печатном, так и в электронном виде (в формате docx и pdf), а также размещена на GitHub.

Также осуществляется предоставление курсового проекта на основе данного Технического Задания.

3. Назначение и цель создания приложения.

3.1. Назначение проекта.

Создание сервиса для менеджмента и учета своих вечеринок, а также составление списка предпочитаемой еды и алкоголя.

3.2. Задачи проекта.

- Обеспечить возможность просмотра своего профиля;
- Обеспечить возможность добавлять алкоголи и еду в общий список;
- Обеспечить возможно создания и присоединения к вечеринкам;
- Обеспечить возможность редактирования предпочтений.

4. Требования к системе.

4.1. Группы пользователей.

- Неавторизованный пользователь;
- Авторизованный пользователь;
- Администратор.

4.2. Языковые версии сайта.

Сайт должен поддерживать русский язык.

4.3. Основные функциональные требования к приложению.

- Регистрация пользователей;
- Авторизация пользователей;
- Разделение пользователей по ролям;
- Гости, не имеющие доступа к основному функционалу приложения;
- Пользователи, имеющие доступ к основному функционалу;

- Администраторы, имеющие дополнительный функционал;
- Добавление напитков и еды;
- Создание мероприятий;
- Просмотр информации о вечеринках;
- Изменение предпочтений в напитках и еде.

4.4. Основные нефункциональные требования.

- Поддержка основных браузеров;
- Google Chrome. Версия 49 и выше, Mozilla Firefox. Версия 49 и выше, Apple Safari. Версия 9 и выше;
- Требования к безопасности;
- Система не должна давать доступ к данным неавторизованным пользователям;
- Пароли пользователей должны храниться в зашифрованном виде;
- Требования к интерфейсу;
- Оформление приложения должно быть выполнено в едином стиле;
- Простая навигация.

5. Описание экранов приложения.

5.1. Описание начального экрана.

В центральной части экрана расположен логотип приложения.

В верхней части экрана находятся кнопки для авторизации и регистрации.

5.2. Описание экрана авторизации.

В центральной части экрана находится форма авторизации с полями:

- Логин;
- Пароль.

5.3. Описание экрана регистрации.

В центральной части экрана находится форма авторизации с полями:

- Логин;
- Пароль;

- Имя;
- Фамилия.

5.4. Описание экрана профиля пользователя.

В центральной части экрана находятся данные о пользователе:

- Логин;
- Имя;
- Фамилия.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.5. Описание экрана «Добавить алкоголь».

В центральной части экрана находятся форма создания алкоголя с полями:

- Название:
- Крепость.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.6. Описание экрана «Добавить еду».

В центральной части экрана находятся форма создания еды с полем:

- Название.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.7. Описание экрана «Создать вечеринку».

В центральной части экрана находятся форма создания вечеринки с полями:

- Название:
- Место проведения;
- Дата;
- Код доступа.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.8. Описание экрана «Войти в вечеринку».

В центральной части экрана находятся форма создания вечеринки с полями:

- ID (которое можно получить у других пользователей, вошедших в вечеринку);
- Код доступа.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.9. Описание экрана «Вечеринки».

В центральной части экрана находится список мероприятий, к котором у данного пользователя есть доступ, есть возможность перейти на конкретное мероприятие.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.10. Описание экрана мероприятия.

На экране расположены 4 блок, в которых есть информация о данном мероприятии:

- Данные о месте, времени, уникальный идентификатор, код доступа;
- Предпочтения алкоголя пользователей данной вечеринки;
- Предпочтения еды пользователей данной вечеринки.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.11. Описание экрана «Алкоголь».

В центральной части экрана находится список всех напитков, имеющихся в базе данных. Также есть возможность отметить, что нравится.

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения.

5.12. Описание экрана «Еда».

В центральной части экрана находится список всей еды, имеющейся в базе данных. Также есть возможность отметить, что нравится.

6. Порядок контроля и приемки работ.

разработки Контроль системы осуществляется посредством запланированных встреч между исполнителями данного проекта заказчиком. Готовая система с полной документацией будет представлена заказчику в запланированную согласно данному документу дату. требованиям Заказчик определит соответствие системы его И осуществит её приём. Вся документация должна быть подготовлена и передана, как в печатном, так и в электронном виде (в формате pdf), а также размещена на GitHub.

7. Реквизиты и подписи сторон.

| Заказчик: | |
|--------------|-------------------|
| | _ (Тарасов В.С.) |
| Исполнители: | |
| | _ (Иванов А.А.) |
| | _ (Савельев Д.А.) |
| | (Корчагин Г.О.) |