# 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	I	Корчагин Г.О.
подпись	подпись	-
		Савельев Д.А.
	подпись	
		Иванов А.А.
	подпись	
Заказчик		Тарасов В.С.
	подпись	

# Содержание

1	Tep	мины и сокращения	4	
2	Оби	Общие положения4		
	2.1	Наименование сайта	4	
	2.2	Наименование заказчика	5	
	2.3	Наименование исполнителей	5	
	2.4	Перечень документов, на основании которых создается		
прил	ожени	re	5	
	2.5	Плановые сроки начала и окончания работ	5	
	2.6	Порядок оформления и предъявления заказчику результатов		
работ	г по со	озданию приложения	5	
3	Наз	начение и цель создания приложения	6	
	3.1	Назначение проекта	6	
	3.2	Цель создания приложения	6	
	3.3	Задачи проекта	6	
4 Требования к системе		бования к системе	6	
	4.1	Группы пользователей	6	
	4.2	Языковые версии сайта	7	
	4.3	Основные функциональные требования к приложению	7	
	4.4	Основные нефункциональные требования	7	
5	Опи	ісание экранов приложения	8	
	5.1	Описание начального экрана	8	
	5.2	Описание экрана авторизации	8	
	5.3	Описание экрана регистрации	8	

	5.4	Описание экрана профиля пользователя	8
	5.5	Описание экрана «Добавить алкоголь»	9
	5.6	Описание экрана «Добавить еду»	9
	5.7	Описание экрана «Создать вечеринку»	9
	5.8	Описание экрана «Войти в вечеринку»	9
	5.9	Описание экрана «Вечеринки»	9
	5.10	Описание экрана вечеринке	9
	5.11	Описание экрана «Алкоголь»	10
	5.12	Описание экрана «Еда»	10
6	Пор	рядок контроля и приемки работ	10
7	У Реквизиты и подписи сторон		

### 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.
- БД база данных.

#### 2 Общие положения

#### 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-ФЗ
- Федеральный закон "О персональных данных" от 27.07.2006 N 152- $\Phi3$
- Федеральный закон "О коммерческой тайне" от 29.07.2004 N 98– ФЗ

# 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 Цель создания приложения

• Развлекательная

Пользователь сможет провести время и пообщаться с людьми.

• Учебная

Исполнитель получит достаточный опыт и знания в сфере разработки приложений, оформлении документации.

# 3.3 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
- о Гости, не имеющие доступа к основному функционалу приложения
- о Пользователи, имеющие доступ к основному функционалу
- о Администраторы, имеющие дополнительный функционал
- Добавление алкоголя или еды.
- Создание вечеринок
- Просмотр информации о вечеринках
- Изменение предпочтений в алкоголе 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.
- о Пароли пользователей должны храниться в зашифрованном виде.
- Требования к интерфейсу
- о Оформление приложения должно быть выполнено в едином стиле
- о 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

- о Логин
- о Пароль

# 5.3 Описание экрана регистрации

В центральной части экрана находится форма авторизации с полями

- о Логин
- о Пароль
- о Имя
- о Фамилия

# 5.4 Описание экрана профиля пользователя

В центральной части экрана находятся данные о пользователе

- о Логин
- о Имя
- о Фамилия

В верхней части экрана находится меню с основными возможностями приложения

- о «Добавить алкоголь» доступно только Администратору
- о «Добавить еду» доступно только Администратору
- о «Создать вечеринку»
- о «Войти в вечеринку»
- о «Вечеринки»
- о «Алкоголь»
- о «Еда»
- о «Выход»

### 5.5 Описание экрана «Добавить алкоголь»

В центральной части экрана находятся форма создания алкоголя с полями:

- о Название
- о Крепость

# 5.6 Описание экрана «Добавить еду»

В центральной части экрана находятся форма создания еды с полем:

о 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:

- о Название
- о Место проведения
- о Дата
- о Код доступа

# 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)
  - о Код доступа

# 5.9 Описание экрана «Вечеринки»

В центральной части экрана находится список вечеринок, к котором у данного пользователя есть доступ, есть возможность перейти на конкретную вечеринку.

# 5.10 Описание экрана вечеринке

На экране расположены 4 блок, в которых есть информация о данной вечеринке:

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

# 5.11 Описание экрана «Алкоголь»

В центральной части экрана находится список всего алкоголя, имеющегося в БД. Также есть возможность отметить, что нравится

# 5.12 Описание экрана «Еда»

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

### 6 Порядок контроля и приемки работ

Контроль разработки системы осуществляется посредством запланированных встреч между исполнителями данного проекта и заказчиком. Готовая система с полной документацией будет представлена заказчику в запланированную согласно данному документу дату. Заказчик определит соответствие системы его требованиям и осуществит её приём. 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.

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

7 Реквизиты и подписи сторон