#### **JUST-A-SOFTWARE**

## **УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель (должность, наименование предприятия - заказчика АС)					
<u>Личная подпись</u>	Расшифровка подписи				
<u>Печать</u>					
<u>Дата</u>					
	УТВЕРЖДАЮ				
Руководитель (должн	ость, наименование предприятия - заказчика АС)				
<u>Личная подпись</u>	Расшифровка подписи				
<u>Печать</u>					
<u>Дата</u>					

# Облачная программа для создания резюме ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На 13 листах

Действует с «»	2022 г
----------------	--------

#### СОГЛАСОВАНО

Руководитель (должность, наименование согласующей организации)

Личная подпись Расшифровка подписи

<u>Печать</u>

Дата

# 1. СОДЕРЖАНИЕ:

	1. СОДЕРЖАНИЕ:	2
	2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	3
	2.2 Номер договора (контракта)	3
	2.3 Наименования организации-заказчика и организаций-участников работ	3
	2.4 Перечень документов, на основании которых создается система	3
	2.5 Плановые сроки начала и окончания работы по созданию системы	3
	2.6 Источники и порядок финансирования работ	3
	2.7 Порядок оформления и предъявления заказчику результатов работ по созданию системы	3
	2.8 Перечень нормативно-технических документов, методических материалов, использованных при разработке Т3	3
	2.9 Определения, обозначения и сокращения	4
	3. НАЗНАЧЕНИЕ И ЦЕЛИ СОЗДАНИЯ СИСТЕМЫ	5
	3.1 Назначение системы	5
	3.2 Цели создания системы	5
	4. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА АВТОМАТИЗАЦИИ	6
	5. ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ	7
	5.1 Требования к системе в целом	7
	5.1.1 Требования к структуре и функционированию системы	7
	5.1.2 Требования к надежности	7
	5.1.3 Требования к безопасности	7
	5.1.4 Требования к эргономике и технической эстетике	7
	5.1.5 Требования к защите информации от несанкционированного доступа	8
	5.1.6 Требования по сохранности информации при авариях	8
	5.2 Требования к функциям (задачам), выполняемым системой	8
	6. СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТ ПО СОЗДАНИЮ (РАЗВИТИЮ) СИСТЕМЬ	ь19
	7. ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ И ПРИЕМКИ СИСТЕМЫ	10
	7.1 Виды, состав, объем и методы испытаний системы	10
	8. ИСТОЧНИКИ РАЗРАБОТКИ	11
Γ.	РИЛОЖЕНИЕ А	12

### 2. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

#### 2.1 Полное наименование системы и ее условное обозначение

Облачное приложения для создания резюме – CV Creator.

#### 2.2 Номер договора (контракта)

123456789

# 2.3 Наименования организации-заказчика и организаций-участников работ

Заказчик – организация "Vladik Games".

Организация исполнитель – "Just-A-Software".

#### 2.4 Перечень документов, на основании которых создается система

Лист технического задания.

#### 2.5 Плановые сроки начала и окончания работы по созданию системы

01.10.22 - 01.12.22

#### 2.6 Источники и порядок финансирования работ

Источник финансирования: Заказчик

20% - после подписания договора

30% - после показа прототипа системы

50% - после сдачи проекта

# 2.7 Порядок оформления и предъявления заказчику результатов работ по созданию системы

Каждую две недели компания-исполнитель обязана присылать отчет о проделанных работах.

# 2.8 Перечень нормативно-технических документов, методических материалов, использованных при разработке Т3

Документация фреймворка React ЯП JavaScript

Документация ЯП JavaScript

Документация баз данных SQL

## 2.9 Определения, обозначения и сокращения

- $\Pi$  язык программирования формальный язык, предназначенный для записи компьютерных программ.
- БД база данных это упорядоченный набор структурированной информации или данных, которые обычно хранятся в электронном виде в компьютерной системе.
- ПО программное обеспечение это набор инструкций, позволяющий пользователю взаимодействовать с компьютером.

# 3. НАЗНАЧЕНИЕ И ЦЕЛИ СОЗДАНИЯ СИСТЕМЫ

#### 3.1 Назначение системы

Система предназначена для создания пользователями резюме.

## 3.2 Цели создания системы

Цель системы – позволить пользователям эффективно и быстро создавать резюме по готовому шаблону.

## 4. ХАРАКТЕРИСТИКА ОБЪЕКТА АВТОМАТИЗАЦИИ

Система состоит из нескольких объектов:

- 1. Веб-сервер, на котором будет запущена система и на котором будет содержаться БД.
- 2. Компьютер, с которого пользователь производит обращение к веб-серверу посредством браузера.
- 3. Монитор, с помощью которого пользователи в реальном времени смогут отслеживать текущий прогресс реализации задач и манипулировать с пользовательским интерфейсом.

#### 5. ТРЕБОВАНИЯ К СИСТЕМЕ

#### 5.1 Требования к системе в целом

Система должна корректно создавать и отображать резюме, иметь возможность менять стили оформления и редактировать поля резюме.

#### 5.1.1 Требования к структуре и функционированию системы

Программный продукт должен иметь возможность добавлять пользователей из базы данных или регистрировать и добавлять в неё новых участников.

Программный продукт должен включать в себя несколько блоков: блок предпросмотра резюме, блок выбора стиля оформления, блок сохранения резюме, блок скачивания созданного резюме.

Система должна быть разработана с учетом возможности модернизации ПО (добавление нового функционала контроля задач).

ПО должно быть разработано в виде веб-приложения корректно работающего во всех современных браузерах.

#### 5.1.2 Требования к надежности

Резюме каждого пользователя должно быть недоступным для просмотра любым другим пользователем.

#### 5.1.3 Требования к безопасности

Система должна быть защищена от возможной утечки данных в Интернет либо на съёмные носители информации для пользователей, не имеющих доступа к системе, а также пользователям, которые не являются владельцами конкретного аккаунта.

#### 5.1.4 Требования к эргономике и технической эстетике

Данный программный продукт на выходе должен соответствовать всем запросам компании-заказчика, прописанным в требованиях к системе.

Интерфейс программного продукта должен соответствовать мокапам, которые предоставлены компанией-заказчиком, а также должен быть выполнен на русском и английском языках, с возможностью выбора.

# **5.1.5** Требования к защите информации от несанкционированного доступа

Система не должна запускаться у пользователей, не имеющих к ней доступа.

### 5.1.6 Требования по сохранности информации при авариях

Система имеет облачное хранилище. Система автоматически сохраняет измененные данные на сервере.

#### 5.2 Требования к функциям (задачам), выполняемым системой

Задачей системы является возможность создания разнообразных по стилю и содержанию резюме на основе готовых шаблонов. Пользователь может создавать несколько различных резюме, сохранять их как на сервере, так и на физическом носителе.

# 6. СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ РАБОТ ПО СОЗДАНИЮ (РАЗВИТИЮ) СИСТЕМЫ

01.10.22 – 01.11.22 – разработка прототипа системы

01.11.22 – 10.11.22 – доработка системы

10.11.22 – 20.11.22 – тестирование

20.11.22 - 01.12.22 - написание руководства пользователя и документации по использованию системы

## 7. ПОРЯДОК КОНТРОЛЯ И ПРИЕМКИ СИСТЕМЫ

#### 7.1 Виды, состав, объем и методы испытаний системы

Необходимо протестировать взаимодействие участника с блоком предпросмотра (его поведения при редактировании и удалении элементов, изменения стиля оформления).

Необходимо протестировать безопасность системы от несанкционированного доступа.

Необходимо протестировать сохранение резюме на сервере приложения, а также скачивания на физический носитель.

# 8. ИСТОЧНИКИ РАЗРАБОТКИ

ТЗ разрабатывалось на основе потребности рынка.

# приложение А

# Название приложения

## СОСТАВИЛИ

Наименование	Должность	Фамилия имя,	Подпись	Дата
организации,	исполнителя	отчество		
предприятия				

### СОГЛАСОВАНО

Наименование	Должность	Фамилия имя,	Подпись	Дата
организации,	исполнителя	отчество		
предприятия				