## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Департамент программной инженерии

|              | $CO\Gamma \mathcal{\Pi}ACOBAHO$  | УТВЕРЖДАЮ   |
|--------------|--|---|
| Подп. и дата | Доцент департамента программной инженерии факультета компьютерных наук | Академический руководитель образовательной программы «Программная инженерия» профессор департамента программной инженерии, канд. техн. наук |
| Под          | Х. М. Салех  | В. В. Шилов   |
| Инв. № дубл. | «» 2020 г.   | «» 2020 г.  |
|              | БЫТОВЫХ ПРОБЛЕМАХ СТ   | НИЕ ДЛЯ СООБЩЕНИЙ О<br>ГУДЕНТОВ В ОБЩЕЖИТИИ   |
| Взам. инв. № | Техническ  | ое задание  |
| Взам         | Лист Утв   | <b>ЕРЖДЕНИЯ</b>   |
|              | m RU.17701729.02.0   | 7-01 ТЗ 01-1-ЛУ   |
| Подп. и дата |  |   |
| Инв. № подл  |  |   |
| Ине          |  | Исполнитель: Студент группы БПИ-194<br>В. А. Анненков   |
|              |  | « » 2020 г  |

Утверждён RU.17701729.02.07-01 ТЗ 01-1-ЛУ

# МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ СООБЩЕНИЙ О БЫТОВЫХ ПРОБЛЕМАХ СТУДЕНТОВ В ОБЩЕЖИТИИ

Техническое задание

RU.17701729.02.07-01 T3 01-1

Листов 11

| Подп. и дата |  |
|--------------|--|
| Инв. № дубл. |  |
| Взам. инв. № |  |
| Подп. и дата |  |
| нв. № подл   |  |

## Содержание

| 1 | Вве  | дение   | 3  |
|---|------|---|----|
|   | 1.1  | Наименование программы  | 3  |
|   | 1.2  | Краткая характеристика области применения                                 | 3  |
|   | 1.3  | Основание для разработки  | 3  |
| 2 | Наз  | вначение разработки   | 4  |
|   | 2.1  | Функциональное назначение   | 4  |
|   | 2.2  | Эксплуатационное назначение   | 4  |
| 3 | Тре  | ебования к программе  | 5  |
|   | 3.1  | Требования к функциональным характеристикам                               | 5  |
|   | 3.2  | Требования к интерфейсу   | 5  |
|   | 3.3  | Требования к формату входных и выходных данных                            | 6  |
|   | 3.4  | Условия эксплуатации  | 6  |
|   | 3.5  | Требования к составу и параметрам технических средств                     | 6  |
|   | 3.6  | Требования к информационной и программной совместимости                   | 6  |
|   | 3.7  | Требования к составу сетевых средств                                      | 6  |
|   | 3.8  | Требования к маркировке и упаковке  | 6  |
| 4 | Тре  | ебования к программной документации                                       | 7  |
|   | 4.1  | Состав программной документации   | 7  |
|   | 4.2  | Специальные требования к программной документации                         | 7  |
| 5 | Tex  | нико-экономические показатели   | 8  |
|   | 5.1  | Предполагаемая потребность  | 8  |
|   | 5.2  | Экономические преимущества разработки по сравнению с отечественными и за- |    |
|   |      | рубежными аналогами   | 8  |
| 6 | Ста  | дии и этапы разработки  | 9  |
| _ |      |   |    |
| 7 | Holl | оядок контроля и приёмки  | 10 |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

#### 1. Введение

#### 1.1. Наименование программы

#### 1.1.1. Наименование программы на русском языке

Мобильное приложение для сообщений о бытовых проблемах студентов в общежитии.

#### 1.1.2. Наименование программы на английском языке

Mobile Application for Informing about Household Problems in Dormitory.

#### 1.2. Краткая характеристика области применения

На момент разработки не существует инструмента, который позволяет пользователю быстро сообщать о проблемах в общежитиях.

Данное приложение нацелено на студентов, живущих в общежитиях, и позволяет быстро сообщать о проблемах бытового и социального характеров.

#### 1.3. Основание для разработки

Приказ декана факультета компьютерных наук И.В. Аржанцева "Об утверждении тем, руководителей курсовых работ студентов образовательной программы «Программная инженерия» факультета компьютерных наук"  $\mathbb{N}_2$  2.3-02/1112-04 от 11.12.2019.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

## 2. Назначение разработки

#### 2.1. Функциональное назначение

Функциональным назначением приложения является обеспечение процесса взаимодействия студентов и агентов технической поддержки, путём текстового общения.

Приложение также предоставляет доступ к общему чату, позволяя студентам быть на связи друг с другом.

#### 2.2. Эксплуатационное назначение

Данное приложение может быть использовано студентами для сообщения о социальных и бытовых проблемах в общежитии и для поддержания связи с другими студентами общежития.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

#### 3. Требования к программе

#### 3.1. Требования к функциональным характеристикам

Разрабатываемое приложение должно:

- 1) выполнять авторизацию и регистрацию в сервисе;
- 2) отображать экран с введением информации о профиле при первичной авторизации;
- 3) отображать главную страницу со следующими данными:
  - общие данные пользователя;
  - важные уведомления;
  - новости;
  - предстоящие события;
  - популярные вопросы;
- 4) давать пользователю возможность редактировать свой профиль;
- 5) отображать список персональных обращений;
- 6) давать пользователю возможность создавать/дополнять/удалять обращения;
- 7) давать пользователю возможность общаться с агентами тех. поддержки в режиме чата;
- 8) отображать общий чат общежития;
- 9) давать пользователю возможность отправить сообщение в общий чат общежития;
- 10) давать пользователю возможность обновить общий чат общежития.

#### 3.2. Требования к интерфейсу

Приложение должно иметь интерфейс, позволяющий пользователю работать с программой с минимальной предварительной подготовкой.

Интерфейс должен позволять:

- 1) выполнять регистрацию и авторизацию в сервисе;
- 2) смотреть и редактировать персональный профиль пользователя;
- 3) создавать новые темы для тех. поддержки;
- 4) дополнять сущетсвующие темы новой информацией;
- 5) отображать ответы агентов поддержки;
- 6) взаимодействовать с общим чатом общежития.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

#### 3.3. Требования к формату входных и выходных данных

#### 3.3.1. Входные данные

Формат входных данных – нажатие на цифровые кнопки или ввод текста в строку набора сообщения с помощью цифровой или механической клавиатуры, присоединенной к устройству с помощью провода или беспроводным способом.

#### 3.3.2. Выходные данные

Формат выходных данных – отображение актуальной информации о вопросах пользователя, а также отображение актуальных сообщений в общем чате общежития.

#### 3.4. Условия эксплуатации

#### 3.4.1. Климатические условия

Климатические условия сопадают с климатическими условиями эксплуатации устройства.

#### 3.4.2. Требования к пользователю

Пользователь должен обладать базовыми навыками работы с операционной системой iOS или Android.

#### 3.5. Требования к составу и параметрам технических средств

Для корректной работы приложения необходимо устройство с оперативной памятью более 2GB и портативной памятью более 50MB.

#### 3.6. Требования к информационной и программной совместимости

На устройстве должна быть установлена операционная система Android 5.0 и выше или iOS 11 и выше.

#### 3.7. Требования к составу сетевых средств

У устройства должен быть доступ к сети интернет для скачивания и установки данного приложения, а также для создания тем и взаимодействия с общим чатом.

#### 3.8. Требования к маркировке и упаковке

Приложение должно размещаться в магазинах «App Store» и «Play Market» в соответствии с авторскими правами и может быть загружено оттуда потенциальным пользователем.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 4. Требования к программной документации

#### 4.1. Состав программной документации

В состав программной документации должны входить следующие компоненты:

- 1) Техническое задание (ГОСТ 19.201-78)
- 2) Программа и методика испытаний (ГОСТ 19.301-78)
- 3) Пояснительная записка (ГОСТ 19.404-79)
- 4) Руководство оператора (ГОСТ 19.505-79)
- 5) Текст программы (ГОСТ 19.401-78)

#### 4.2. Специальные требования к программной документации

Документы к программе должны быть выполнены в соответствии с ГОСТ 19.106-78 и ГО-СТами к каждому виду документа (см. п. 5.1.);

Пояснительная записка должна быть загружена в систему Антиплагиат через LMS «НИУ ВШЭ». Лист, подтверждающий загрузку пояснительной записки, сдается в учебный офис вместе со всеми материалами не позже, чем за день до защиты курсовой работы.;

Вся документация также воспроизводится в печатном виде, она должна быть подписана академическим руководителем образовательной программы 09.03.04 «Программная инженерия», руководителем разработки и исполнителем перед сдачей курсовой работы в учебный офис не позже одного дня до защиты;

Документация и программа также сдается в электронном виде в формате .pdf или .docx. в архиве формата .zip или .rar;

За один день до защиты комиссии все материалы курсового проекта:

- техническая документация,
- программный проект,
- исполняемый файл,
- отзыв руководителя

должны быть загружены одним или несколькими архивами в проект дисциплины «Курсовой проект 2017-2018» в личном кабинете в информационной образовательной среде LMS (Learning Management System) НИУ ВШЭ.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

## 5. Технико-экономические показатели

#### 5.1. Предполагаемая потребность

Данный продукт будет помогать решать возникающие у студентов проблемы связанные с общежитием.

## 5.2. Экономические преимущества разработки по сравнению с отечественными и зарубежными аналогами

На момент начала разработки на рынке не было выявлено аналогичных продуктов.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 6. Стадии и этапы разработки

#### 1) техническое задание:

- этапы разработки:
  - а) обоснование необходимости разработки программы;
  - б) постановка задачи;
  - в) сбор исходных материалов;
  - г) выбор и обоснование критериев эффективности и качества разрабатываемой программы;
  - д) обоснование необходимости проведения научно-исследовательских работ;
- разработка и утверждение технического задания:
  - а) определение требований к программе;
  - б) определение стадий, этапов и сроков разработки программы и документации на неё;
  - в) согласование и утверждение технического задания;

#### 2) технический проект:

- разработка технического проекта:
  - а) уточнение структуры входных и выходных данных;
  - б) разработка алгоритма решения задачи;
  - в) определение формы представления входных и выходных данных;
  - г) разработка структуры программы;
  - д) окончательное определение конфигурации технических средств.
- утверждение технического проекта:
  - а) разработка пояснительной записки;
  - б) согласование и утверждение технического проекта.

#### 3) рабочий проект:

- разработка программы:
  - а) программирование и отладка программы.
- разработка программной документации:
  - а) разработка программных документов в соответствии с требованиями гост 19.101-77
- испытания программы:
  - а) разработка, согласование и утверждение порядка и методики испытаний;
  - б) корректировка программы и программной документации по результатам испытаний.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

#### 10 RU.17701729.02.07-01 T3 01-1

## 7. Порядок контроля и приёмки

Проверка программного продукта, в том числе и на соответствие техническому заданию, осуществляется исполнителем вместе с заказчиком согласно «Программе и методике испытаний», а также пункту 5.2.

Защита выполненного проекта осуществляется комиссии, состоящей из преподавателей департамента программной инженерии, в утверждённые приказом декана ФКН сроки.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 T3 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

## 11 RU.17701729.02.07-01 T3 01–1

## Лист регистрации изменений

| Изм. | Номера листов             |                      |     |                               | Всего ли-<br>стов в до-<br>кументе | № доку-<br>мента | Входящий<br>№ сопрово-<br>дит. докум.<br>и дата | Под- | Дата |
|------|---------------------------|----------------------|-----|-------------------------------|------------------------------------|------------------|---|------|------|
|      | из-<br>ме-<br>нен-<br>ных | заме-<br>нен-<br>ных | но- | анну-<br>лиро-<br>ван-<br>ных |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |
|      |                           |                      |     |                               |                                    |                  |   |      |      |