#### правительство российской федерации национальный исследовательский университет «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Департамент программной инженерии

	$CO\Gamma ЛACOBAHO$	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.	В. В. Шилов «» 2020 г.  НИЕ ДЛЯ СООБЩЕНИЙ О ГУДЕНТОВ В ОБЩЕЖИТИИ
Š	DDITODDIA HPODJEMAA CI	здентов в общежитии
Взам. инв. №	Программа и мет	одика испытаний
M. II		
Вза	Лист Утв	<b>ЕРЖДЕНИЯ</b>
	m RU.17701729.04.0	03-01 51 01-1-ЛУ
Подп. и дата		
Инв. № подл		
Инв		Исполнитель: Студент группы БПИ-194 В. А. Анненков

Утверждён RU.17701729.04.03-01 51 01-1-ЛУ

# МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ СООБЩЕНИЙ О БЫТОВЫХ ПРОБЛЕМАХ СТУДЕНТОВ В ОБЩЕЖИТИИ

Программа и методика испытаний

RU.17701729.04.03-01 51 01-1

Листов 14

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

#### Аннотация

Программа и методика испытаний – это документ, назначение которого — подтверждение выполнения требований некоторого программного продукта.

Настоящая Программа и методика испытаний предназначена для правильной организации работы Android-приложения «Мобильное приложение для сообщений о бытовых проблемах студентов в общежитии».

Данная Программа и методика испытаний содержит следующие разделы: «Объект испытаний», «Цель испытаний», «Требования к программе», «Требования к программной документации», «Средства и порядок испытаний», «Методы испытаний». В зависимости от особенностей документа допускается вводить дополнительные разделы.

В разделе «Объект испытаний» указывают наименование, область применения и обозначение испытуемой программы.

В разделе «Цель испытаний» должна быть указана цель проведения испытаний.

В разделе «Требования к программе» должны быть указаны требования, подлежащие проверке во время испытаний и заданные в техническом задании на программу.

В разделе «Требования к программной документации» должны быть указаны состав программной документации, предъявляемой на испытания, а также специальные требования, если они заданы в техническом задании на программу.

В разделе «Средства и порядок испытаний» должны быть указаны технические и программные средства, используемые во время испытаний, а также порядок проведения испытаний

В разделе «Методы испытаний» должны быть приведены описания используемых методов испытаний.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

# Содержание

1	Объ	ект испытаний	4
	1.1	Наименование испытуемой программы	4
	1.2	Область применения испытуемой программы	4
2	Цел	ь испытаний	5
3	Tpe	бования к программе	6
4	Tpe	бования к программной документации	7
	4.1	Состав программной документации, предъявляемой на испытания	
	4.2	Специальные требования	7
5	Cpe,	дства и порядок испытаний	8
	5.1	Технические средства, используемые во время испытаний	8
	5.2	Программные средства, используемые во время испытаний	8
	5.3	Порядок проведения испытаний	8
6	Мет	оды испытаний	ç
	6.1	Испытание выполнения требований к функциональным характеристикам	Ć
	6.2	Испытание выполнения требований к интерфейсу	10
	6.3	Испытание выполнения требований к формату входных и выходных данных	11
	6.4	Испытание выполнения требований к надёжности	
	6.5	Испытание выполнения требований к программной документации	11

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

## 1. Объект испытаний

#### 1.1. Наименование испытуемой 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. Область применения испытуемой программы

Программа может быть использована высшим учебным заведением для обеспечения централизованной связи со студентами, а также для информирования студентов о последних новостях в своих общежитиях.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

# 2. Цель испытаний

Цель проведения испытаний — проверка функциональных характеристик программы на соответствие надёжности и стабильности мобильного приложения, а так же серверной составляющей, изложенным в документе «Техническое задание».

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

## 3. Требования к программе

Разрабатываемое приложение должно:

- 1) выполнять авторизацию и регистрацию в сервисе;
- 2) выполнять отправлять защитный код на почту в доменах @hse.ru или @edu.hse.ru;
- 3) выдавать ошибку, при попытке авторизоваться с почтой в другом домене;
- 4) отображать экран с введением информации о профиле при первичной авторизации;
- 5) отображать главную страницу со следующими данными:
  - общие данные пользователя;
  - важные уведомления;
  - новости;
  - предстоящие события;
  - популярные вопросы;
- 6) давать пользователю возможность редактировать свой профиль;
- 7) отображать список персональных обращений;
- 8) давать пользователю возможность создавать/дополнять/удалять обращения;
- 9) давать пользователю возможность общаться с агентами тех. поддержки в режиме чата;
- 10) отображать общий чат общежития;
- 11) давать пользователю возможность отправить сообщение в общий чат общежития;
- 12) давать пользователю возможность обновить общий чат общежития.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

## 4. Требования к программной документации

#### 4.1. Состав программной документации, предъявляемой на испытания

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

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.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

# 5. Средства и порядок испытаний

#### 5.1. Технические средства, используемые во время испытаний

Во время проведения испытаний были использованы следующие технические средства:

- 1) мобильный телефон с сенсорным экраном;
- 2) стабильное интернет подключение;
- 3) более 11 МБ оперативной памяти.

#### 5.2. Программные средства, используемые во время испытаний

Во время проведения испытаний были использованы следующие программные средства:

1) операционная система iOS 11 и выше.

#### 5.3. Порядок проведения испытаний

Порядок проведения испытаний должен включать:

- 1) проверку требований к функциональным характеристикам;
- 2) проверку требований к интерфейсу;
- 3) проверку требований к формату входных и выходных данных;
- 4) проверку требований к надёжности;
- 5) проверку требований к программной документации.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

#### 6. Методы испытаний

# 6.1. Испытание выполнения требований к функциональным характеристикам

Для проведения испытаний требуется запустить программу на эмуляторе или физическом устройстве под управлением операционной системы iOS.

1) При вводе почты в домене @hse.ru или @edu.hse.ru код подтверждения успешно отправляется на введённую почту (Рис. 1).



Рис. 1 — Успешная отправка кода подтверждения

- 2) При первом входе отображается страница с вводом необходимых данных для работы приложения (Рис. 2)
- 3) После успешной авторизации отображается главная страница со всей необходимой информацией (Рис. 3)
  - общие данные пользователя;
  - важные уведомления;
  - новости;
  - предстоящие события;
  - популярные вопросы;
- 4) Если возникает ошибка при загрузке главной страницы, сообщение сообщает об этом (Рис.).
- 5) При нажатии на кнопку «Профиль» отображается экран с полями для редактирования (Рис.). Поля «Имя» и «Фамилия» являются некликабельными, поля «Общежитие» и «Комната» можно поменять.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

# Здравствуйте! Владислав, поделитесь вашими данными. После сохранения мы дополнительно всё проверим, чтобы не было ошибок. Общежитие Выберите из списка Номер комнаты Введите его здесь

Рис. 2 — Страница для ввода данных пользователя

- 6) При нажатии на пункт меню «Обращения» отображается список обращений. Сначала этот список пустой (Рис.).
- 7) Обращение можно создать, нажав на кнопку «Создать» и заполнив форму (Рис.).
- 8) После успешного создания обращения оно отображается в списке (Рис.).
- 9) Если при создании возникает ошибка, приложение сообщает об этом (Рис.).
- 10) Чтобы открыть подробную информацию об обращении, на него требуется нажать. На странице обращения (Рис.) можно отправить сообщение, заполнив форму и нажав на кнопку отправки. Для обновления обращения можно потянуть страницу вверх до появления индикатора загрузки (Рис.).
- 11) Обращение можно удалить, если потянуть его влево и нажать на кнопку «Удалить» (Рис.).
- 12) При нажатии на пункт меню «Беседа» отображается общий чат общежития (Рис.).
- 13) На странице беседы можно отправить сообщение, заполнив форму и нажав на кнопку отправки.
- 14) На странице беседы можно обновить список сообщений, нажав на кнопку обновления.
- 15) Если при отправке сообщения или обновлении беседы возникает ошибка, приложение сообщает об этом (Рис.).

#### 6.2. Испытание выполнения требований к интерфейсу

Для проведения испытаний требуется запустить программу на эмуляторе или физическом устройстве под управлением операционной системы iOS.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

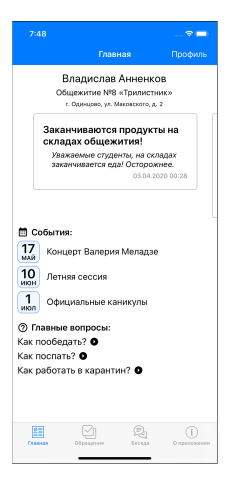


Рис. 3 — Главная страница со всеми требуемыми разделами

# 6.3. Испытание выполнения требований к формату входных и выходных данных

Для проведения испытаний требуется запустить программу на эмуляторе или физическом устройстве под управлением операционной системы iOS.

#### 6.4. Испытание выполнения требований к надёжности

Для проведения испытаний требуется воспользоваться программой Postman для имитации HTTP-запросов. Требуется убедиться в надёжности REST методов сервера по адресу https://hse-supporter.herokuapp.com/.

1) При попытке сделать неавторизованный запрос к методам /main\_page (Puc. 4), /profile (Puc. 5) сервер просит авторизоваться и не отображает информацию.

#### 6.5. Испытание выполнения требований к программной документации

Полный пакет документации проверяется вручную на наличие подписей студента, научного и академического руководителей, а также на соответствие ГОСТу.

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

```
Main Page

GET /main_page/

HTTP 401 Unauthorized
Allow: GET, HEAD, OPTIONS
Content-Type: application/json
Vary: Accept

{
   "message": "Для просмотра этой страницы требуется авторизация."
}
```

Рис. 4 — Ответ на неавторизованный запрос к методу /main\_page

```
Profile

GET /profile/

HTTP 401 Unauthorized
Allow: GET, POST, HEAD, OPTIONS
Content-Type: application/json
Vary: Accept

{
   "message": "Для просмотра этой страницы требуется авторизация."
}
```

Puc. 5 - Oтвет на неавторизованный запрос к методу /profile

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

#### 13 RU.17701729.04.03-01 51 01-1

#### Список литературы

- [1] Единая система программной документации М.: ИПК, Издательство стандартов, 2000, 125 стр.
- [2] LMS [Электронный ресурс] URL: https://lms.hse.ru/ (Дата обращения: 30.04.2020, режим доступа: свободный)
- [3] РУЗ [Электронный ресурс] URL: https://ruz.hse.ru/ (Дата обращения: 30.04.2020, режим доступа: свободный)
- [4] GitHub [Электронный ресурс] URL: https://github.com/ (Дата обращения: 30.04.2020, режим доступа: свободный)
- [5] Документация Microsoft [Электронный справочник] URL: https://docs.microsoft.com/ru-ru/ (Дата обращения: 30.04.2020, режим доступа: свободный)
- [6] StackOverflow [Электронный ресурс] URL: https://stackoverflow.com/ (Дата обращения: 30.04.2020, режим доступа: свободный)

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата
RU.17701729.04.03-01 51 01-1				
Инв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

### 14 RU.17701729.04.03-01 51 01-1

# Лист регистрации изменений

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