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

Факультет компьютерных наук Департамент программной инженерии

### СОГЛАСОВАНО

### *УТВЕРЖДАЮ*

|              | COLITACOBAHO   | <i>у</i> ГВЕРЖДАЮ   |
|--------------|--|---|
| Подп. и дата | Доцент департамента программной инженерии факультета компьютерных наук | Академический руководитель образовательной программы «Программная инженерия» профессор департамента программной инженерии, канд. техн. наук |
|              | Х. М. Салех  | В. В. Шилов   |
| Инв. № дубл. | «» 2020 г.  МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕН БЫТОВЫХ ПРОБЛЕМАХ СТ                    | «» 2020 г.<br>НИЕ ДЛЯ СООБЩЕНИЙ О<br>ГУДЕНТОВ В ОБЩЕЖИТИИ   |
| <u>0</u>     |  | тединов в овщинин   |
| инв.         | Пояснитель   | ная записка   |
| Взам. инв.   | Лист Утв   | ерждения  |
|              | RU.17701729.02.  | 07-01 81 01-1-ЛУ  |
| Подп. и дата |  |   |
| Инв. № подл  |  |   |
| Ине          |  | Исполнитель: Студент группы БПИ-194   |
|              |  | В. А. Анненков<br>« » 2020 г.   |
|              |  | « » 2020 г.   |

# МОБИЛЬНОЕ ПРИЛОЖЕНИЕ ДЛЯ СООБЩЕНИЙ О БЫТОВЫХ ПРОБЛЕМАХ СТУДЕНТОВ В ОБЩЕЖИТИИ

Пояснительная записка

RU.17701729.02.07-01 81 01-1

Листов 40

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

#### Аннотация

В данном программном документе приведена пояснительная записка к мобильному приложению «Мобильное приложение для сообщений о бытовых проблемах студентов в общежитии».

В данный документ внесены разделы «Введение», «Назначение и область применения программы», «Технические характеристики», «Ожидаемые технико-экономические показатели», «Источники, использованные при разработке».

В разделе «Введение» указано наименование программы и документы, на основании которых ведется разработка.

В разделе «Назначение и область применения» указано функциональное назначение программы и эксплуатационное назначение программы.

В разделе «Технические характеристики» указаны постановка задачи на разработку программы, описание и обоснование метода организации входных и выходных данных, описание и обоснование выбора состава технических и программных средств.

В разделе «Ожидаемые технико-экономические показатели» указана предполагаемая потребность и экономические преимущества разработки по сравнению с отечественными и зарубежными образцами или аналогами

Настоящий документ разработан в соответствии с требованиями:

- 1) ГОСТ 19.101-77 Виды программ и программных документов [3];
- 2) ГОСТ 19.102-77 Стадии разработки [4];
- 3) ГОСТ 19.103-77 Обозначения программ и программных документов [5];
- 4) ГОСТ 19.104-78 Основные надписи [6];
- 5) ГОСТ 19.105-78 Общие требования к программным документам [7];
- 6) ГОСТ 19.106-78 Требования к программным документам, выполненным печатным способом [8];
- 7) ГОСТ 19.404-79 Пояснительная записка. Требования к содержанию и оформлению [9]

Изменения к Пояснительной записке оформляются согласно ГОСТ 19.603-78 [10], ГОСТ 19.604-78 [11].

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# Содержание

| 1  | Вве  | дение   | 4  |
|----|------|---|----|
|    | 1.1  | Наименование программы  | 4  |
|    | 1.2  | Основание для разработки  | 4  |
| 2  | Haa  | вначение и область применения   | 5  |
|    | 2.1  | Функциональное назначение   | 5  |
|    | 2.2  | Эксплуатационное назначение   | 5  |
| 3  | Tex  | нические характеристики   | 6  |
|    | 3.1  | Постановка задачи   | 6  |
|    | 3.2  | Описание алгоритма и функционирования программы   | 7  |
|    | 3.3  | Описание и обоснование метода организации входных и выходных данных                       | 11 |
|    | 3.4  | Описание и обоснование выбора состава технических и программных средств                   | 12 |
| 4  | Ож   | идаемые технико-экономические показатели  | 13 |
|    | 4.1  | 1 11  | 13 |
|    | 4.2  | Экономические преимущества по сравнению с отечественными и зарубежными                    |    |
|    |      | аналогами   | 13 |
| 5  | Ист  | очники, использованные при разработке   | 14 |
| П  | рило | жение 1. Терминология   | 15 |
| Пј | рило | жение 2. Структура базы данных  | 16 |
| П  |      | жение 3. Описание классов, структур, методов, полей серверного при-                       | 17 |
| Пј | -    | жение 4. Описание и функциональное назначение полей, методов и свойств верного приложения | 18 |
| Пј | •    | жение 5. Описание классов, структур, методов, полей мобильного при-                       | 27 |
| П  | оило | жение 6. Описание и функциональное назначение полей, метолов и свойств                    | 28 |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 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. 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 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

## 2. Назначение и область применения

### 2.1. Функциональное назначение

Функциональным назначением программы является помощь и консультирование студентов по вопросам, связанным с проживанием в общежитии.

Студент может задать вопрос агенту поддержки, пообщаться в общем чате с другими студентами из этого же общежития, узнать последние новости общежития.

Агент поддержки имеет доступ к панели администрирования, через которую он может создавать объявления, модерировать пользователей и их действия. Отвечать на обращения пользователей агент поддержки может с помощью мобильного приложения.

Администратор имеет доступ к любым параметрам и данным в системе.

### 2.2. Эксплуатационное назначение

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.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

## 3. Технические характеристики

### 3.1. Постановка задачи

Программа должна обеспечивать возможность выполнения следующих функций:

#### Для клиента:

- 1) регистрация и авторизация;
- 2) просмотр страницы с новостями;
- 3) просмотр и редактирование собственного профиля;
- 4) просмотр/создание/удаление/дополнение своих обращений;
- 5) просмотр и взаимодействие с общим чатом.

### Для агента поддержки:

- 1) регистрация и авторизация в приложении;
- 2) регистрация и авторизация в панели администрирования;
- 3) просмотр и изменение списка новостей;
- 4) просмотр/изменение/удаление/дополнение любых обращений.

#### Для администратора:

- 1) всё, что доступно агенту поддержки;
- 2) управление существующими агентами поддержки;
- 3) возможность назначить или отозвать у пользователя статус агента поддержки;
- 4) полный доступ без ограничений к панели администрирования.

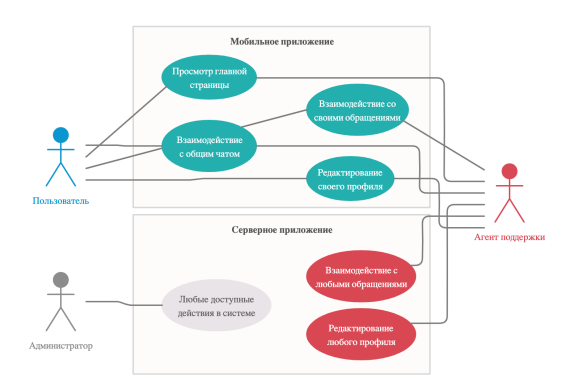


Рис. 1 — Диаграмма прецедентов

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 3.2. Описание алгоритма и функционирования программы

### 3.2.1. Описание алгоритма и функционирования мобильного приложения

При первом запуске программы пользователю требуется авторизоваться в системе. Алгоритм авторизации следующий:

- 1) Пользователь вводит Email в домене @hse.ru или @edu.hse.ru.
- 2) Система отправляет защитный код на указанный Email или возвращает ошибку, если был введён Email в стороннем домене.
- 3) Пользователь вводит защитный код в соответствующее поле.
- 4) Если пользователь авторизуется в системе впервые, приложение предложит заполнить профиль. В профиле содержатся следующие поля:
  - общежитие общежитие, в котором проживает пользователь;
  - комната комната, в которой проживает пользователь.

После авторизации пользователь попадает на главный экран. Меню для перехода между экранами расположено в нижней части экрана (Рис. 2).

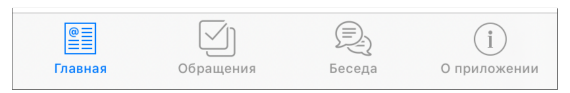


Рис. 2 — Главное меню управления экранами приложения

Описание функционала каждого экрана:

- 1) Экран «Главная» представляет собой главную страницу со следующими элементами:
  - общая информация профиля;
  - новости;
  - важные новости;
  - предстоящие события;
  - главные вопросы.
- 2) Экран «Профиль», на который можно попасть через главный экран, представляет собой форму с данными пользователя с возможностью редактирования;
- 3) Экран «Обращения» представляет собой список обращений пользователя.
- 4) Экран «Обращение» представляет собой страничку отдельного обращения со следующими элементами:
  - заголовок проблемы;
  - описание;
  - переписка пользователя с агентом поддержки.
- 5) Экран «Беседа» представляет собой общий чат конкретного общежития;
- 6) Экран «О приложении» представляет собой страницу с описанием приложения;

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

#### 3.2.2. Описание алгоритма и функционирования панели администрирования

Панель администрирования находится по адресу https://hse-supporter.herokuapp.com/admin/. При первом входе система попросит ввести «Логин» и «Пароль».

Каждый агент поддержки имеет доступ к следующим спискам моделей:

- 1) обращения;
- 2) объявления;
- 3) профили;
- события;
- 5) сообщения.

Агенты поддержки могут вносить изменения для любых моделей из этих списков. Возможности использования панели администрирования очень широкие.

#### Некоторые примеры использования:

- 1) Агент поддержки может подтверждать профили пользователей. Для этого в списке «профили» есть специальный фильтр «подтверждён ли администратором», который можно включить или выключить. Если фильтр включить для агента поддержки будут отображаться все неподтверждённые профили.
- 2) Агент поддержки может создать объявление для пользователей определённого общежития. Для этого достаточно открыть страницу «объявления» и нажать кнопку «добавить объявление». Объявлению можно задать «главный текст», «текст», а также важность с помощью пункта «важно ли». Если активировать пункт «важно ли», объявление будет отображаться в самом верху экрана пользователя и выделено цветом.
- 3) Если в общежитии планируется мероприятие, его можно внести в систему. Тогда мероприятие отобразится на главной странице пользователей определённого общежития. Для добавления мероприятия достаточно зайти на страницу «события» и нажать кнопку «добавить событие». Событию можно задать «заголовок» и «дату проведения».
- 4) Если обращение пользователя потеряло актуальность, обращению можно установить статус «закрыта». Для этого можно зайти на страницу «обращения», выбрать требуемое обращение и выставить соответствующее значение для пункта «статус».

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 3.2.3. Описание алгоритма и функционирования REST API

### 3.2.3.1. Общее описание

Взаимодействие с REST API производится с помощью HTTP-запросов. Каждый запрос, кроме запросов авторизации, требует передачи токена, по которому идентифицируется пользователь. Токен передаётся в Header с ключом «Authorization» и значением «Token ...», где на месте многоточия отправляется токен пользователя.

Методы поддерживают следующие типы запросов:

- 1) GET тип запроса для получения информации. Дополнительные параметры передаются с помощью query string, т.е. параметры передаются через адрес запроса следующим образом: «https://url.ru/method?param1=value1param2=value2».
- 2) POST тип запроса для добавления/изменения информации. Дополнительные параметры передаются в теле запроса.
- 3) DELETE тип запроса для удаления информации. Дополнительные параметры передаются в теле запроса.

#### 3.2.3.2. Описание методов REST API

В скобках указаны параметры, которые требуют методы.

- 1) Метод «/auth/register» отправляет защитный код на почту. Поддерживаемые типы запросов:
  - POST (email).
- 2) Meтод «/auth/register/confirm-email» проверяет указанный защитный код с отправленным ранее на почту.

Поддерживаемые типы запросов:

- POST (email, code).
- 3) Метод «/main\_page» позволяет получить информацию с главной страницы. Поддерживаемые типы запросов:
  - GET.
- 4) Метод «/profile» позволяет получить информацию о своём профиле. Поддерживаемые типы запросов:
  - GET;
  - POST (dormitory, room).
- 5) Метод «/dormitories» позволяет взаимодействовать с моделями общежитий. Поддерживаемые типы запросов:
  - GET.
- 6) Метод «/problems» позволяет взаимодействовать с моделями обращений. Поддерживаемые типы запросов:

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 10 RU.17701729.02.07-01 81 01-1

- GET;
- POST (id, title, description, status) для агентов поддержки;
- DELETE (id) для агентов поддержки.
- 7) Метод «/messages» позволяет взаимодействовать с моделями сообщений. Поддерживаемые типы запросов:
  - GET;
  - POST (id, text).
- 8) Метод «/notices» позволяет взаимодействовать с моделями новостей. Поддерживаемые типы запросов:
  - GET;
  - POST (id, title, text) для агентов поддержки.
  - DELETE (id) для агентов поддержки.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# 3.3. Описание и обоснование метода организации входных и выходных данных

# 3.3.1. Описание и обоснование метода организации входных и выходных данных мобильного приложения

Входные данные вводятся пользователем вручную в соответствующие для этого текстовые поля или путём нажатия на кнопки интерфейса.

Выходные данные отображаются в виде текста и иконок.

# 3.3.2. Описание и обоснование метода организации входных и выходных данных панели администрирования

Входные данные вводятся пользователем вручную в соответствующие для этого текстовые поля или путём нажатия на кнопки интерфейса.

Выходные данные отображаются в виде текста и иконок.

Взаимодействие с панелью администрирования производится через веб-браузер. Такой подход не требует загрузки дополнительного программного обеспечения, и позволяет иметь доступ к панели администрирования с любого компьютера и телефона.

# 3.3.3. Описание и обоснование метода организации входных и выходных данных REST API

Входные данные предоставляются в виде GET/POST/DELETE запросов с дополнительными параметрами.

Выходные данные предоставляются в виде JSON-модели в качестве ответа на запрос.

Такой подход позволяет эффективно выстраивать модель взаимодействия мобильного приложения с сервером. Также с помощью такого подхода можно передать информацию практически любого формата: число, текст, дату, картинку и т.д.

#### Пример запроса:

Отправлен корректный запрос на адрес https://hse-supporter.herokuapp.com/profile;

Получен ответ:

```
{
   "id": 1,
   "first_name": "Vladislav",
    "last_name": "Annenkov",
   "role": "agent",
    "room": "#100",
    "dormitory": {
       "id": 10,
       "name": "Dormitory 8",
       "address": "Odintsovo, st. Makovsky, d. 2"
   },
    "additional_info": {
       "dormitory_users_count": 3,
       "agents_online_count": 1
   }
}
```

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# 3.4. Описание и обоснование выбора состава технических и программных средств

### 3.4.1. Состав технических и программных средств

Для работы программы необходим следующий набор программных средств:

• OC iOS 8 или выше.

Для работы программы необходим следующий набор технических средств:

- сенсорный экран;
- стабильное интернет-подключение;
- не менее 512МВ оперативной памяти;
- не менее 50МВ свободной памяти на устройстве.

#### 3.4.2. Обоснование выбора состава технических и программных средств

В качестве реализации мобильного приложения были выбраны язык программирования С# и фреймворк Хатагіп. Это позволило пользоваться обширной библиотекой пакетов NuGet.

В качестве реализации серверной части были выбраны язык программирования Python и веб-фреймворк Django. Это позволило ускорить процесс разработки за счёт использования вспомогательных библиотек.

Как дополнительный фреймворк для реализации REST API был использован «Django REST framework». Данный фреймворк позволяет гибко настроить взаимодействие с моделями базы данных через REST API.

В качестве сервиса для деплоя серверной части был выбран веб-сервис Heroku. Это позволило гибко настроить базу данных и подключить автоматический деплой после каждого коммита в ветке master.

Для работы с API была выбрана библиотека Refit. Это бесплатная библиотека, которая которая позволяет описать способ взаимодействия с REST API методами через интерфейсы в языке С#. Данный подход ускоряет процесс разработки.

В качестве СУБД была выбрана система PostgreSQL. Такое решение было принято по нескольким причинам:

- 1) открытый исходный код СУБД, что делает её бесплатной;
- 2) адаптированность для хранения и обработки больших объёмов данных;
- 3) хорошая поддержка фреймворком Django;
- 4) возможность подключить PostgreSQL в админ-панели Heroku.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# 4. Ожидаемые технико-экономические показатели

### 4.1. Предполагаемая потребность

Мобильное приложение могут использовать образовательные организации для централизованной связи со студентами своих общежитий.

# 4.2. Экономические преимущества 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 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 5. Источники, использованные при разработке

- 1) ГОСТ 19.101-77 Виды программ и программных документов. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001.
- 2) ГОСТ 19.102-77 Стадии разработки. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001.
- 3) ГОСТ 19.103-77 Обозначения программ и программных документов. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001
- 4) ГОСТ 19.104-78 Основные надписи. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001.
- 5) ГОСТ 19.105-78 Общие требования к программным документам. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001.
- 6) ГОСТ 19.106-78 Требования к программным документам, выполненным печатным способом. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001
- 7) ГОСТ 19.404-79 Пояснительная записка. Требования к содержанию и оформлению. // Единая система программной документации. М.: ИПК Издательство стандартов, 2001.
- 8) LMS [Электронный ресурс] URL: https://lms.hse.ru/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 9) РУЗ [Электронный ресурс] URL: https://ruz.hse.ru/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 10) GitHub [Электронный ресурс] URL: https://github.com/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 11) Документация Microsoft [Электронный справочник] URL: https://docs.microsoft.com/ru-ru/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 12) Документация Python [Электронный справочник] URL: https://docs.python.org/3/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 13) StackOverflow [Электронный ресурс] URL: https://stackoverflow.com/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 14) Документация библиотеки «Refit» [Электронный справочник] URL: https://reactiveui.github.io/refit/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)
- 15) Документация фреймворка «Django REST framework» [Электронный справочник] URL: https://www.django-rest-framework.org/ (Дата обращения: 15.05.2020, режим доступа: свободный)

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### Терминология

**Агент поддержки** — пользователь с доступом к панели администрирования и обращениям всех пользователей.

**Администратор** — пользователь с доступом к любым настройкам панели администрирования.

Деплой — удалённый запуск серверного приложения.

Защитный код — набор латинских символов и цифр определённой длины.

**Сервер** — выделенный или специализированный компьютер для выполнения сервисного программного обеспечения.

Серверное приложение — программа на сервере.

СУБД — система управления базами данных.

 $\mathbf{\Phi}$ реймворк — дополнение к программе, расширяющее функционал или упрощающее процесс разработки.

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### Структура базы данных

Приведена схема базы данных (Рис. 3).

### В базе данных:

- таблица auth\_user хранит основную информацию о пользователях;
- таблица api profile хранит информацию профилей пользователей;
- таблица auth group хранит пользовательские группы;
- таблица auth user groups хранит группы, к которым принадлежат пользователи;
- таблица authtoken token хранит токены для авторизации;
- таблица auth permission хранит информацию о разрешениях;
- таблица auth\_group\_permissions хранит разрешения для каждой группы;
- таблица auth\_user\_user\_permissions хранит разрешения для каждого пользователя;
- таблица api dormitory хранит информацию об общежитиях;
- таблица арі problem хранит информацию об обращениях пользователей;
- таблица арі message хранит информацию о сообщениях к обращениям и в общих чатах;
- таблица арі notice хранит информацию о новостях на главной странице;
- таблица api event хранит информацию о предстоящих событиях.

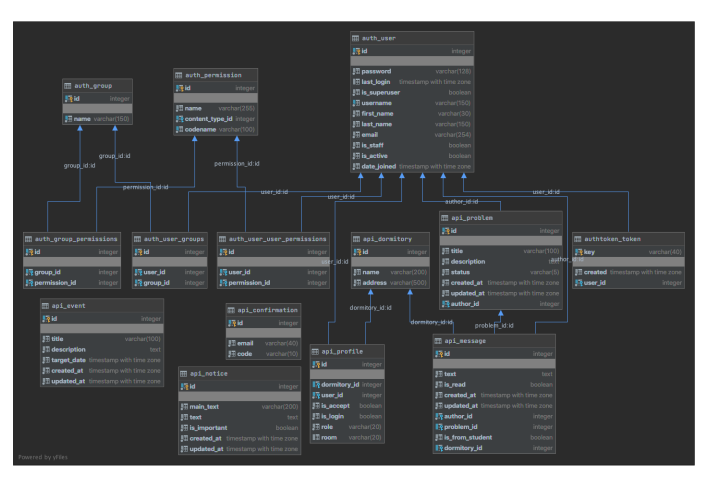


Рис. 3 — Схема облачного хранилища

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# Описание классов, структур, методов, полей серверного приложения

Таблица 1 — Функциональное назначение классов серверного приложения.

| Класс               | Назначение   |
|---------------------|--|
| AuthView            | Отправляет защитный код на почту                             |
| AuthConfirmView     | Проверяет указанный защитный код с отправленным ранее на по- |
|                     | чту  |
| ProfileView         | Позволяет получить информацию о своём профиле                |
| MainPageView        | Позволяет получить информацию с главной страницы             |
| DormitoriesViewSet  | Позволяет взаимодействовать с моделями общежитий             |
| ProblemViewSet      | Позволяет взаимодействовать с моделями обращений             |
| MessagesViewSet     | Позволяет взаимодействовать с моделями сообщений             |
| NoticesViewSet      | Позволяет взаимодействовать с моделями новостей              |
| Dormitory           | Модель БД общежития  |
| Problem             | Модель БД обращения  |
| Message             | Модель БД сообщения  |
| Notice              | Модель БД новости  |
| Event               | Модель БД предстоящего события                               |
| Profile             | Модель БД профиля  |
| Confirmation        | Модель БД кода подтверждения                                 |
| UserSerializer      | Сериализатор модели пользователя                             |
| DormitorySerializer | Сериализатор модели общежития                                |
| ProblemSerializer   | Сериализатор модели обращения                                |
| MessageSerializer   | Сериализатор модели сообщения                                |
| NoticeSerializer    | Сериализатор модели новости                                  |
| EventSerializer     | Сериализатор модели предстоящего события                     |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# Описание и функциональное назначение полей, методов и свойств серверного приложения

 Таблица 2 — Описание полей, методов и свойств класса Auth View

| AuthView |             |          |           |                    |  |
|----------|-------------|----------|-----------|--------------------|--|
| Методы   |             |          |           |                    |  |
| Имя      | Модификатор | Тип      | Аргументы | Назначение         |  |
|          | доступа     |          |           |                    |  |
| post     | public      | Response | request   | Реализация POST-   |  |
|          |             |          |           | запроса для метода |  |
|          |             |          |           | отправки кода под- |  |
|          |             |          |           | тверждения         |  |

Таблица 3 — Описание полей, методов и свойств класса AuthConfirmView

| AuthConfirmView |             |          |           |                    |  |
|-----------------|-------------|----------|-----------|--------------------|--|
| Методы          |             |          |           |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип      | Аргументы | Назначение         |  |
|                 | доступа     |          |           |                    |  |
| post            | public      | Response | request   | Реализация POST-   |  |
|                 |             |          |           | запроса для метода |  |
|                 |             |          |           | авторизации        |  |

Таблица 4 — Описание полей, методов и свойств класса ProfileView

|        | ProfileView |          |           |                    |  |  |  |
|--------|-------------|----------|-----------|--------------------|--|--|--|
| Методы |             |          |           |                    |  |  |  |
| Имя    | Модификатор | Тип      | Аргументы | Назначение         |  |  |  |
|        | доступа     |          |           |                    |  |  |  |
| get    | public      | Response | request   | Реализация GET-    |  |  |  |
|        |             |          |           | запроса для метода |  |  |  |
|        |             |          |           | профиля            |  |  |  |
| post   | public      | Response | request   | Реализация POST-   |  |  |  |
|        |             |          |           | запроса для метода |  |  |  |
|        |             |          |           | профиля            |  |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 5 — Описание полей, методов и свойств класса Main PageView

| MainPageView |             |          |           |                    |  |
|--------------|-------------|----------|-----------|--------------------|--|
| Методы       |             |          |           |                    |  |
| Имя          | Модификатор | Тип      | Аргументы | Назначение         |  |
|              | доступа     |          |           |                    |  |
| get          | public      | Response | request   | Реализация GET-    |  |
|              |             |          |           | запроса для метода |  |
|              |             |          |           | главной страницы   |  |

 Таблица 6 — Описание полей, методов и свойств класса Dormitories View<br/>Set

|                  |                        | DormitoriesVi           | ewSet                         |  |  |
|------------------|------------------------|-------------------------|-------------------------------|--|--|
| Поля             |                        |                         |                               |  |  |
| Имя              | Модификатор<br>доступа | Тип                     | Описание                      |  |  |
| serializer_class | public                 | Dormitory<br>Serializer | Класс сериализации для метода |  |  |
| Методы           |                        |                         |                               |  |  |
| Имя              | Модификатор<br>доступа | Тип                     | Аргументы                     | Назначение   |  |
| get_queryset     | public                 | objects                 | request                       | Получение списка общежитий для метода GET          |  |
| get              | public                 | Response                | request                       | Реализация GET-<br>запроса для метода<br>общежитий |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 7 — Описание полей, методов и свойств класса Problem View<br/>Set

| ProblemViewSet   |                        |            |                |   |  |
|------------------|------------------------|------------|----------------|---|--|
| Поля             |                        |            |                |   |  |
| Имя              | Модификатор            | Тип        | Описание       |   |  |
|                  | доступа                |            |                |   |  |
| serializer_class | public                 | Problem    | Класс сериализ | вации для метода  |  |
|                  |                        | Serializer |                |   |  |
| Методы           |                        |            |                |   |  |
| Имя              | Модификатор<br>доступа | Тип        | Аргументы      | Назначение  |  |
| get_queryset     | public                 | objects    | request        | Получение спис-<br>ка обращений для<br>метода GET         |  |
| get              | public                 | Response   | request        | Реализация GET-<br>запроса для метода<br>обращений        |  |
| create           | public                 | Response   | request        | Реализация РОSТ-<br>запроса для метода<br>обращений       |  |
| destroy          | public                 | Response   | request        | Реализация<br>DELETE-запроса<br>для метода обраще-<br>ний |  |

 Таблица 8 — Описание полей, методов и свойств класса Messages View<br/>Set

| MessagesViewSet  |             |            |                |                      |  |
|------------------|-------------|------------|----------------|----------------------|--|
| Поля             |             |            |                |                      |  |
| Имя              | Модификатор | Тип        | Описание       |                      |  |
|                  | доступа     |            |                |                      |  |
| serializer_class | public      | Message    | Класс сериализ | ации для метода      |  |
|                  |             | Serializer |                |                      |  |
| Методы           |             |            |                |                      |  |
| Имя              | Модификатор | Тип        | Аргументы      | Назначение           |  |
|                  | доступа     |            |                |                      |  |
| get_queryset     | public      | objects    | request        | Получение списка со- |  |
|                  |             |            |                | общений для метода   |  |
|                  |             |            |                | GET                  |  |
| get              | public      | Response   | request        | Реализация GET-      |  |
|                  |             |            |                | запроса для метода   |  |
|                  |             |            |                | сообщений            |  |
| create           | public      | Response   | request        | Реализация POST-     |  |
|                  |             |            |                | запроса для метода   |  |
|                  |             |            |                | сообщений            |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 9 — Описание полей, методов и свойств класса Notices View<br/>Set

|                  |                        | NoticesViev          | vSet                          |   |  |
|------------------|------------------------|----------------------|-------------------------------|---|--|
| Поля             |                        |                      |                               |   |  |
| Имя              | Модификатор<br>доступа | Тип                  | Описание                      |   |  |
| serializer_class | public                 | Notice<br>Serializer | Класс сериализации для метода |   |  |
| Методы           |                        |                      |                               |   |  |
| Имя              | Модификатор<br>доступа | Тип                  | Аргументы                     | Назначение  |  |
| get_queryset     | public                 | objects              | request                       | Получение списка<br>новостей для метода<br>GET    |  |
| get              | public                 | Response             | request                       | Реализация GET-<br>запроса для метода<br>новостей |  |

Таблица 10 — Описание полей, методов и свойств класса Dormitory

|         | Dormitory   |                 |               |                     |  |  |
|---------|-------------|-----------------|---------------|---------------------|--|--|
| Классы  |             |                 |               |                     |  |  |
| Имя     | Модификатор | Описание        |               |                     |  |  |
|         | доступа     |                 |               |                     |  |  |
| Meta    | public      | Класс с парамет | грами модели  |                     |  |  |
| Поля    | Поля        |                 |               |                     |  |  |
| Имя     | Модификатор | Тип Описание    |               |                     |  |  |
|         | доступа     |                 |               |                     |  |  |
| name    | public      | CharField       | Имя общежития | I                   |  |  |
| address | public      | CharField       | Адрес общежит | Р                   |  |  |
| Методы  |             |                 |               |                     |  |  |
| Имя     | Модификатор | Тип             | Аргументы     | Назначение          |  |  |
|         | доступа     |                 |               |                     |  |  |
| str     | public      | string          | -             | Строковое представ- |  |  |
|         |             |                 |               | ление модели        |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 11 — Описание полей, методов и свойств класса Problem

|             | Problem     |                 |                      |                     |  |  |
|-------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|--|--|
| Классы      |             |                 |                      |                     |  |  |
| Имя         | Модификатор | Описание        |                      |                     |  |  |
|             | доступа     |                 |                      |                     |  |  |
| Status      | public      | Класс с вариант | гами статуса обраг   | щения               |  |  |
| Meta        | public      | Класс с парамет | грами модели         |                     |  |  |
| Поля        |             |                 |                      |                     |  |  |
| Имя         | Модификатор | Тип             | Описание             |                     |  |  |
|             | доступа     |                 |                      |                     |  |  |
| author      | public      | ForeignKey      | Автор обращени       | RI                  |  |  |
| title       | public      | CharField       | Заголовок обраг      | цения               |  |  |
| description | public      | TextField       | Описание обран       | цения               |  |  |
| status      | public      | CharField       | Статус обращен       | RИ                  |  |  |
| created_at  | public      | DateTimeField   | Дата создания с      | бращения            |  |  |
| updated_at  | public      | DateTimeField   | Дата обновлени       | я обращения         |  |  |
| Методы      |             |                 |                      |                     |  |  |
| Имя         | Модификатор | Тип             | Аргументы Назначение |                     |  |  |
|             | доступа     |                 |                      |                     |  |  |
| str         | public      | string          | -                    | Строковое представ- |  |  |
|             |             |                 |                      | ление модели        |  |  |

Таблица 12 — Описание полей, методов и свойств класса Message

|            | Message     |                 |                      |                     |  |  |
|------------|-------------|-----------------|----------------------|---------------------|--|--|
| Классы     |             | -               |                      |                     |  |  |
| Имя        | Модификатор | Описание        |                      |                     |  |  |
|            | доступа     |                 |                      |                     |  |  |
| Meta       | public      | Класс с парамет | грами модели         |                     |  |  |
| Поля       |             |                 |                      |                     |  |  |
| Имя        | Модификатор | Описание        |                      |                     |  |  |
|            | доступа     |                 |                      |                     |  |  |
| author     | public      | ForeignKey      | Автор сообщени       | RI                  |  |  |
| text       | public      | TextField       | Текст сообщения      |                     |  |  |
| problem    | public      | ForeignKey      | Обращение, к         | которому относится  |  |  |
|            |             |                 | сообщение            |                     |  |  |
| dormitory  | public      | ForeignKey      | Общий чат общ        | ежития, к которому  |  |  |
|            |             |                 | относится сообш      | цение               |  |  |
| created_at | public      | DateTimeField   | Дата создания с      | бращения            |  |  |
| updated_at | public      | DateTimeField   | Дата обновлени:      | я обращения         |  |  |
| Методы     |             |                 | •                    |                     |  |  |
| Имя        | Модификатор | Тип             | Аргументы Назначение |                     |  |  |
|            | доступа     |                 |                      |                     |  |  |
| str        | public      | string          | -                    | Строковое представ- |  |  |
|            |             |                 |                      | ление модели        |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 13 — Описание полей, методов и свойств класса Notice

|              | Notice      |                                   |                 |                     |  |
|--------------|-------------|-----------------------------------|-----------------|---------------------|--|
| Классы       |             |                                   |                 |                     |  |
| Имя          | Модификатор | Описание                          |                 |                     |  |
|              | доступа     |                                   |                 |                     |  |
| Meta         | public      | Класс с парамет                   | грами модели    |                     |  |
| Поля         |             |                                   |                 |                     |  |
| Имя          | Модификатор | Тип                               | Описание        |                     |  |
|              | доступа     |                                   |                 |                     |  |
| main_text    | public      | CharField                         | Главный текст в | ЮВОСТИ              |  |
| text         | public      | TextField Подробный текст новости |                 | т новости           |  |
| is_important | public      | BooleanField Важная ли новость    |                 |                     |  |
| created_at   | public      | DateTimeField                     | Дата создания с | бращения            |  |
| updated_at   | public      | DateTimeField                     | Дата обновлени: | я обращения         |  |
| Методы       | -           |                                   |                 |                     |  |
| Имя          | Модификатор | Тип                               | Аргументы       | Назначение          |  |
|              | доступа     |                                   |                 |                     |  |
| str          | public      | string                            | -               | Строковое представ- |  |
|              |             |                                   |                 | ление модели        |  |

Таблица 14 — Описание полей, методов и свойств класса Event

|             |             | Event                       |                 |                     |
|-------------|-------------|-----------------------------|-----------------|---------------------|
| Классы      |             |                             |                 |                     |
| Имя         | Модификатор | Описание                    |                 |                     |
|             | доступа     |                             |                 |                     |
| Meta        | public      | Класс с парамет             | грами модели    |                     |
| Поля        |             |                             |                 |                     |
| Имя         | Модификатор | Тип                         | Описание        |                     |
|             | доступа     |                             |                 |                     |
| title       | public      | CharField Заголовок события |                 | RNT                 |
| description | public      | TextField                   | Описание событ  | RNT                 |
| target_date | public      | DateTimeField               | Дата проведени  | я события           |
| created_at  | public      | DateTimeField               | Дата создания с | обращения           |
| updated_at  | public      | DateTimeField               | Дата обновлени  | я обращения         |
| Методы      | ,           |                             | •               |                     |
| Имя         | Модификатор | Тип                         | Аргументы       | Назначение          |
|             | доступа     |                             |                 |                     |
| str         | public      | string                      | -               | Строковое представ- |
|             |             |                             |                 | ление модели        |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 15 — Описание полей, методов и свойств класса Profile

|           |             | Profile         |                                    |                      |
|-----------|-------------|-----------------|------------------------------------|----------------------|
| Классы    |             |                 |                                    |                      |
| Имя       | Модификатор | Описание        |                                    |                      |
|           | доступа     |                 |                                    |                      |
| Role      | public      | Класс с вариант | ами роли профил                    | RI                   |
| Meta      | public      | Класс с парамет | грами модели                       |                      |
| Поля      |             |                 |                                    |                      |
| Имя       | Модификатор | Тип             | Описание                           |                      |
|           | доступа     |                 |                                    |                      |
| user      | public      | OneToOneField   | Модель пользов                     | ателя, к которой от- |
|           |             |                 | носится профил                     | Ъ                    |
| dormitory | public      | ForeignKey      | Общежитие, к которому прикреплён   |                      |
|           |             |                 | профиль                            |                      |
| room      | public      | CharField       | Комната, к которой прикреплён про- |                      |
|           |             |                 | филь                               |                      |
| role      | public      | CharField       | Роль профиля                       |                      |
| is_login  | public      | BooleanField    | Был ли первый                      |                      |
| is_accept | public      | BooleanField    | Был ли профил                      | ь подтверждён адми-  |
|           |             |                 | нистратором или агентом поддерж-   |                      |
|           |             |                 | ки                                 |                      |
| Методы    |             |                 |                                    |                      |
| Имя       | Модификатор | Тип             | Аргументы                          | Назначение           |
|           | доступа     |                 |                                    |                      |
| str       | public      | string          | -                                  | Строковое представ-  |
|           |             |                 |                                    | ление модели         |

Таблица 16 — Описание полей, методов и свойств класса Confirmation

|        | Confirmation |                |                   |                     |  |
|--------|--------------|----------------|-------------------|---------------------|--|
| Классы |              |                |                   |                     |  |
| Имя    | Модификатор  | Описание       |                   |                     |  |
|        | доступа      |                |                   |                     |  |
| Meta   | public       | Класс с параме | грами сериализато | opa                 |  |
| Поля   | <u> </u>     |                |                   |                     |  |
| Имя    | Модификатор  | Тип Описание   |                   |                     |  |
|        | доступа      |                |                   |                     |  |
| email  | public       | CharField      | Email, на кото    | рый отправлен код   |  |
|        |              |                | подтверждения     |                     |  |
| code   | public       | CharField      | Код подтвержде    | пиня                |  |
| Методы |              |                |                   |                     |  |
| Имя    | Модификатор  | Тип            | Аргументы         | Назначение          |  |
|        | доступа      |                |                   |                     |  |
| str    | public       | string         | -                 | Строковое представ- |  |
|        |              |                |                   | ление модели        |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 17 — Описание полей, методов и свойств класса Dormitory Serializer

|              |                        | DormitorySerial | izer             |                    |
|--------------|------------------------|-----------------|------------------|--------------------|
| Классы       |                        |                 |                  |                    |
| Имя          | Модификатор<br>доступа | Описание        |                  |                    |
| Meta         | public                 | Класс с параме  | трами сериализат | opa                |
| Поля         | -                      |                 |                  |                    |
| Имя          | Модификатор            | Тип Описание    |                  |                    |
|              | доступа                |                 |                  |                    |
| messages     | public                 | Serializer      | Сериализатор с   | ообщений           |
|              |                        | MethodField     |                  |                    |
| Методы       |                        |                 |                  |                    |
| Имя          | Модификатор            | Тип             | Аргументы        | Назначение         |
|              | доступа                |                 |                  |                    |
| get_messages | public                 | Message         | -                | Получение сериали- |
|              |                        | Serializer      |                  | затора для сообще- |
|              |                        |                 |                  | ний                |

Таблица 18 — Описание полей, методов и свойств класса ProblemSerializer

|                        |             | ProblemSeriali | zer                    |                    |
|------------------------|-------------|----------------|------------------------|--------------------|
| Классы                 |             |                |                        |                    |
| Имя                    | Модификатор | Описание       |                        |                    |
|                        | доступа     |                |                        |                    |
| Meta                   | public      | Класс с параме | етрами сериализат      | opa                |
| Поля                   |             |                |                        |                    |
| Имя                    | Модификатор | Тип            | Описание               |                    |
|                        | доступа     |                |                        |                    |
| messages               | public      | Serializer     | Сериализатор сообщений |                    |
|                        |             | MethodField    |                        |                    |
| $author_first_name$    | public      | Serializer     | Имя автора             |                    |
|                        |             | MethodField    |                        |                    |
| $author_{l}ast_{n}ame$ | public      | Serializer     | Фамилия автора         | a                  |
|                        |             | MethodField    |                        |                    |
| Методы                 |             |                |                        |                    |
| Имя                    | Модификатор | Тип            | Аргументы              | Назначение         |
|                        | доступа     |                |                        |                    |
| get_messages           | public      | Message        | -                      | Получение сериали- |
|                        |             | Serializer     |                        | затора для сообще- |
|                        |             |                |                        | ний                |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 19 — Описание полей, методов и свойств класса MessageSerializer

| MessageSerializer      |             |                 |                     |  |
|------------------------|-------------|-----------------|---------------------|--|
| Классы                 |             |                 |                     |  |
| Имя                    | Модификатор | Описание        |                     |  |
|                        | доступа     |                 |                     |  |
| Meta                   | public      | Класс с парамет | грами сериализатора |  |
| Поля                   |             |                 |                     |  |
| Имя                    | Модификатор | Тип             | Описание            |  |
|                        | доступа     |                 |                     |  |
| $author_first_name$    | public      | Serializer      | Имя автора          |  |
|                        |             | MethodField     |                     |  |
| $author_{l}ast_{n}ame$ | public      | Serializer      | Фамилия автора      |  |
|                        |             | MethodField     |                     |  |

 Таблица 20 — Описание полей, методов и свойств класса Notice Serializer

|        |             | NoticeSerializer                  |
|--------|-------------|-----------------------------------|
| Классы |             |                                   |
| Имя    | Модификатор | Описание                          |
|        | доступа     |                                   |
| Meta   | public      | Класс с параметрами сериализатора |

Таблица 21 — Описание полей, методов и свойств класса EventSerializer

|        |             | EventSerializer                   |
|--------|-------------|-----------------------------------|
| Классы |             |                                   |
| Имя    | Модификатор | Описание                          |
|        | доступа     |                                   |
| Meta   | public      | Класс с параметрами сериализатора |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

## Описание классов, структур, методов, полей мобильного приложения

Таблица  $22-\Phi$ ункциональное назначение классов мобильного приложения.

| Класс               | Назначение  |
|---------------------|---|
| LoginPage           | Представляет собой страницу для авторизации/регистрации поль- |
|                     | зователя  |
| WaitPage            | Представляет собой форму, которую заполняет новый пользова-   |
|                     | тель после регистрации  |
| WaitViewModel       | Представляет собой класс с логикой класса WaitPage            |
| MainPage            | Переключает основные пользовательские экраны                  |
| MainInfoPage        | Представляет собой главную страницу с новостями и событиями   |
| MainInfoViewModel   | Представляет собой класс с логикой класса MainInfoPage        |
| ItemsPage           | Представляет собой список обращений пользователя              |
| ItemsViewModel      | Представляет собой класс с логикой класса ItemsPage           |
| ItemDetailPage      | Представляет собой страничку отдельного обращения с подробной |
|                     | информацией   |
| ItemDetailViewModel | Представляет собой класс с логикой класса ItemDetailPage      |
| ChatPage            | Представляет собой общий чат конкретного общежития            |
| ChatViewModel       | Представляет собой класс с логикой класса ChatPage            |
| AboutPage           | Представляет собой страницу с описанием приложения            |
| AboutViewModel      | Представляет собой класс с логикой класса AboutPage           |
| ProfilePage         | Представляет собой форму с данными пользователя с возможно-   |
|                     | стью редактирования   |
| ProfileViewModel    | Представляет собой класс с логикой класса ProfilePage         |
| IHseSupporterApi    | Содержит интерфейсы для взаимодействия с REST API             |
| ApiService          | Хранит необходимые параметры для взаимодействия с REST API    |
| Extensions          | Реализует вспомогательные методы расширения                   |
| Profile             | Содержит информацию о профиле пользователя                    |
| Dormitory           | Содержит информацию об общежитии                              |
| Problem             | Содержит информацию об обращении                              |
| Message             | Содержит информацию о сообщении в общем чате или к обраще-    |
|                     | нию   |
| Notice              | Содержит информацию о новости на главной странице             |
| Event               | Содержит информацию о предстоящем событии                     |
| Confirmation        | Содержит информацию о коде подтверждения                      |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# Описание и функциональное назначение полей, методов и свойств

Таблица 23 — Описание полей, методов и свойств класса LoginPage

| LoginPage  |             |      |                |                    |  |  |  |
|------------|-------------|------|----------------|--------------------|--|--|--|
| Поля       | Поля        |      |                |                    |  |  |  |
| Имя        | Модификатор | Тип  | Описание       |                    |  |  |  |
|            | доступа     |      |                |                    |  |  |  |
| _isConfirm |             |      |                |                    |  |  |  |
| Методы     |             |      |                |                    |  |  |  |
| Имя        | Модификатор | Тип  | Аргументы      | Назначение         |  |  |  |
|            | доступа     |      |                |                    |  |  |  |
| LoginPage  | public      | void | -              | Конструктор        |  |  |  |
| Button     | private     | void | object sender, | Выполняет вход при |  |  |  |
| _OnClicked |             |      | EventArgs e    | нажатии на кнопку  |  |  |  |

Таблица 24 — Описание полей, методов и свойств класса WaitPage

| WaitPage   |             |      |                |                   |  |  |
|------------|-------------|------|----------------|-------------------|--|--|
| Методы     |             |      |                |                   |  |  |
| Имя        | Модификатор | Тип  | Аргументы      | Назначение        |  |  |
|            | доступа     |      |                |                   |  |  |
| WaitPage   | public      | void | -              | Конструктор       |  |  |
| SaveButton | private     | void | object sender, | Сохраняет введён- |  |  |
| _OnClicked |             |      | EventArgs e    | ные данные        |  |  |

Таблица 25 — Описание полей, методов и свойств класса WaitViewModel

| WaitViewModel |             |       |                  |             |  |
|---------------|-------------|-------|------------------|-------------|--|
| Поля          |             |       |                  |             |  |
| Имя           | Модификатор | Тип   | Описание         |             |  |
|               | доступа     |       |                  |             |  |
| Dormitories   | public      | IList | Массив общежитий |             |  |
| Методы        |             |       | •                |             |  |
| Имя           | Модификатор | Тип   | Аргументы        | Назначение  |  |
|               | доступа     |       |                  |             |  |
| WaitViewModel | public      | void  | -                | Конструктор |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 26 — Описание полей, методов и свойств класса Main Раде

| MainPage |             |      |           |             |  |  |
|----------|-------------|------|-----------|-------------|--|--|
| Методы   |             |      |           |             |  |  |
| Имя      | Модификатор | Тип  | Аргументы | Назначение  |  |  |
|          | доступа     |      |           |             |  |  |
| MainPage | public      | void | -         | Конструктор |  |  |

 Таблица 27 — Описание полей, методов и свойств класса MainInfo Page

|                   | MainInfoPage |      |                |                      |  |  |
|-------------------|--------------|------|----------------|----------------------|--|--|
| Методы            |              |      |                |                      |  |  |
| Имя               | Модификатор  | Тип  | Аргументы      | Назначение           |  |  |
|                   | доступа      |      |                |                      |  |  |
| MainInfoPage      | public       | void | _              | Конструктор          |  |  |
| InitProfile       | private      | void | object sender, | Инициализирует       |  |  |
|                   |              |      | EventArgs e    | блок с профилем      |  |  |
|                   |              |      |                | пользователя         |  |  |
| InitMainNotices   | private      | void | object sender, | Инициализирует       |  |  |
|                   |              |      | EventArgs e    | блок с главными      |  |  |
|                   |              |      |                | сообщениями          |  |  |
| InitEvents        | private      | void | object sender, | Инициализирует       |  |  |
|                   |              |      | EventArgs e    | блок с событиями     |  |  |
| InitMainQuestions | private      | void | object sender, | Инициализирует       |  |  |
|                   |              |      | EventArgs e    | блок с главными      |  |  |
|                   |              |      |                | вопросами            |  |  |
| OnError           | private      | void | object sender, | Отображает ошибку    |  |  |
|                   |              |      | EventArgs e    |                      |  |  |
| MenuItem          | private      | void | object sender, | Открывает страницу   |  |  |
| _OnClicked        |              |      | EventArgs e    | с профилем           |  |  |
| TapGesture        | private      | void | object sender, | Открывает подроб-    |  |  |
| Recognizer        |              |      | EventArgs e    | ное описание новости |  |  |
| _OnTapped         |              |      |                |                      |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 28 — Описание полей, методов и свойств класса MainInfoViewModel

|                |             | MainInfoViewMo                | del   |                      |  |
|----------------|-------------|-------------------------------|---|----------------------|--|
| Перечисления   |             |                               |   |                      |  |
| Имя            | Модификатор | Описание                      |   |                      |  |
|                | доступа     |                               |   |                      |  |
| ErrorType      | public      | Содержит типы                 | ошибки                                      |                      |  |
| Свойства       |             |                               |   |                      |  |
| Имя            | Модификатор | Тип                           | Описание                                    |                      |  |
|                | доступа     |                               |   |                      |  |
| RefreshCommand | public      | Command                       | Хранит действи                              | е, которое воспроиз- |  |
|                |             |                               | водится при сва                             | йпе вверх            |  |
| Profile        | public      | Profile                       | Хранит загруже                              | енный профиль        |  |
| AllNotices     | public      | List <notice></notice>        | Хранит загруже                              | енные новости        |  |
| Notices        | public      | ObservableCollec              | ti <b>хи</b> ранит загрух                   | женные новости с     |  |
|                |             | <notice></notice>             | фильтром «не в                              |                      |  |
| Events         | public      | ObservableCollec              | ti <b>хи</b> ранит загруж                   | кенные предстоящие   |  |
|                |             | <event></event>               | события                                     |                      |  |
| MainQuestions  | public      | ObservableCollec              | ecti <b>хи</b> ранит загруженные популярные |                      |  |
|                |             | <mainquestion></mainquestion> | ion> вопросы                                |                      |  |
| События        |             |                               |   |                      |  |
| Имя            | Модификатор | Тип                           | Описание                                    |                      |  |
|                | доступа     |                               |   |                      |  |
| Load           | public      | EventHandler                  | Событие, котор                              | ое вызывается при    |  |
|                |             |                               | успешной загру                              | зке                  |  |
| Error          | public      | EventHandler                  | Событие, котор                              | оое вызывается при   |  |
|                |             |                               | ошибке                                      |                      |  |
| Методы         |             |                               |   |                      |  |
| Имя            | Модификатор | Тип                           | Аргументы                                   | Назначение           |  |
|                | доступа     |                               |   |                      |  |
| MainInfoView   | public      | void                          | -   | Конструктор          |  |
| Model          |             |                               |   |                      |  |
| InitMainPage   | public      | void                          | -   | Загружает информа-   |  |
|                |             |                               |   | цию о главной стра-  |  |
|                |             |                               |   | нице с сервера       |  |
| OnLoad         | public      | void                          | _   | Вызывается после     |  |
|                |             |                               |   | успешной загрузки,   |  |
|                |             |                               |   | вызывает метод       |  |
|                |             |                               |   | отрисовки загружен-  |  |
|                |             |                               |   | ной информации       |  |
| OnError        | public      | void                          | -   | Вызывается после     |  |
|                |             |                               |   | неуспешной загрузки  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 31 RU.17701729.02.07-01 81 01-1

 Таблица 29 — Описание полей, методов и свойств класса Profile Раде

| ProfilePage |             |      |                |                  |  |
|-------------|-------------|------|----------------|------------------|--|
| Методы      |             |      |                |                  |  |
| Имя         | Модификатор | Тип  | Аргументы      | Назначение       |  |
|             | доступа     |      |                |                  |  |
| ProfilePage | public      | void | -              | Конструктор      |  |
| SaveButton  | private     | void | object sender, | Сохраняет данные |  |
| _OnClicked  |             |      | EventArgs e    |                  |  |

Таблица 30 — Описание полей, методов и свойств класса ProfileViewModel

|                  |                        | ProfileViewN | Model          |             |  |
|------------------|------------------------|--------------|----------------|-------------|--|
| Поля             |                        |              |                |             |  |
| Имя              | Модификатор<br>доступа | Тип          | Описание       |             |  |
| Dormitories      | public                 | IList        | Массив общежи  | ІТИЙ        |  |
| Свойства         |                        |              |                |             |  |
| Имя              | Модификатор            | Тип          | Описание       |             |  |
|                  | доступа                |              |                |             |  |
| FirstName        | public                 | string       | Имя пользовате | ЯП          |  |
| LastName         | public                 | string       | Фамилия польз  | ователя     |  |
| Room             | public                 | string       | Комната пользо | вателя      |  |
| Методы           |                        |              |                |             |  |
| Имя              | Модификатор            | Тип          | Аргументы      | Назначение  |  |
|                  | доступа                |              |                |             |  |
| ProfileViewModel | public                 | void         | -              | Конструктор |  |

Таблица 31 — Описание полей, методов и свойств класса ItemsPage

| ItemsPage       |             |                |                |                     |  |
|-----------------|-------------|----------------|----------------|---------------------|--|
| Поля            |             |                |                |                     |  |
| Имя             | Модификатор | Тип            | Описание       |                     |  |
|                 | доступа     |                |                |                     |  |
| _viewModel      | private     | ItemsViewModel | Экземпляр клас | са с логикой экрана |  |
| Методы          |             |                |                |                     |  |
| Имя             | Модификатор | Тип            | Аргументы      | Назначение          |  |
|                 | доступа     |                |                |                     |  |
| ItemsPage       | public      | void           | -              | Конструктор         |  |
| OnItemSelected  | private     | void           | object sender, | Открывает страницу  |  |
|                 |             |                | SelectedItem   | с детальной инфор-  |  |
|                 |             |                | ChangedEvent   | мацией об обраще-   |  |
|                 |             |                | Args args      | нии                 |  |
| OnAppearing     | protected   | void           | -              | Вызывается при      |  |
|                 |             |                |                | отнрытии страницы,  |  |
|                 |             |                |                | обновляет список    |  |
|                 |             |                |                | обращений           |  |
| MenuItem_OnDele | etprivate   | void           | object sender, | Удаляет обращение   |  |
|                 |             |                | EventArgs e    |                     |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 32 — Описание полей, методов и свойств класса Items View<br/>Model

|                |             | ItemsViewMode       | el                        |                       |
|----------------|-------------|---------------------|---------------------------|-----------------------|
| Свойства       |             |                     |                           |                       |
| Имя            | Модификатор | Тип                 | Описание                  |                       |
|                | доступа     |                     |                           |                       |
| Items          | public      | ObservableCollec    | ti <b>Кю</b> ллекция с об | ращениями             |
|                |             | <problem></problem> |                           |                       |
| LoadItems      | public      | Command             | Хранит действі            | ие, которое воспроиз- |
| Command        |             |                     | водится при сва           | айпе вверх            |
| Методы         |             |                     |                           |                       |
| Имя            | Модификатор | Тип                 | Аргументы                 | Назначение            |
|                | доступа     |                     |                           |                       |
| ItemsViewModel | public      | void                | -                         | Конструктор           |
| ExecuteLoad    | private     | Task                | -                         | Загружает обраще-     |
| ItemsCommand   |             |                     |                           | ния                   |

 Таблица 33 — Описание полей, методов и свойств класса Item Detail<br/>Page

| ItemDetailPage |             |            |                |                     |  |  |
|----------------|-------------|------------|----------------|---------------------|--|--|
| Поля           |             |            |                |                     |  |  |
| Имя            | Модификатор | Тип        | Описание       |                     |  |  |
|                | доступа     |            |                |                     |  |  |
| _viewModel     | private     | ItemDetail | Экземпляр клас | са с логикой экрана |  |  |
|                |             | ViewModel  |                |                     |  |  |
| Методы         |             |            |                |                     |  |  |
| Имя            | Модификатор | Тип        | Аргументы      | Назначение          |  |  |
|                | доступа     |            |                |                     |  |  |
| ItemDetailPage | public      | void       | -              | Конструктор         |  |  |
| ItemDetailPage | public      | void       | ItemDetail     | Конструктор         |  |  |
|                |             |            | ViewModel      |                     |  |  |
|                |             |            | viewModel      |                     |  |  |
| InitItem       | private     | void       | object sender, | Инициализирует      |  |  |
|                |             |            | EventArgs e    | страницу обращения  |  |  |
| SendButton     | private     | void       | object sender, | Отправляет сообще-  |  |  |
| _OnClicked     |             |            | EventArgs e    | ние в обращении     |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 34 — Описание полей, методов и свойств класса Item Detail<br/>View Model

|                | ItemDetailViewModel |         |                                    |                    |  |
|----------------|---------------------|---------|------------------------------------|--------------------|--|
| Свойства       |                     |         |                                    |                    |  |
| Имя            | Модификатор         | Тип     | Описание                           |                    |  |
|                | доступа             |         |                                    |                    |  |
| Item           | public              | Problem | Содержит инфор                     | рмацию о проблеме  |  |
| RefreshCommand | public              | Command | Хранит действие, которое воспроиз- |                    |  |
| Command        |                     |         | водится при свайпе вверх           |                    |  |
| Методы         | Методы              |         |                                    |                    |  |
| Имя            | Модификатор         | Тип     | Аргументы                          | Назначение         |  |
|                | доступа             |         |                                    |                    |  |
| ItemsViewModel | public              | void    | -                                  | Конструктор        |  |
| InitItem       | private             | void    | -                                  | Инициализирует об- |  |
|                |                     |         |                                    | ращение            |  |
| OnLoad         | public              | void    | -                                  | Отрисовывает обра- |  |
|                |                     |         |                                    | щение при успешной |  |
|                |                     |         |                                    | загрузке           |  |

Таблица 35 — Описание полей, методов и свойств класса ChatPage

| ChatPage        |                        |                   |                                   |                    |  |  |
|-----------------|------------------------|-------------------|-----------------------------------|--------------------|--|--|
| Поля            |                        |                   |                                   |                    |  |  |
| Имя             | Модификатор<br>доступа | Тип               | Описание                          |                    |  |  |
| _viewModel      | private                | ChatView<br>Model | Экземпляр класса с логикой экрана |                    |  |  |
| Методы          | Методы                 |                   |                                   |                    |  |  |
| Имя             | Модификатор            | Тип               | Аргументы                         | Назначение         |  |  |
|                 | доступа                |                   |                                   |                    |  |  |
| ChatPage        | public                 | void              | -                                 | Конструктор        |  |  |
| ChatPage        | public                 | void              | ChatViewModel                     | Конструктор        |  |  |
|                 |                        |                   | viewModel                         |                    |  |  |
| InitChat        | private                | Task              | bool                              | Инициализирует     |  |  |
|                 |                        |                   | isScrollDown                      | список сообщений   |  |  |
| SendButton_OnCl | iqhaeidrate            | void              | object sender,                    | Отправляет сообще- |  |  |
|                 |                        |                   | EventArgs e                       | ние в чат          |  |  |

Таблица 36 — Описание полей, методов и свойств класса ChatViewModel

| ChatViewModel                            |         |      |   |             |  |
|--|---------|------|---|-------------|--|
| Методы                                   |         |      |   |             |  |
| Имя Модификатор Тип Аргументы Назначение |         |      |   |             |  |
|  | доступа |      |   |             |  |
| ChatViewModel                            | public  | void | - | Конструктор |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

### 34 RU.17701729.02.07-01 81 01-1

Таблица 37 — Описание полей, методов и свойств класса AboutPage

| AboutPage |             |      |           |             |
|-----------|-------------|------|-----------|-------------|
| Методы    |             |      |           |             |
| Имя       | Модификатор | Тип  | Аргументы | Назначение  |
|           | доступа     |      |           |             |
| AboutPage | public      | void | _         | Конструктор |

 Таблица 38 — Описание полей, методов и свойств класса About View<br/>Model

| ${\bf About View Model}$ |             |          |                                   |             |  |  |
|--------------------------|-------------|----------|-----------------------------------|-------------|--|--|
| Свойства                 | Свойства    |          |                                   |             |  |  |
| Имя                      | Модификатор | Тип      | Описание                          |             |  |  |
|                          | доступа     |          |                                   |             |  |  |
| OpenWeb                  | public      | ICommand | and Содержит команду для открытия |             |  |  |
| Command                  |             |          | веб-страницы ВІ                   | ШЭ          |  |  |
| Методы                   |             |          |                                   |             |  |  |
| Имя                      | Модификатор | Тип      | Аргументы                         | Назначение  |  |  |
|                          | доступа     |          |                                   |             |  |  |
| AboutViewModel           | public      | void     | -                                 | Конструктор |  |  |

Таблица 39 — Описание полей, методов и свойств класса IHseSupporterApi

|               |             | IHseSupporterA   | pi   |                      |
|---------------|-------------|--|--|----------------------|
| Методы        |             |  | _  |                      |
| Имя           | Модификатор | Тип  | Аргументы  | Назначение           |
|               | доступа     |  |  |                      |
| Login         | -           | Task <authresul< td=""><td>tDictionary<strin< td=""><td>g,Отправляет за-</td></strin<></td></authresul<>     | tDictionary <strin< td=""><td>g,Отправляет за-</td></strin<>     | g,Отправляет за-     |
|               |             |  | object> data   | прос на получение    |
|               |             |  |  | защитного кода       |
| LoginConfirm  | -           | Task <authresul< td=""><td>tDictionary<strin< td=""><td>g,Подтверждает авто-</td></strin<></td></authresul<> | tDictionary <strin< td=""><td>g,Подтверждает авто-</td></strin<> | g,Подтверждает авто- |
|               |             |  | object> data   | ризацию              |
| GetMainPage   | -           | Task <mainpage< td=""><td>&gt;-</td><td>Получает информа-</td></mainpage<>                                   | >-   | Получает информа-    |
|               |             |  |  | цию на главной стра- |
|               |             |  |  | нице                 |
| SetProfile    | -           | Task <profile></profile>   | Dictionary <strin< td=""><td>g,Обновляет информа-</td></strin<>  | g,Обновляет информа- |
|               |             |  | object> data   | цию профиля поль-    |
|               |             |  |  | зователя             |
| GetDormitory  | -           | Task <dormitory< td=""><td>int id</td><td>Получает информа-</td></dormitory<>                                | int id   | Получает информа-    |
|               |             |  |  | цию об общежитии     |
| GetProblems   | -           | Task <list< td=""><td>-</td><td>Получает список об-</td></list<>   | -  | Получает список об-  |
|               |             | <problem>&gt;</problem>  |  | ращений              |
| SaveProblem   | -           | Task <problem></problem>   | -  | Сохраняет информа-   |
|               |             |  |  | цию об обращении     |
| GetProblem    | -           | Task <problem></problem>   | int id   | Получает информа-    |
|               |             |  |  | цию о проблеме       |
| DeleteProblem | -           | Task <problem></problem>   | int id   | Удаляет проблему     |
| SendMessage   | -           | Task <message></message>   | Dictionary <strin< td=""><td>g,Отправляет сообще-</td></strin<>  | g,Отправляет сообще- |
|               |             |  | object> data   | ние                  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 40 — Описание полей, методов и свойств класса ApiService

| ApiService      |             |                 |                  |                     |  |
|-----------------|-------------|-----------------|------------------|---------------------|--|
| Поля            |             |                 |                  |                     |  |
| Имя             | Модификатор | Тип             | Описание         |                     |  |
|                 | доступа     |                 |                  |                     |  |
| HseSupporterApi | public      | IHseSupporterAp | і Экземпляр клас | ca с REST API мето- |  |
|                 |             |                 | дами             |                     |  |
| TokenHeader     | public      | string          | Хранит header з  | апросов             |  |
| Методы          |             |                 |                  |                     |  |
| Имя             | Модификатор | Тип             | Аргументы        | Назначение          |  |
|                 | доступа     |                 |                  |                     |  |
| ApiService      | public      | -               | -                | Конструктор         |  |

Таблица 41 — Описание полей, методов и свойств класса Extensions

| Extensions      |             |        |                 |                    |
|-----------------|-------------|--------|-----------------|--------------------|
| Методы          |             |        |                 |                    |
| Имя             | Модификатор | Тип    | Аргументы       | Назначение         |
|                 | доступа     |        |                 |                    |
| GetDateTimeText | public      | string | this string str | Преобразует строку |
|                 |             |        |                 | с датой в читаемый |
|                 |             |        |                 | вид                |

Таблица 42 — Описание полей, методов и свойств класса AuthResult

|           |             | AuthRe  | sult            |                                |  |  |
|-----------|-------------|---------|-----------------|--------------------------------|--|--|
| Свойства  |             |         |                 |                                |  |  |
| Имя       | Модификатор | Тип     | Описание        |                                |  |  |
|           | доступа     |         |                 |                                |  |  |
| Token     | public      | string  | Токен авторизал | ции                            |  |  |
| IsAccept  | public      | bool    | Подтверждён л   | Подтверждён ли аккаунт админи- |  |  |
|           |             |         | стратором       |                                |  |  |
| Profile   | public      | Profile | Данные профил   | ия пользователя                |  |  |
| Методы    |             |         | <u>'</u>        |                                |  |  |
| Имя       | Модификатор | Тип     | Аргументы       | Назначение                     |  |  |
|           | доступа     |         |                 |                                |  |  |
| LoginPage | public      | void    | -               | Конструктор                    |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 43 — Описание полей, методов и свойств класса Dormitory

| Dormitory     |             |                               |                    |                     |  |
|---------------|-------------|-------------------------------|--------------------|---------------------|--|
| Свойства      |             |                               |                    |                     |  |
| Имя           | Модификатор | Тип                           | Описание           |                     |  |
|               | доступа     |                               |                    |                     |  |
| Id            | public      | int                           | ID общежития       |                     |  |
| Name          | public      | string                        | Название общежития |                     |  |
| Address       | public      | string                        | Адрес общежития    |                     |  |
| Messages      | public      | List <message></message>      | Сообщения в о      | бщем чате общежития |  |
| Методы        |             |                               |                    |                     |  |
| Имя           | Модификатор | Тип                           | Аргументы          | Назначение          |  |
|               | доступа     |                               |                    |                     |  |
| GetDictionary | public      | Dictionary                    | -                  | Возвращает словарь  |  |
| Params        |             | <string, object=""></string,> |                    | с параметрами для   |  |
|               |             |                               |                    | POST-запросов       |  |

Таблица 44 — Описание полей, методов и свойств класса Problem

|                 |             | Problem  |                              |                    |  |
|-----------------|-------------|--|------------------------------|--------------------|--|
| Свойства        |             |  |                              |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип  | Описание                     |                    |  |
|                 | доступа     |  |                              |                    |  |
| Id              | public      | int  | ID обращения                 |                    |  |
| Author          | public      | string   | Автор обращен                | ия                 |  |
| Title           | public      | string   | Заголовок обра               | щения              |  |
| Description     | public      | string   | Подробное описание обращения |                    |  |
| Status          | public      | string   | Статус обращения             |                    |  |
| CreatedAt       | public      | string   | Дата создания обращения      |                    |  |
| UpdatedAt       | public      | string   | Дата обновлени               | я обращения        |  |
| Messages        | public      | List <message></message>                                       | Сообщения обра               | ащения             |  |
| Методы          |             |  |                              |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип  | Аргументы                    | Назначение         |  |
|                 | доступа     |  |                              |                    |  |
| GetDictionary   | public      | Dictionary   | -                            | Возвращает словарь |  |
| Params          |             | <string,< td=""><td></td><td>с параметрами для</td></string,<> |                              | с параметрами для  |  |
|                 |             | object>  |                              | POST-запросов      |  |
| CreatedAtBeauty | public      | string   | -                            | Возвращает краси-  |  |
|                 |             |  |                              | вую строку с датой |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 45 — Описание полей, методов и свойств класса Message

|                 | Problem     |  |                          |                    |  |
|-----------------|-------------|--|--------------------------|--------------------|--|
| Свойства        |             |  |                          |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип  | Описание                 |                    |  |
|                 | доступа     |  |                          |                    |  |
| Id              | public      | int  | ID сообщения             |                    |  |
| Author          | public      | int  | ID автора сообщ          | ения               |  |
| AuthorFirstName | public      | string   | Имя автора сообщения     |                    |  |
| AuthorFirstName | public      | string   | Фамилия автора сообщения |                    |  |
| Text            | public      | string   | Текст сообщения          |                    |  |
| CreatedAt       | public      | string   | Дата создания с          | ообщения           |  |
| UpdatedAt       | public      | string   | Дата обновления          | я сообщения        |  |
| Методы          |             |  |                          |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип  | Аргументы                | Назначение         |  |
|                 | доступа     |  |                          |                    |  |
| GetDictionary   | public      | Dictionary   | -                        | Возвращает словарь |  |
| Params          |             | <string,< td=""><td></td><td>с параметрами для</td></string,<> |                          | с параметрами для  |  |
|                 |             | object>  |                          | POST-запросов      |  |

Таблица 46 — Описание полей, методов и свойств класса Notice

| Problem         |             |  |                       |                    |  |
|-----------------|-------------|--|-----------------------|--------------------|--|
| Свойства        |             |  |                       |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип  | Описание              |                    |  |
|                 | доступа     |  |                       |                    |  |
| Id              | public      | int  | ID новости            |                    |  |
| Title           | public      | string   | Заголовок новос       | СТИ                |  |
| Description     | public      | string   | Описание новост       | ГИ                 |  |
| IsImportant     | public      | string   | Важная ли новость     |                    |  |
| CreatedAt       | public      | string   | Дата создания новости |                    |  |
| UpdatedAt       | public      | string   | Дата обновлени:       | я новости          |  |
| Методы          |             |  |                       |                    |  |
| Имя             | Модификатор | Тип  | Аргументы             | Назначение         |  |
|                 | доступа     |  |                       |                    |  |
| GetDictionary   | public      | Dictionary   | -                     | Возвращает словарь |  |
| Params          |             | <string,< td=""><td></td><td>с параметрами для</td></string,<> |                       | с параметрами для  |  |
|                 |             | object>  |                       | POST-запросов      |  |
| CreatedAtBeauty | public      | string   | -                     | Возвращает краси-  |  |
|                 |             |  |                       | вую строку с датой |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

Таблица 47 — Описание полей, методов и свойств класса Profile

| Profile   |             |           |                                   |  |  |  |
|-----------|-------------|-----------|-----------------------------------|--|--|--|
| Свойства  |             |           |                                   |  |  |  |
| Имя       | Модификатор | Тип       | Описание                          |  |  |  |
|           | доступа     |           |                                   |  |  |  |
| Id        | public      | int       | ID профиля                        |  |  |  |
| FirstName | public      | string    | <b>Р</b> ММЯ                      |  |  |  |
| LastName  | public      | string    | Фамилия                           |  |  |  |
| Info      | public      | string    | Дополнительная нформация о про-   |  |  |  |
|           |             |           | филе                              |  |  |  |
| Role      | public      | string    | Роль: студент или агент поддержки |  |  |  |
| Room      | public      | string    | Комната                           |  |  |  |
| Dormitory | public      | Dormitory | Общежитие                         |  |  |  |

Таблица 48 — Описание полей, методов и свойств класса MainQuestion

| MainQuestion |                              |        |        |  |  |  |
|--------------|------------------------------|--------|--------|--|--|--|
| Свойства     | Свойства                     |        |        |  |  |  |
| Имя          | Имя Модификатор Тип Описание |        |        |  |  |  |
|              | доступа                      |        |        |  |  |  |
| Question     | public                       | string | Вопрос |  |  |  |
| Answer       | public                       | string | Ответ  |  |  |  |

Таблица 49 — Описание полей, методов и свойств класса Event

|                  |             | Event  |                         |                   |  |  |
|------------------|-------------|--------|-------------------------|-------------------|--|--|
| Свойства         |             |        |                         |                   |  |  |
| Имя              | Модификатор | Тип    | Описание                |                   |  |  |
|                  | доступа     |        |                         |                   |  |  |
| Id               | public      | int    | ID новости              |                   |  |  |
| Title            | public      | string | Заголовок новос         | ТИ                |  |  |
| Description      | public      | string | Описание новост         | ГИ                |  |  |
| TargetDate       | public      | string | Важная ли ново          | СТЬ               |  |  |
| CreatedAt        | public      | string | Дата создания новости   |                   |  |  |
| UpdatedAt        | public      | string | Дата обновления новости |                   |  |  |
| Методы           |             |        |                         |                   |  |  |
| Имя              | Модификатор | Тип    | Аргументы               | Назначение        |  |  |
|                  | доступа     |        |                         |                   |  |  |
| TargetDateBeauty | public      | string | -                       | Дата проведения в |  |  |
|                  |             |        |                         | формате читабель- |  |  |
|                  |             |        |                         | ной строки        |  |  |
| CreatedAtBeauty  | public      | string | -                       | Дата создания в   |  |  |
|                  |             |        |                         | формате читабель- |  |  |
|                  |             |        |                         | ной строки        |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

 Таблица 50 — Описание полей, методов и свойств класса Main Раде

| MainPage      |             |                               |                      |  |  |  |
|---------------|-------------|-------------------------------|----------------------|--|--|--|
| Свойства      |             |                               |                      |  |  |  |
| Имя           | Модификатор | Тип                           | Описание             |  |  |  |
|               | доступа     |                               |                      |  |  |  |
| Profile       | public      | Profile                       | Профиль пользователя |  |  |  |
| Notices       | public      | List <notice></notice>        | Новости общежития    |  |  |  |
| Events        | public      | List <event></event>          | События общежития    |  |  |  |
| MainQuestions | public      | List                          | Популярные вопросы   |  |  |  |
|               |             | <mainquestion></mainquestion> |                      |  |  |  |

| Изм.                         | Лист         | № докум.     | Подп.        | Дата         |
|------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| RU.17701729.02.07-01 81 01-1 |              |              |              |              |
| Инв. № подл.                 | Подп. и дата | Взам. инв. № | Инв. № дубл. | Подп. и дата |

# Лист регистрации изменений

| Изм. | Номера листов             |                      |     | Всего листов в документе      | № 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 |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |
|      |                           |                      |     |                               |                  |   |      |      |  |