| **Вызов API** | **Результат выполнения запроса** | **Примечание** |
| --- | --- | --- |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/json; date: <дата>; * Код ответа 200 (OK) * Содержит API Key пользователя в формате json * Время выполнения: не дольше 1с | Базовый позитивный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: нет  password: нет  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: пустая строка  password: пустая строка  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: пустая строка  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: пустая строка  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: Неверный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Неверная почта зарегистрированного пользователя  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: 255 символов  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: более 255 символов  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: кириллические символы  **Query params:**  нет | * Код ответа Undocumented * Сообщение: TypeError: Failed to execute 'fetch' on 'Window': Failed to read the 'headers' property from 'RequestInit': String contains non ISO-8859-1 code point. | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Корректная почта зарегистрированного пользователя  password: спецсимволы  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: Некорректная почта (отсутствует @)  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: 255 символов  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: более 1000 символов  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: кириллические символы  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Код ответа Undocumented * Сообщение: TypeError: Failed to execute 'fetch' on 'Window': Failed to read the 'headers' property from 'RequestInit': String contains non ISO-8859-1 code point. | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/key  **Headers:**  email: спецсимволы  password: Корректный пароль зарегистрированного пользователя  **Query params:**  нет | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/html; charset=utf-8; date: <дата>; * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением что пользователь не найден в базе * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **нет** | * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/json; charset=utf-8; date: <дата>;   + Опционально: connection: keep-alive; server: gunicorn/20.0.4; via: 1.1 vegur * Код ответа 200 (OK) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp),   + id: uuid,   + name: строка,   + pet\_photo: base64 image,   + user\_id: guid * Время выполнения: не дольше 1с | Базовый позитивный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter=my\_pets** | * Код ответа 200 (OK) * Содержит список питомцев, принадлежащих пользователю-владельцу ключа API * Заголовки ответа содержат:   + Обязательно: content-type: text/json; charset=utf-8; date: <дата>;   + Опционально: connection: keep-alive; server: gunicorn/20.0.4; via: 1.1 vegur * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp),   + id: uuid,   + name: строка,   + pet\_photo: base64 image,   + user\_id: guid * Время выполнения: не дольше 1с | Позитивный тест с опциональными  параметрами. |
| **GET**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: 5**  **Query params:**  **filter=my\_pets** | * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением о неавторизованном пользователе * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: abc**  **Query params:**  **filter=my\_pets** | * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением о неавторизованном пользователе * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: ##”””???^^^**  **Query params:**  **filter=my\_pets** | * Код ответа Undocumented * Сообщение: TypeError: Failed to execute 'fetch' on 'Window': Failed to read the 'headers' property from 'RequestInit': String contains non ISO-8859-1 code point. | Негативный тест |
| **GET**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: абвгдежз**  **Query params:**  **filter=my\_pets** | * Код ответа Undocumented * Сообщение: TypeError: Failed to execute 'fetch' on 'Window': Failed to read the 'headers' property from 'RequestInit': String contains non ISO-8859-1 code point. | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter=pets** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * Тело ответа: HTML-код c сообщением filter value is incorrect * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter=###???** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * Тело ответа: HTML-код c сообщением filter value is incorrect * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter=567** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * Тело ответа: HTML-код c сообщением filter value is incorrect * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter=255 символов** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * Тело ответа: HTML-код c сообщением filter value is incorrect * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter= >1000 символов** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * Тело ответа: HTML-код c сообщением filter value is incorrect * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Query params:**  **filter=>абвгдеж** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * Тело ответа: HTML-код c сообщением filter value is incorrect * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **GET**  https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets  **Headers:**  **auth\_key: нет**  **Query params:**  **filter=>нет** | * Код ответа 403 (Forbidden) * Тело ответа: HTML-код c сообщением о неавторизованном пользователе * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с |  |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: base64 image   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Базовый позитивный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **текстовый файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload: пустая строка** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload: битый файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id=некорректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id= произвольная строка**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id= пустое значение**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id= более 1000 знаков**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id= спецсимволы**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path params:**  **pet\_id= русские буквы**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 500 (Internal Server Error) * В теле ответа HTML код c сообщением The server encountered an internal error and was unable to complete your request. Either the server is overloaded or there is an error in the application * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type:text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1c | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: набор случайных символов**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth\_key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: несуществующий ID**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth\_key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: число**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth\_key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: спецсимволы**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth\_key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: 255 символов**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth\_key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets/set\_photo**  **Headers:**  **auth\_key: более 1000 символов**  **Path params:**  **pet\_id=корректный id питомца**  **Payload:**  **корректный графический файл** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth\_key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Базовый позитивный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: пустой** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: пустой,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: отрицательное число** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: нереально большое число** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: нереально большое число** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: строка** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: строка,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: пустой**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: пустой,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: нереально длинное название**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: цифры**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: цифры,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: спецсимволы**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: пустой**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: пустой   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: нереально длинное название**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: цифры**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: цифры   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Body:**  **name: спецсимволы**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 200 (Created) * В теле приходит json с корректной структурой * В теле приходят следующие поля в объектах pets:   + \_id: пустой   + age: целое число,   + animal\_type: строка,   + created\_at: строка со снимком времени (timestamp)   + id: uuid   + name: строка   + pet\_photo: пустой   + user\_id: guid * Заголовки ответа:   + Обязательно:     - content-type:application/json charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: пустой**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 403 (Forbidden) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: недействительный ID**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 403 (Forbidden) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: произвольный набор символов**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 403 (Forbidden) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: спецсимволы**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 403 (Forbidden) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: число**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 403 (Forbidden) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **POST**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/create\_pet\_simple**  **Headers:**  **auth\_key: кириллица**  **Body:**  **name: Корректное имя животного**  **animal\_type: Корректная порода животного**  **age: Корректный возраст животного** | * Код ответа 403 (Forbidden) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Базовый позитивный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: пустой** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: неcуществующий ID** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: набор символов** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: спецсимволы** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: строка 255 символов** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: строка > 1000 символов** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: Корректный ключ API**  **Path:**  **pet\_id: число** | * Код ответа 200 (Ок) * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест  **Баг: тест не должен был пройти** |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: пустой**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: недействительный ID**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: произвольный набор символов**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: число**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: спецсимволы**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: кириллица**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: 255символов**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |
| **DELETE**  **https://petfriends.skillfactory.ru/api/pets**  **Headers:**  **auth\_key: более 1000 символов**  **Path:**  **pet\_id: Корректный ID животного** | * Код ответа 403 (Error) * В теле ответа HTML код c сообщением Please provide auth key * Заголовки ответа   + Обязательно:     - content-type: text/html charset=utf-8     - date: <дата>   + Опционально:     - connection: keep-alive     - server: gunicorn/20.0.4     - via: 1.1 vegur * Время выполнения: не дольше 1с | Негативный тест |