

1. Получение данных о ежике пользователя (проверка наличия анкеты)

GET /v1/users/{userId}/ hedgehog-profile

Request

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
userId	int	path	Уникальный идентификатор пользователя в Telegram	да

Response code <200>

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
userId	int	body	ID пользователя, которому принадлежит анкета	да
profile	object	body	Объект анкеты. null, если анкета не найдена.	Да
profile.breed	string	body	Порода ежа (напр., "африканский")	Нет
profile.age	int	body	Возраст в месяцах	Нет
profile.weight	int	body	Вес в граммах	Нет
lastUpdatedAt	datetime	body	Дата и время последнего обновления анкеты	Нет

Response code <404> - анкета для данного пользователя не найдена. Body пустое.

2. Создание или обновление анкеты ежика

PUT /v1/users/{userId}/hedgehog-profile

Используем при заполнении анкеты в пункте меню "Заполнить анкету" или выборе "Обновить".

Request

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
--------------------	------------	-------------	----------	----------------

userId	int	path	Уникальный идентификатор пользователя в Telegram	да
breed	string	body	Порода ежа	Да
age	int	body	Возраст в месяцах	Да
weight	int	body	Вес в граммах	Да

Response code <200> Успешное сохранение. Возвращает обновлённый профиль.

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
profile	object	body	Обновлённые данные анкеты	да

Response code <400> Ошибка валидации

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
error	string	body	Сообщение об ошибке (напр., "Проверьте данные и введите повторно")	Да
invalidField	string	body	Поле, которое не прошло валидацию	Нет

3. Отправка вопроса и получение консультации ИИ

Основной запрос для взаимодействия с LLM. Бот отправляет сюда вопрос пользователя и (если есть) данные анкеты.

POST /v1/users/{userId}/consultations

Request

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
userId	int	path	ID пользователя, задающего вопрос	Да
question	string	body	Текст вопроса от пользователя	Да

hedgehogProfile	object	body	Объект с данными анкеты для контекста	Нет
-----------------	--------	------	---------------------------------------	-----

Response code <200> — Успешный ответ ИИ (Обычный вопрос)

Вопрос не связан с медициной или болезнями (уход, питание, гигиена, поведение).

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
answer	string	body	Текст ответа, сгенерированный LLM	Да
questionType	string	body	Тип классификации вопроса general	Да

Response code <200> — Успешный ответ ИИ (Обычный вопрос)

Вопрос касается здоровья, симптомов или лечения, но они **НЕ критические** (например, "еж чихает", "плохо ест", "вялый"). Ответ сопровождается дисклеймером

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
answer	string	body	Текст ответа, сгенерированный LLM, начинающийся с дисклеймера	Да
disclaimer	string	body	Текст дисклеймера, который можно показать отдельно	Да
questionType	string	body	Тип классификации вопроса medical	Да

Response code <422> Критический симптом обнаружен

Вопрос содержит упоминания критических, угрожающих жизни симптомов ("кровь", "судороги", "не дышит", "лежит без движения"). Ответ не генерируется.

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
error	string	body	Сообщение-алерт для немедленного показа пользователю	Да
questionType	string	body	Тип классификации вопроса critical	Да
code	string	body	Код ошибки: critical_symptoms_detected	Да

4. Получение списка сообществ и питомников

GET /v1/communities

Request

Нет параметров

Response code <200>

Название параметра	Тип данных	Находится в	Описание	Обязательность
communities	array[object]	body	Массив сообществ	Да
community.name	string	body	Название	Да
community.link	string	body	Ссылка (Telegram, VK)	Да
community.type	string	body	Тип (community, nursery)	Да
community.description	string	body	Краткое описание	Нет