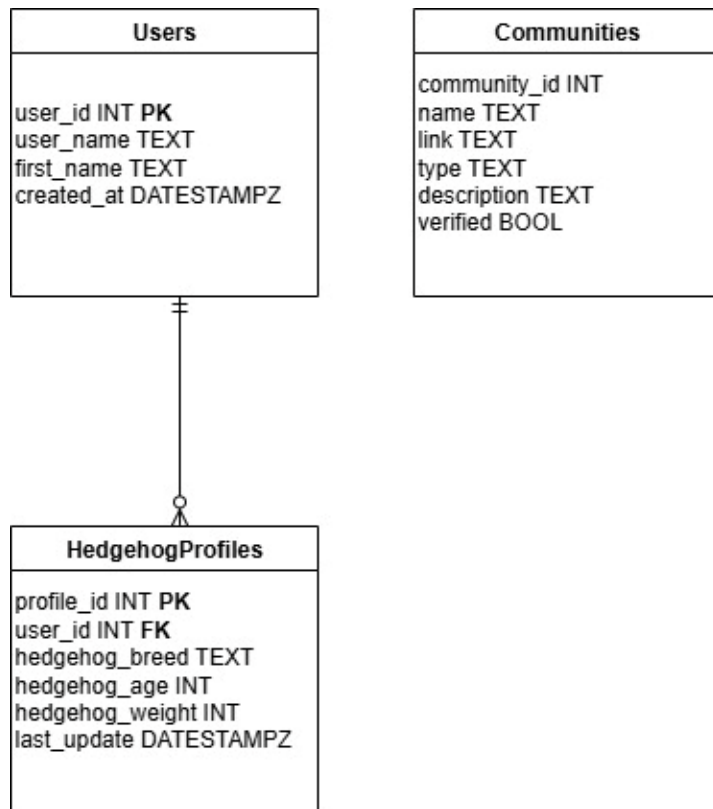


Модель данных HedgeAiCare

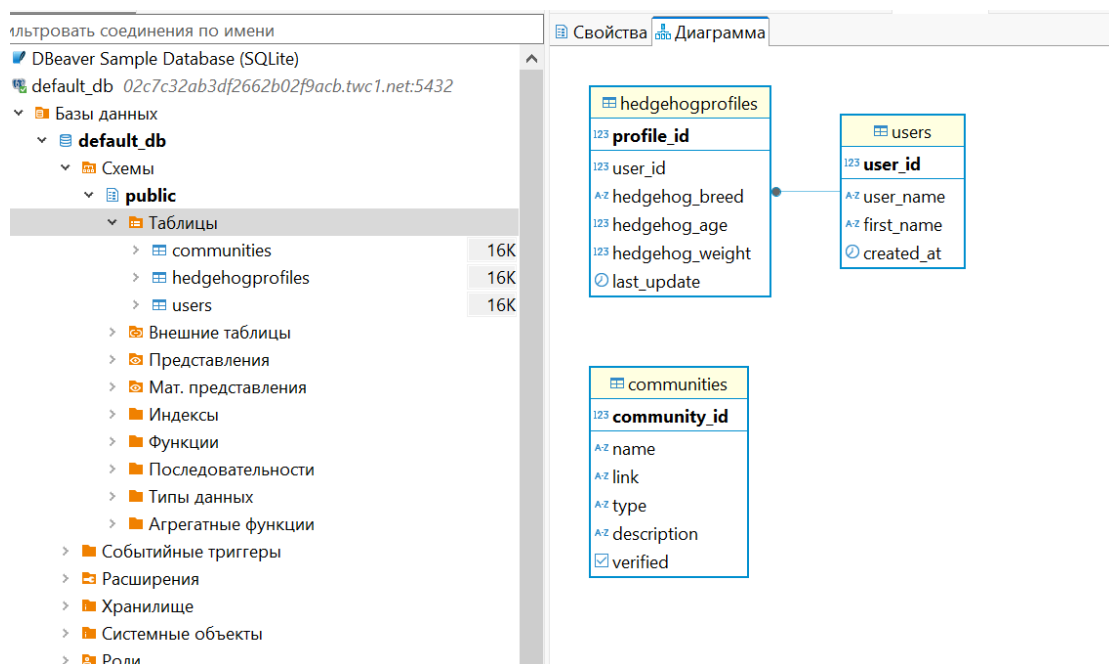
Родительская сущность	Атрибут	Описание
Users (Пользователь Telegram)	user_id	Уникальный идентификатор пользователя в Telegram. Главный ключ.
	user_name	@username пользователя.
	first_name	Имя пользователя. Для вежливого обращения.
	created_at	Дата и время регистрации. Для аналитики и аудита.
HedgehogProfiles (Анкеты ежа)	profile_id	Уникальный идентификатор анкеты. Главный ключ.
	user_id	Ссылка на User. Чья это анкета. Внешний ключ.
	hedgehog_breed	Порода ежа (например, "Африканский карликовый").
	hedgehog_age	Возраст в месяцах.
	hedgehog_weight	Вес в граммах.
	last_updated	Дата и время последнего обновления. Чтобы проверять актуальность.
Communities	community_id	Уникальный ID сообщества.
	name	Название сообщества
	link	Ссылка (на Telegram или VK)
	type	Тип ("сообщество", "питомник")
	description	Краткое описание
	verified	Проверено администратором (true/false).

ERD – диаграмма

Создала в Draw.io



Выгрузка из Dbeaver



Заполнение тестовыми данными

```
INSERT INTO Users (user_name, first_name) VALUES
('hedgehog_lover', 'Анна'),
('spiky_friend', 'Иван');

select * from users u
```

users 1 ×

select * from users u Введите SQL выражение чтобы отфильтровать результаты

	user_id	user_name	first_name	created_at
1	1	hedgehog_lover	Анна	2025-08-24 19:40:10.466 +0300
2	2	spiky_friend	Иван	2025-08-24 19:40:10.466 +0300

```
INSERT INTO Communities (name, link, type, description, verified) VALUES
('Владельцы ёжиков', 't.me/hedgehogs_owners', 'Telegram', 'Сообщество для владельцев домашних ёжиков', true),
('Ёжики в природе', 'vk.com/wild_hedgehogs', 'VK', 'Наблюдения за ежами в естественной среде', false);

select * from Communities
```

communities 1 ×

select * from Communities Введите SQL выражение чтобы отфильтровать результаты

	community_id	name	link	type	description	verified
1	1	Владельцы ёжиков	t.me/hedgehogs_owners	Telegram	Сообщество для владельцев домашних ёжиков	[v]
2	2	Ёжики в природе	vk.com/wild_hedgehogs	VK	Наблюдения за ежами в естественной среде	[]

```
INSERT INTO HedgehogProfiles (user_id, hedgehog_breed, hedgehog_age, hedgehog_weight) VALUES
(1, 'Африканский карликовый', 1, 350),
(2, 'Европейский', 2, 800);

select * from HedgehogProfiles
```

hedgehogprofiles 1 ×

select * from HedgehogProfiles Введите SQL выражение чтобы отфильтровать результаты

	profile_id	user_id	hedgehog_breed	hedgehog_age	hedgehog_weight	last_update
1	1	1	Африканский карликовый	1	350	2025-08-24 19:43:32.539 +0300
2	2	2	Европейский	2	800	2025-08-24 19:43:32.539 +0300