

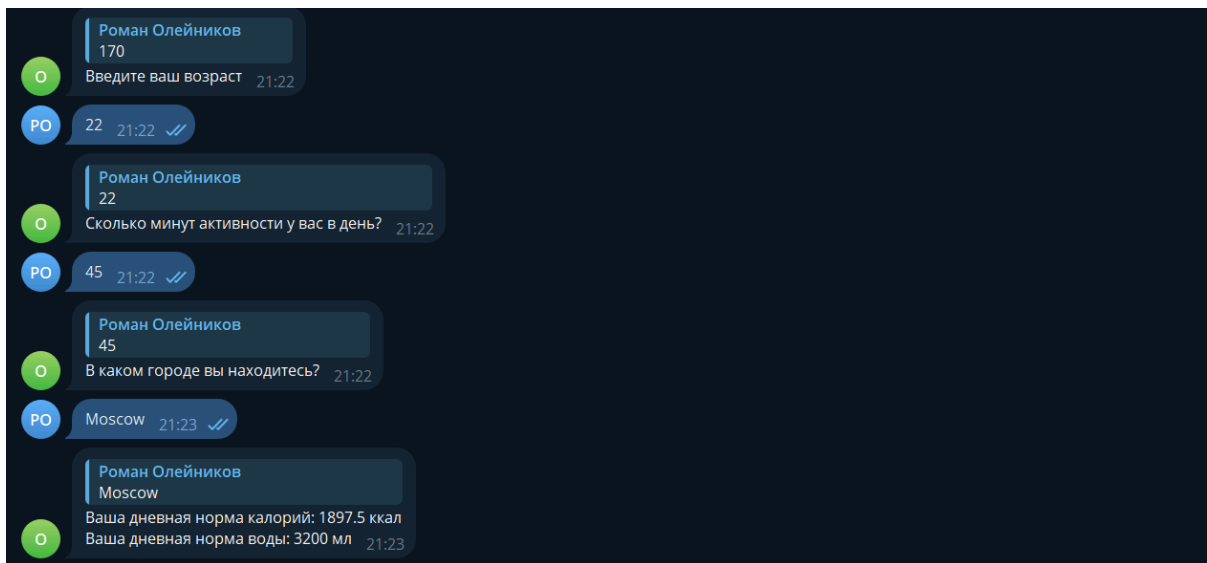
Демонстрация деплоя бота на сайте Railway.com

The screenshot shows the Railway.com Log Explorer interface. The top navigation bar includes 'Architecture', 'Observability', 'Logs' (selected), 'Settings', 'TRIAL', '\$ 5.00', and 'Share'. The main content area displays a list of logs for the service 'unique-forgiveness' in the 'production' environment. The logs show the bot's startup, receiving SIGTERM signals, and handling various commands like /start, /set_profile, /log_water, /log_food, and /log_workout. The logs are filtered by '15 minutes ago' and show a sequence of messages received by the bot.

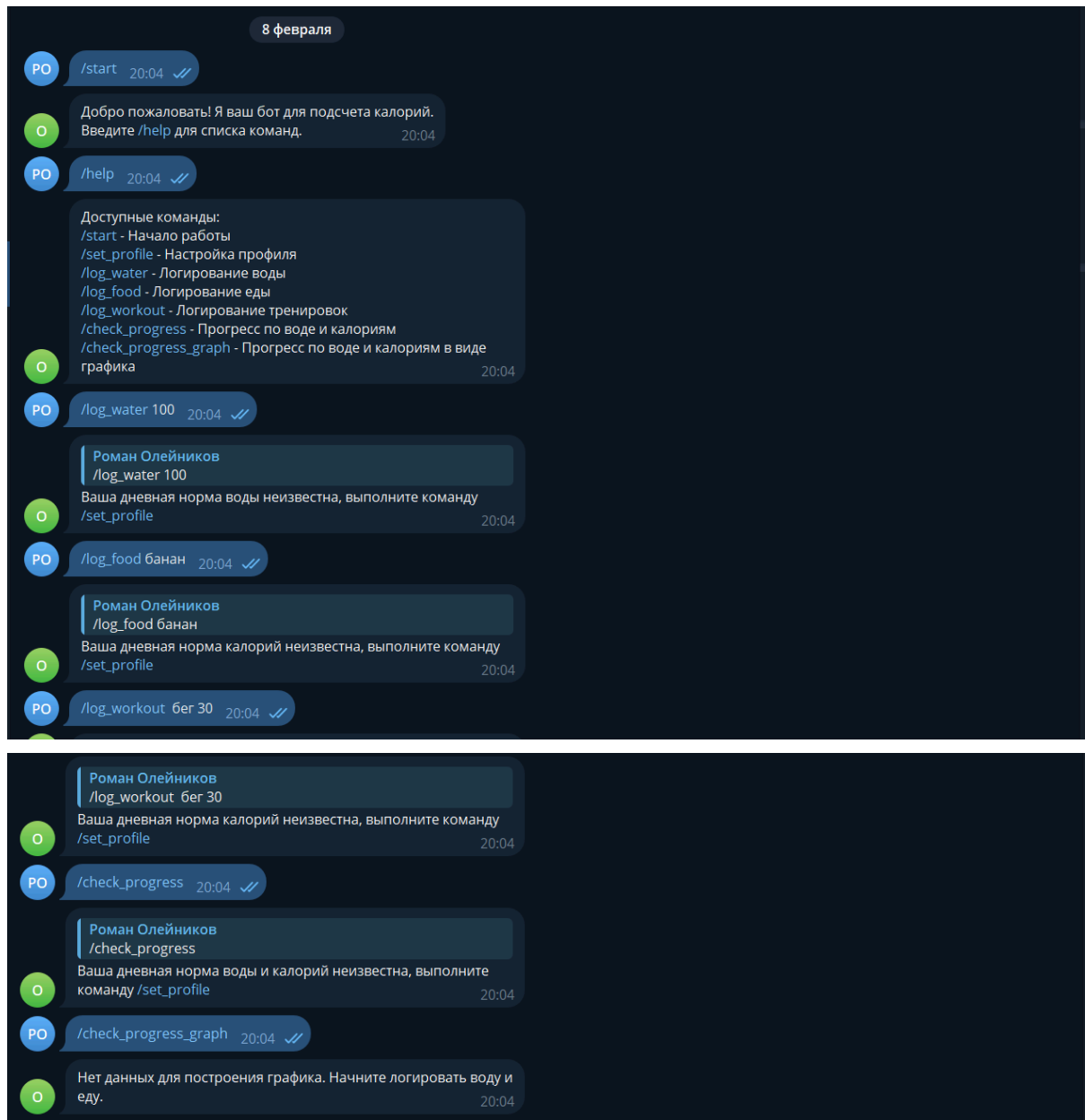
Date (GMT+3)	Service	Replica	Message
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: /set_profile
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: 70
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: 180
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: 22
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: 45
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: Moscow
Feb 08 21:17:49	tgBot_HM4	be673808	Получено сообщение: /log_food 900
Feb 08 21:17:50	tgBot_HM4	be673808	Stopping Container
Feb 08 21:21:17	tgBot_HM4	d92fd2d9	Starting Container
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Received SIGTERM signal
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Бот запущен
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: /start
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: /help
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: /set_profile
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: 90
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: 170
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: 22
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: 45
Feb 08 21:23:25	tgBot_HM4	d92fd2d9	Получено сообщение: Moscow
Feb 08 21:23:26	tgBot_HM4	d92fd2d9	Stopping Container

The screenshot shows a Telegram chat interface with a bot named '8 февраля'. The chat history includes the following messages:

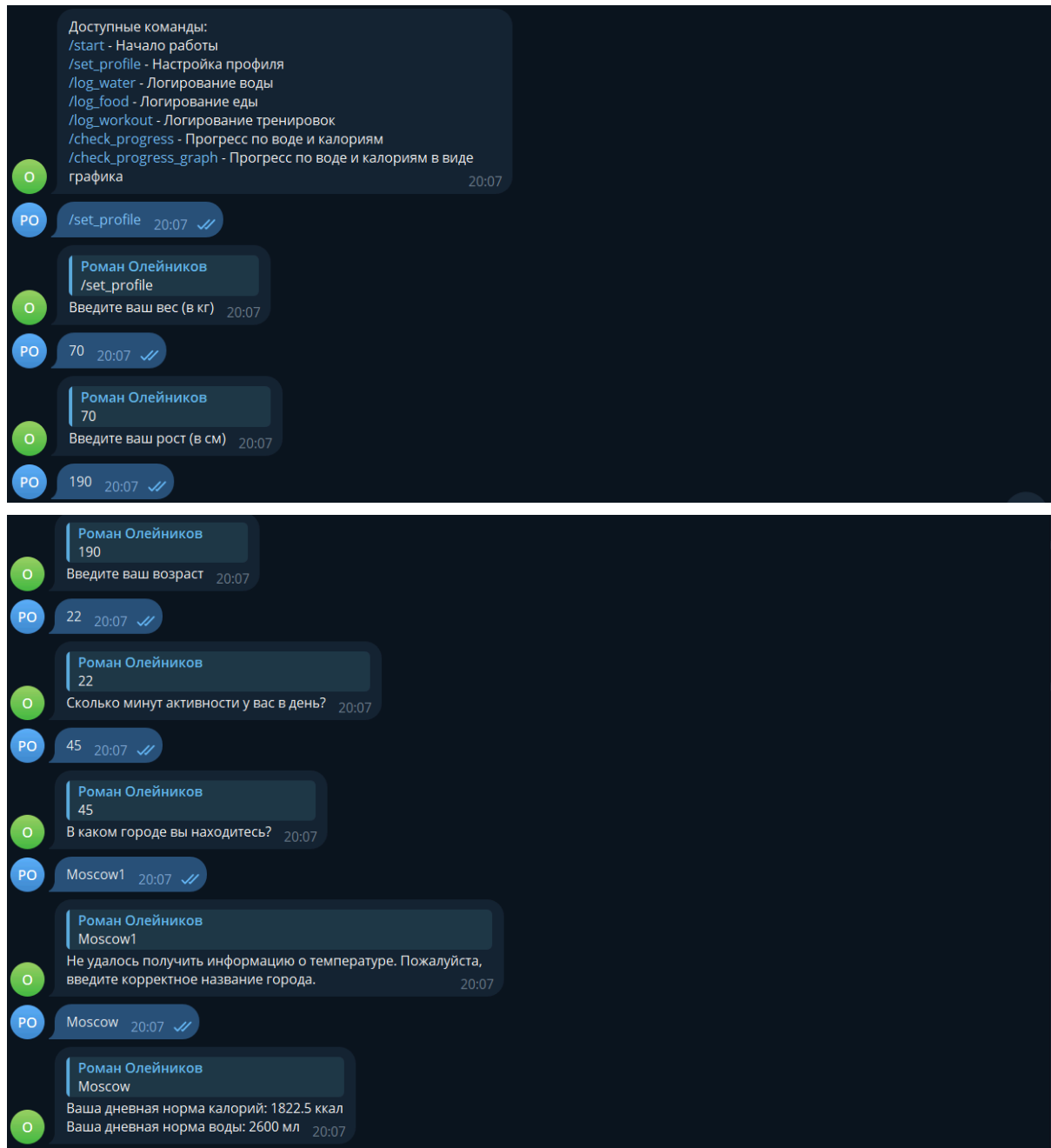
- PO: /start 21:21 ✓
- O: Добро пожаловать! Я ваш бот для подсчета калорий. Введите /help для списка команд. 21:21
- PO: /help 21:22 ✓
- O: Доступные команды:
/start - Начало работы
/set_profile - Настройка профиля
/log_water - Логирование воды
/log_food - Логирование еды
/log_workout - Логирование тренировок
/check_progress - Прогресс по воде и калориям
/check_progress_graph - Прогресс по воде и калориям в виде графика 21:22
- PO: /set_profile 21:22 ✓
- O: Роман Олейников
Введите ваш вес (в кг) 21:22
- PO: 90 21:22 ✓
- O: Роман Олейников
90
Введите ваш рост (в см) 21:22
- PO: 170 21:22 ✓



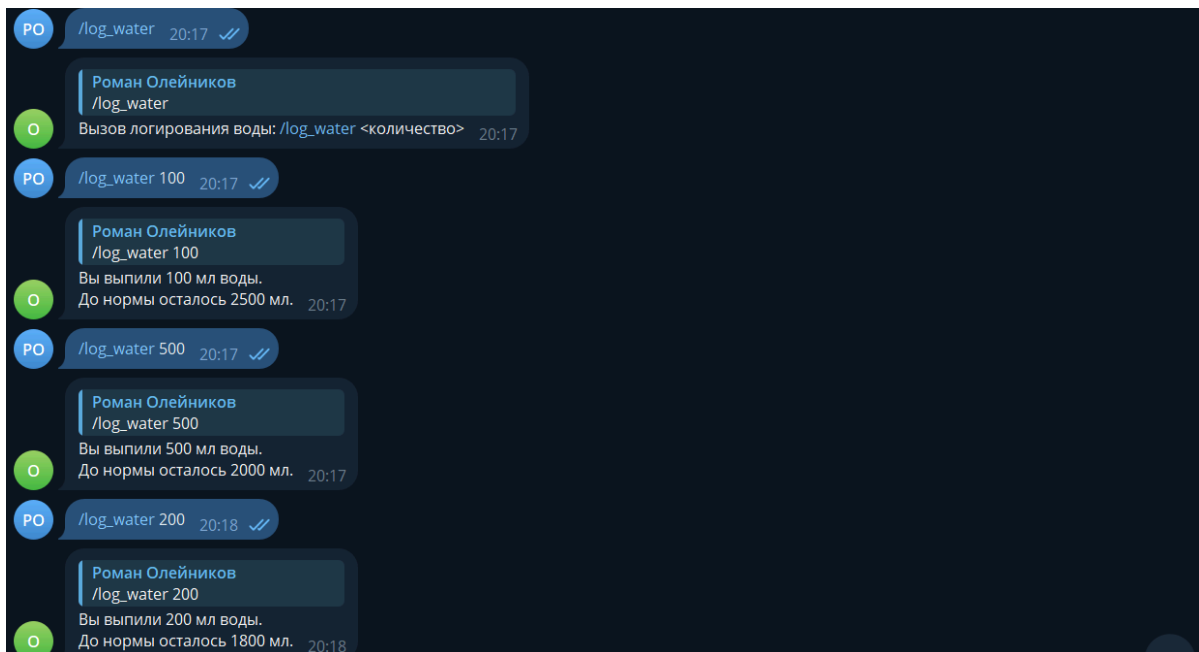
Обработка ошибок, когда пользователь пытается залогинировать/получить прогресс до настройки профиля:



Настройка профиля+ обработка ошибки с неправильно введенным городом:



Пример логирования воды с обработкой неправильного ввода:



Пример логирования еды с обработкой неправильного ввода:



Пример логирования тренировки с обработкой неправильного ввода:

PO /log_workout 20:18 ✓

Роман Олейников
/log_workout

Вызов логирования тренировки: /log_workout <тип тренировки>
<время (мин)> 20:18

PO /log_workout бег 25 20:19 ✓

Роман Олейников
/log_workout бег 25

бег 25 минут - 375 ккал сожжено.
Дополнительно: выпейте 250 мл воды 20:19

Вывод прогресса в текстовом ответе и в виде графика:

PO /check_progress 20:19 ✓

ПРОГРЕСС:
Вода:
Выпито: 800 мл из 2850 мл.
Осталось: 2050

Калории
Потреблено: 560.0 ккал из 1822.5 ккал.
Сожжено: 375 ккал.
Осталось: 1637.5 ккал. 20:19

PO /check_progress_graph 20:19 ✓

Прогресс по воде и калориям

Порядок логирования	Вода (мл)	Калории (ккал)
0.0	0	0
1.0	100	350
2.0	500	150
3.0	200	-

Ваш прогресс по воде и калориям 20:19

Обнуление показателей по расписанию(для демонстрации поставил время обнуления на 20:25, а так обнуление показателей происходит в 00:00):

PO /check_progress 20:25 ✓

ПРОГРЕСС:
Вода:
Выпито: 0 мл из 2600 мл.
Осталось: 2600

Калории
Потреблено: 0 ккал из 1822.5 ккал.
Сожжено: 0 ккал.
Осталось: 1822.5 ккал. 20:25