

User-state: data
curr-function
state

class forecast-api: → боэбэрауаеэ нонэгу
get - forecast() + роpоgе
clear-data()

{ user-id: UserState }

class UserState:

actions </list>
list[0] = main-info
list[1] = choose-city
list[2] = choose-days/notify
list[3] = notify-settings
list[4] = show-forecast

self.state → int
self.city → str
self.days → int [1, 10]

def next(): → here bogut ha mch. gneibue
list[cur]
input()
if

Старт диалога



Привет! Я могу отправлять погоду. Для начала, давай выберем город.

Введи 1, если хочешь, чтобы

1 2 - название

СТОП
отменяет
state = 0 на

↓
User: "1 / Город / СТОП"

↓
Введи кол-во дней с сегодняшнего или
выбери 1, если хочешь за сегодня. Выбери notify

↓
User: "1, 2, 3, ... / СТОП / notify"

↓
forecast_api
или ошибка

notify

↓
Выбери время и
как часто.