

PiDATA user bot

PiDATA user bot - это простой и эффективный Telegram бот, который позволяет регистрировать новых пользователей в сети PiDATA . Бот представляет собой экосистему, в которой гармонично взаимодействуют все продукты линейки PiDT.

Инструкция по применению бота

1. Перейдите на страницу бота по ссылке [@pi2r2bot](https://t.me/@pi2r2bot).

2. Нажмите start и ознакомьтесь с возможностями бота.

Команды для работы с ботом (/) можно прописать вручную в строку сообщения, либо вызвать лист с командами по кнопке “Меню” или по команде /help. На скриншотах ниже выделены команды и кнопки для вызова списка команд.



PiDATA user bot

бот



Что умеет этот бот?

Бот может регистрировать новых пользователей, менять Пинкод старым пользователям и много всяких полезностей.

18 июля

/start 18:56 ✓✓

PiDATA pi2r2 user bot 1.0

Чтобы зарегистрироваться в РТК сети Пидата, нажми [/register](#)

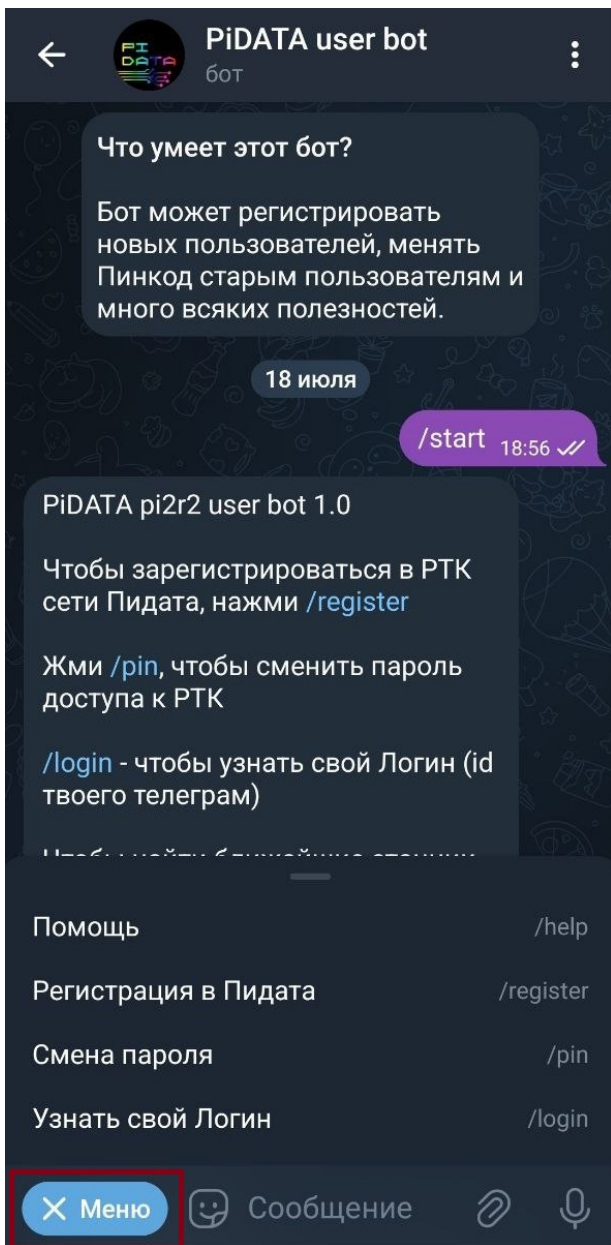
Жми [/pin](#), чтобы сменить пароль доступа к РТК

[/login](#) - чтобы узнать свой Логин (id твоего телеграм)

Чтобы найти ближайшие станции - просто пришли мне свою Геопозицию.

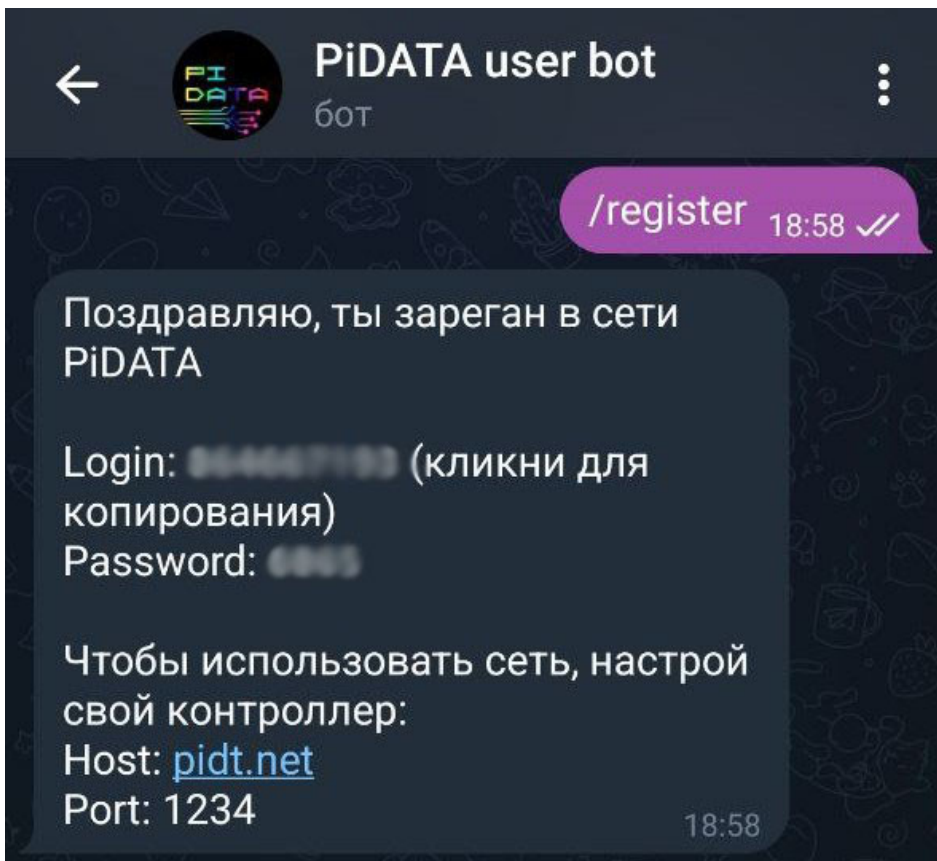
[/help](#) - для вывода этого сообщения

18:56



3. Нажмите `/register` для регистрации.

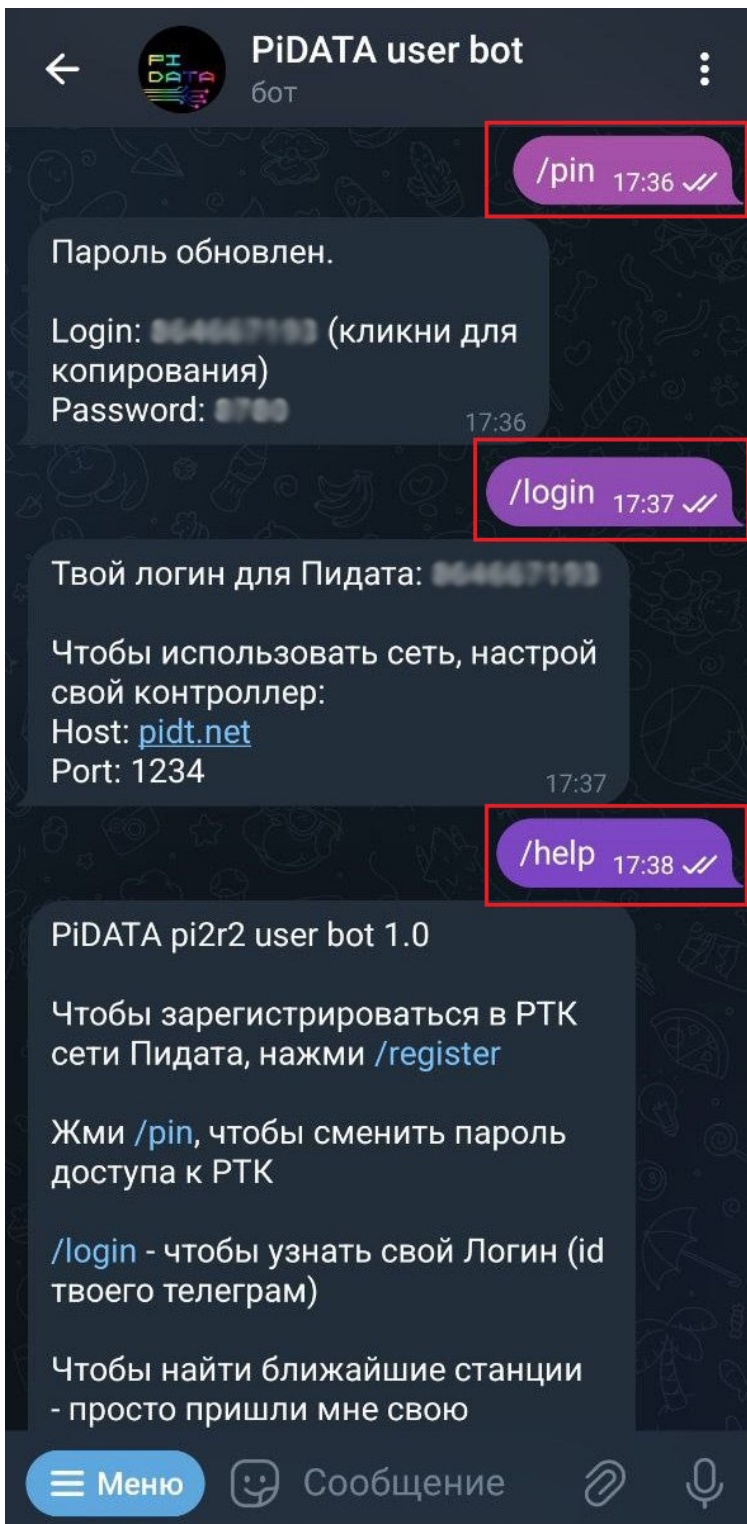
После регистрации, пользователю будет отправлен логин и пароль для использования сети pidt.net.



В статье [“Быстрый Старт”](#) подробно описан процесс подключения к сети, на примере PiGo Lite. Ознакомьтесь с возможностями сети pidt.net можно в статьях [“Сеть РТК PiDATA”](#).

Дополнительные функции

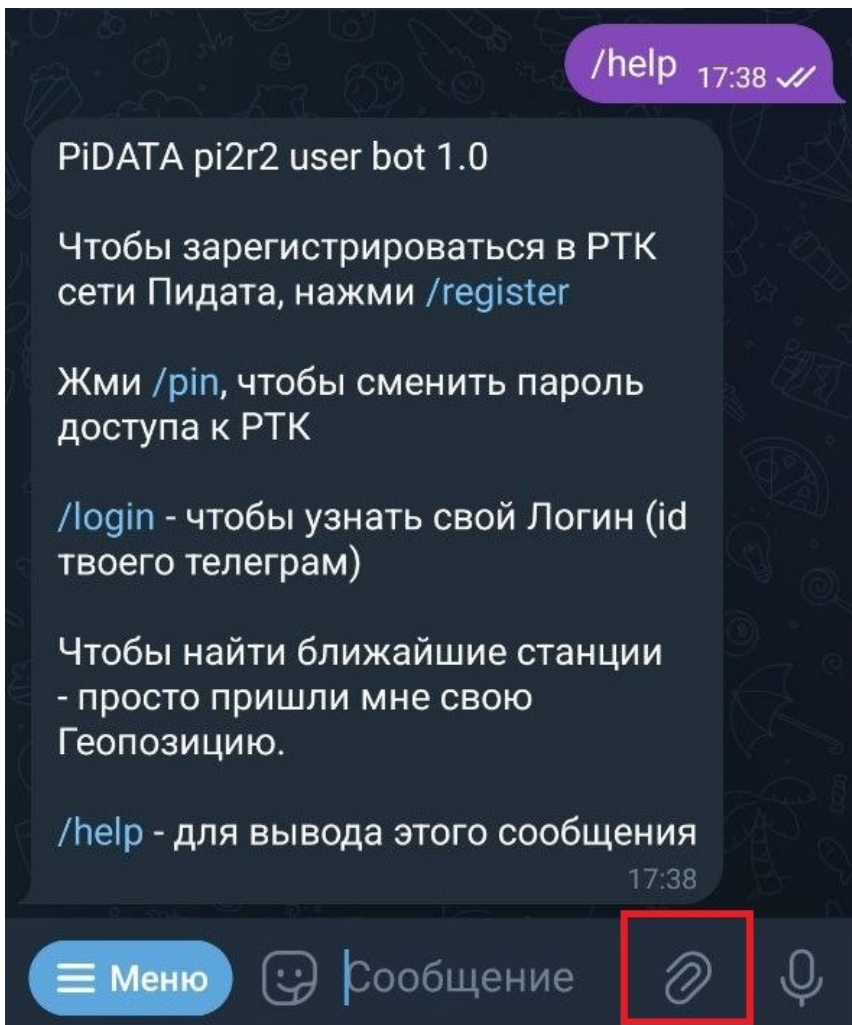
- Изменить пароль - `/pin`.
- Узнать свой логин - `/login`
- Вызвать лист команд - `/help`
- Установить имя, вместо логина - `/alias`
- Сброс авторизаций в ПО от Vanavara Digital - `/reset`
- Настроить поток сети PiDATA.NET - `/settings` (Статья [Управление кастером](#))



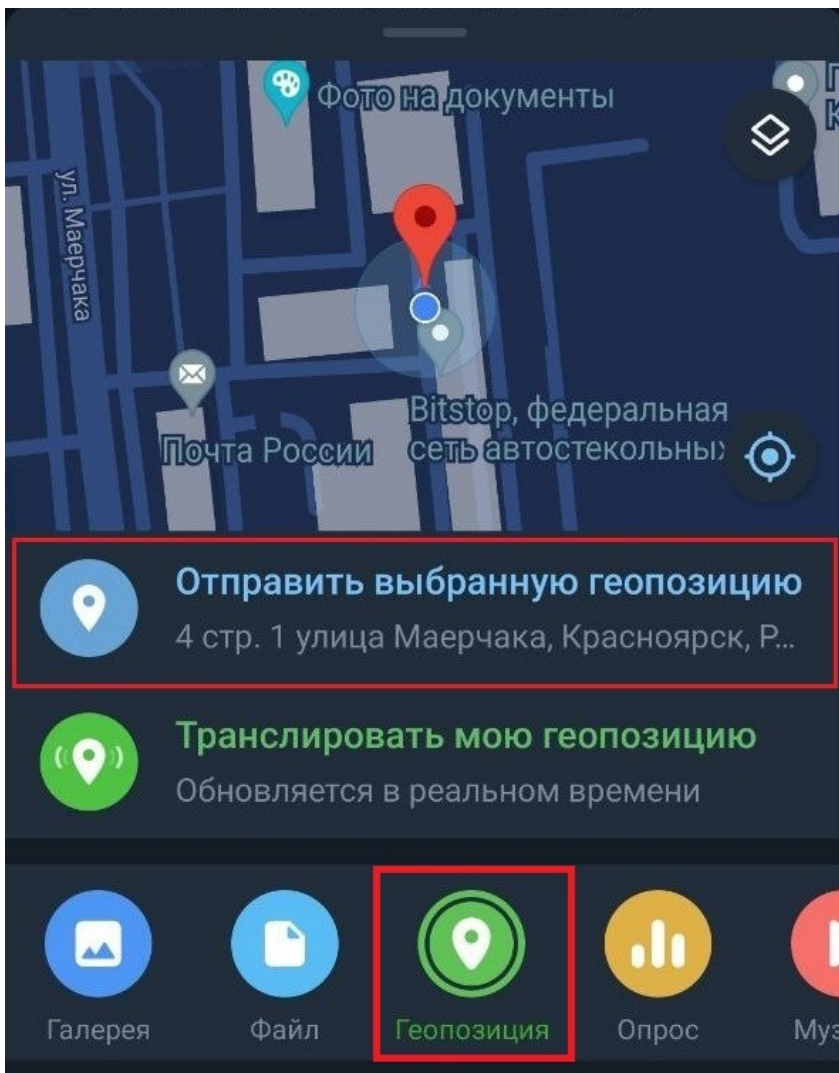
Поиск базовой станции

Для поиска ближайших базовых станций сети PiDATA, достаточно отправить свои координаты в Telegram. Для этого необходимо выполнить следующие шаги:

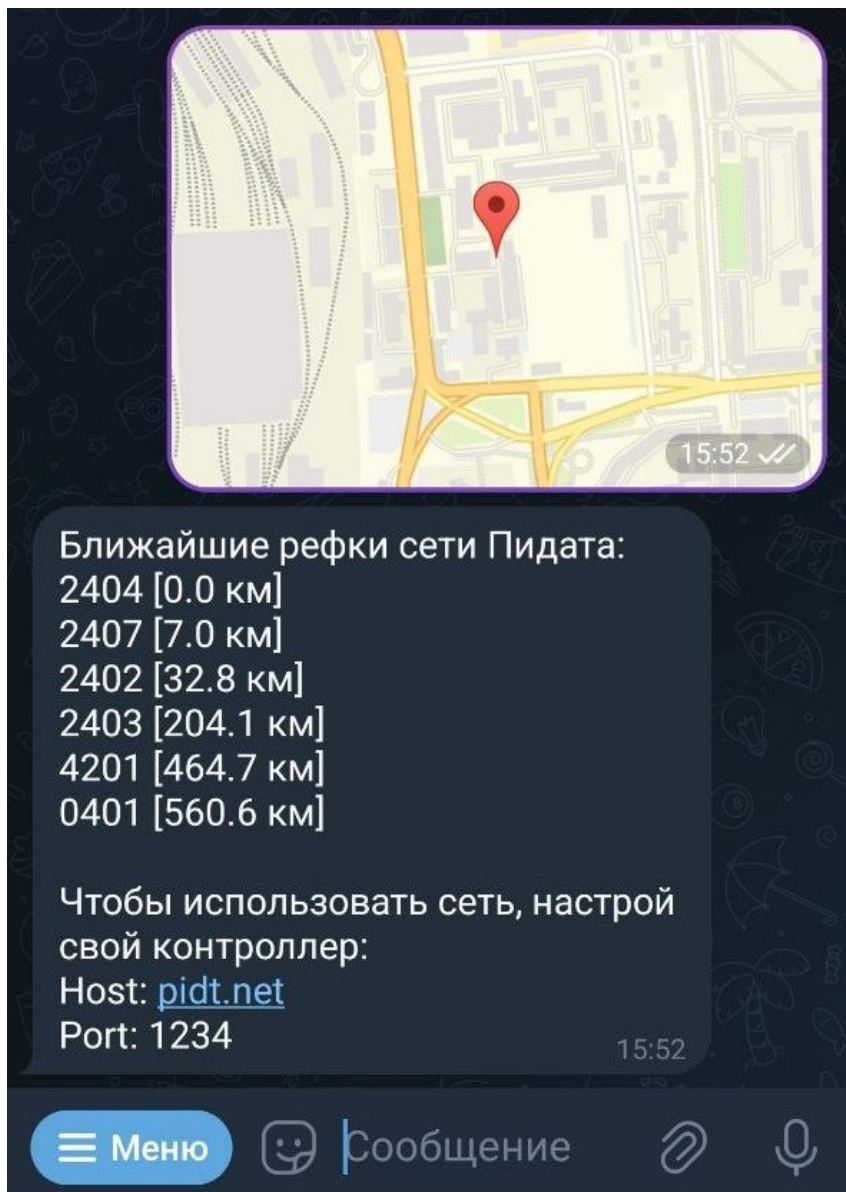
1. Нажмите на кнопку "Прикрепить материалы", выделенную красным цветом на скриншоте.



2. Выберите значок геопозиции и нажмите "Отправить выбранную геопозицию".



После выполнения этих действий вы получите список доступных базовых станций.



Статика pidt

В PiDATA user bot появилось удобное мини приложение — теперь скачивать файлы статика стало проще и удобнее!

PiDATA user bot

бот



Настрой поток PiCastro 3.0 как ты хочешь! 12:53

ВЫКЛЮЧЕНО

2010.00

ОРИГ

RTCM3.0

MSM4

ОРИГ

2сек

4сек

СОХРАНИТЬ в Кастер

СБРОСИТЬ

/help 12:53 ✓

PiDATA pi2r2 user bot 3.0

Чтобы зарегистрироваться в РТК сети Пидата, нажми `/register`

Жми `/pin`, чтобы сменить пароль доступа к РТК

`/login` - чтобы узнать свой Логин (id твоего телеграм)

`/alias` - установить имя, чтобы не страдать с логином

`/reset` - сброс авторизаций в ПО от Vanavara Digital

Чтобы найти ближайшие станции - просто пришли мне свою Геопозицию.

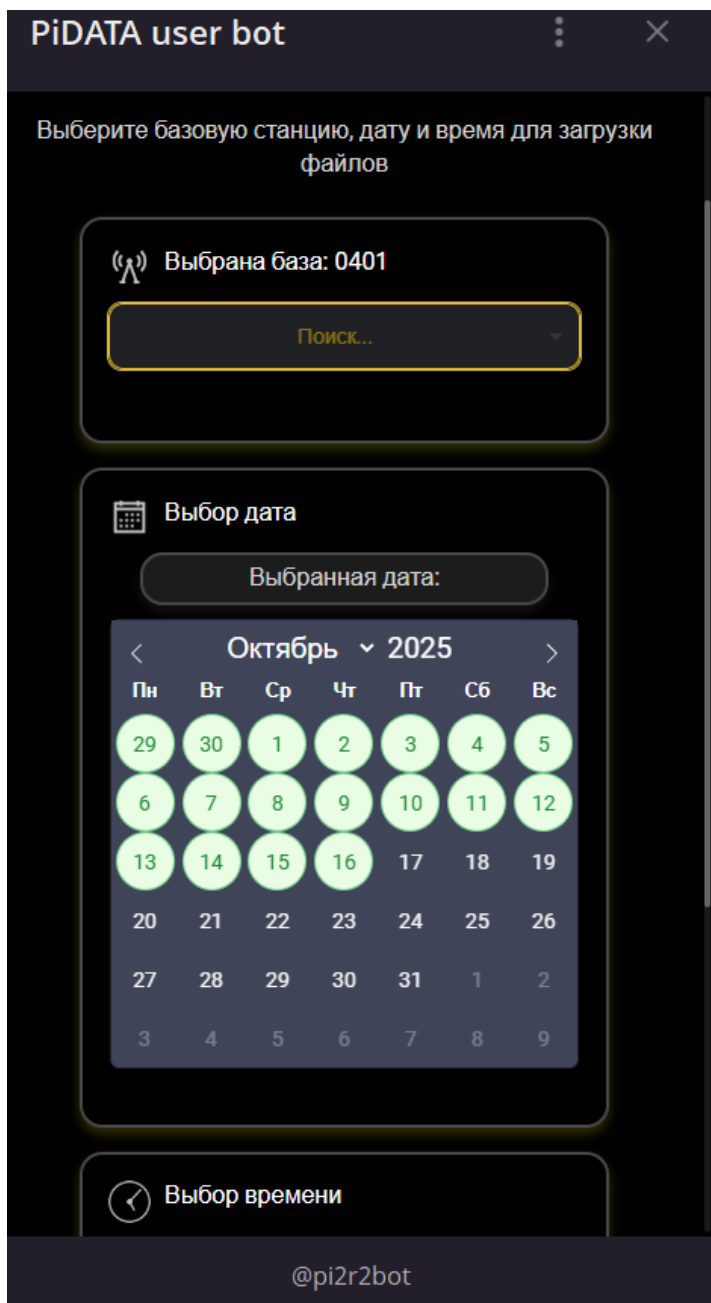
`/help` - для вывода этого сообщения 12:53

Статика pidt



Сообщение...





Если в вашем населенном пункте отсутствует базовая станция PiDATA, вы можете легко приобрести её, воспользовавшись удобным сервисом Telegram бота [PiSHOP](#). Бот предоставляет удобный способ приобретения продукции компании Vanavara Digital. Как оформить заказ в PiSHOP, читайте в статье ["PiSHOP магазин Pi в России"](#).

Revision #15

Created 15 March 2024 04:14:19 by Полина

Updated 15 May 2026 13:52:53 by Полина