# ФИЛОНОВ МАКСИМ

@ m.filonov@innopolis.university

GitHub

Telegram contact

### ОПЫТ

### Разработчик Elixir

#### **Blockscout**

**Н**оябрь 2022 - настоящее время

#### Приложение для отчетности

 Приложение под Windows и Android для https://nadip.ru/ на Flutter.

#### Парсер с EOLANG на JavaScript

- Парсер создан с использованием технологий XML и XSLT.
- GitHub

#### Скрипт автовывода токенов с адреса в сети Ethereum

- Выводит токены с указанного адреса как только они на нем появляются.
- Скрипт написанный на Python с использованием Web3, с оповещениями о выводе в Telegram.

#### Telegram бот

 Телеграм бот, составляющий планы питания на Python с использованием aiogram.

#### Telegram bot на Haskell

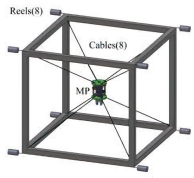
- Подсчитывает сколько мы пьем. Интересные фишки в виде кастомизируемой inline-клавиатуры и наглядной статистики в виде графиков.
- GitHub

#### АРІ для бота выше

- Написано на Haskell с использованием Servant
- GitHub

#### Backend для приложения, которое управляет роботом

• Приложение, написанное на C++, с интерфейсом сделанным с помощью Qt, которое управляет роботом с параллельным кабельным приводом. Примерная схема робота:



## ПРОФИЛИ

GitHub

Codeforces

**Codewars** 

## **ACHIEVEMENTS**

 Выход в финал на Олимпиаде НТИ 2021 в студенческом треке Автоматизация Бизнес Процессов

## **SKILLS**

Java	••••
Python3	
C/C++	••••
Flutter	••••
Git	••••
HTML/CSS	••••
Haskell	••••
Elixir	••••
SQL	••••
English	••••

## **EDUCATION**

Functional programming in Haskell Computer Science Center/Stepik

**2021** 

Functional programming in Haskell (Part 2)

**Computer Science Center/Stepik** 

**2022** 

Computer Science

**Innopolis University** 

**i** 2020 - 2024