

[GITHUB.COM/LEBEDEVSERGEYVACH](https://github.com/LEBEDEVSERGEYVACH)

[T.ME/LEBEDEVSERGEYVACH](https://t.me/LEBEDEVSERGEYVACH)

SERGEJLEBEDEV31838@GMAIL.COM

+7 913 892 0844

Лебедев Сергей Python / Java Developer



ПРОЕКТЫ

02

Приложения и продукция Serphantom Space.

Проект написан на фреймворке [Django](#). Бэкенд написан на [Python](#). Фронтенд разработан с использованием фреймворка [Bootstrap](#). Docker контейнер веб-сайта разворачивается на собственном домашнем сервере на [Debian](#).

На данном сайте размещаются программы и приложения для Windows и Android. Любой пользователь сайта может скачать необходимые ему программы или приложения. Данный сайт написан на чистом энтузиазме.

Сайт работает на домашнем сервере, работающий на Linux Debian. Проект имеет открытый исходный код, подробную документацию, а также само подписанные SSL-сертификаты для настройки безопасного HTTPS протокола.

GitHub - <https://github.com/LebedevSergeyVach/SerphantomApplication>

Web-site <https://serphantom.space>

Mobile Android application AstroAxis

Проект написан с помощью фреймворка [LibGDX](#). Бэк часть написана на [Java](#). AstroAxis - android приложение-справочник для помощи в изучении астрономии для старшеклассников. В разделе Планеты находится основная информация о планетах Солнечной Системы, где Вы можете прочесть краткую информацию о них, а также рассмотреть их 3D модели. В разделе Теория находится основная теоретическая информация по курсу астрономии в старших классах.

GitHub - github.com/LebedevSergeyVach/AstroAxis

RuStore - <https://www.rustore.ru/catalog/app/com.astro.axis.planet.libgdx>

УМЕНИЯ

03

Linux/Windows	OS
Python	Backend
Java	Android
C	Programming
Docker	Container
Django	Framework
Bootstrap	Frontend
SQLite	Database

ОБРАЗОВАНИЕ

04

[IT CUB SAMSUNG INNOVATION CAMPUS](#)

Курс «Мобильная разработка на Java»

MAXIMUM EDUCATION

«Backend разработка на Pyhon»

НАВЫКИ

04

Быстро обучаем новым технологиям разработки. Хорошо разбираюсь в архитектуре проектов и мобильных приложений. Умею слаженно работать в командах при разработке групповых проектов. Ответственно подхожу к выполнению возложенных на меня задач. Умею работать с контейнерами на сервере и вести документацию проекта.