



## BLOCKCHAIN SOLUTIONS

---

### Тестовое задание для стажировки (Python Developer)

Создать Django-приложение в связке с PostgreSQL.

Перед началом выполнения тестового задания, оцените срок выполнения и сообщите его на почту [hello@bs.world](mailto:hello@bs.world) с пометкой «ИО, название вакансии, тест, оценка».

Синхронизировать БД с блоками блокчейна BCS Chain (должны быть следующие параметры: высота блока, хэш блока, время блока, адрес майнера, кол-во транзакций в блоке).

Сделать админ-панель приложения, из которой можно редактировать информацию по любому блоку.

На фронте на индексе выводить список всех блоков (можно в виде таблицы) от последнего к первому с пагинацией (по 50/100 блоков на странице). По url `blocks/block_height` выводить информацию по конкретному блоку.

Ресурсы:

<https://bcschain.info/api/>

<https://github.com/cryptofugu/bcsinfo-api>

Результат:

1. Результат выполненного тестового задания направьте на почту [hello@bs.world](mailto:hello@bs.world) с пометкой «ИО, название вакансии, тест, результат».
2. Исходные файлы присылать **НЕ НАДО!!!** Ваш код остается вашим и только вашим!