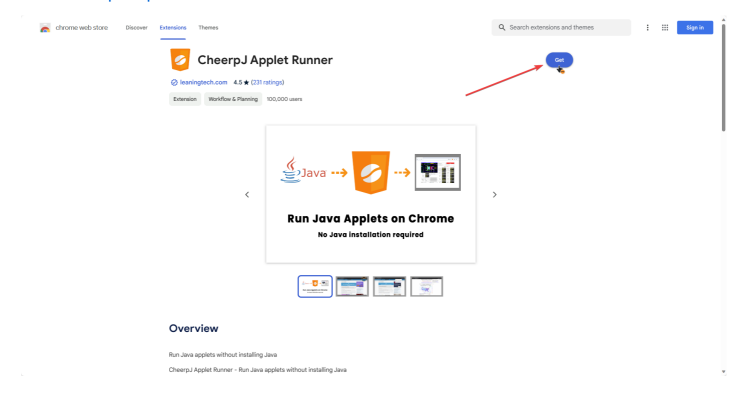
## Руководство по использованию

1. Установите расширение



2. Запустите start\_server.exe из корневого каталога репозитория и нажмите кнопку start



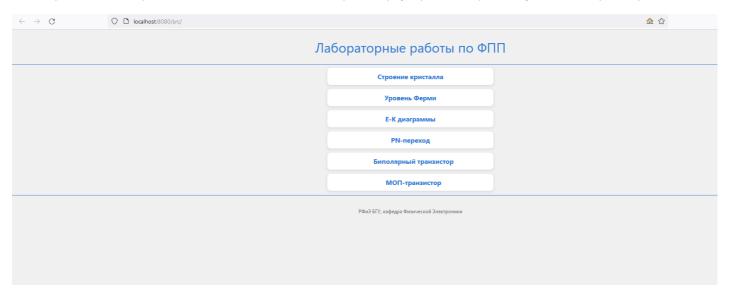
3. Убедитесь, что сервер запущен



4. Нажмите кнопку Open URL



5. Теперь вы можете работать. Убедитесь, что URL открыт в браузере, в котором вы установили расширение



6. Как только перейдете во вкладку с апплетом и увидите красный текст, то нажмите на иконку расширения сheerpj.



7. Когда вы закончите, нажмите кнопку stop



## Часто задаваемые вопросы

- 1. У меня не работает, я все сделал(а) по инструкции, но когда я кликаю на иконку расширения ничего не загружается, почему?
  - Очистите кеш браузера, отключите все сторонние расширения на время работы (например, впн может мешать прогрузке), перезапустите сервер. Если ничего не помогло, то нужно смотреть в консоль разработчика браузера (обычно F12) и гуглить ошибку.
- 2. Могу ли я все делать на linux/macos/freebsd?
  - Да, достаточно склонировать этот репозиторий и запустить python скрипт, как в инструкции readme.md.
- 3. Где я могу больше узнать о расширении?
  - Само решение проприетарное, но есть в открытом доступе документация, где в случае чего можно найти решение проблем в разделе issues.
- 4. Кто эти апплеты делал? Где исходники?
  - Апплеты были взяты студентами в 2000е с сайта университета Buffalo, я их лишь прорефакторил. На момент декабря 2023 уцелело зеркало. Оригинал скрыли, на WebArchive смог найти только скомпилированные .jar и .class файлы.
- 5. Как скомпилировать питон скрипт?
  - ullet Используйте модуль pyinstaller или вспомогательный скрипт compile\_to\_exe.py в папке scripts.
- 6. Как превратить этот readme в pdf?
  - Используйте сайт.