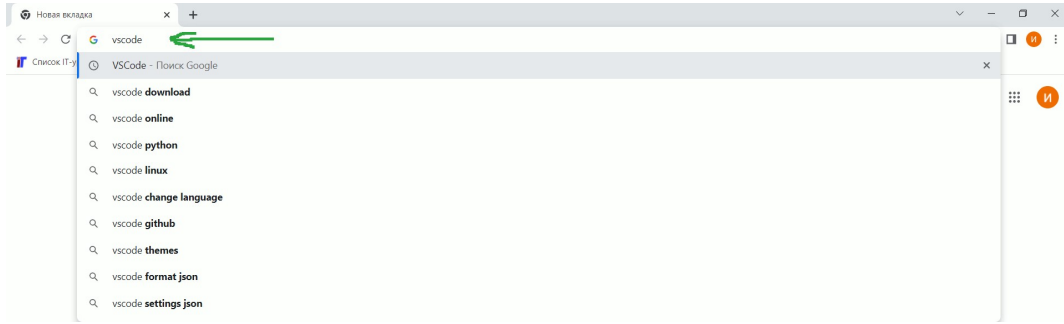


## 1. Вводим в поиск «VSCode»



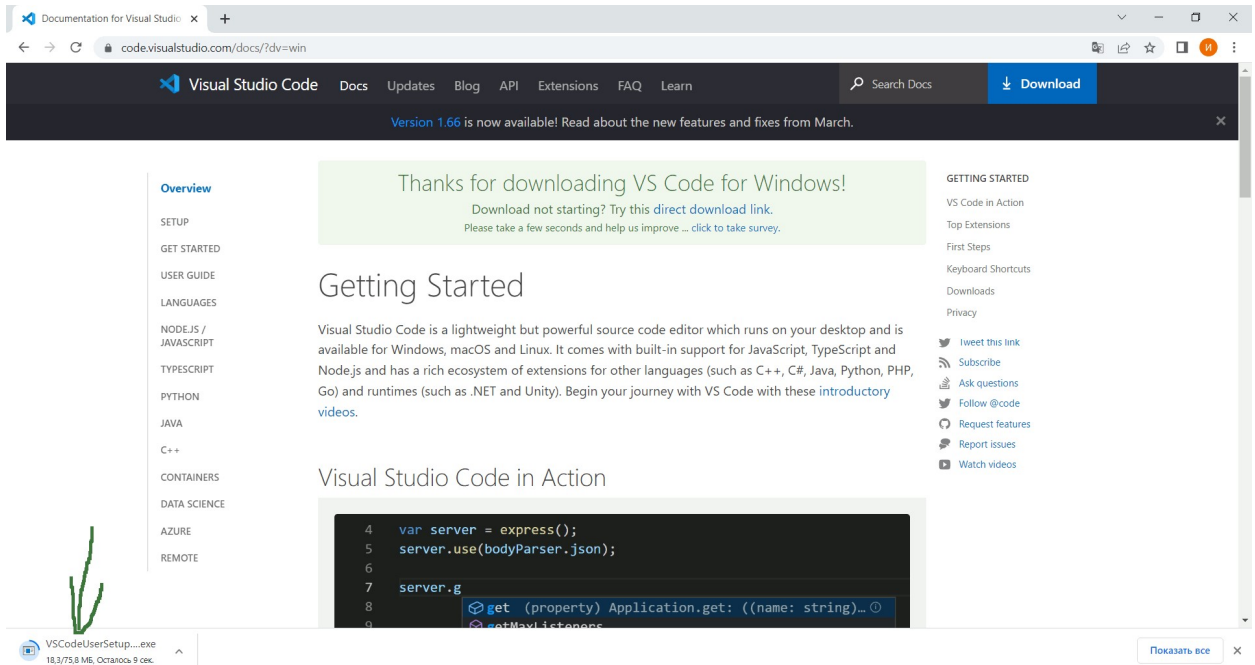
## 2. Переходим по ссылке

Google search results for "vscode". The top result is the official Visual Studio Code website: <https://code.visualstudio.com>. The page shows the Visual Studio Code logo and some descriptive text about the tool.

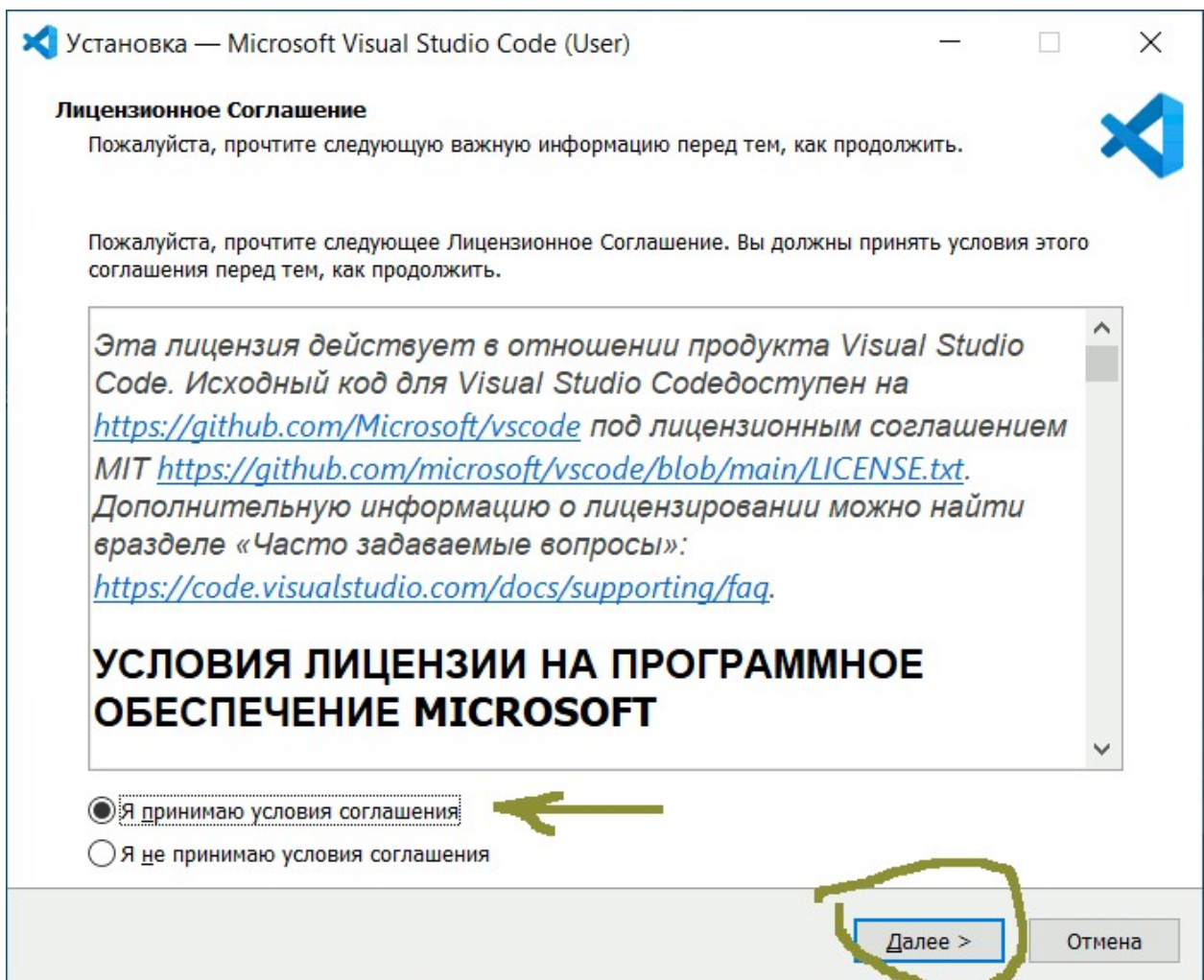
## 3. Нажимаем кнопку загрузки.

Visual Studio Code website ([code.visualstudio.com](https://code.visualstudio.com)). The page features a large "Code editing. Redefined." banner and a "Download for Windows" button. Below the banner, there's a note: "Free. Built on open source. Runs everywhere." and a "Using VS Code, you agree to its license and privacy statement." link. The main content area shows the VS Code interface with various extensions listed on the left.

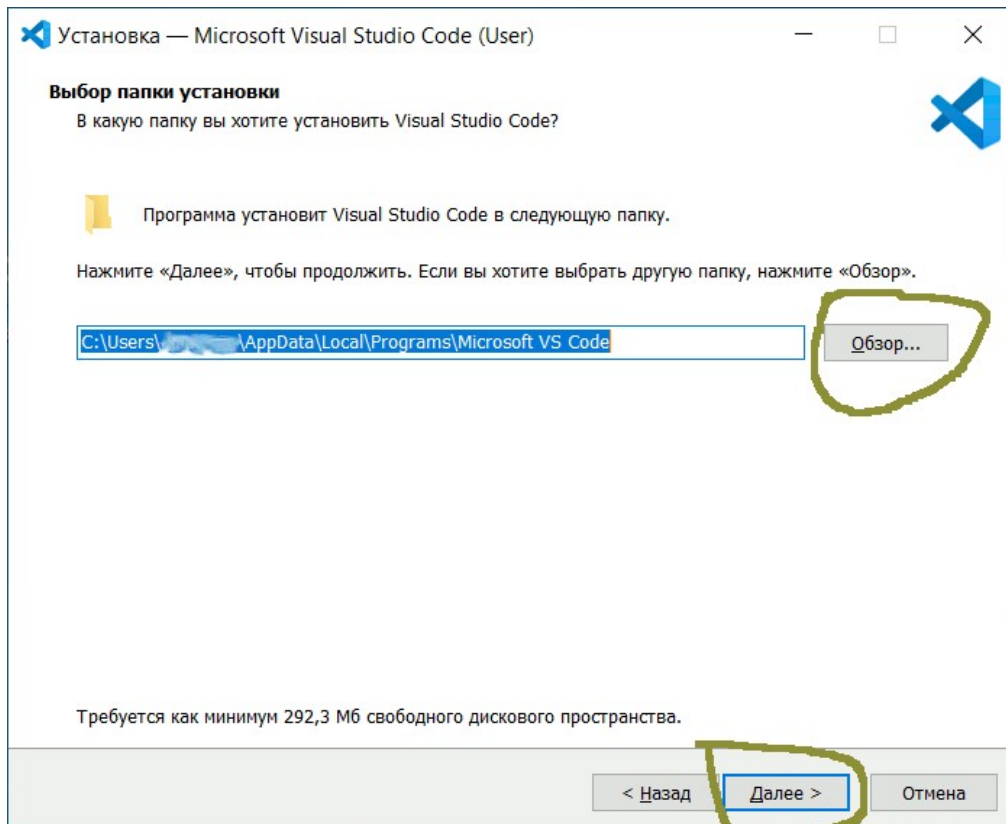
#### 4. Ждем скачивания, потом запускаем скачанный файл.



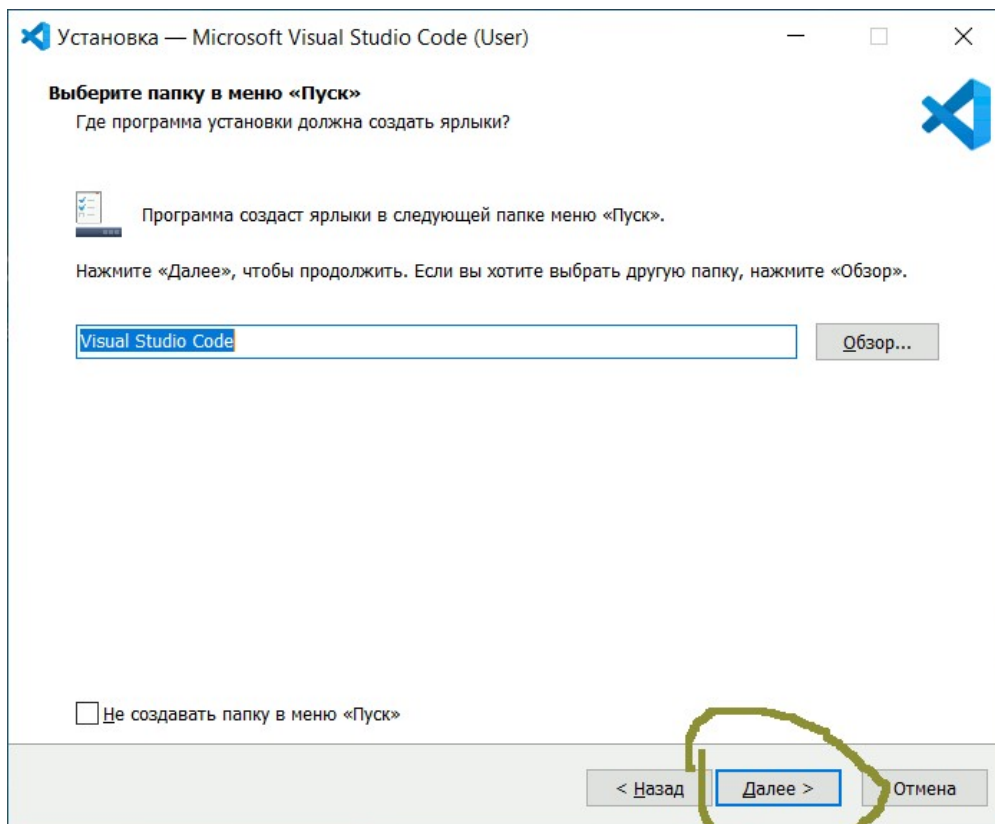
#### 5. Принимаем условия лицензии, нажимаем далее.



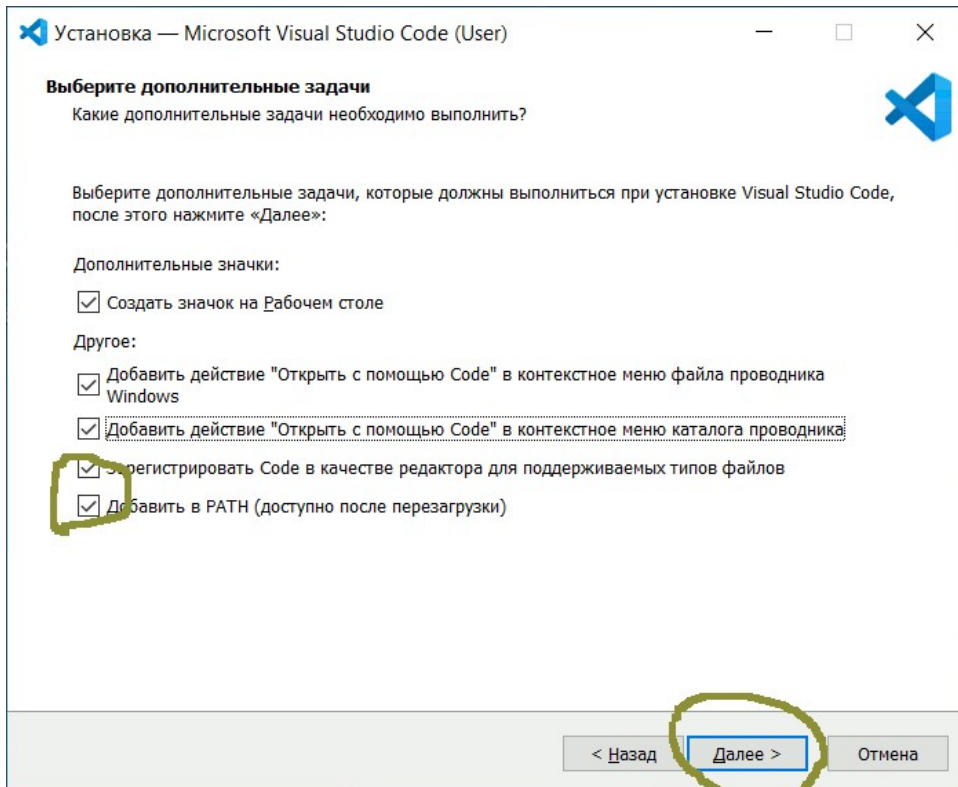
6. По желанию меняем папку для установки. Я обычно устанавливаю в папку по умолчанию.



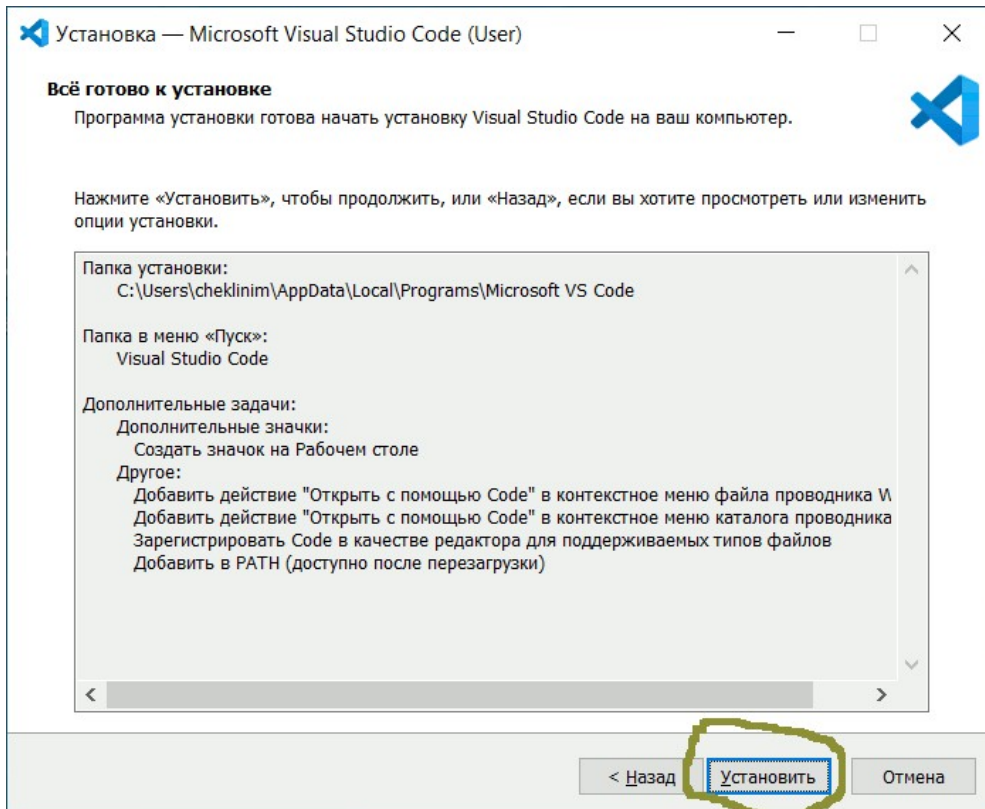
7. Название для папки в меню «Пуск». Тоже можно не менять.



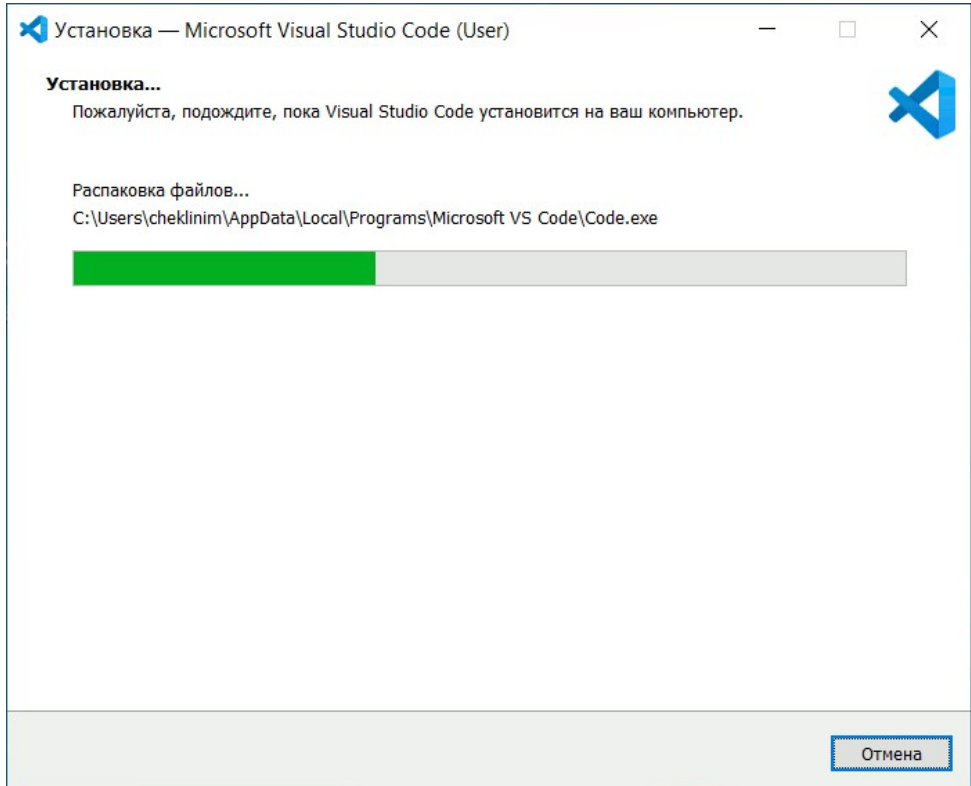
8. Ставим нужные галочки. Те, которые обведены – нам понадобятся. Остальные – по желанию.



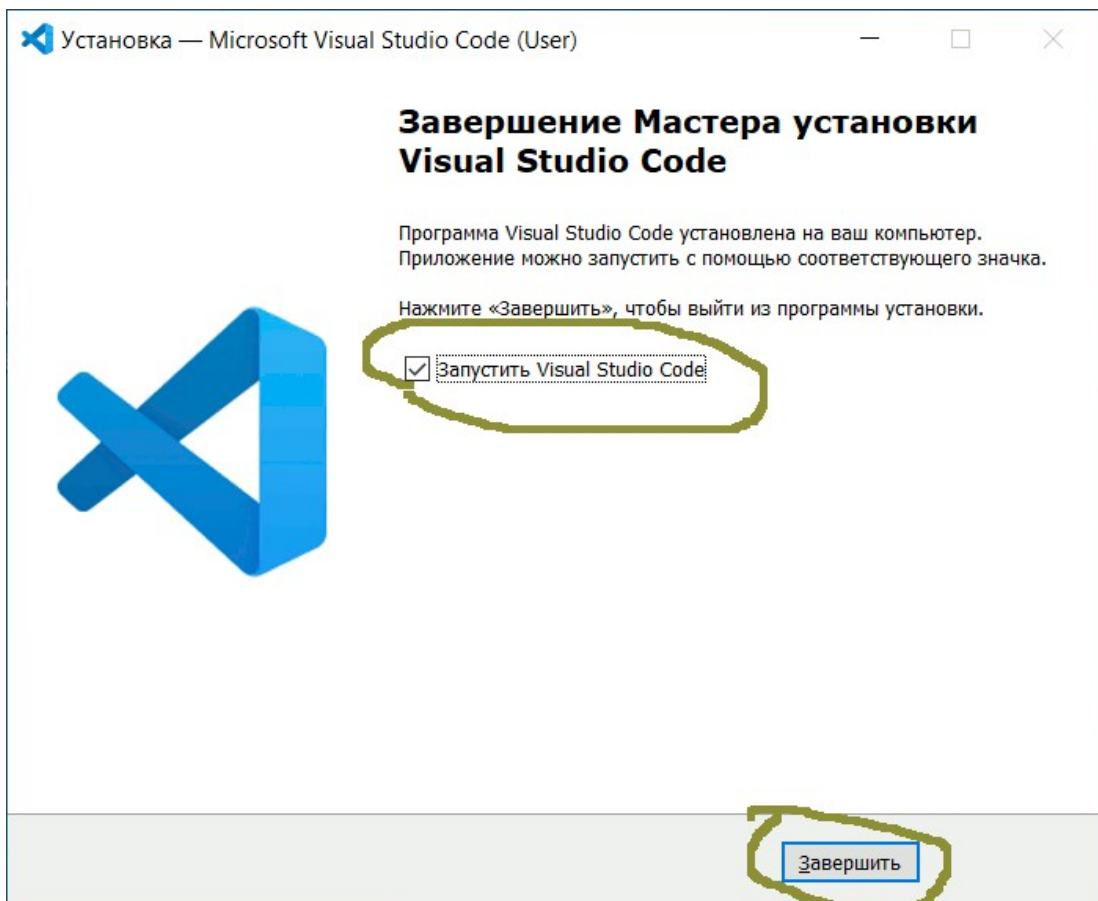
9. Проверяем все опции и нажимаем «Установить»



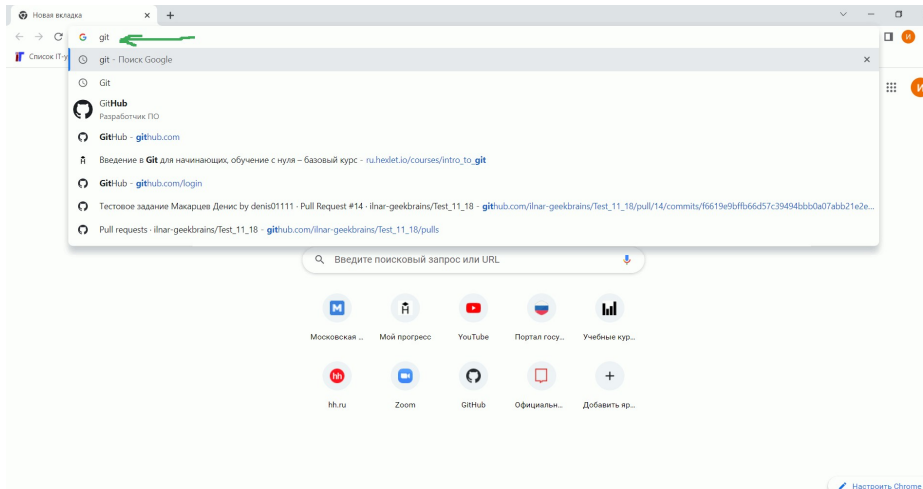
10. Ждем установку.



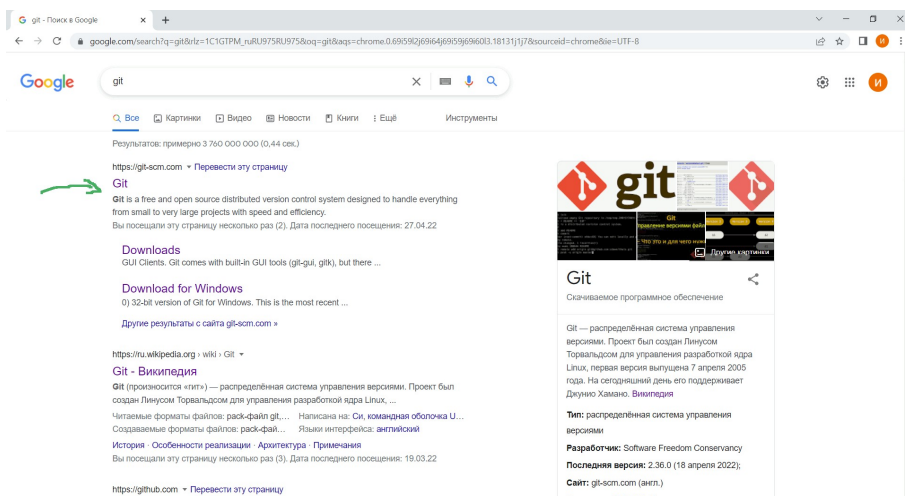
11. Ставить галочку «Запустить Visual Studio Code» необязательно, потом будем запускать его самостоятельно.



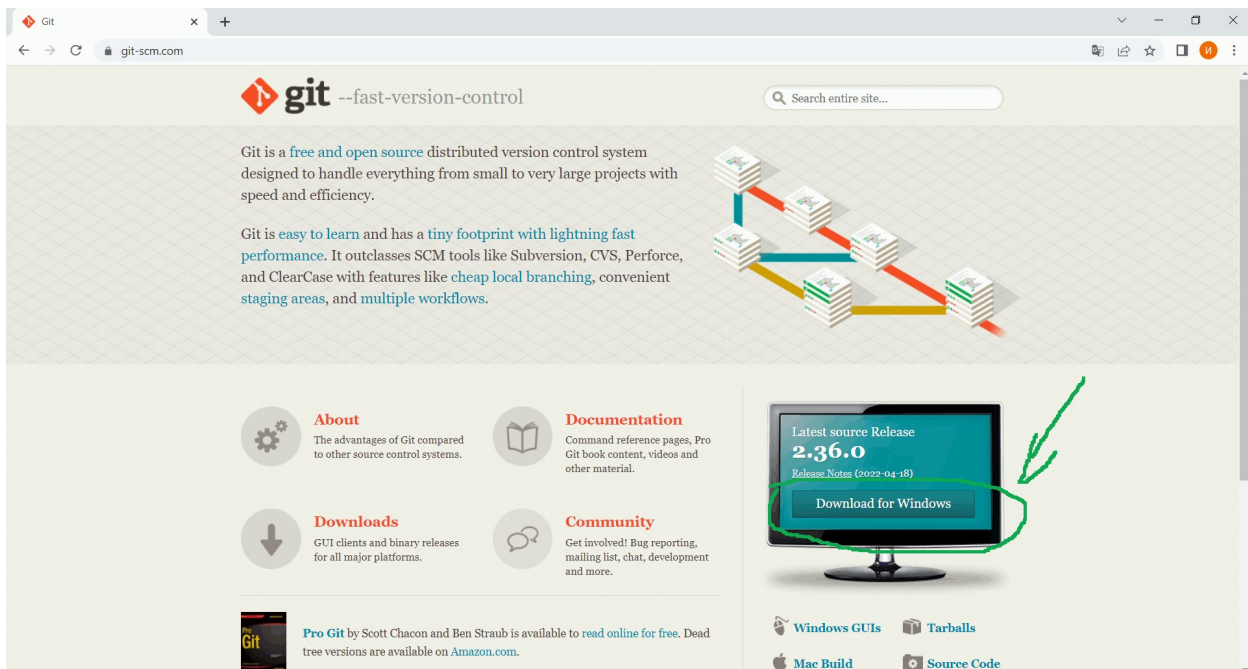
## 12. Вводим в поиск «git»



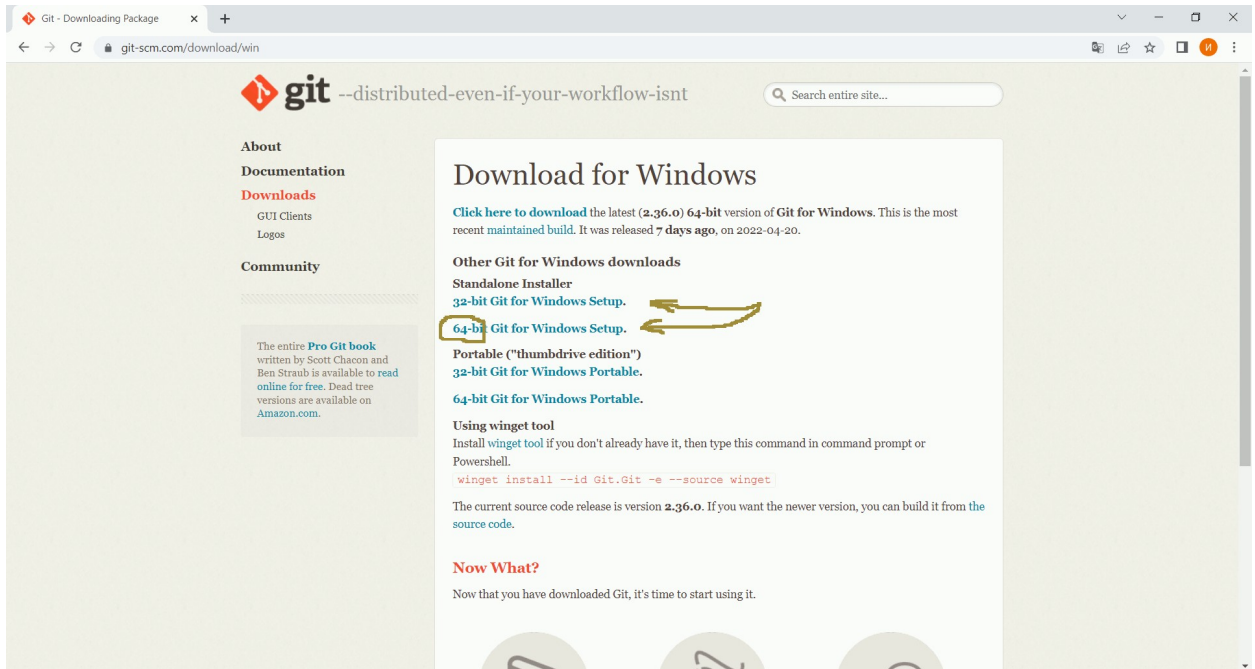
## 13. Переходим по ссылке



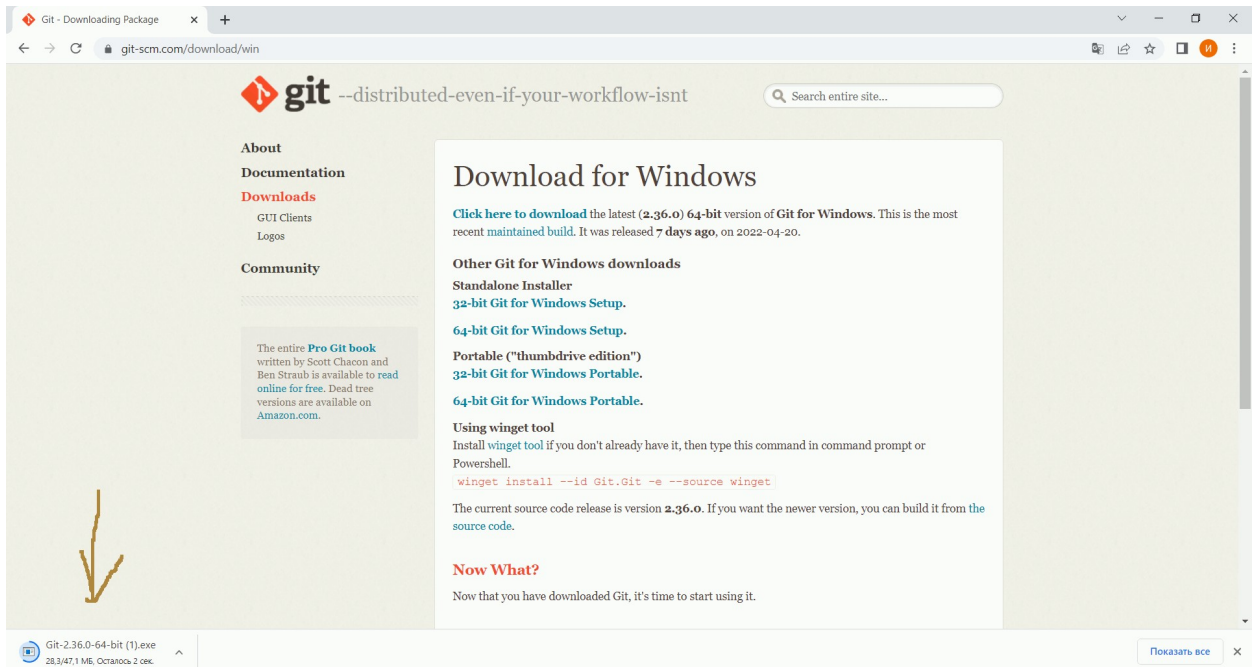
## 14. Нажимаем кнопку «Скачать»



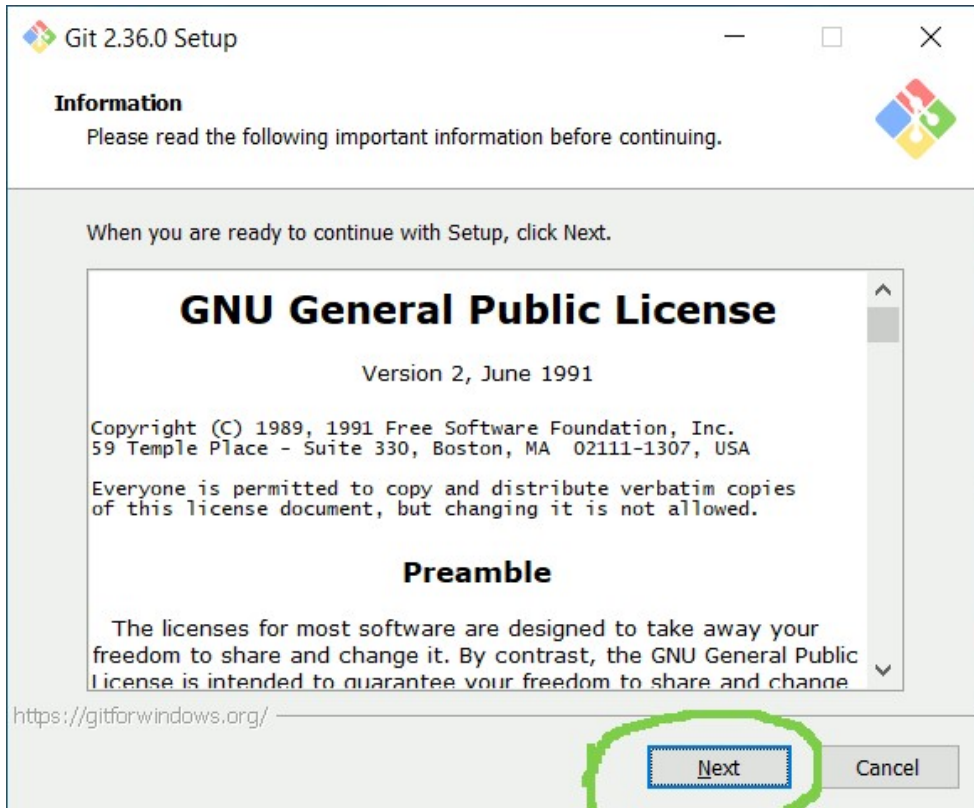
## 15. Выбираем версию, соответствующую вашей операционной системе. В большинстве случаев сейчас это 64-битная версия.



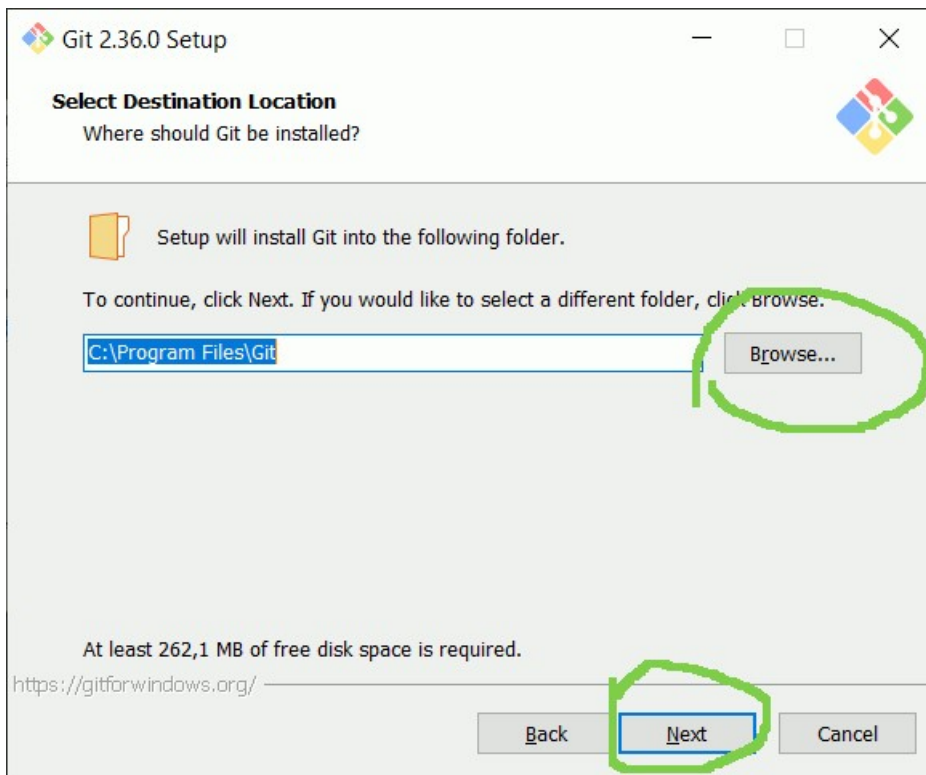
## 16. Ждем скачивания.



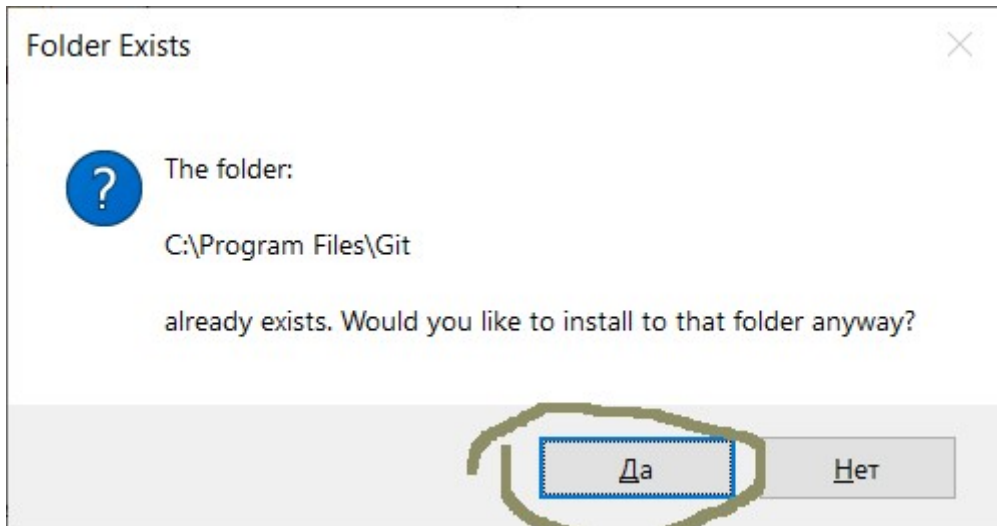
17. Запускаем скачанный установщик. Принимаем лицензию.



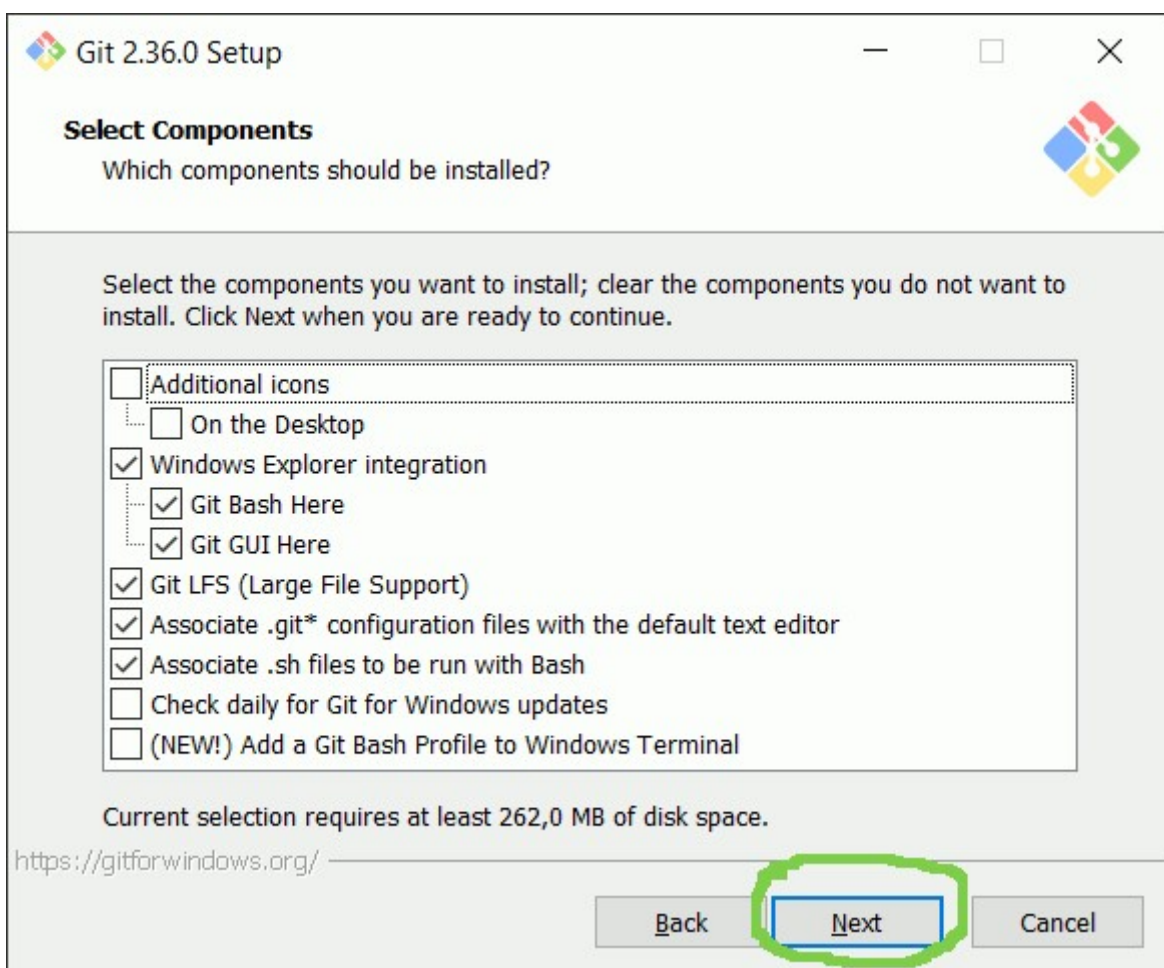
18. Папку для установки можно поменять по желанию. Я обычно оставляю по умолчанию.



19. Это окно у вас может появиться, если вы уже устанавливали Git, потом удаляли.  
Соглашаемся с установкой.

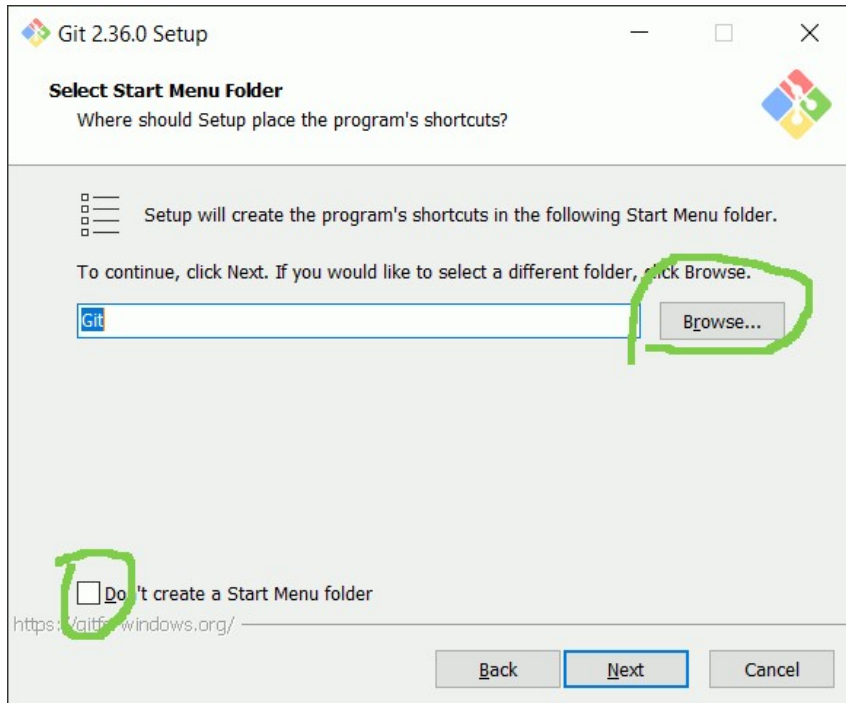


20. Начинаем проверять галочки.

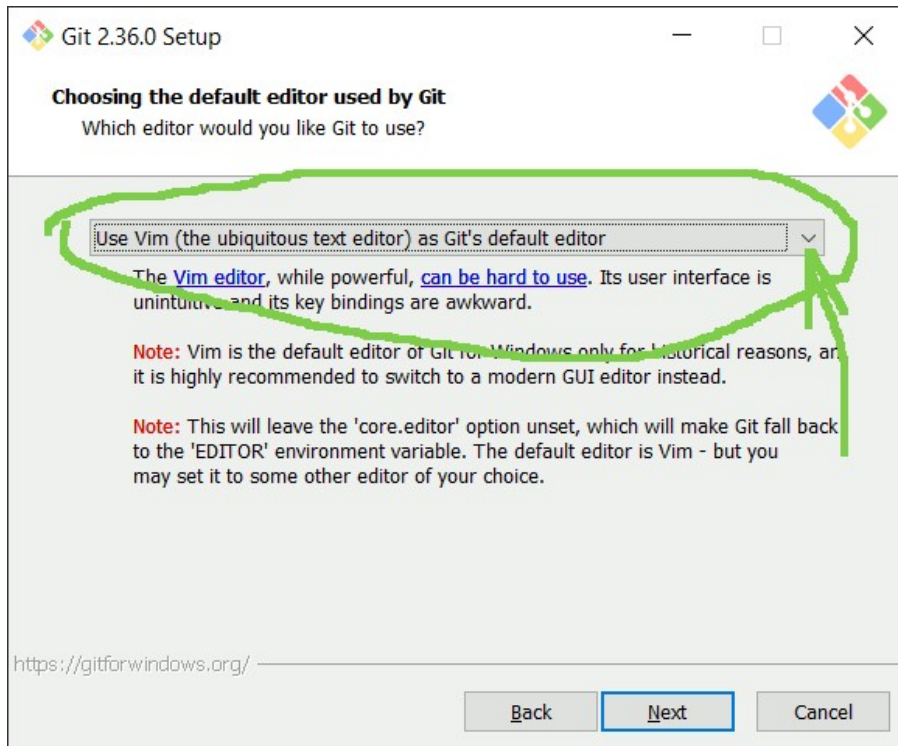


21. Имя папки в меню «Пуск». Снова по желанию. Я обычно оставляю как есть.

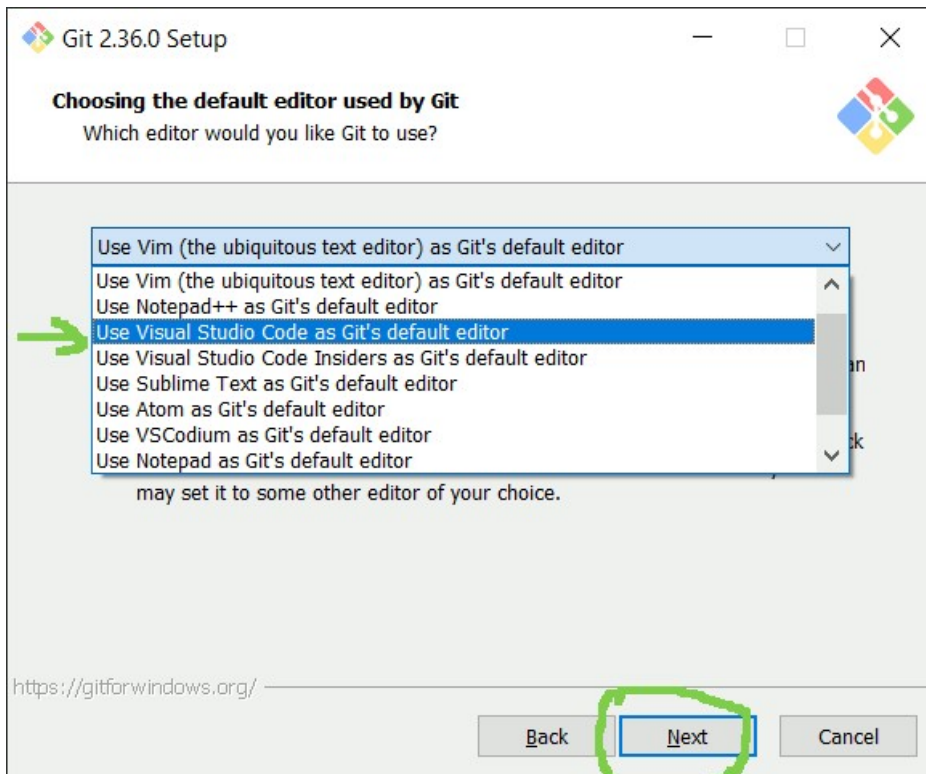
Галочка внизу также необязательна. Я не ставлю – пусть будет возможность найти программу в меню «Пуск».



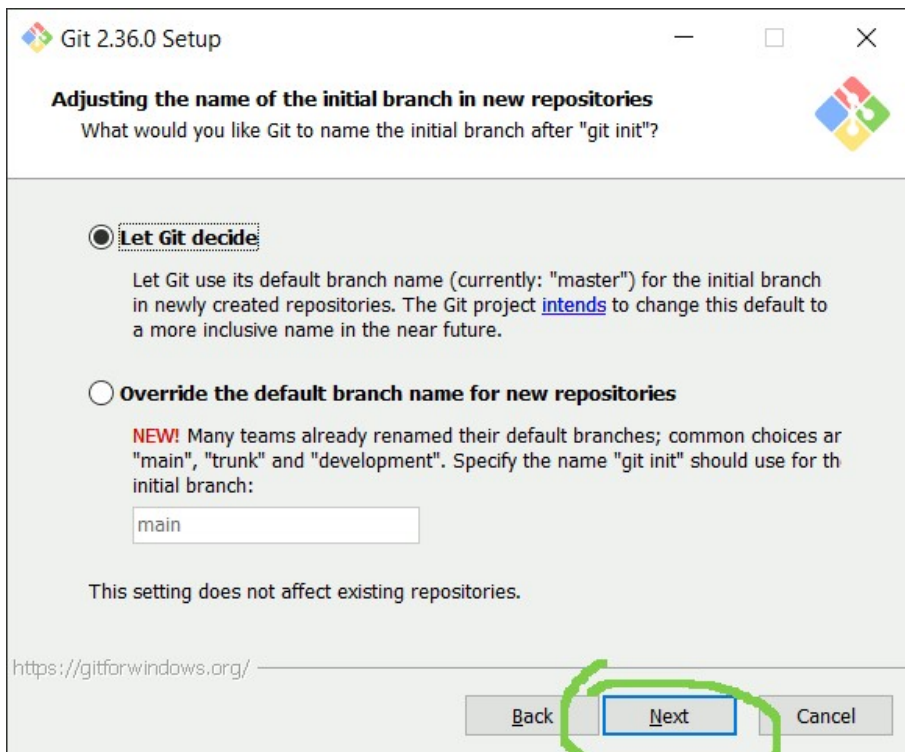
22. Вот тут важно! По умолчанию установщик предлагает сделать текстовым редактором по умолчанию Vim. Нужно выбрать из списка другой редактор.

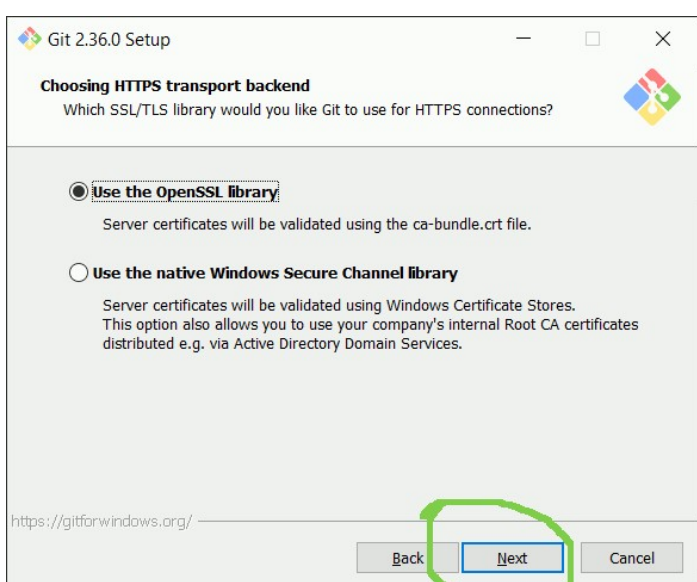
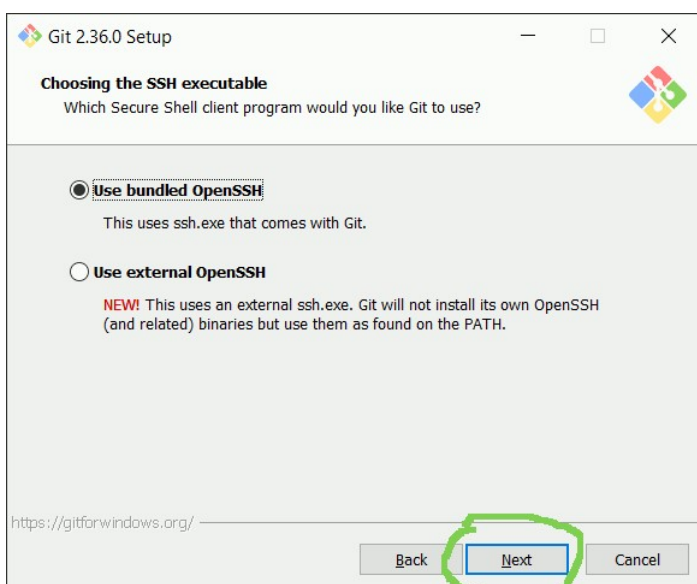
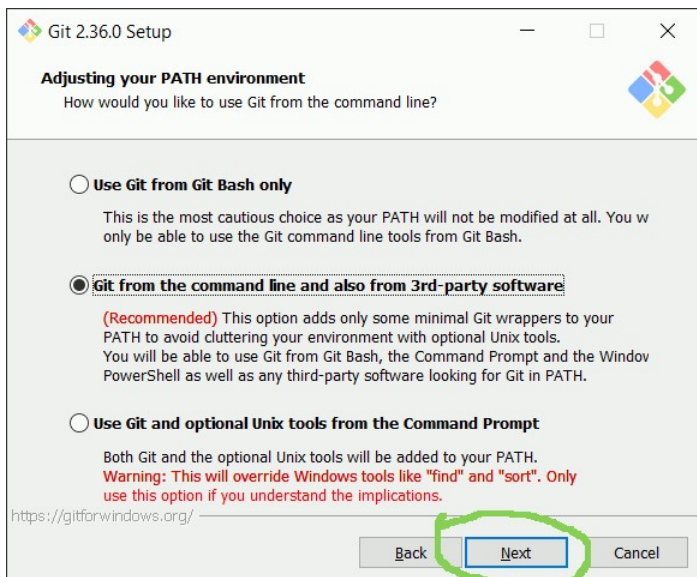


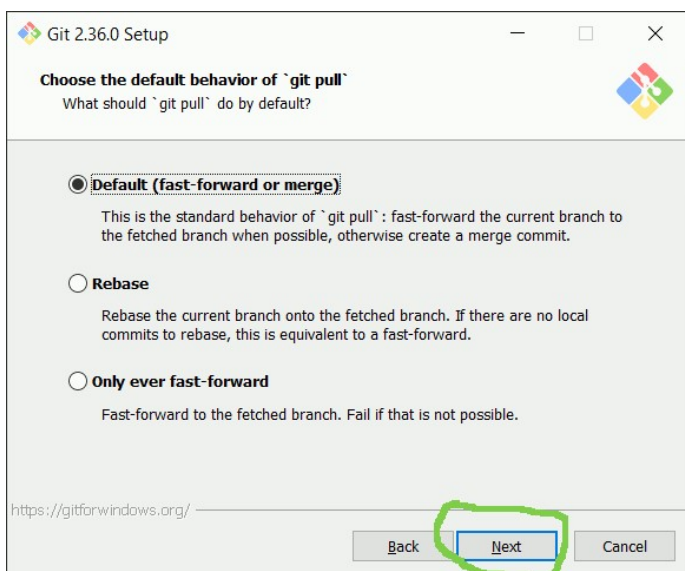
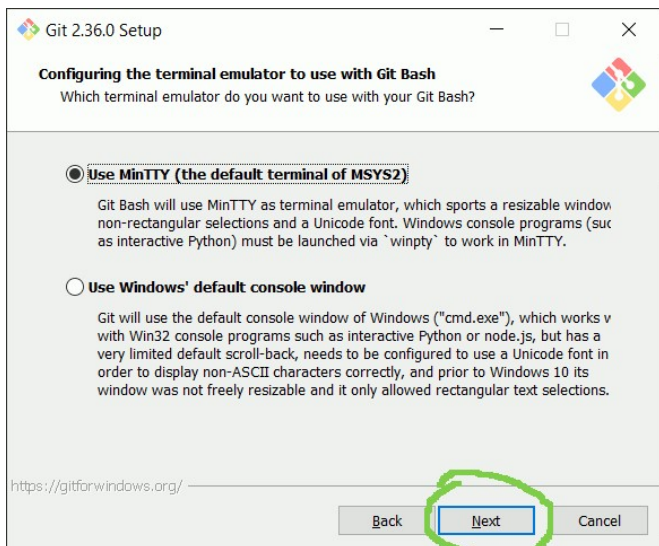
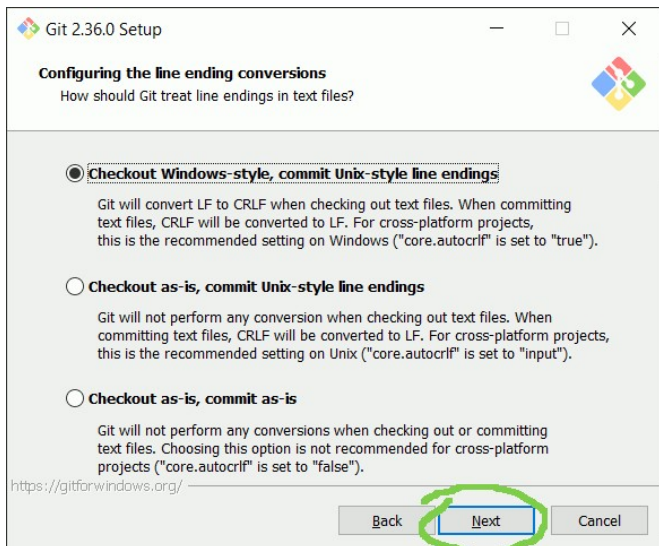
## 23. Мы выбираем Visual Studio Code

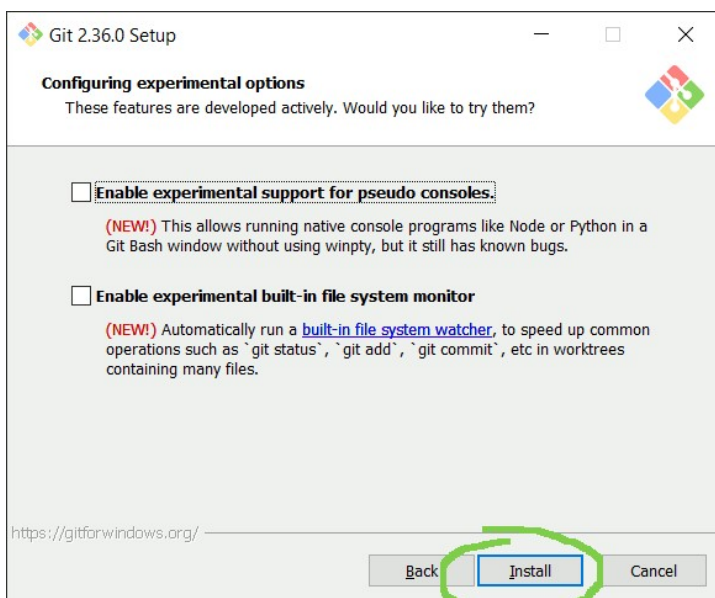
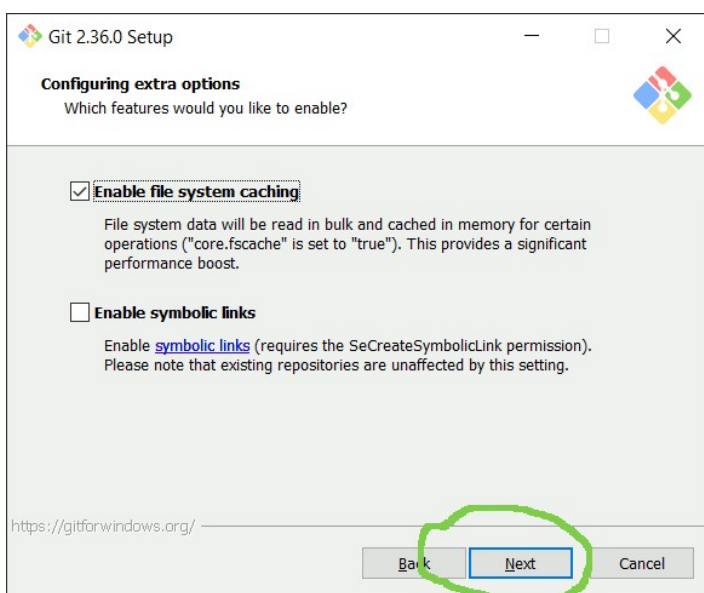
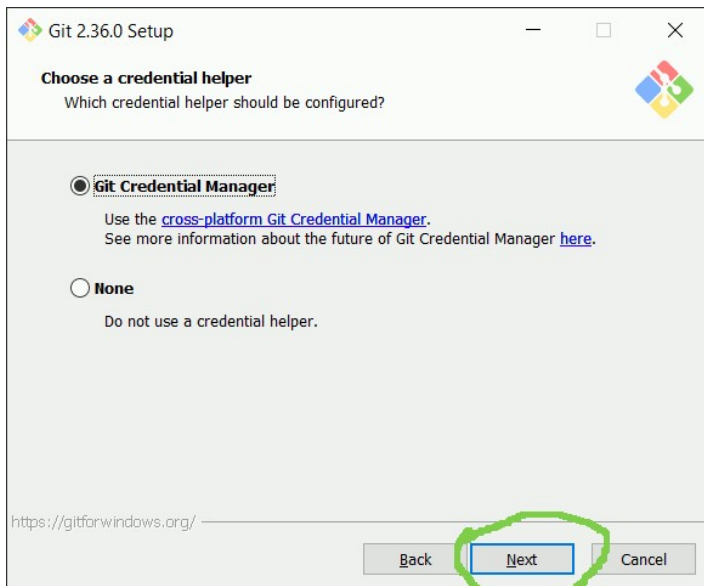


## 24. Дальше все опции оставляем по умолчанию.

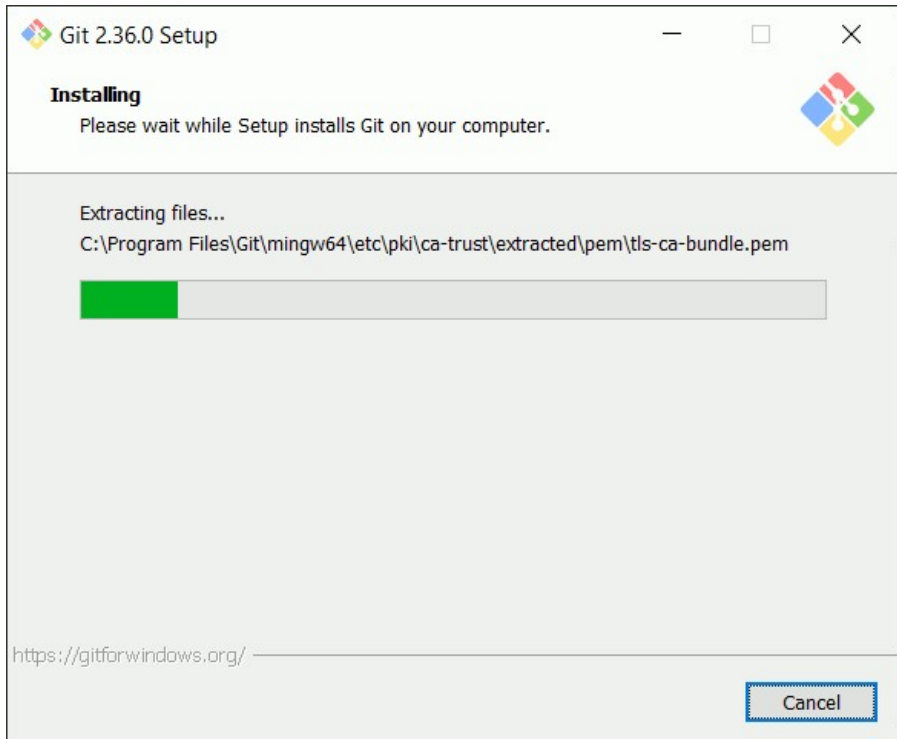




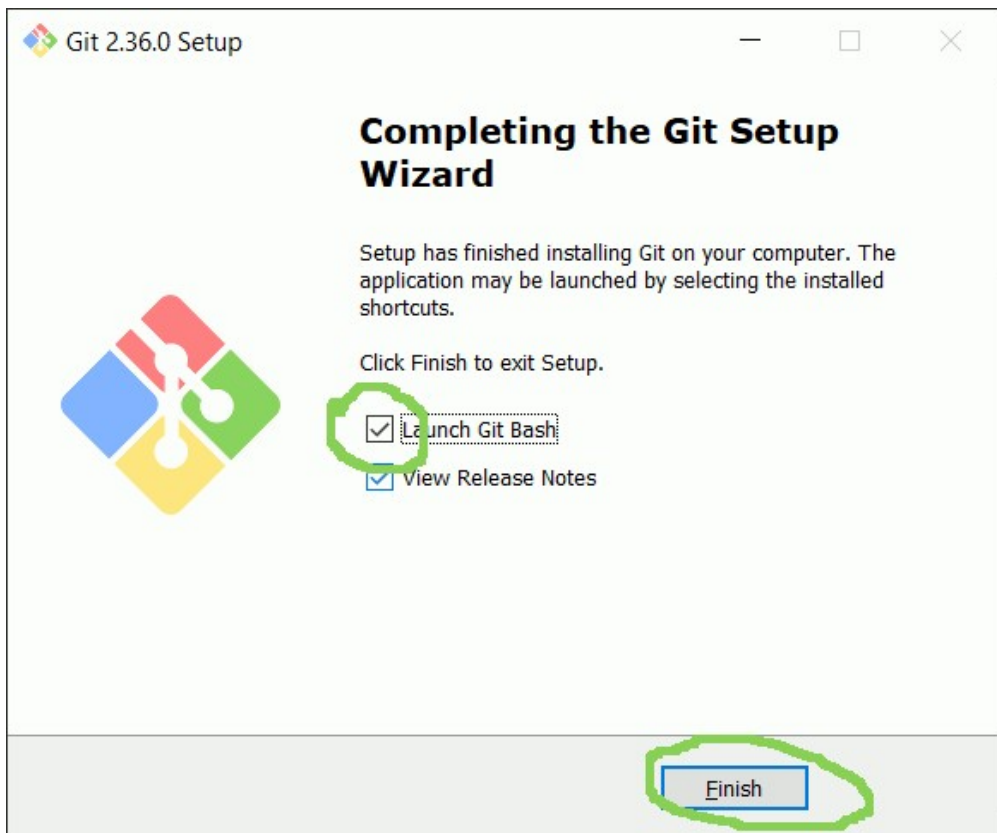




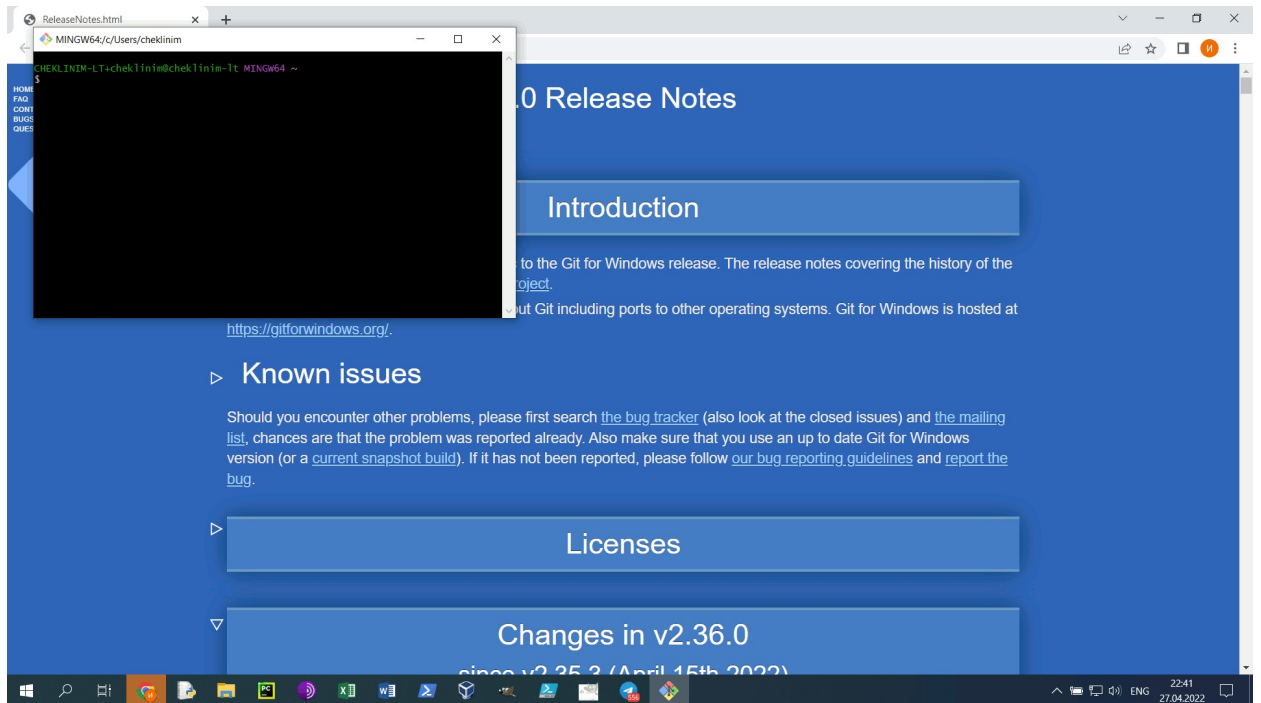
25. Ждем установку.



26. После завершения установки ставим галочку «Launch Git Bash» чтобы сразу сделать первичную настройку Git.



27.У нас открылось черное окно терминала Git Bash и окно браузера с информацией о версии (оно нам в принципе не нужно, можно и закрыть).

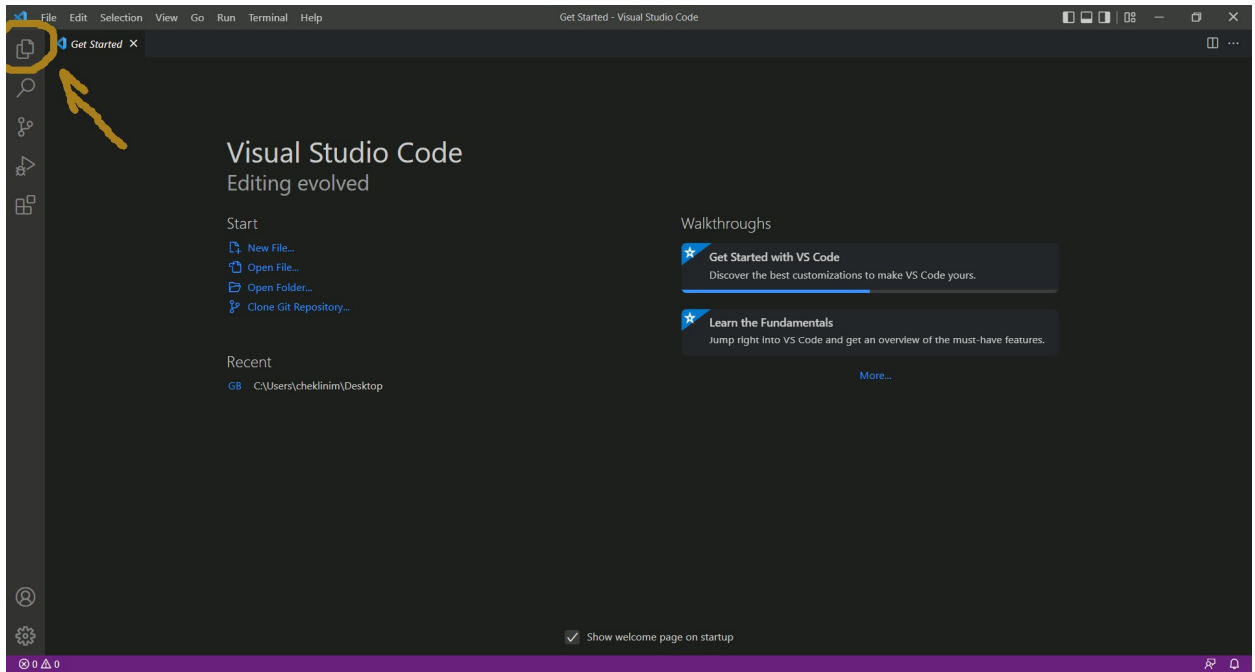


28.В Git Bash вводим команды:

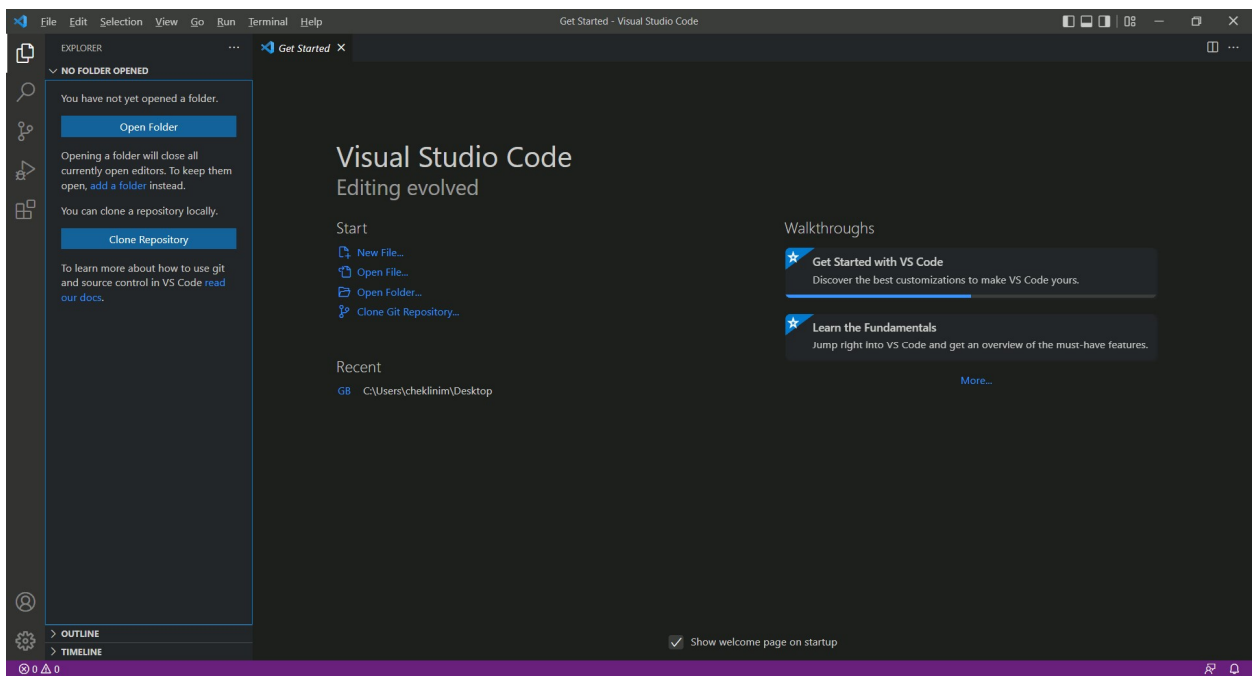
```
git config --global user.name "ваше имя для git"  
git config --global user.email "ваш email для git"
```

A screenshot of a Git Bash terminal window. The user is running two commands to set global Git configuration: 'git config --global user.name "..."' and 'git config --global user.email "..."'. The text '...' in the quotes has been redacted with green scribbles. The terminal window has a dark background with white text.

29.Окно Git Bash теперь можно закрыть и запустить Visual Studio Code.  
Открываем навигацию.



30.Нажимаем «Open Folder».



Дальше уже идет работа с VSCode, а установку ПО мы закончили!