1. Переходим на официальный сайт https://nodejs.org и на главной странице скачиваем последнюю стабильную версию.

Node.js® is a JavaScript runtime built on Chrome's V8 JavaScript engine.



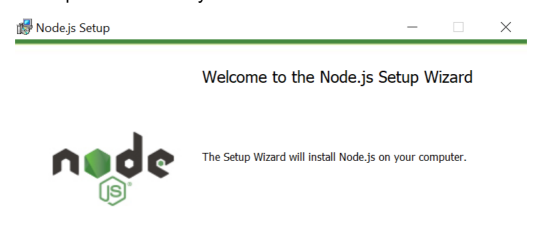


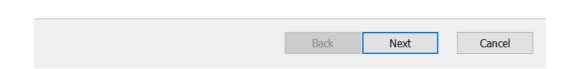
Or have a look at the Long Term Support (LTS) schedule

2. Нажимаем на скачанный файл установки:

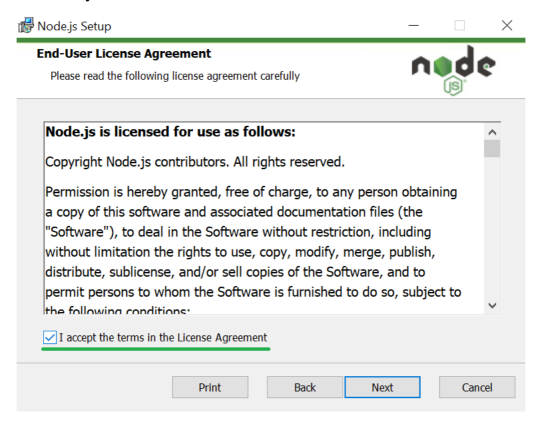


3. Далее открывается окно установки. Нажимаем «next»:

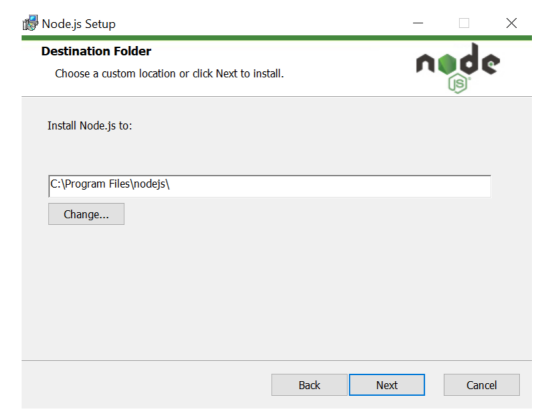




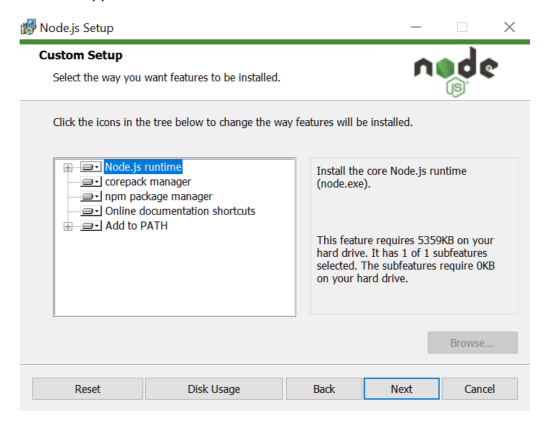
4. Принимаем условия соглашения. Нажимаем «next»:



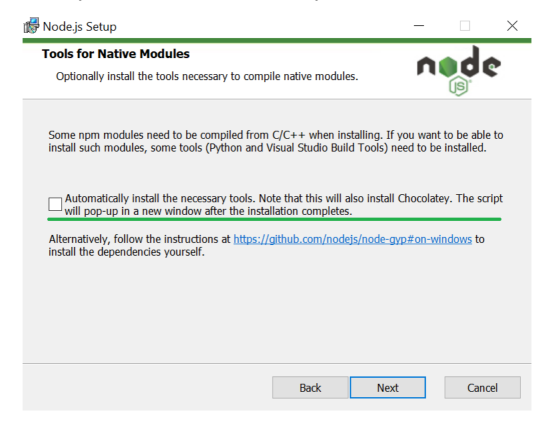
5. Сохраняем стандартный путь установки. Нажимаем «next»:



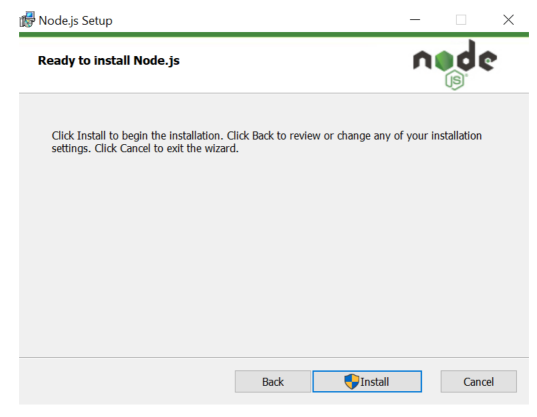
6. Оставляем здесь всё без изменений. Нажимаем «next»:



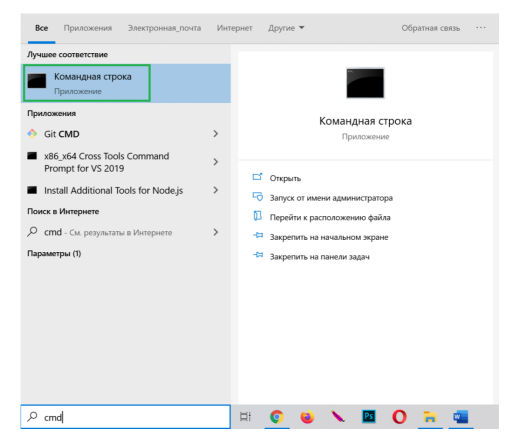
7. Установщик предложит установить дополнительные инструменты. Нам они не нужны, оставляем чекбокс пустым. Нажимаем «next»:



8. Финальное окно. Нажимаем «install»:

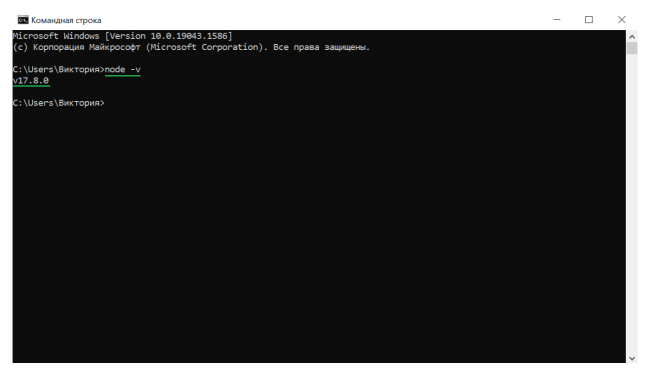


- 9. После завершения процесса установки жмём «finish».
- 10. Для проверки того, что всё установилось правильно, вводим в поисковой строке Windows «cmd» и нажимаем на пункт «Командная строка»:

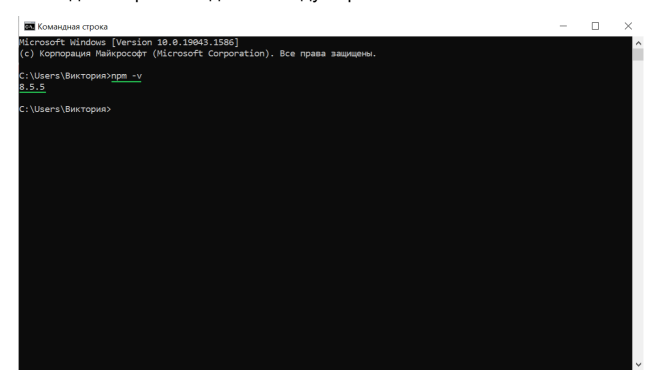


Если командная строка у вас уже была открыта до установки nodejs – перезапустите её.

11. Внутри командной строки вводим команду «node -v» и нажимаем на «Enter». Если nodejs установился успешно, должна высветиться его текущая версия. Например, 17.8.0:



12. Если установка nodejs прошла успешно, то вместе с ним установился и менеджер пакетов npm. Чтобы это проверить, внутри командной строки вводим команду «npm -v» и нажимаем на «Enter»:



13. Готово! Nodejs и прт установлены.