CoderLessons.com (https://coderlessons.com/)

f (https://www.facebook.com/magniumthemescompany)

(https://www.instagram.com/magniumthemes/)

<u>√ (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-nastroika-sredy#)</u>

№ (https://medium.com/)

Q

Q

CoderLessons.com (https://coderlessons.com/)

f (https://www.facebook.com/magniumthemescompany)

(https://www.instagram.com/magniumthemes/)

№ (https://medium.com/)

УЧЕБНИКИ (HTTPS://CODERLESSONS.COM/TUTORIALS)

# Neo4j – настройка среды

December 15, 2018

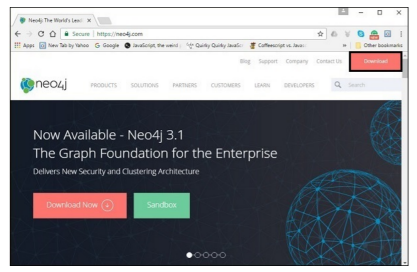
В этой главе мы обсудим, как установить Neo4j в вашу систему, используя ехе-файл.

在本章中,我们将讨论如何使用 exe 文件在您的系统上 安装 Neo4j。

# Настройка сервера базы данных Neo4j с помощью exe-файла Windows

Следуйте инструкциям ниже, чтобы загрузить Neo4j в вашу систему.

Шаг 1 - Посетите официальный сайт Neo4j, используя <a href="https://neo4j.com/">https://neo4j.com/</a> (<a href="https://neo4j.com/">https://neo4j.com/</a> (<a href="https://neo4j.com/">https://neo4j.com/</a> (<a href="https://neo4j.com/%xid=17259,15700022,15700186,15700190,15700256,15700259,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700256,15700259,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700190,15700186,15700



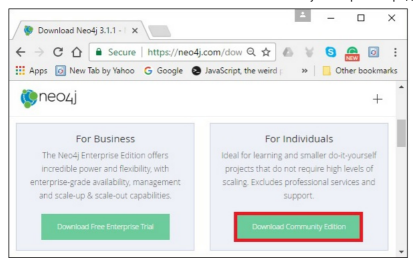
如上图所示,该页面右上角有一个"下载"按钮。 点击它。

**Шаг 2** – Как показано на скриншоте выше, на этой странице справа вверху есть кнопка «Загрузить». Нажмите на это.

**Шаг 3** – Это перенаправит вас на страницу загрузок, где вы можете скачать версию для сообщества и корпоративную версию Neo4j. Загрузите версию программного обеспечения для сообщества, нажав соответствующую кнопку.

这会将您重定向到下载页面,您可以在其中下载 Neo4j 的社区版和企业版。 单击相应的按钮下载软件的社区版本。

^ (HTTP:



**Шаг 4** – Вы перейдете на страницу, где вы можете скачать версию программного обеспечения Neo4j для сообщества, совместимую с различными операционными системами. Загрузите файл, соответствующий желаемой операционной системе.



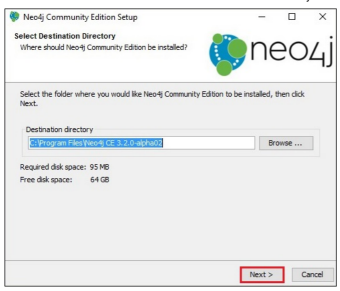
您将被重定向到一个页面,您可以在该页面下载兼容的软件的 Neo4j 社区版本 各种操作系统。 下载与所需操作系统对应的文件。

Это позволит загрузить файл с именем **neo4j-community\_windows-x64\_3\_1\_1.exe** в вашу систему, как показано на следующем **снимке** экрана. 这会将名为 neo4j -communi ty\_wi ndows-x64\_3\_1\_1.exe 的文件下载到您的系统,如以下快照所示屏幕。



**Шаг 5** – Дважды щелкните ехе-файл, чтобы установить Neo4j Server. 双击exe文件安装Neo4j Server

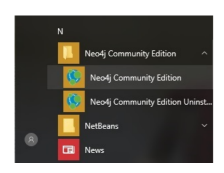
(HTTP



**Шаг 6** – Примите лицензионное соглашение и продолжите установку. После завершения процесса вы можете заметить, что Neo4j установлен в вашей системе.

### 服务器启动 Запуск сервера

Шаг 1 - Щелкните меню запуска Windows и запустите сервер Neo4j, щелкнув ярлык меню «Пуск» для Neo4j.



单击 Windows 开始菜单并通过单击 Neo4j 的开始菜单快捷方式来启动 Neo4j 服务器。

**Шаг 2** – Нажав на ярлык, вы получите окно для Neo4j Community Edition. По умолчанию он выбирает с: \ Users \ [имя пользователя] \ Documents \ Neo4j \ default.graphdb. Если вы хотите, вы можете изменить свой путь к другому каталогу.



通过单击快捷方式,您将获得 Neo4j 社区版的窗口。 默认情况下,它选择 c:\Users\[username]\ 文档\Neo4j\default.graphdb。 如果您愿意,可以将路径更改为其他目录。

Шаг 3 - Нажмите кнопку «Пуск», чтобы запустить сервер Neo4j. 点击启动按钮启动 Neo4j 服务器



^ (HTTF

После запуска сервера вы можете заметить, что каталог базы данных заполнен, как показано на следующем снимке экрана.

Home Share View 4 « Documents » Neo4j » default.graphdb Search de... 5 V -Date modified Туре certificates 2/9/2017 9:57 AM File folder ı 2/9/2017 9:57 AM data File folder import 2/28/2017 4:49 PM File folder 2/9/2017 9:57 AM File folder A index 2/9/2017 9:57 AM File folder logs 2/9/2017 9:57 AM schema File folder neostore 2/28/2017 5:05 PM File neostore.counts.db.a A File 2/28/2017 5:05 PM neostore.counts.db.b 2/28/2017 4:50 PM B File 2/1/2017 2:02 01/1

启动服务器后,您可能会注意到数据库目录已满,如下图所示。

## Работа с Neo4j

40 items

Как обсуждалось в предыдущих главах, neo4j предоставляет встроенное приложение для работы с Neo4j. Вы можете получить доступ к Neo4j, используя URL-адрес http://localhost: 7474 /

正如前几章所讨论的, neo4j 提供了一个用于处理 Neo4j 的内置应用程序。 您可以访问 Neo4j 使用 URL http://localhost:7474/



### ПРЕДЫДУЩИЙ УРОК

Neo4j – модель данных

(https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-model-dannykh)

#### СЛЕДУЮЩИЙ УРОК

Neo4j CQL – Введение

(https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-cql-vvedenie)

Neo4j Учебник (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-uchebnik)

Neo4j - Обзор (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-obzor)

Neo4j – модель данных (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-model-dannykh)

Neo4j – настройка среды (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-nastroika-sredy)

Neo4j CQL – Введение (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-cql-vvedenie)

Neo4j - Строительные блоки (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-stroitelnye-bloki)

Neo4j CQL – Создание узлов (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-cql-sozdanie-uzlov)

Neo4j CQL - Создание отношений (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-cql-sozdanie-otnoshenii)

Neo4j – объединить команду (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-obedinit-komandu)

Neo4j – Установить пункт (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-ustanovit-punkt)

Neo4j – Удалить предложение (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-udalit-predlozhenie)

Neo4j – удалить пункт (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-udalit-punkt)

(HTTP

file:///home/lisobol/Загрузки/Neo4j - настройка среды - CoderLessons.com.html

- Neo4j пункт Foreach (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-punkt-foreach)
- Neo4j Факультативное предложение о совпадении (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-fakultativnoe-predlozhenie-o-sovpadenii)
- Neo4j матч-предложение (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-match-predlozhenie)
- Neo4j Где пункт (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-qde-punkt)
- Neo4j функция подсчета (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-funktsiia-podscheta)
- Neo4j пункт возврата (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-punkt-vozvrata)
- Neo4j заказ по пункту (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-zakaz-po-punktu)
- Neo4j Лимитная оговорка (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-limitnaia-ogovorka)
- Neo4j Пропустить статью (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-propustit-statiu)
- Neo4j с оговоркой (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-s-ogovorkoi)
- Neo4j Строковые функции (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-strokovye-funktsii)
- Neo4j Размотать оговорку (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-razmotat-ogovorku)
- Neo4j функция агрегации (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-funktsiia-agregatsii)
- Neo4j Индекс (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-indeks)
- Neo4j Резервное копирование и восстановление (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-rezervnoe-kopirovanie-i-vosstanovlenie)
- Neo4j Создать уникальное ограничение (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-sozdat-unikalnoe-ogranichenie)
- Neo4j Drop Уникальный (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-drop-unikalnyi)
- Neo4j Краткое руководство (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-kratkoe-rukovodstvo)
- Neo4j Полезные ресурсы (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/neo4j-poleznye-resursy)
- Обсудить Neo4j (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j/obsudit-neo4j) (https://coderlessons.com/tutorials/bazy-dannykh/uznaite-neo4j)

#### Популярные уроки и статьи 热门课程和文章

УЧЕБНИКИ (HTTPS://CODERLESSONS.COM/TUTORIALS)

Apache HttpClient Tutorial (https://coderlessons.com/tutorials/java-tekhnologii/izuchite-apache-http-client/apache-httpclient-tutorial)

June 11, 2019

УЧЕБНИКИ (HTTPS://CODERLESSONS.COM/TUTORIALS)

Apache HttpClient - Oбзор (https://coderlessons.com/tutorials/java-tekhnologii/izuchite-apache-http-client/apache-httpclient-obzor)

December 23, 2018

УЧЕБНИКИ (HTTPS://CODERLESSONS.COM/TUTORIALS)

Apache HttpClient - Http Получить запрос (https://coderlessons.com/tutorials/java-tekhnologii/izuchite-apache-http-client/apache-httpclient-http-poluchit-zapros)

December 23, 2018

УЧЕБНИКИ (HTTPS://CODERLESSONS.COM/TUTORIALS)

Apache HttpClient - Http Post Request (https://coderlessons.com/tutorials/java-tekhnologii/izuchite-apache-http-client/apache-httpclient-http-post-request)

December 23, 2018

(HTTP

УЧЕБНИКИ (HTTPS://CODERLESSONS.COM/TUTORIALS)

 $A pache \ HttpClient - Kpatkoe \ pykobogctbo \ (https://coderlessons.com/tutorials/java-tekhnologii/izuchite-apache-http-client/apache-httpclient-kratkoe-rukovodstvo)$ 

December 23, 2018

© Copyright 2019 CoderLessons.com (https://coderlessons.com/)

(HTTP: