Mehrdad Momeny Anne-Marie Mahfouf Andrea Scarpino Переклад українською: Юрій Чорноіван



# Зміст

1	Вступ	5
<b>2</b>	Користування Choqok	6
	2.1 Початок роботи	6
	2.2 Пошук	7
	2.3 Налаштування облікового запису	7
	2.4 Особливі можливості	8
3	Довідник з команд	10
	3.1 Пункти меню	10
4	Подяки і ліцензування	12

## Анотація

Choqok — це клієнтська програма для ведення мікроблогів, яку створено програмістами KDE (https://choqok.kde.org).

## Розділ 1

## Вступ

Choqok — клієнтська програма для роботи з мікроблогами, поточна версія якої підтримує роботу зі службами Pump.io, GNU social і Twitter.com.

Ведення мікроблогів — це форма ведення мультимедійних мережевих журналів (блогів), яка надає користувачам змогу надсилати короткі текстові дописи або невеличкі мультимедійні файли (фотографії або звукові файли) для їх оприлюднення у мережі. Створені дописи може бути переглянуто або всіма користувачами, або лише обмеженою групою користувачів, правила перегляду визначає сам користувач. Дописи можна надсилати багатьма способами, зокрема за допомогою служб обміну текстовими повідомленнями, служб обміну миттєвими повідомленнями, електронної пошти, служб обміну цифровим звуком або мережі Інтернет.

## Розділ 2

# Користування Choqok

## 2.1 Початок роботи

У головному вікні Choqok буде показано декілька панелей розкладу, за допомогою яких ви зможете бачити дописи ваших друзів, відповіді на них та особисті повідомлення надіслані вами і отримані від ваших друзів. Крім того, за допомогою цього вікна ви зможете створювати повідомлення.

Всі ці можливості стануть доступними, якщо ви налаштуєте принаймні один обліковий запис у Choqok.

🍐 🖸 📃 choqoK 📃 😔 🔕				
<u>F</u> ile <u>S</u> ettings <u>H</u> elp				
id <u>e</u> ntica <u>t</u> witter				
Direct message to Choqok 🛛 🗸				
New post				
E Home S Benly E Inhox & Outhoy 12				
You and your friends				
Perhaps if titled "Clarifying JS Licenses" rather than "The JS Trap", there wouldn't be as many knee-jerk reactions. Naw. <u>!gnu</u> • <u>lasonriedy</u> • - 7 mins ago - xmpp				
Trap http://www.gnu.org/philosophy/javascript- trap.html cwebber - 12 mins ago - xmpp				
Iust installed ! <u>kde</u> @ on ! <u>windows</u> @. Incredibly awesome! <u>and3k</u> @ - <u>36 mins ago</u> - <u>Ping.fm</u>				
@rebugger • Yeah my bad, I <u>choqok</u> • made all the buttons smaller so I keep replying to the wrong people now. =( <u>zarin • - 1 hour ago - choqok - in reply to</u> •				

Для кожного облікового запису передбачено окрему вкладку, на знімку вікна ви можете бачити вкладку з псевдонімом **Pump.io** і ще одну з псевдонімом **twitter**.

За допомогою верхньої частини вкладки ви зможете надіслати повідомлення комусь з тих, хто підписався на ваш обліковий запис. Ви можете надсилати повідомлення іншим користувачам служби, до якої належить ваш обліковий запис, якщо ви підписалися на запис вашого адресата, а він чи вона підписалися на ваш. Якщо ви не позначатимете пункту Пряме повідомлення до ваше повідомлення буде оформлено як допис, його зможуть прочитати всі

ваші друзі. Якщо ви позначите цей пункт, вам слід буде обрати назву облікового запису користувача, якому буде надіслано це особисте повідомлення.

У області для введення тексту ви зможете ввести ваше повідомлення, обсяг якого не повинен перевищувати 140 символів. Кількість символів, які ще можна ввести, буде показано зеленим кольором внизу праворуч під областю введення тексту. Колір лічильника буде змінено на жовтогарячий, коли залишиться 30 вільних позицій, і стане червоним, коли ви введете всі 140 символів. Якщо обсяг вашого повідомлення перевищуватиме 140 символів, програма запитає у вас, чи бажаєте ви його надіслати. Якщо ви погодитеся, буде надіслано перші 140 символів повідомлення.

На вкладці Домівка буде показано розклад, який складатиметься з усіх дописів, написаних вами або вашими друзями. Допис, створений з використанням Pump.io, називатиметься дописом, а допис, створений за допомогою Twitter, — твітом.

На вкладці Відповіді буде показано дописи, які є відповідями на ваші.

Всі особисті повідомлення, які ви надішлете буде показано на вкладці **Вихідні**, отримані вами повідомлення буде показано на вкладці **Вхідні**.

## 2.2 Пошук

Ви можете виконати пошук певних даних на службі (реалізувати всі можливості, які надає клієнтам програмний інтерфейс пошуку на службі).

Доступ до цієї функціональної можливості можна отримати за допомогою пункту меню **Інструменти** — **Пошук** (клавіатурне скорочення: **Ctrl**+**F**) Ви, наприклад, можете виконати пошук певного слова у всіх дописах користувачів:



## 2.3 Налаштування облікового запису

Підручник з Choqok

🍅 🕑 🛛 new a	ccount - c ? A 🗴			
<u>A</u> lias:	alias			
<u>S</u> ervice:	Identi.ca 🗸			
<u>U</u> ser name: (	mtux			
<u>P</u> assword: (	•••••			
<u>D</u> irection:	Left to Right 🗸 🗸			
<b>Note 1:</b> In order to changes on "Direction" takes effect, you have to restart the app. <b>Note 2:</b> The Alias must be Unique.				
	✓ OK Ø Cancel			

Вам достатньо ввести бажаний ще не використаний псевдонім, ім'я користувача і пароль, а потім натиснути кнопку **Гаразд**. Програма перевірить ваші реєстраційні дані і, у разі їх підтвердження, ви зможете почати користуватися вашим обліковим записом за допомогою програми.

Ви можете налаштувати ваші інші облікові записи послідовно.

## 2.4 Особливі можливості

- У Choqok ви можете вимкнути оновлення розкладу (розклад це список дописів, створених вами і вашими друзями).
- Іншою особливою можливістю є здатність програми сповіщати користувача про надходження нових дописів.
- Ви можете пришвидшити створення допису, якщо натиснете комбінацію клавіш **Ctrl**+**T**, за допомогою якої можна відкрити діалогове вікно мікроблогу, у якому можна ввести допис:

🍅 💽 iick Tweet - choq 🖓	<ul> <li>×</li> <li>×</li> </ul>
All identica V	115
Quick posting is easy	:
<u> </u>	Ocancel

Примітка
Ви можете надіслати один і той самий допис до всіх облікових записів одночасно.

• Після отримання нових дописів Choqok позначає ці дописи як непрочитані і показує кількість непрочитаних дописів за допомогою піктограми системного лотка. Якщо ви відкриєте

головне вікно програми, а потім знову згорнете його до системного лотка, програма позначить всі нові повідомлення як прочитані.

## Розділ 3

## Довідник з команд

## 3.1 Пункти меню

### Меню Файл

#### $\Phi$ айл ightarrowШвидкий допис (Ctrl+T)

Відкрити вікно швидкого надсилання допису.

## $\Phi$ айл ightarrow Оновлення розкладу (F5)

Оновлення розкладу

### $\Phi$ айл ightarrow Позначити всі як прочитані (Ctrl+R)

Позначити всі повідомлення як прочитані.

### ${f \Phi}$ айл ightarrow Мінімізувати

Мінімізувати вікно Choqok у лоток.

#### $\Phi$ айл ightarrow Вийти (Ctrl+Q)

Завершити роботу Choqok.

#### Меню Інструменти

#### Інструменти $\rightarrow$ Пошук (Ctrl+F)

Відкрити вікно пошуку для поточного облікового запису.

### Меню Параметри

#### Параметри $\rightarrow$ Увімкнути таймер оновлення (Ctrl+U)

Увімкнути або вимкнути таймер оновлення розкладу.

## Параметри — Увімкнути сповіщення (Ctrl+N)

Увімкнути або вимкнути показ сповіщень.

## Параметри $\rightarrow$ Показувати смужку стану

Перемкнути видимість смужки стану.

### Параметри $\rightarrow$ Налаштувати скорочення...

Налаштувати клавіатурні скорочення, які використовуватимуться у Choqok.

## Налаштування — Налаштувати пенали...

Налаштувати елементи панелі інструментів.

#### Параметри $\rightarrow$ Налаштувати Choqok...

Показати діалогове вікно параметрів Choqok.

Крім того, у Choqok ви зможете скористатися звичайними пунктами меню Довідка.

## Розділ 4

# Подяки і ліцензування

Авторські права на програму Choqok належать Mehrdad Momeny (mehrdad.momeny@gmail.com), 2008–2015.

Авторські права на документацію до програми належать Mehrdad Momeny (mehrdad.momeny@gmail.com), 2009.

Переклад українською: Юрій Чорноіван yurchor@ukr.net

Цей документ поширюється за умов дотримання GNU Free Documentation License.

Ця програма поширюється за умов дотримання GNU General Public License.