

# Дата і час

Mike McBride

Переклад українською: Юрій Чорноіван



Дата і час

## Зміст

1	Дата і час	4
1.1	Дата і час . . . . .	4
1.2	Часовий пояс . . . . .	4

## 1 Дата і час

За допомогою цього модуля ви у зручному графічному середовищі зможете змінити системні дату і час.

### Примітка

Оскільки ці параметри стосуватимуться не лише вас, як користувача системи, але і всієї системи, для зміни системних дати і часу вам потрібно мати привілеї адміністратора системи (користувача root). Якщо ви не маєте доступу до цих привілеїв, за допомогою цього модуля можна буде лише побачити поточні параметри, — внесені вами зміни збережено не буде.

### 1.1 Дата і час

Якщо ви позначите пункт Встановити дату та час автоматично, цей модуль використовуватиме `systemd` для отримання даних щодо дати і часу.

На комп'ютерах, де не встановлено `systemd`, використовуватимуться програма NTP `rdate` або `ntpdate`. Якщо цих програм не встановлено, встановіть якусь з них.

Після входу до сеансу Плазми, якщо встановлено зв'язок з інтернетом, або після встановлення зв'язку під час сеансу, система з'єднується із одним або декількома серверами NTP.

Цього, однак, недостатньо, щоб підтримувати точний час доволі довго. Ця можливість є корисною для одноразового встановлення точного часу на комп'ютерах, які не мають постійного зв'язку з інтернетом, зокрема портативних комп'ютерах.

Якщо ви не використовуєте сервер часу, ви можете встановити дату вручну у календарі.

За допомогою пунктів, розташованих під панеллю календаря ви зможете обрати поточну дату, ввести дату до поля редагування або обрати тиждень року зі спадного списку.

Час можна встановити за допомогою віконця лічильників під зображенням аналогового годинника. Ви також можете ввести час напряму.

### 1.2 Часовий пояс

Щоб встановити часовий пояс, просто оберіть відповідний пункт у спадному списку внизу панелі. Скористайтеся полем фільтрування, щоб визначити бажану для вас Місцевість та Регіон.