Менеджер паролей pass

Лабораторная работа №7

Козомазов Владимир Романович 15 марта 2025

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия



Докладчик

- Козомазов Владимир Романович
- Студент факультета ФМЕН
- Российский университет дружбы народов



Вводная часть

Актуальность

Pass остается актуальным инструментом благодаря своей простоте, безопасности и интеграции с Unix-экосистемой. Он идеально подходит для пользователей, которые ценят локальное хранение данных, открытый исходный код и гибкость в управлении паролями. В условиях растущих угроз кибербезопасности pass предоставляет надежное решение для защиты учетных данных.

Объект и предмет исследования

Объект исследования - Менеджер паролей pass как инструмент для управления паролями

Предмет исследования - Принципы работы - Функциональные возможности - Безопасность - Практическое применение

Четкое определение объекта и предмета исследования позволяет сосредоточиться на ключевых аспектах темы и провести глубокий анализ менеджера паролей pass.

Цели и задачи

Цель установки менеджера паролей — обеспечить безопасное, удобное и эффективное управление учетными данными. Менеджер паролей помогает: - Создавать и использовать сложные уникальные пароли. - Защищать данные от утечек и атак. - Упрощать процесс входа на сайты и в приложения. - Организовывать и синхронизировать пароли между устройствами.

Установка	менеджера	паролеи	pass

• Установка менеджера паролей sudo dnf install pass pass-otp, sudo dnf install gopass

Настройка

- · Инициализация хранилища, командой pass init <gpg-id>
- · Создание структуры git pass git init
- · Синхронизация pass git pull, pass git push
- · Проверка статуса синхронизации pass git status

Сохранение пароля

- · Добавил новый пароль pass insert [OPTIONAL DIR]/[FILENAME]
- \cdot Отобразил пароль для указанного имени файла pass [OPTIONAL DIR]/[FILENAME]
- · Заменил существующий пароль pass generate --in-place FILENAME

Дополнительное программное обеспечение

Установил дополнительное программное обеспечение: sudo dnf -v install dunst fontawesome-fonts powerline-fonts light fuzzel swaylock kitty waybar swaybg wl-clipboard mpv grim slurp

Дополнительное программное обеспечение

Установил шрифты: sudo dnf copr enable peterwu/iosevka sudo dnf search iosevka sudo dnf install iosevka-fonts iosevka-aile-fonts iosevka-curly-fonts iosevka-slab-fonts iosevka-etoile-fonts iosevka-term-fonts

Установка

· Установка бинарного файла sh -c "\$(wget -qO- chezmoi.io/get)"

Создание собственного репозитория с помощью утилит

Создал репозиторий на основе шаблона

Подключение репозитория к своей системе

- Инициализировал chezmoi c моим репозиторием chezmoi init git@github.com:<username>/dotfiles.git
- · Проверил внесённые изменения chezmoi diff

Ежедневные операции c chezmoi

• Включил функцию автоматической фиксации и отправке изменений в репозиторий: [git] autoCommit = true autoPush = true

Результаты

pass — это мощный и гибкий менеджер паролей, который сочетает в себе простоту использования, высокий уровень безопасности и интеграцию с Unix-экосистемой. Он идеально подходит для пользователей, которые предпочитают консольные инструменты и хотят иметь полный контроль над своими данными. Благодаря использованию GPG и Git, pass обеспечивает надежное шифрование и удобную синхронизацию паролей между устройствами.