

Сохранение настроек (UBSave v1.17)

Если пользователь **не работает** в режиме **полного сохранения**, то изменения, внесенные в систему, после перезагрузки ОС «UBLinux» - **пропадут**.

В ОС «UBLinux» существуют 4 варианта загрузки системы:

- Песочница с сохранением профиля пользователя - сохранение персональных настроек, без сохранения установок приложений;
- Полная песочница - позволяет пользователю работать в ОС без сохранения данных. Другими словами, сеанс компьютера, где можно безопасно запускать программы;
- Полное сохранение - стандартный запуск ОС с сохранением данных;
- Сохранение в модуль - сохранение настроек системы, без сохранения персональных настроек.

Для того, чтобы попасть в меню загрузки необходимо при запуске системы нажать клавишу ESC в течение 3 секунд. Если пользователь в заданное время не нажал клавишу ESC, то система загрузит тот вариант, который был загружен последний раз. Если система запускается впервые, то по умолчанию будет загружен режим: «Песочница с сохранением профиля пользователя».

Чтобы не потерять внесенные изменения можно воспользоваться программой «Сохранение изменений»: меню «UB» → Настройки → «Сохранение настроек» (Рисунок 1). Также программа имеет возможность запуска через терминал.

Перед запуском программа потребует пользователя ввести пароль для аутентификации.

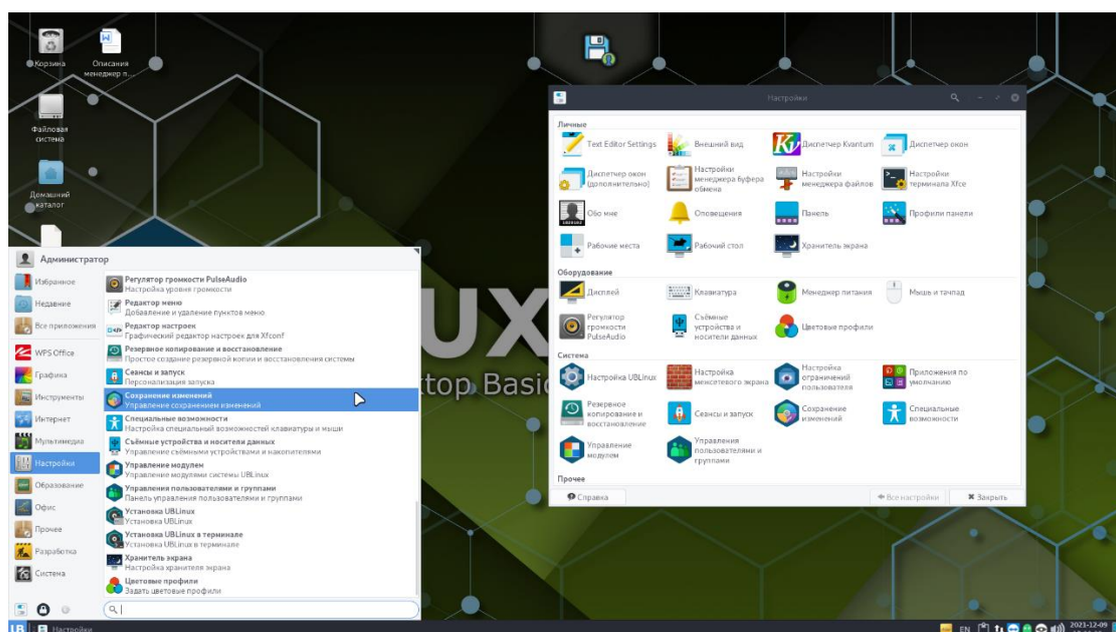


Рисунок 1. Сохранение изменений

Окно «Сохранение изменений» в верхней части содержит путь куда будут сохраняться изменения (Рисунок 2).

Модуль пользователя (/ublinux-data/modules) – сохранение файла модуля (.pfs) с набором сохраненных изменений.

Каталог изменения пользователя (/ublinux-data/rootcopy) – сохранения набора файлов и каталогов изменений системы.

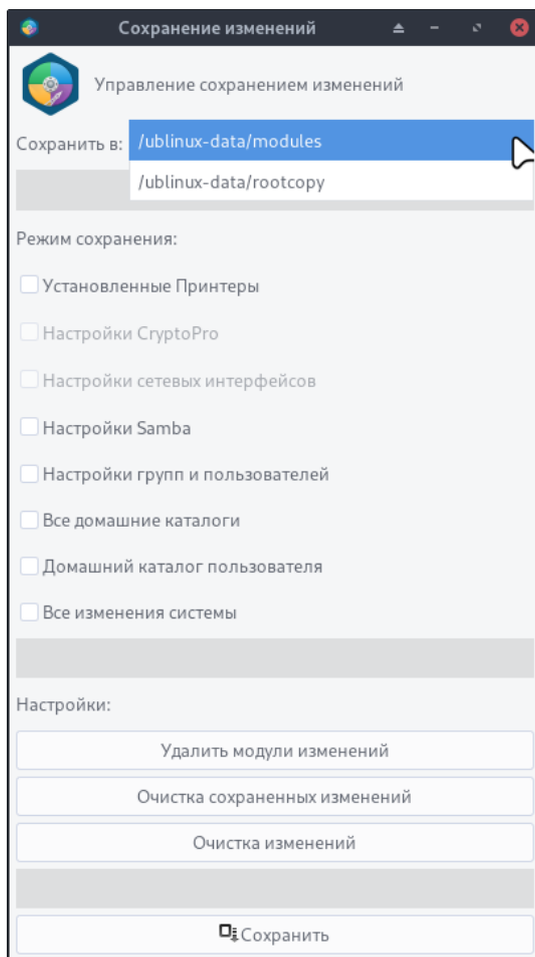


Рисунок 2. Сохранение изменений → Путь

В программе присутствуют режимы сохранения:

- Установленные принтеры – позволяет сохранить настройки установленных принтеров;
- Настройки CryptoPro – позволяет сохранить настройки CryptoPro;
- Настройки сетевых интерфейсов – позволяет сохранить настройки сетевых интерфейсов;
- Все домашние каталоги – позволяет сохранить изменения всех домашних папок;
- Все изменения системы – позволяет сохранить все изменения системы;
- Домашний каталог пользователя – позволяет сохранить изменения домашних папок выбранных пользователей. После выбора данного режима будет выведено окно для выбора необходимых пользователей (Рисунок 3).

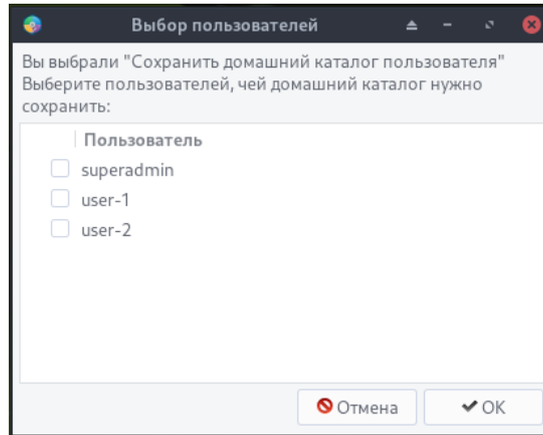


Рисунок 3. Выбор пользователей

Также программа имеет настройки для очистки изменений:

- Удалить модули изменений (/ublinux-data/modules);
- Очистка сохраненных изменений (/ublinux-data/rootcopy);
- Очистка изменений (/ublinux-data/changes).

Перед очисткой изменений и очисткой сохраненных изменений в системе пользователю будет выведено окно предупреждения (Рисунок 4).

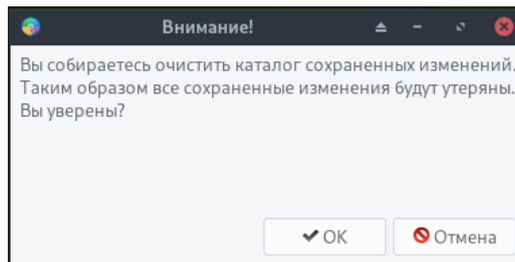


Рисунок 4. Очистка изменений → Предупреждение

Для сохранения настроек пользователю необходимо нажать на кнопку «Сохранить» внизу приложения. При повторном сохранении, все данные будут перезаписаны.

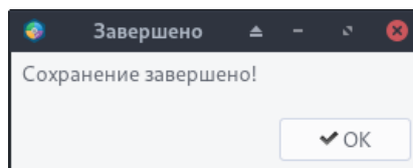
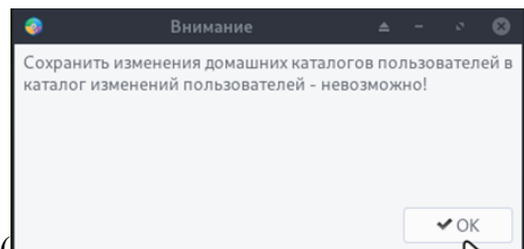


Рисунок 5. Сохранение настроек → Сохранение завершено

Если объем сохраняемых файлов превышает, либо равен объему оперативной памяти на

компьютере, то программа выведет предупреждение (

Рисунок 6).



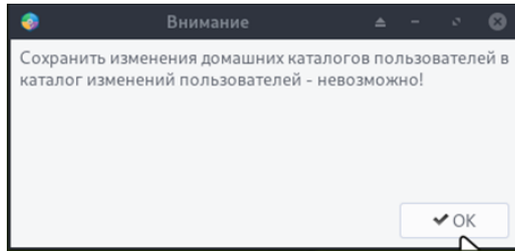


Рисунок 6. Предупреждение