

Автозагрузка в Linux Mint 17

 losst.ru/avtozagruzka-v-linux-mint-17

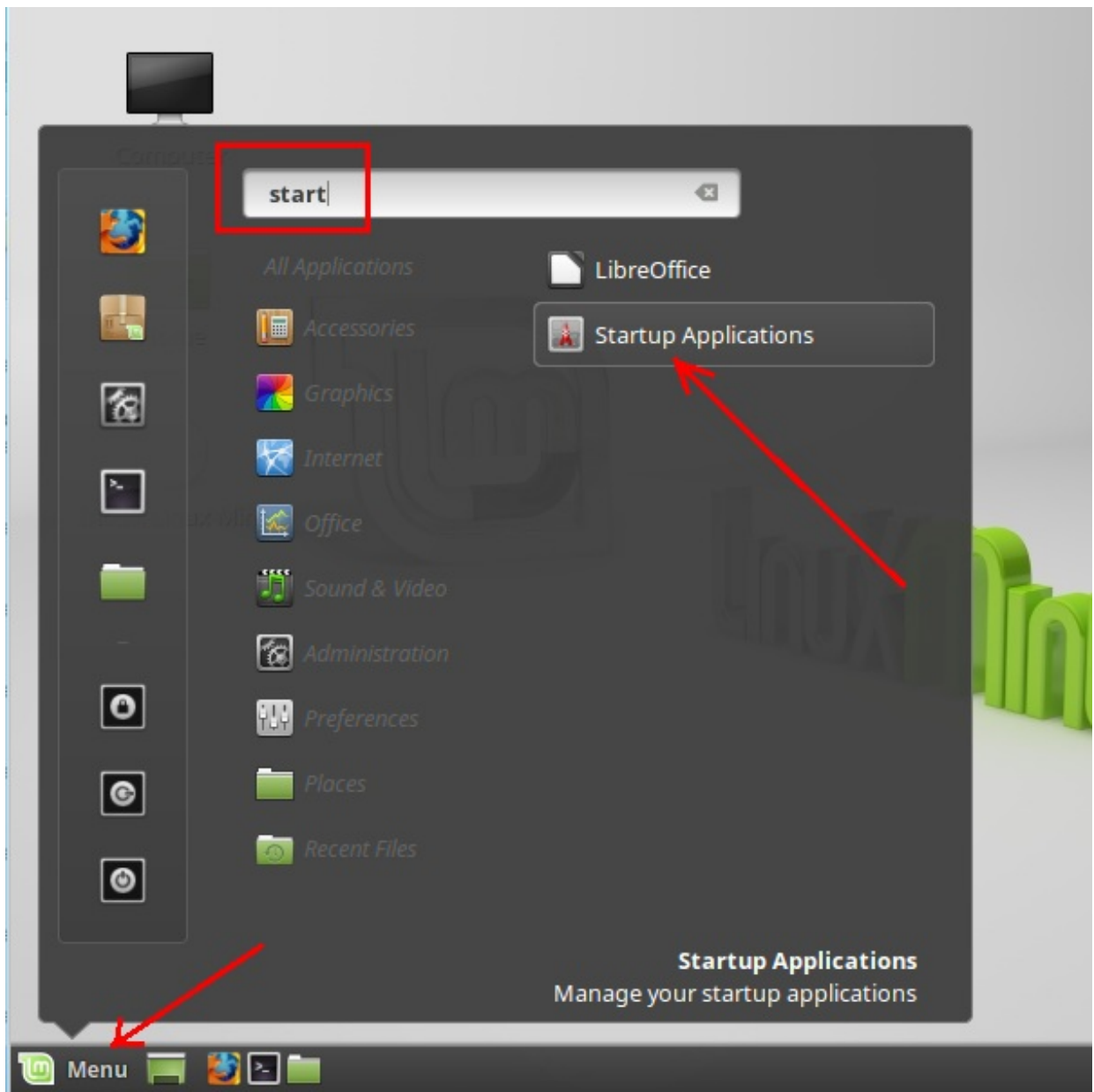
admin

В Windows мы привыкли, что для того чтобы добавить программу в автозагрузку достаточно поместить ее ярлык в папку автозагрузка. Здесь все немного по другому. Для управления автозагрузкой в Linux Mint 17 есть специальное приложение: Startup Applications или по нашему "Приложения запускаемые по умолчанию". С другой стороны автозагрузка приложений в Linux Mint очень похожа на автозагрузку в Ubuntu, но в последних версиях разработчики все немного переделали, и появились некоторые отличия. Поэтому мы рассмотрим как все сделать именно в Linux Mint.

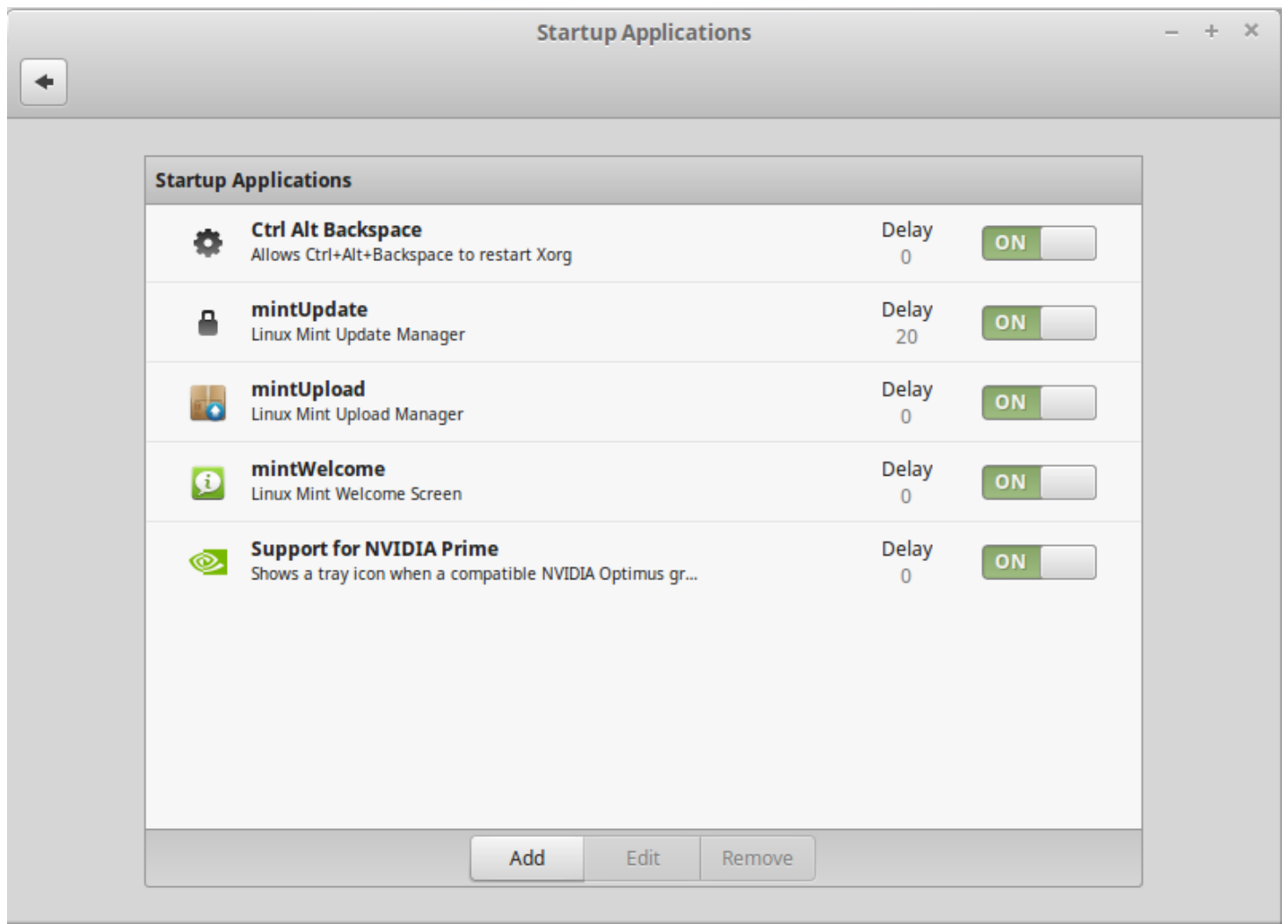
В этом примере мы рассмотрим как добавить в автозагрузку Linux Mint VLC, но все действия работают абсолютно для любой программы. VLC был выбран для того чтобы статья не была слишком абстрактной и показывала реальный пример.

Автозагрузка приложений в Linux Mint 17

Сначала откройте меню приложений и наберите в поле поиска startup, А затем запустите программу "Приложения запускаемые по умолчанию" или "Startup Applications":



В главном окне вы можете посмотреть какие программы уже добавлены в автозагрузку:








Чтобы добавить новое приложение нажмите кнопку "Добавить":

Startup Applications

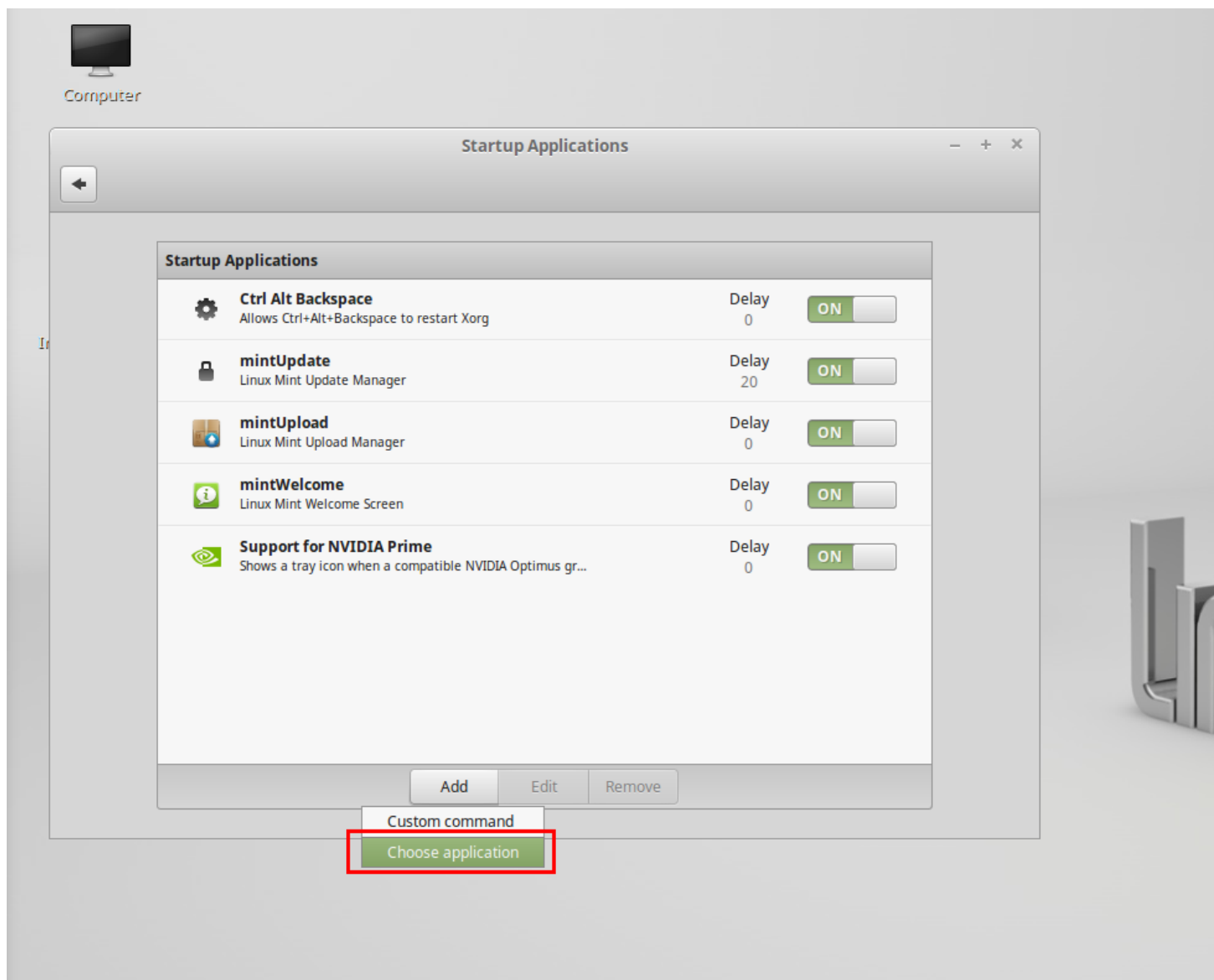
— + ×



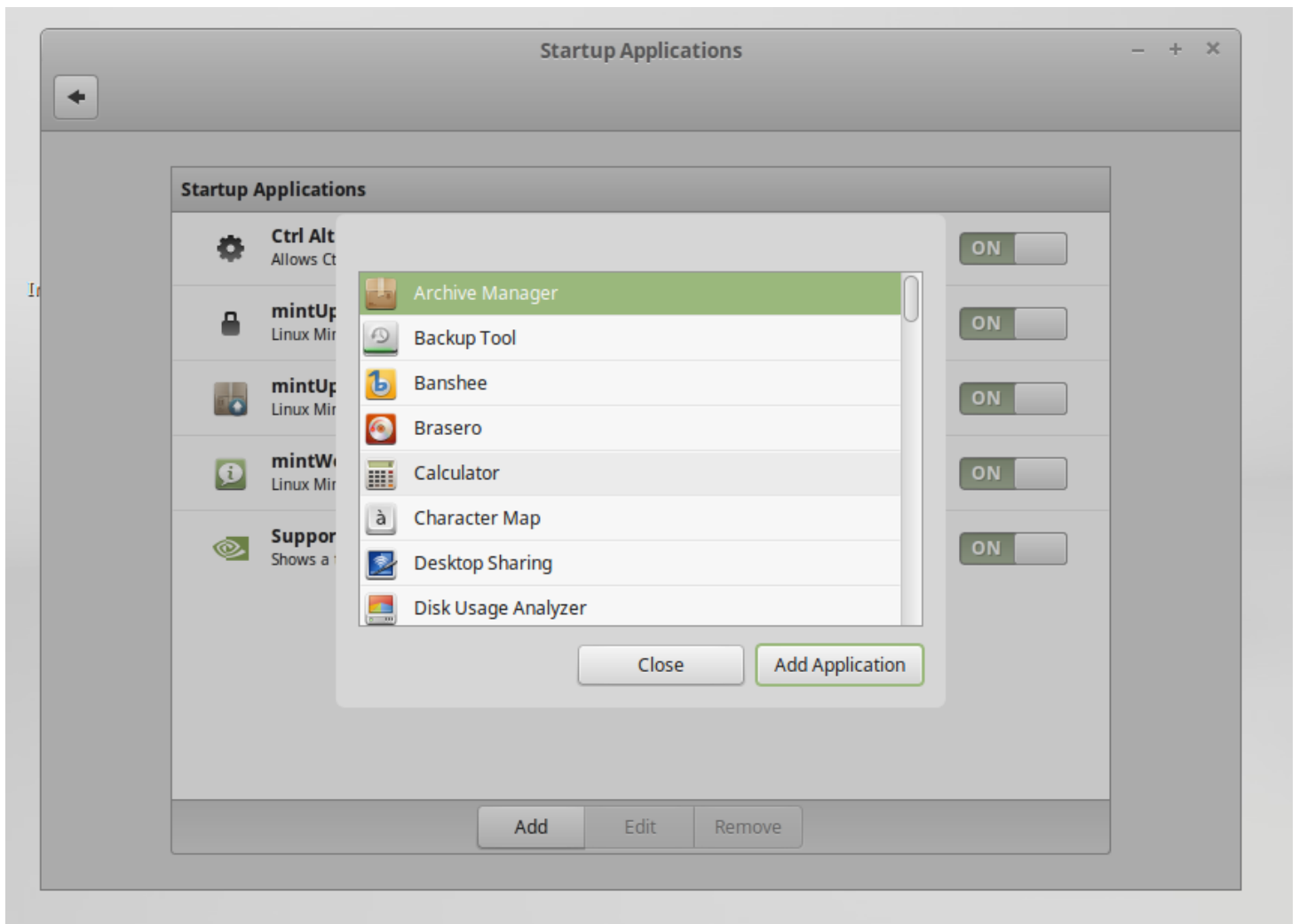
Startup Applications

	Ctrl Alt Backspace Allows Ctrl+Alt+Backspace to restart Xorg	Delay 0	<input checked="" type="checkbox"/>
	mintUpdate Linux Mint Update Manager	Delay 20	<input checked="" type="checkbox"/>
	mintUpload Linux Mint Upload Manager	Delay 0	<input checked="" type="checkbox"/>
	mintWelcome Linux Mint Welcome Screen	Delay 0	<input checked="" type="checkbox"/>
	Support for NVIDIA Prime Shows a tray icon when a compatible NVIDIA Optimus gr...	Delay 0	<input checked="" type="checkbox"/>

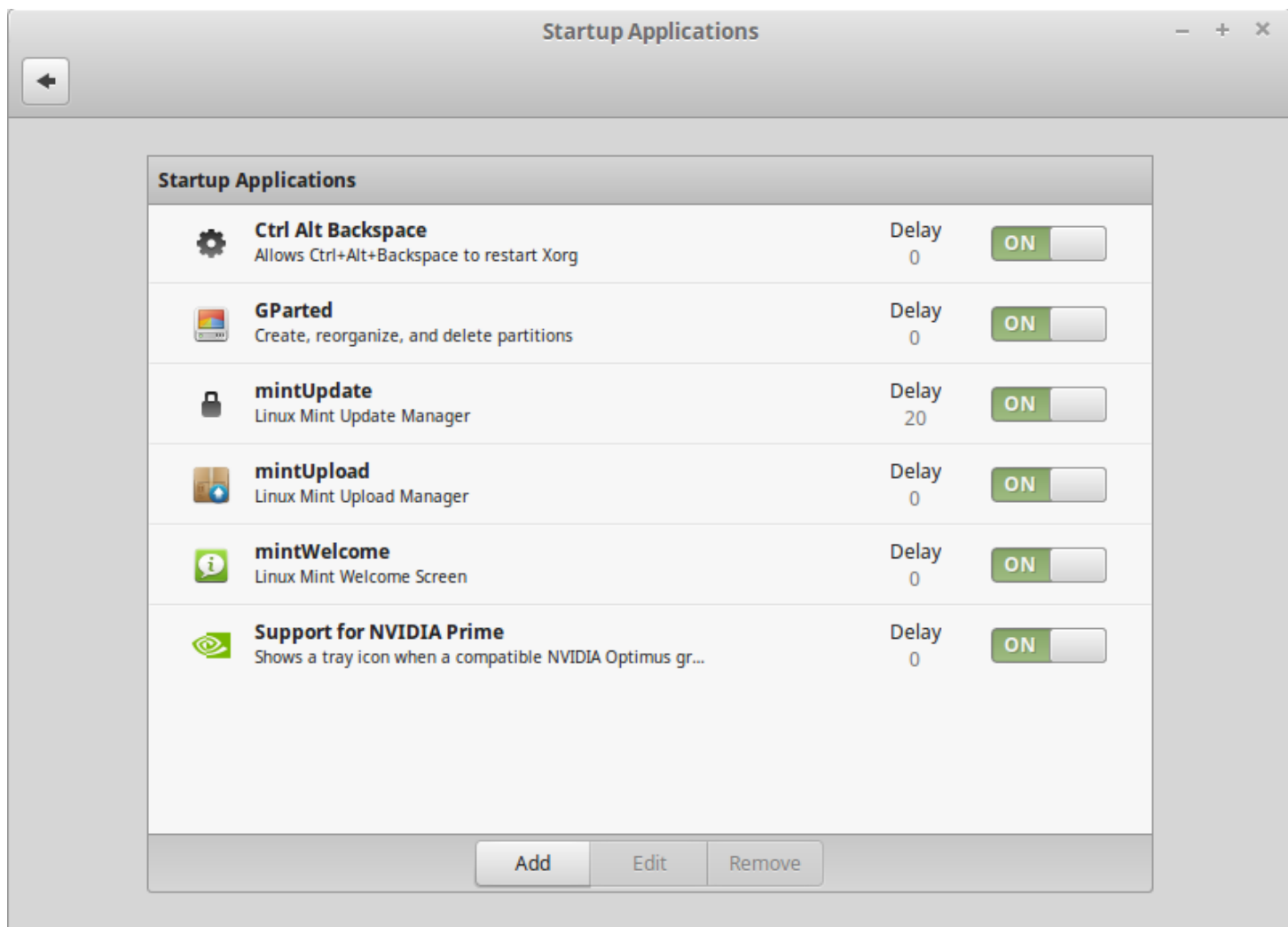
Здесь у вас есть выбор, добавить приложение из меню или самому указать команду:



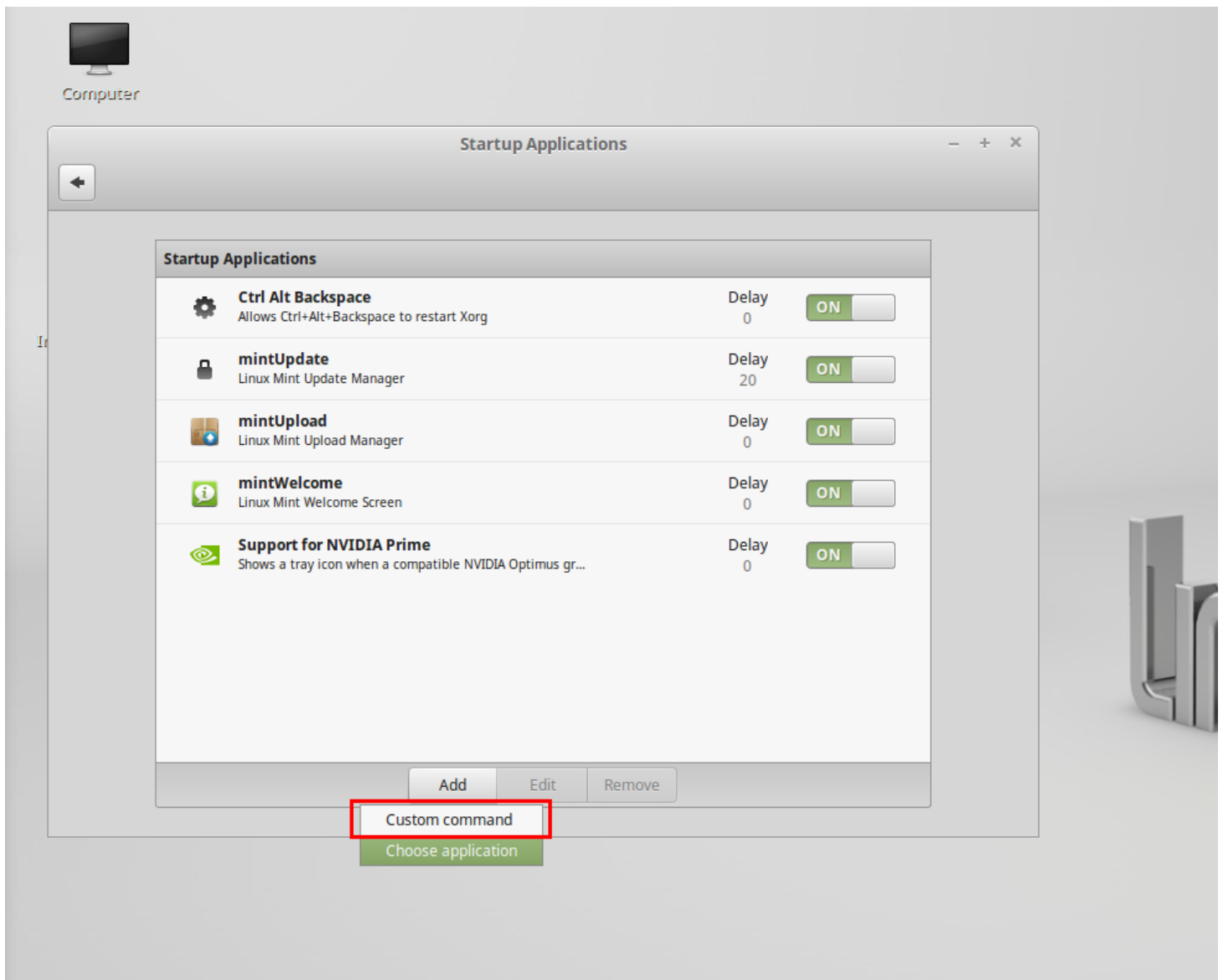
В варианте из меню, просто выберите одно из доступных приложений и нажмите кнопку **добавить**:



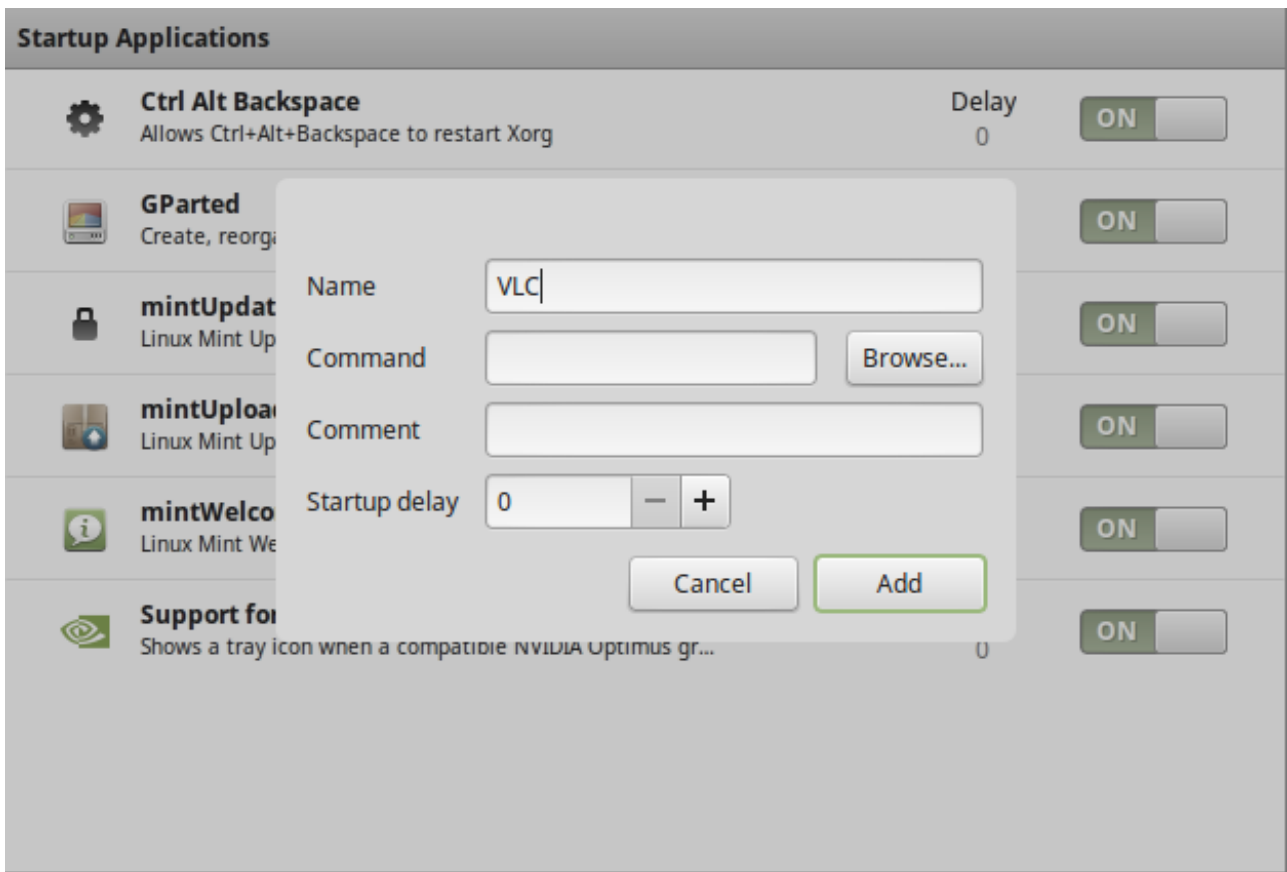
Например Grated, вот программа уже в автозагрузке:



Но если программы нет в списке, как VLC, мы можем воспользоваться таким же диалогом как в Ubuntu:

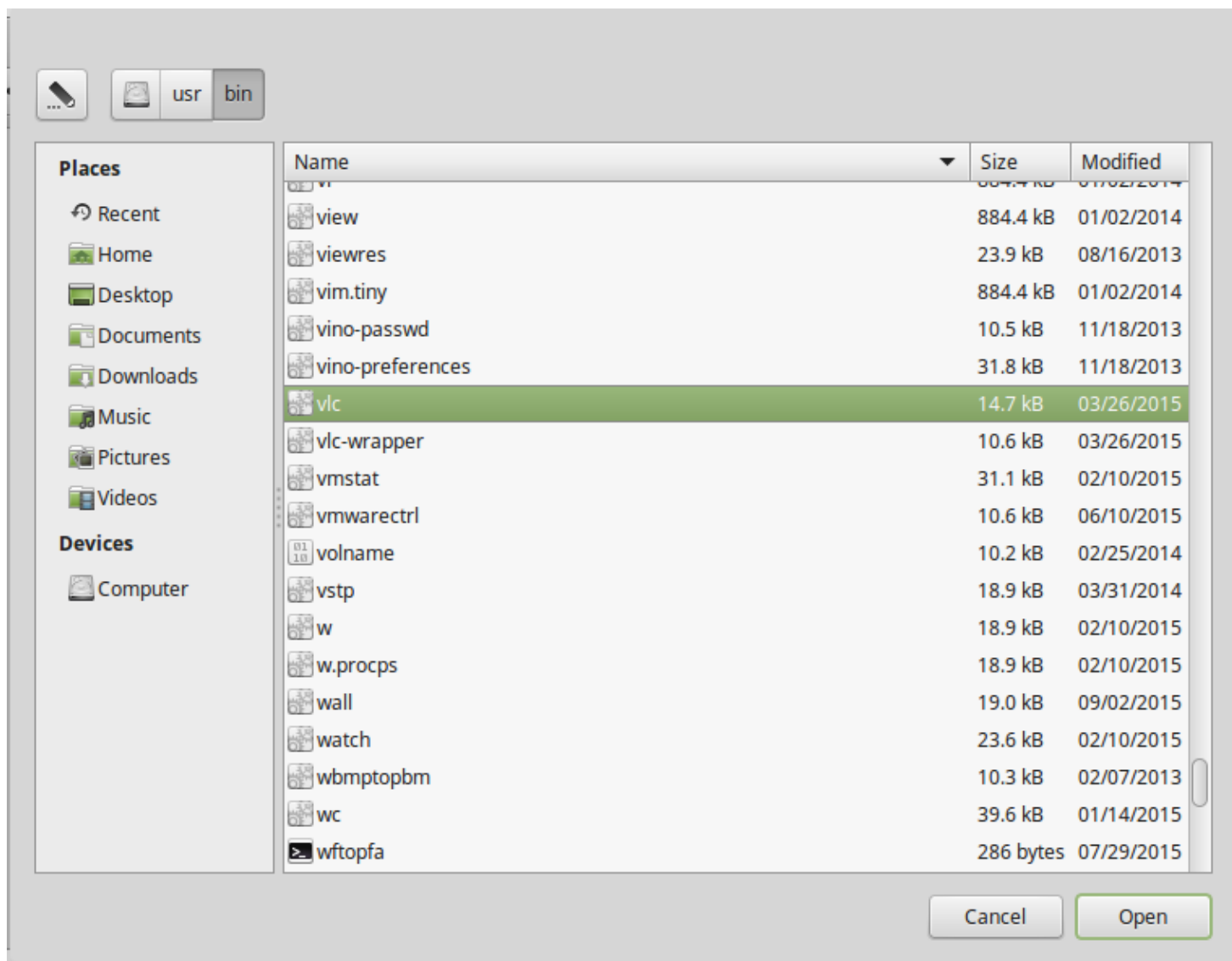


В открывшемся окне нужно ввести имя приложения, оно ни на что не влияет и нужно только для того чтобы вы знали зачем добавлен этот пункт в автозагрузку Linux Mint:

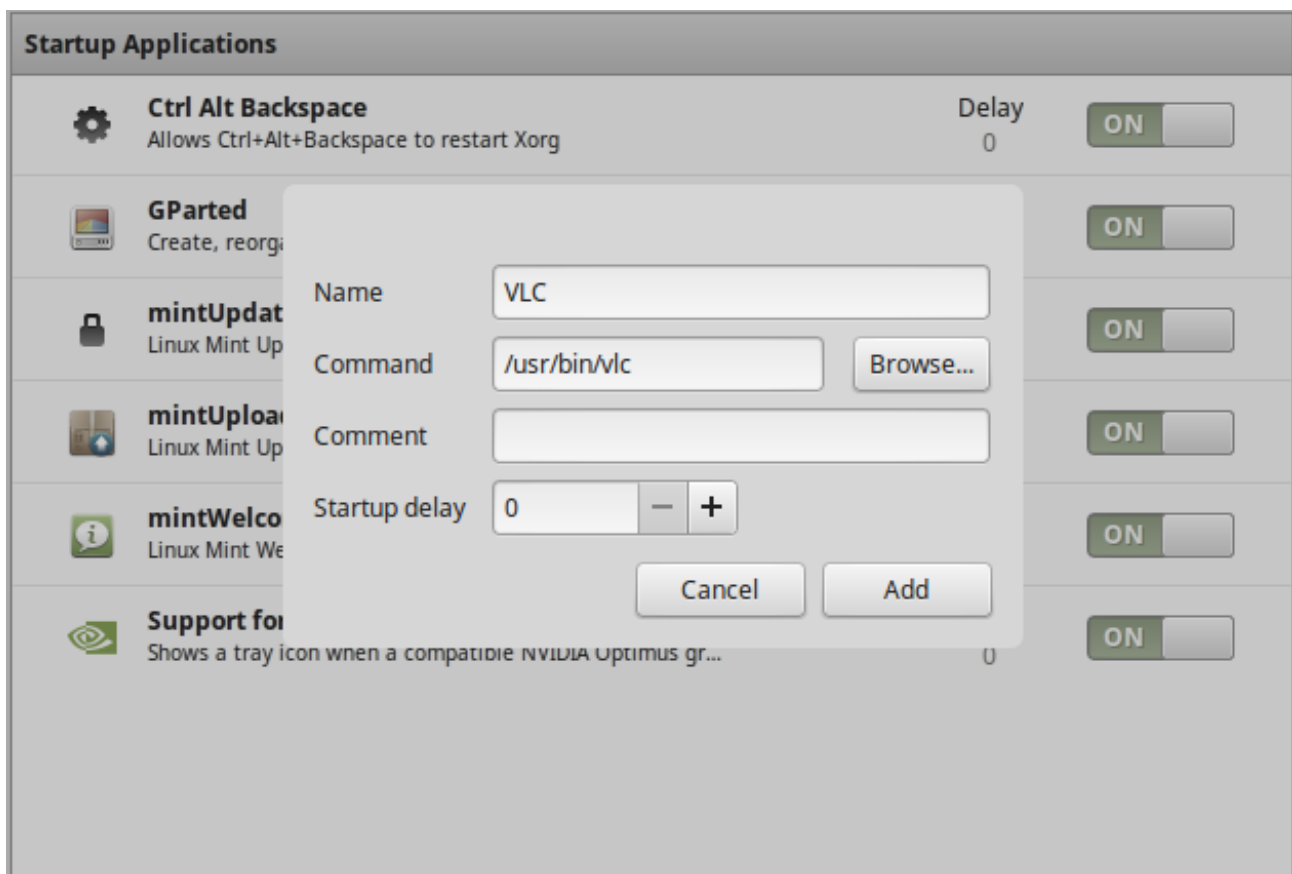


Дальше выберите команду приложения. Нужно указать полный путь к исполняемому файлу. Если помните - просто наберите в текстовом поле, но надежнее будет нажать кнопку **Обзор** и найти его в файловой системе.

Обычно исполняемые файлы хранятся в папке `/bin` или `/usr/bin`. После выбора нужного файла нажмите кнопку открыть:



Также если нужно здесь можно указать отсрочку запуска. Осталось нажать кнопку **Добавить**:



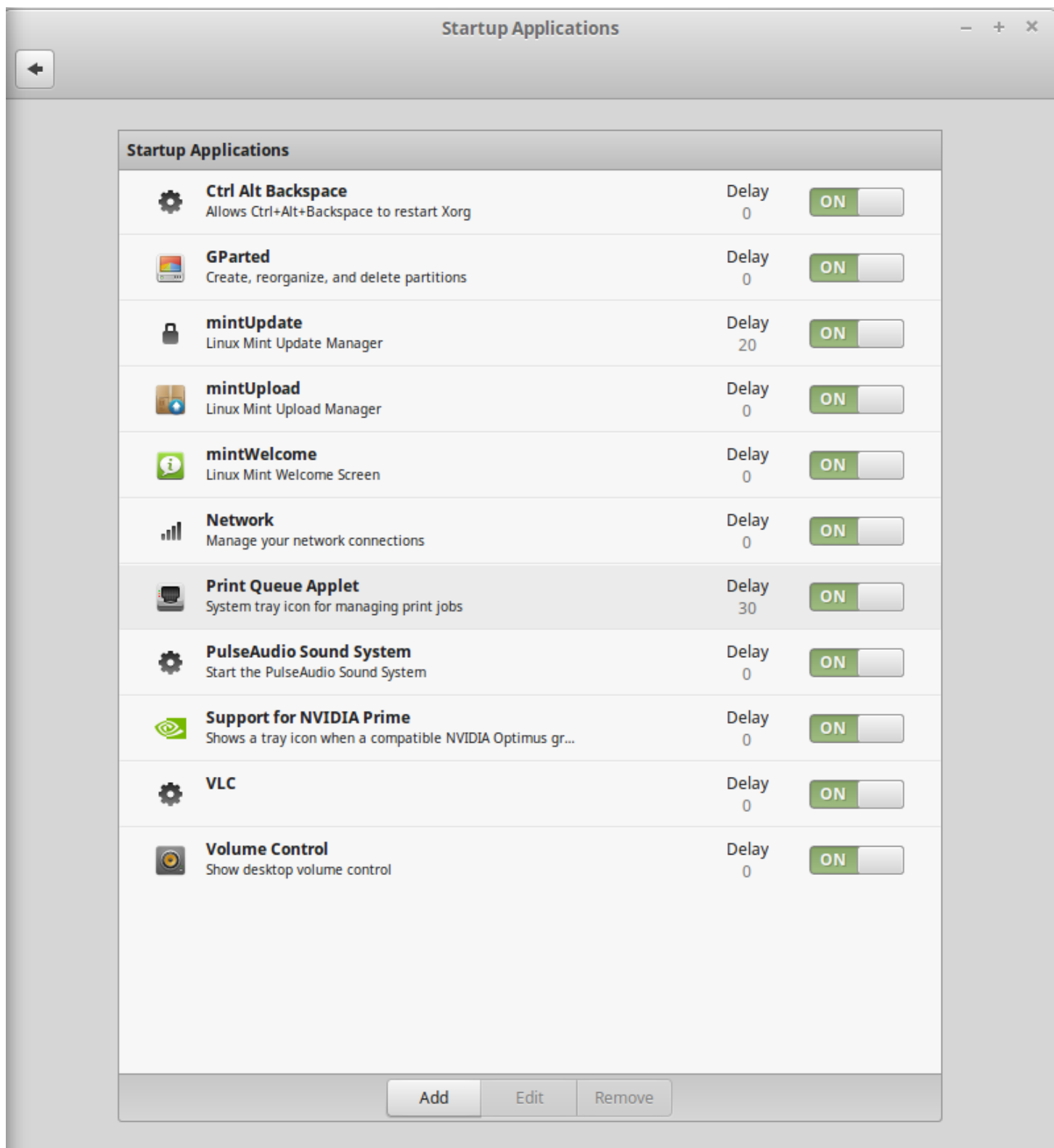
Все, теперь ваше приложение добавлено в автозагрузку Linux Mint 17 и будет стартовать при каждом запуске системы.

Настройка автозагрузки

По умолчанию в меню автозагрузки показаны не все приложения. Большинство стандартных программ и служб скрыты. Для того чтобы включить их отображение наберите:

```
$ sudo sed -i 's/NoDisplay=true/NoDisplay=false/g' /etc/xdg/autostart/*.desktop
```

Теперь вы видите все приложения и службы запускаемые по умолчанию:



Выводы

Если вы раньше пользовались Ubuntu, вы наверное заметили, что автозагрузка приложений Linux Mint 17 настраивается здесь почти также. Это и не удивительно учитывая то что Linux Mint основан как раз на той самой Ubuntu. Если хотите вспомнить как настраивалась автозагрузка в Ubuntu и сравнить, смотрите статью - [Автозагрузка в Ubuntu](#).

Остались вопросы? Пишите комментарии!

Если вы нашли ошибку, пожалуйста, выделите фрагмент текста в котором была допущена ошибка и нажмите *Ctrl+Enter*.

Похожее

[Синхронизация облака mail.ru в Linux](#)

В "Ubuntu"

[Состоялся релиз Linux Mint 17.3 Xfce и KDE Edition](#)

В "Новости"

[Установка chrome 50 ubuntu 16.04](#)

В "Ubuntu"

