

Начало работы в Астре

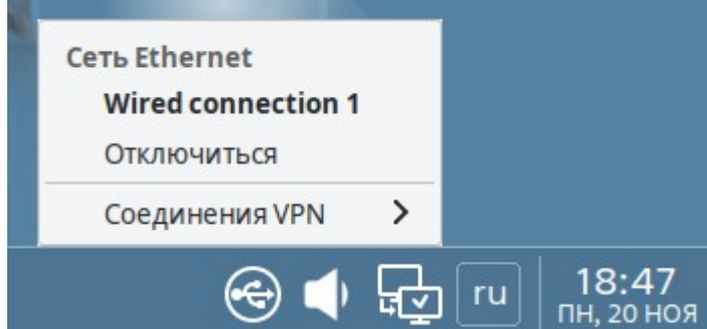
Мои первые шаги настройки

Ввёл логин и пароль, попадаю на рабочий стол:



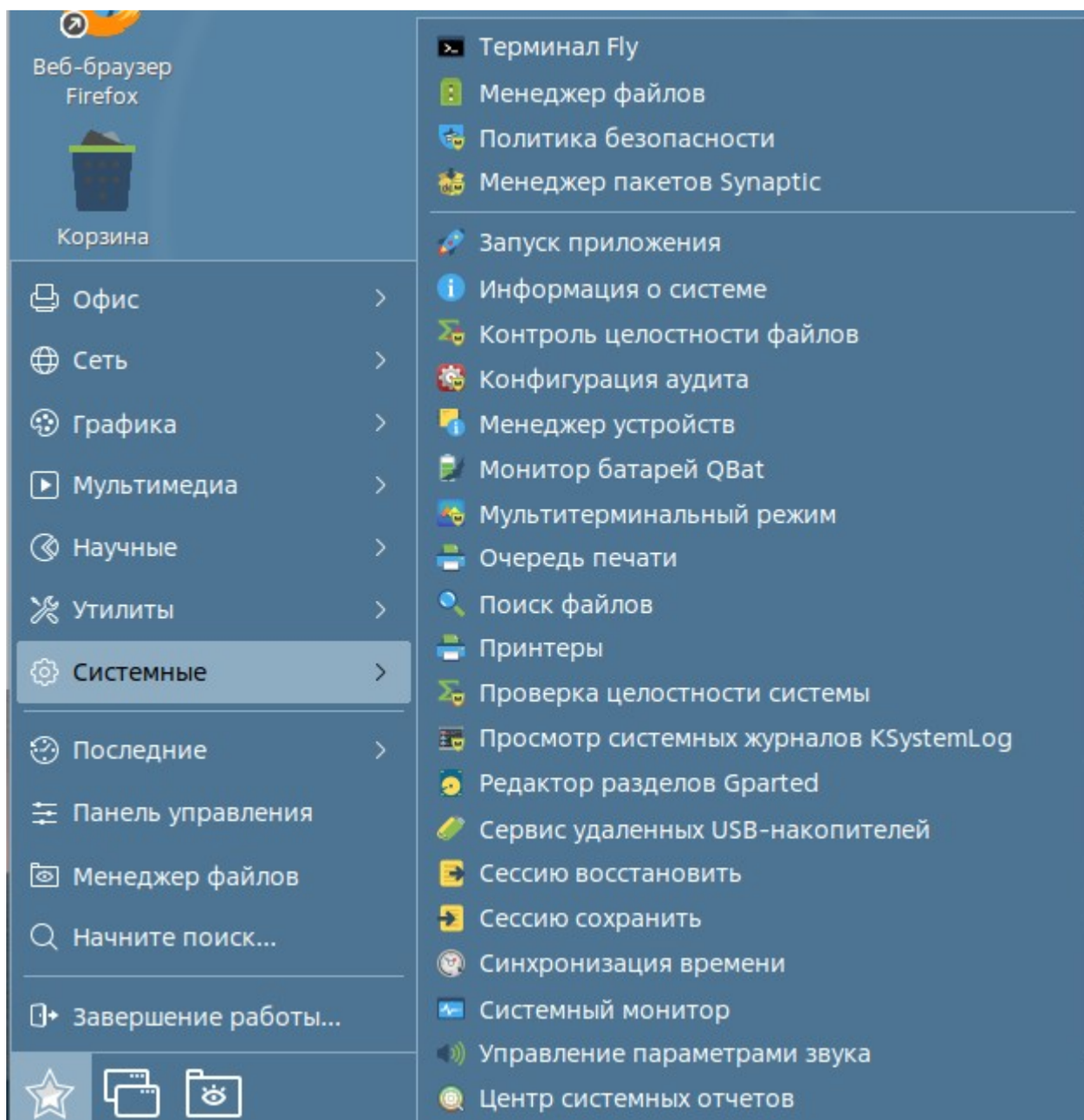
Сильно похоже на рабочий стол Windows 98, ..., Windows XP; есть Пуск, панель задач (панель запуска)... Можно пощёлкать по значкам рабочего стола правой и левой кнопкой мыши. Вроде всё привычно.

При входе в систему Астра обнаруживает WiFi и предлагает подключиться, что можно сделать и чуть позже с помощью значка, выделенного красным квадратиком. Лучше подключиться сразу.

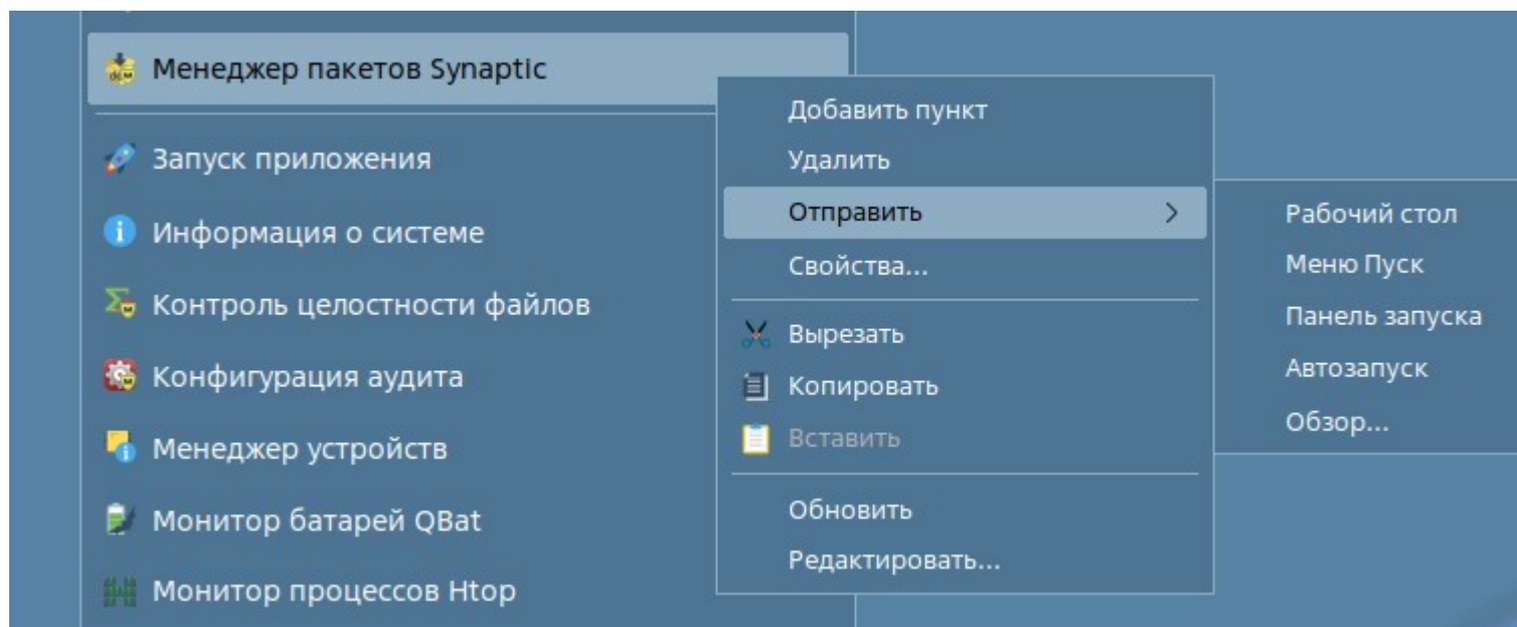


В школе, вероятно, придётся настроить прокси-сервер. Я делаю это через браузер Firefox: Меню приложения – Настройки – Основные, в самом конце нахожу настройки сети. Далее как в Windows. Дома обходимся без прокси.

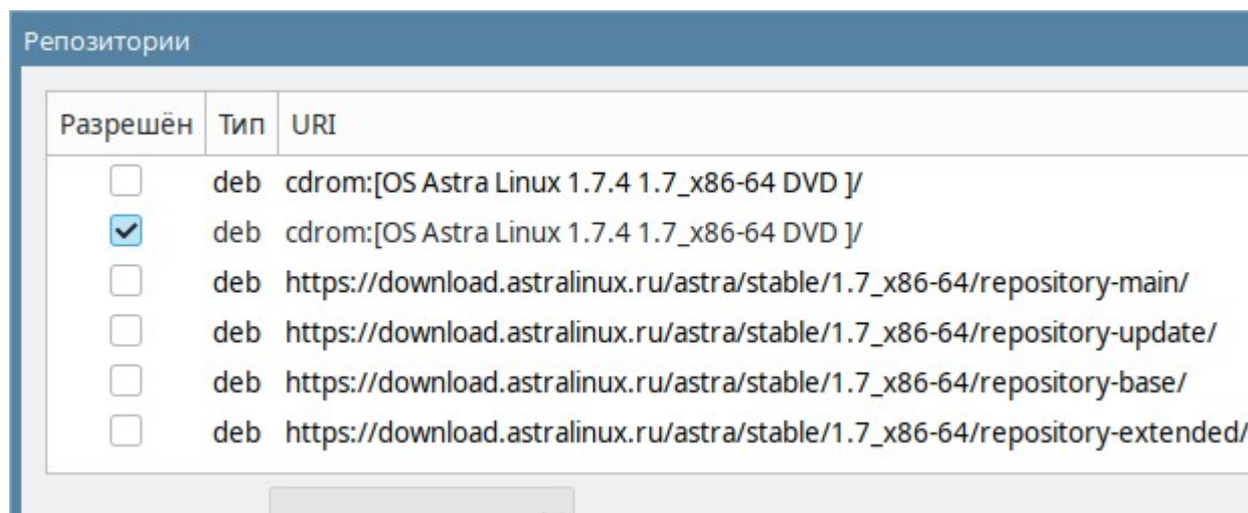
Меню Пуск позволяет найти и запустить нужные приложения, при запуске некоторых системных приложений и настроек может потребоваться ввод пароля, который использовали для входа в систему:

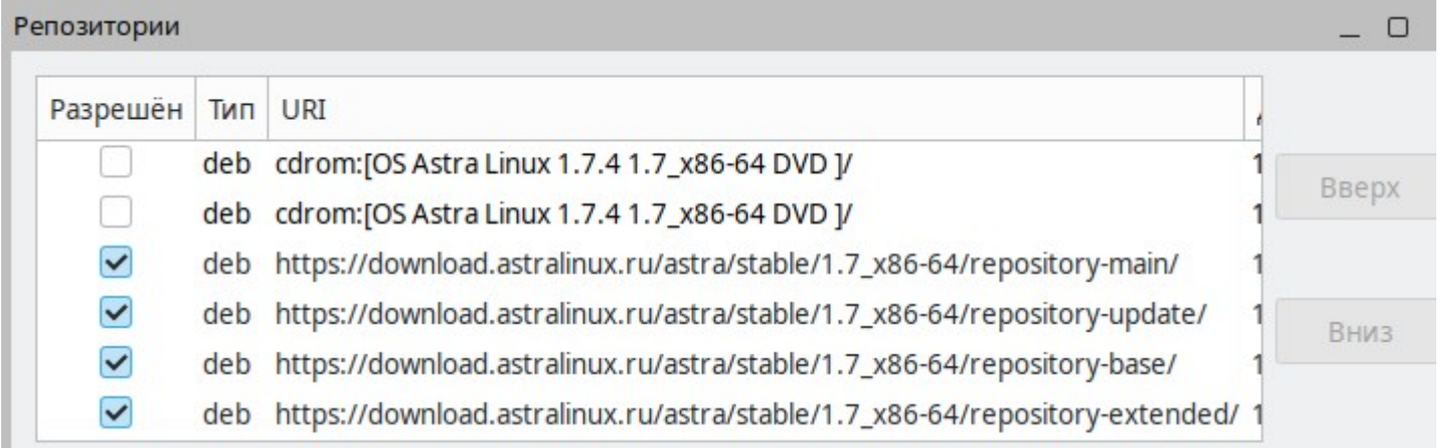


Далее, как в Windows, можно вынести ярлыки для часто используемых приложений. Я размещаю ярлыки Синаптика (Synaptic) и Терминала Fly на панели быстрого запуска:



На следующем шаге запускаю Синаптик и настраиваю репозитории, отключая ненужные и включая нужные (смотрим ниже):





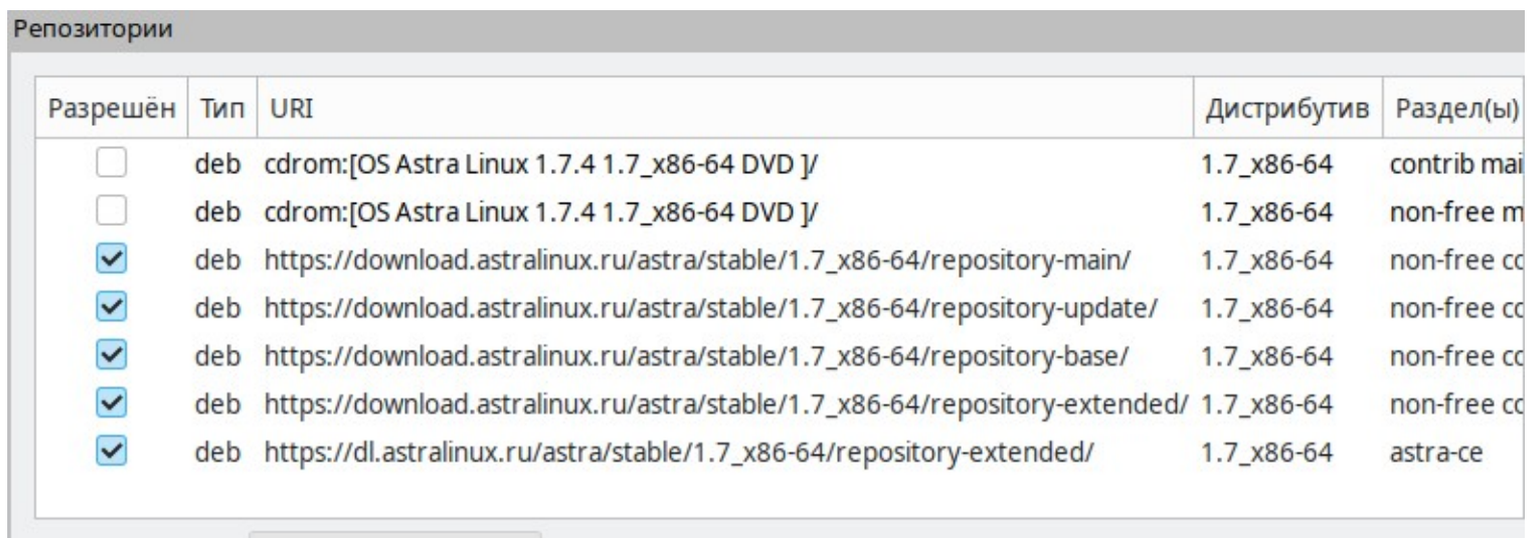
Закрываем Синаптик.

Следующий шаг. Я сразу добавляю в список репозиториев ещё один:

Расширенный репозиторий (компонент astra-ce) – используется при необходимости в установке дополнительного ПО, которое не прошло сертификацию!

```
deb https://dl.astralinux.ru/astra/stable/1.7_x86-64/repository-extended/
1.7_x86-64 astra-ce.
```

Добавление репозитория описано в статье [«Добавление репозиториев»](#).



После проделанных шагов **обязательно** нужно обновить список пакетов и установить последние обновления для уже установленных пакетов через Терминал командой **sudo apt-get update && sudo apt-get upgrade**:

