Инструкция по установке МИС «Мегаклиника»

1. Базовое системное программное обеспечение

Клиентская часть

Рекомендуемые требования:

• Операционная система: Astra Linux с 2, ALT Linux с 7

2. Техническое обеспечение

Клиентская часть

Рекомендуемые требования:

• Процессор: Intel® Core™ i5-2300, AMD A10 4600m

• Оперативная память: 4 Gb

• Жесткий диск: 500 Gb SATA

• Сетевой адаптер: LOM (LAN on motherboard) —встроенный сетевой адаптер

• Блок питания: 400 W

• Монитор: >=19"

3. Установка

Серверная часть МИС "Мегаклиника" установлена в облаке и ее установка на средствах медицинской организации не требуется.

Установка МИС на клиенте под ALT Linux.

1. Установка платформы Mono.

Скачайте платформу с сайта http://www.mono-project.com.

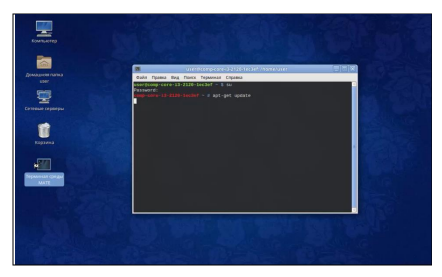
Войдите в систему как **root.** Запустите терминал и перейдите в режим суперпользователя, выполнив команду

su

Для установки Mono выполните следующие команды:

apt-get update

apt-get install mono-full

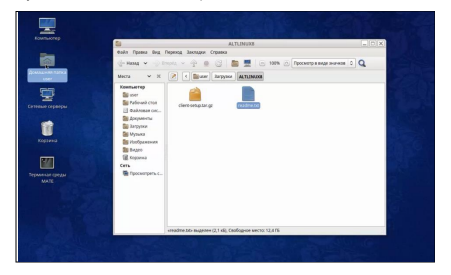


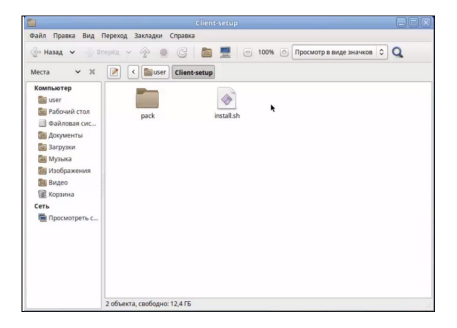
Для установки так же можно воспользоваться программой Synaptic (<u>Меню/Менеджер пакетов</u>). Щёлкните "Получить сведения", затем укажите для установки пакет mono-full.

2. Установка клиента МИС «Мегаклиника»

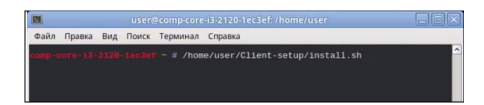
Для установки клиента скачайте дистрибутив **client-setup.tar.gz** из личного кабинета на ресурсе https://infonom.ru/ и распакуйте его.

Не располагайте папку, в которую делаете распаковку, на рабочем столе. Лучше всего, поместить распакованные данные в /home/текущий_пользователь.



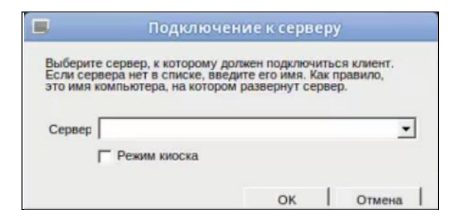


Выполните как **root** или суперпользователь команду **install.sh**



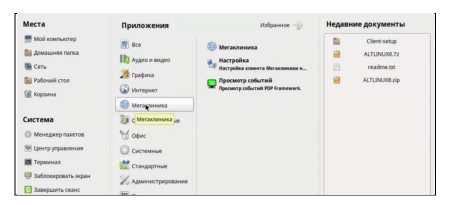
3. Настройка клиента МИС «Мегаклиника»

Начальная настройка клиента выполняется в процессе установки. В окне введите адрес сервера.



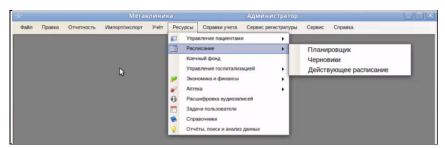
Если клиента надо перенастроить, например, на другой сервер, воспользуйтесь командой меню <u>Приложения/Мегаклиника/Настройка</u> если вы пользователь **root** или выполните как суперпользователь команду

mono /usr/lib/pdp/install/InstallClient.exe



После установки в <u>Меню/Все приложения</u> появилась строка «Мегаклиника» с тремя вкладками: запуск клиента, настройки и журнал событий.

Если установка и настройка клиента проведены правильно, после запуска клиента и ввода логина и пароля (admin system) откроется окно:



4. Журнал событий PDP

При возникновении ошибок и сбоев для анализа ситуации используется журнал событий PDP. Файлы журнала находятся в папке

/var/log/PDP

Установка МИС на клиенте под Astra Linux.

1. Установка платформы Mono (http://www.mono-project.com)

Скачайте платформу с сайта http://www.mono-project.com.

Для установки **Mono** запустите терминал и от имени суперпользователя выполните команды:

sudo apt-get update

sudo apt-get install mono-complete



Для установки так же можно воспользоваться программой Synaptic (Меню/Системные/Менеджер пакетов).

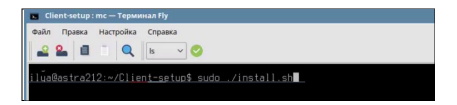
Щёлкните <u>Получить сведения</u>, затем укажите для установки пакет monocomplete.

2. Установка клиента Мегаклиники

Для установки клиента скачайте дистрибутив **client-setup.tar.gz** из личного кабинета на ресурсе https://infonom.ru/ и распакуйте его в каталог, например, /home/Текущий пользователь/client-setup.

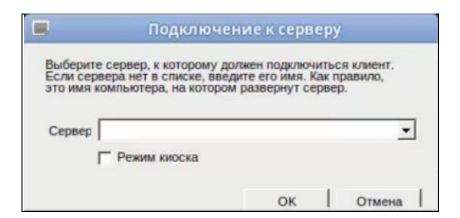
Выполните как суперпользователь команду:

sudo ./install.sh

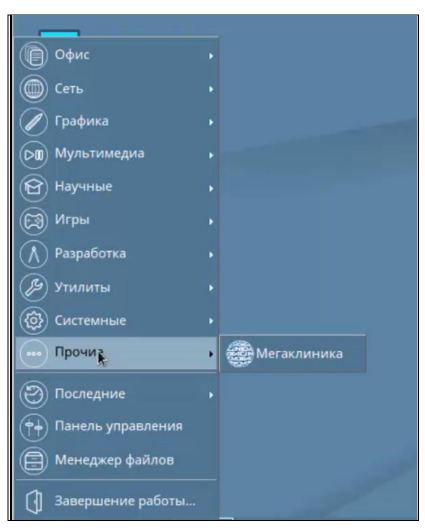


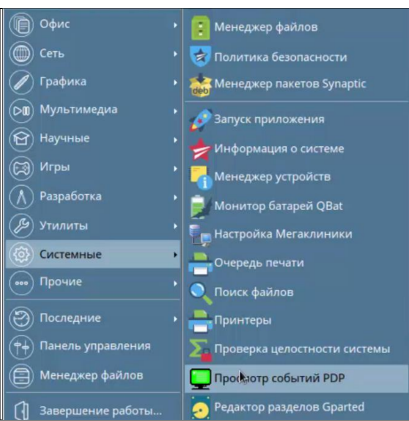
3. Настройка клиента Мегаклиники

Начальная настройка клиента выполняется в процессе установки. В окне введите адрес сервера.



В списке приложений в разделе «Прочие» появится строка «Мегаклиника», которая используется для запуска клиента. В разделе «Системные» появится строка «Настройка Мегаклиники» для изменения параметров сервера. В этом же разделе появится строка «Просмотр событий PDP».

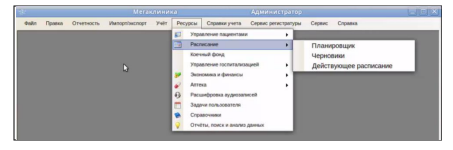




Если клиента надо перенастроить, например, на другой сервер, также можно использовать команду меню <u>Приложения/Мегаклиника/Настройка</u> если вы пользователь **root** или выполните как суперпользователь команду

mono /usr/lib/pdp/install/InstallClient.exe

Если установка и настройка клиента проведены правильно, после запуска клиента и ввода логина и пароля (admin system) откроется окно:



4. Журнал событий PDP

При возникновении ошибок и сбоев для анализа ситуации используется журнал событий PDP. Файлы журнала находятся в папке

/var/log/PDP