



Установка рабочего места QUIK на компьютеры с ОС Linux

Инструкция

The "quik" logo, consisting of the word "quik" in a white, lowercase, sans-serif font, centered within a solid green circle.

quik

Содержание

1. Подготовка к работе	3
2. Установка рабочего места QUIK	6

Ваши пожелания и комментарии к данной Инструкции
направляйте по электронной почте на адрес: quiksupport@argatech.com



1. Подготовка к работе

Рабочее место QUIK разрабатывалось для операционной системы Windows и возможность работы на Linux не предусматривалась. При работе клиентского места на Linux возможно проявление каких-либо ошибок или недокументированных особенностей. Описанный в данном документе способ запуска QUIK на Linux тестировался с использованием:

1. Операционной системы Linux Ubuntu 10.10;
2. Рабочего места QUIK 6.5.2.11;
3. Wine версии 1.2.2;
4. Пакета библиотек VC6RedistSetup.

Для установки Вам потребуется:

1. Дистрибутив рабочего места QUIK.
2. Дистрибутив свободно распространяемого программного обеспечения Wine, который можно скачать по ссылке

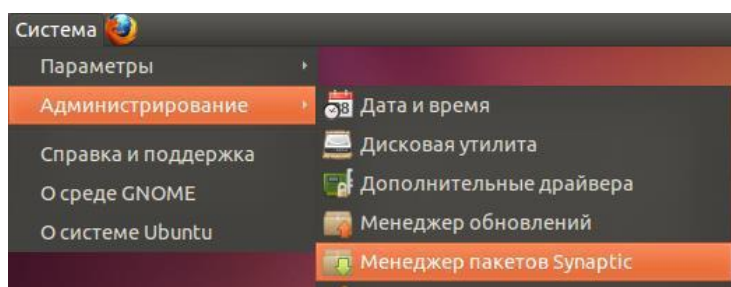
<http://www.winehq.org/download/>

В стандартной поставке Linux данный дистрибутив включён в список доступных для установки программ.

3. Пакет VC6RedistSetup, который можно скачать по ссылке:

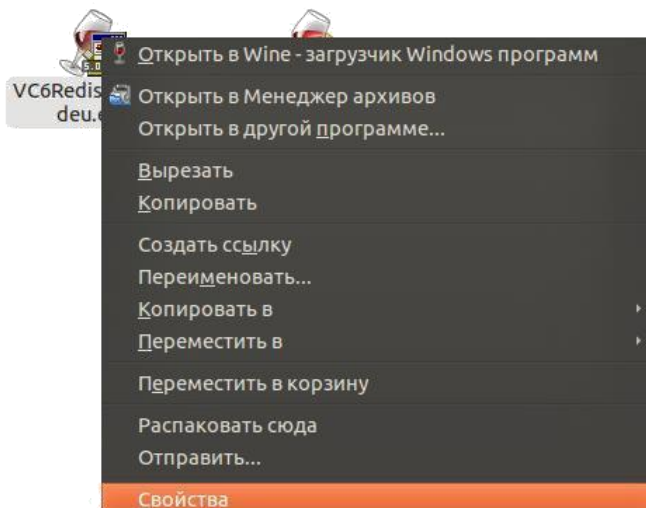
http://download.microsoft.com/download/vc60pro/Update/2/W9XNT4/EN-US/VC6RedistSetup_deu.exe

Перед началом работы установите программу Wine. Программа может быть установлена с помощью встроенного менеджера пакетов.

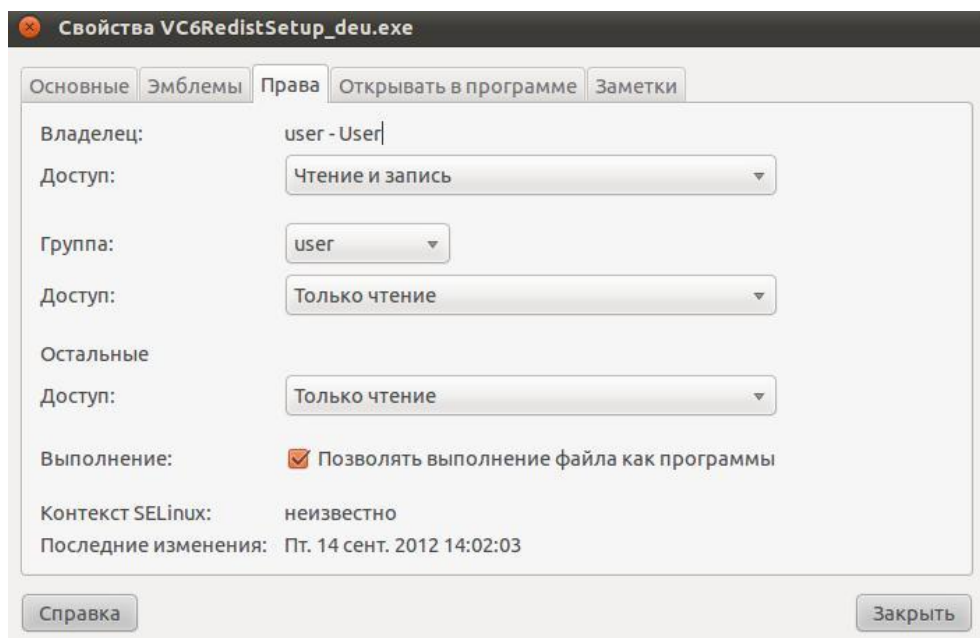


После установки программы запустите установку дистрибутива VC6RedistSetup_deu.exe. Для этого:

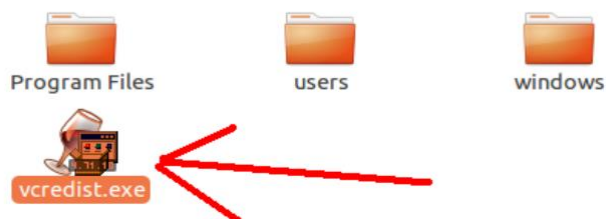
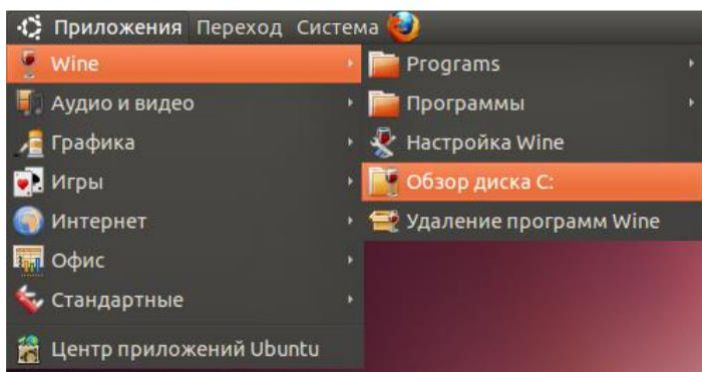
1. В контекстном меню, вызываемом правой кнопкой мыши, файла VC6RedistSetup_deu.exe, выберите пункт «Свойства».



- В появившемся окне на вкладке **Права** включите настройку **Позволять выполнение файла как программы**.



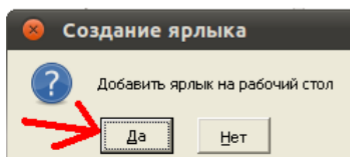
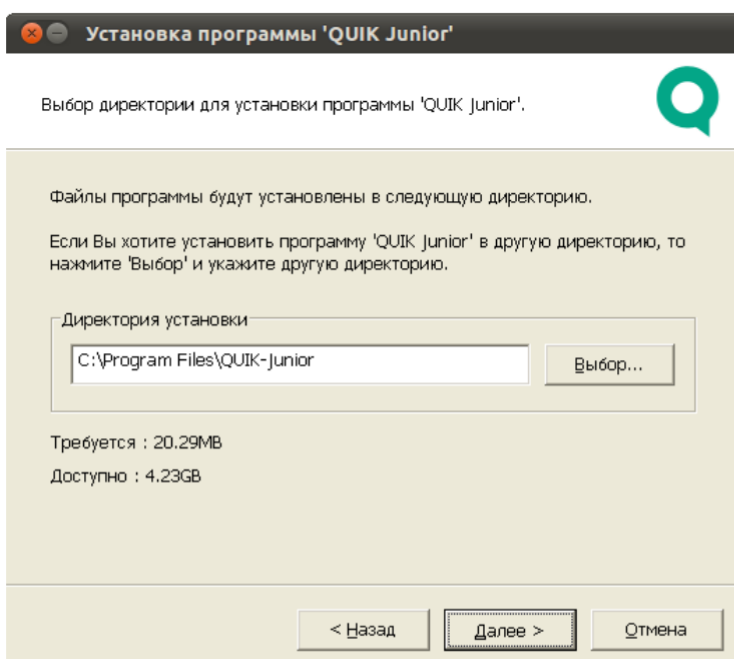
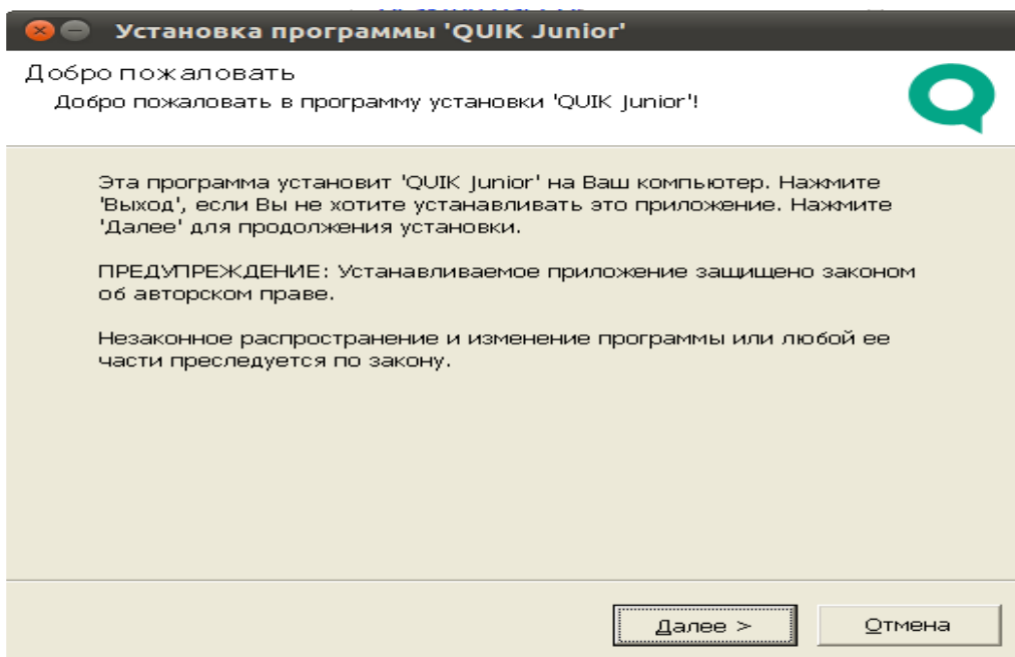
- Запустите VC6RedistSetup_deu.exe.



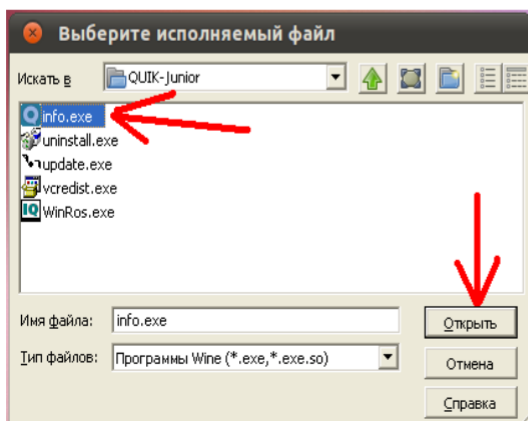
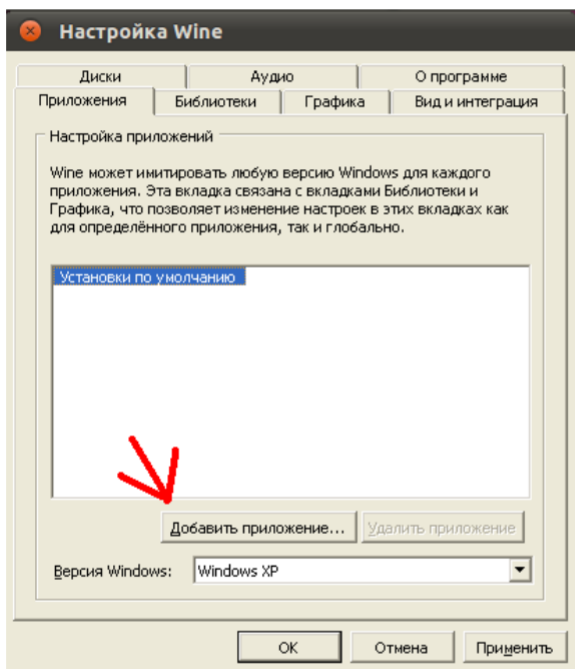
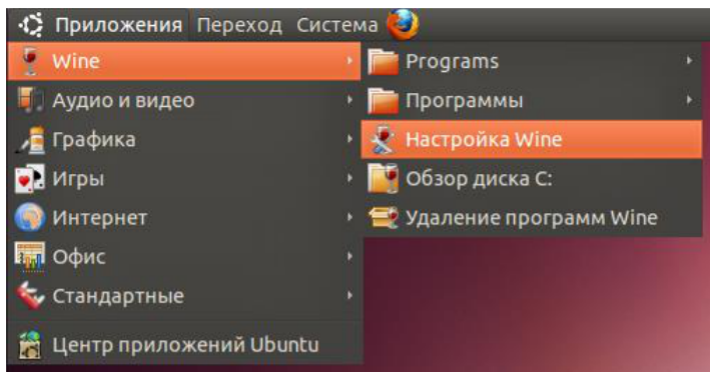
После запуска vcredist.exe установка произойдет автоматически.

После установки включите опцию **Позволять выполнение файла как программы** (см. выше пп.2) в свойствах дистрибутива рабочего места QUIK. После чего запустите установку рабочего места QUIK.

2. Установка рабочего места QUIK

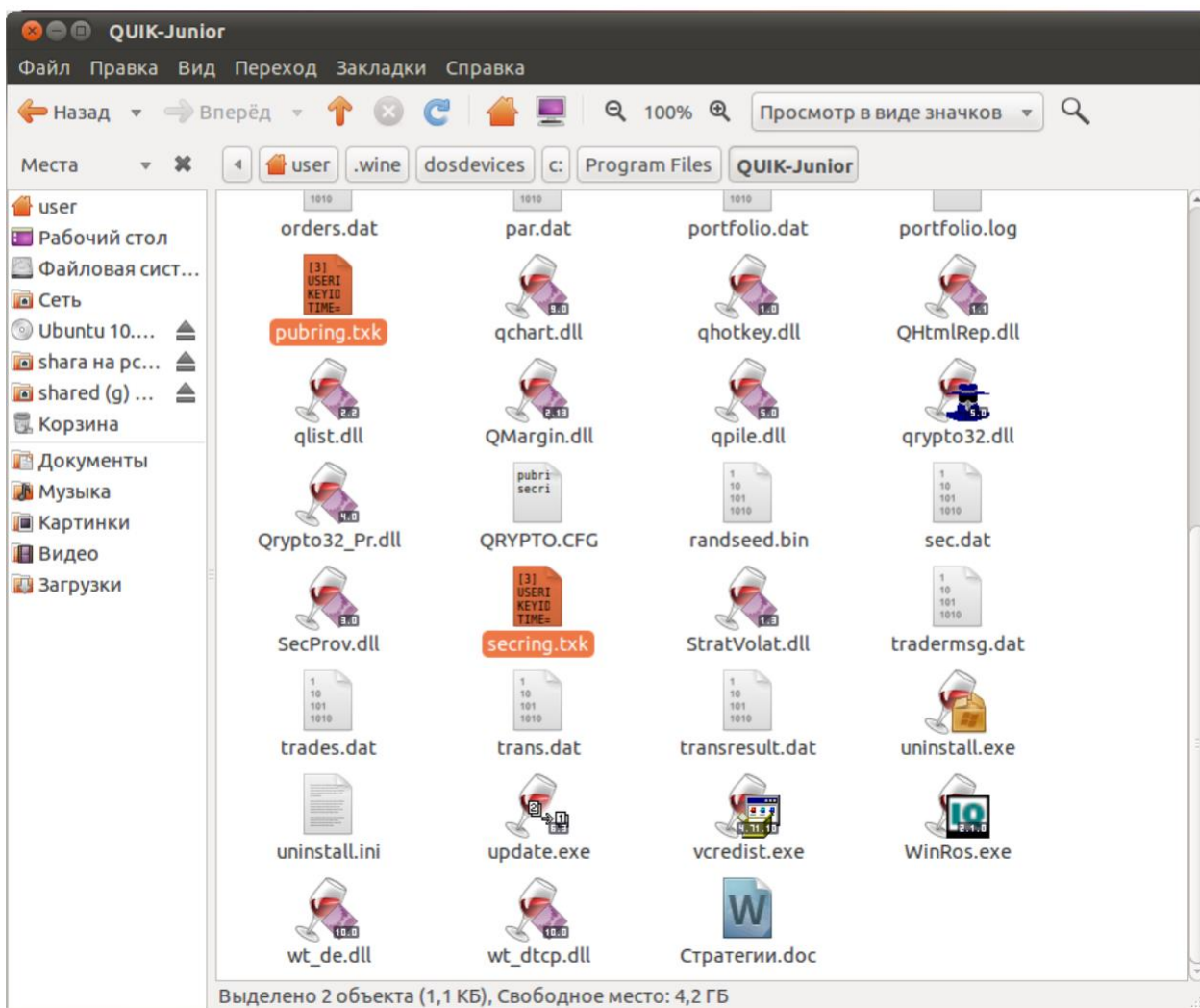
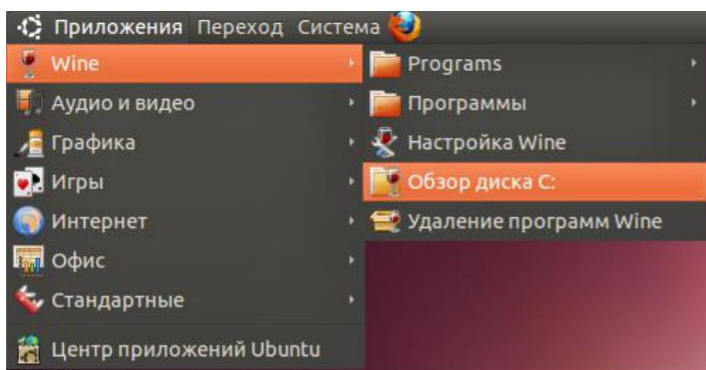


После установки на рабочем столе появится ярлык рабочего места QUIK. Для того чтобы рабочее место запустилась корректно выполните дополнительные настройки. Для этого откройте настройки Wine.



Рабочее место QUIK установлено. Файлы ключей pubring.txk и secring.txk скопируйте в ту же директорию, где установлено рабочее место QUIK. убедитесь, что в файле crypto.cfg путь к ключам указан следующим образом:

```
secring=.\secring.txk
pubring=.\pubring.txk
```

Запустите рабочее место QUIK с помощью ярлыка на рабочем столе.

Важно: Если после запуска QUIK в меню будут отображаться некорректные символы, то выполните следующее: Установите wine с русской локалью: `LANG=ru_RU.UTF8 sudo apt install --install-recommends winehq-stable`

И при установке QUIK укажите русскую локаль. следующим образом:
`env 'LANG=ru_RU.utf8' wine quik_inst.exe`

Где вместо quik_inst.exe нужно подставить имя вашего инсталлятора quik. Обратите внимание, что запускать эту команду нужно из папки, в которой находится этот инсталлятор. Если вы скачали его в папку пользователя Downloads, распаковали ZIP архив именно в эту папку, то переходим в неё при помощи команды cd в терминале: `cd ~/Downloads`

