

ПРОГРАММИРОВАНИЕ НА С# ДЛЯ ТЕСТИРОВЩИКОВ, Б33

Личный кабинет ► Мои курсы ► Программирование на С# для тестировщиков, Б33 ► Разделы ► Занятие 9. Сетевые протоколы FTP, Telnet и работа ... ► Установка и настройка FTP-сервера

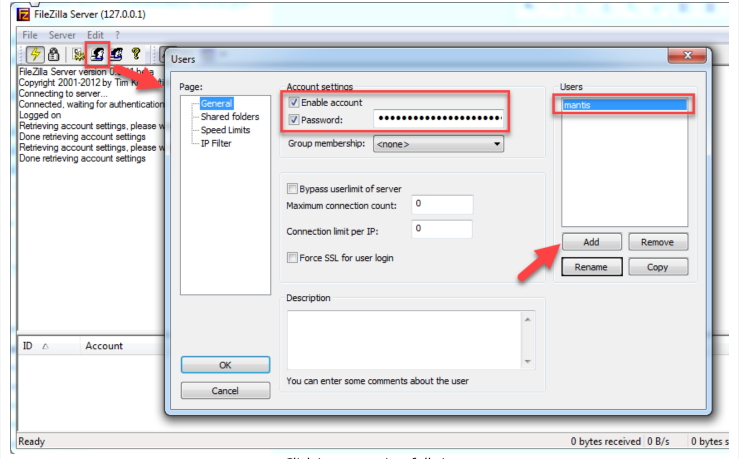
Установка и настройка FTP-сервера

Для выполнения домашних заданий не требуется использование FTP-сервера, можно вручную настроить конфигурационный файл MantisBT, но если Вы всё таки решите попробовать -- ниже инструкция по настройке FTP-сервера FileZilla под Windows.

1. FTP-сервер FileZilla входит в состав XAMPP, так что для запуска достаточно нажать кнопку Start напротив FileZilla на панели управления XAMPP.

Если Вы во время установки XAMPP отключили установку FileZilla -- не стоит переустанавливать его, можно установить FileZilla отдельно: https://filezilla-project.org/download.php?type=server

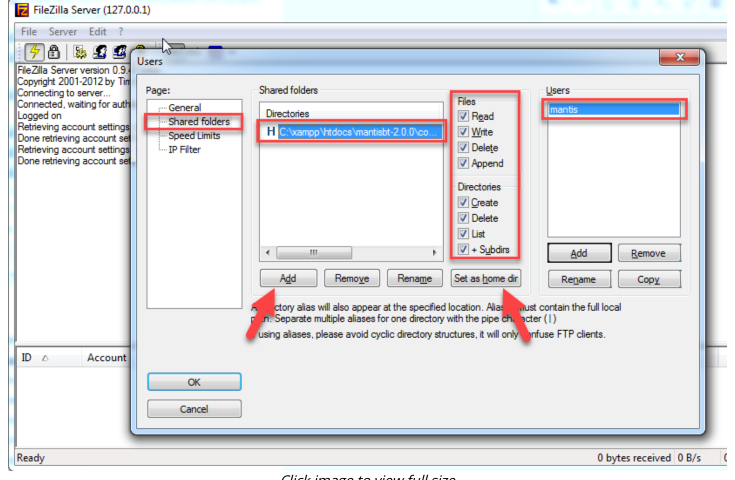
2. После запуска FileZilla нужно открыть его панель настроек либо из панели управления ХАМРР кнопкой Admin, либо из области задач (tray), если FileZilla запущена отдельно, и создать там пользователя, например, с именем mantis и паролем mantis:



Click image to view full size

3. Затем нужно переключиться на вкладку Shared Folders и указать созданному пользователю домашнюю директорию и права доступа к ней (разрешить всё). В качестве домашней директории укажите ту, где находится конфигурационный файл MantisBT, который называется config_inc.php

В версиях MantisBT 1.2.х он находится в основной директории приложения, в версиях 2.х он находится в подкаталоге config. То есть в качестве домашней директории нужно указать, например, c:\xampp\htdocs\mantisbt-2.2.0\config\



Click image to view full size

Последнее изменение: Вторник, 14 марта 2017, 20:57



∸ ব

Личный кабинет

☆ Домашняя страница

Страницы сайта

Мои курсы

Программирование на С# для тестировщиков, Б33

Участники



📤 Компетентности

🚃 Оценки

Разделы

General

- Занятие 1. Подготовка инфраструктуры и создание пе...
- Занятие 2. Двухуровневая архитектура тестового набора
- Занятие 3. Управление потоком выполнения кода: вет...
- Занятие 4. Коллекции и циклы
- Занятие 5. Работа со строками. Data Driven Testing
- Занятие 6. Работа с файлами
- Занятие 7. Работа с базами данных
- Занятие 8. Работа с Windows GUI
- Занятие 9. Сетевые протоколы FTP, Telnet и работа ...
- 📄 Лекция 9.1. Загрузка файлов на удалённый сервер по...
- 📄 Лекция 9.2. Управление почтовым сервером James по ...
- Лекция 9.3. Получение почты по протоколу РОРЗ
- 📄 Установка учебного приложения Mantis BT
- 🔔 Задание №20: Реализовать тесты для добавления и уд...
- 📄 Установка и настройка почтового сервера
- Установка и настройка FTP-сервера
- <u></u> Задание №21**: Реализовать тесты для создания ново...

Занятие 10. Протокол НТТР и веб-сервисы. А также н...

- Элементы курса
- Задания
- Опросы
- Ресурсы
- **Форумы**



▲ <

Управление курсом

Вы зашли под именем Pavel Murashkov (Выход)

Сводка хранения данных

Скачать мобильное приложение