

Всемирная паутина (WWW)

Технологии WWW, браузеры



Технология WWW (понятие)

Всемирная паутина (World Wide Web) – услуга (сервис) Интернета позволяющая осуществлять различные операции с **Web-страницами** в основе которых лежат **гиперссылки**.

Серверы Интернета, реализующие WWW-технологии, называются **Web-серверами**, а документы, реализованные по технологии WWW, называются **Web-страницами**.

Всемирная паутина – это десятки миллионов **Web-серверов** Интернета, содержащих **Web-страницы**, в которых используются технологии гипертекста.

Создание Web-страниц (HTML)

Создание Web-страниц осуществляется с помощью языка разметки гипертекста (**Hyper Text Markup Language - HTML**).

В основе данного языка лежат управляющие теги (подробнее при изучении следующей главы).

Web-страницы могут содержать **различного вида информацию**.

Динамический HTML использует объектную модель документа, что легко позволяет осуществлять **обновление Web-страниц находящихся в Интернете** (а гиперссылки также могут создаваться с помощью языков JavaScript, VBScript и элементов управления ActiveX).

Тематически связанная **группа Web-страниц называется Web-сайтом**.

Универсальный указатель ресурсов

Универсальный указатель ресурсов (URL – Universal Resource Locator) включает в себя протокол доступа к документу, доменное имя или IP-адрес сервера, на котором находится документ, а также путь к файлу и собственно имя файла:
protocol://domain_name/path/file_name

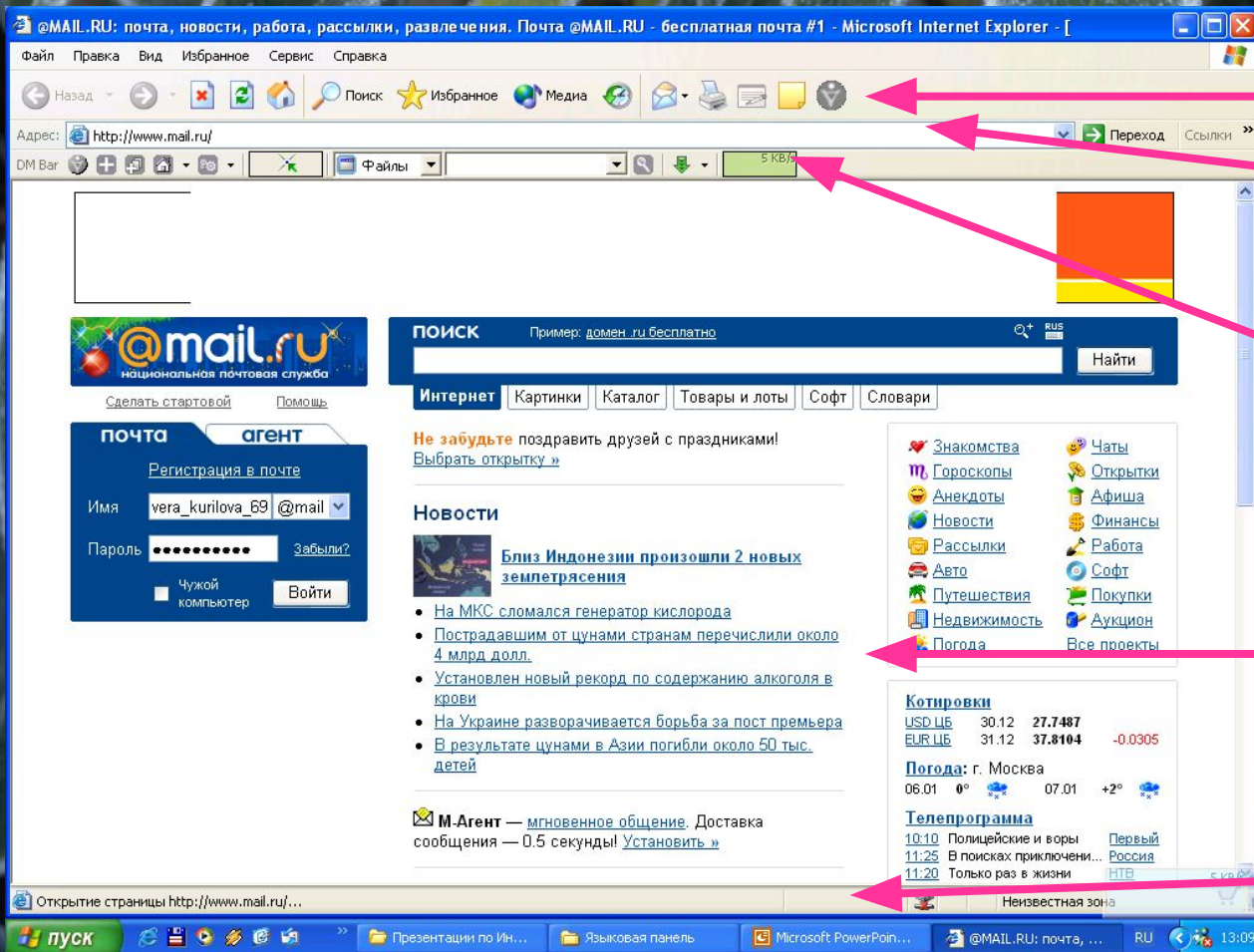
Для доступа к Web-страницам используется **протокол передачи гипертекста HTTP (Hyper Text Transfer Protocol)**.

Пример: URL-адрес титульной страницы Web-сайта «Информатика и информационные технологии» <http://schools.keldysh.ru/info2000/index.htm> состоит из 3-х частей:

- <http://> - протокол доступа
- schools.keldysh.ru – доменное имя сервера
- [info2000/index.htm](http://schools.keldysh.ru/info2000/index.htm) – путь к файлу и имя файла

Браузеры (понятие, интерфейс)

Браузер – это специальная программа просмотра Web-страниц Интернета (например, **Internet Explorer** или **Netscape Communicator**).



Панель инструментов

Строка адреса

*Строка прописанная после установки программы Download Master

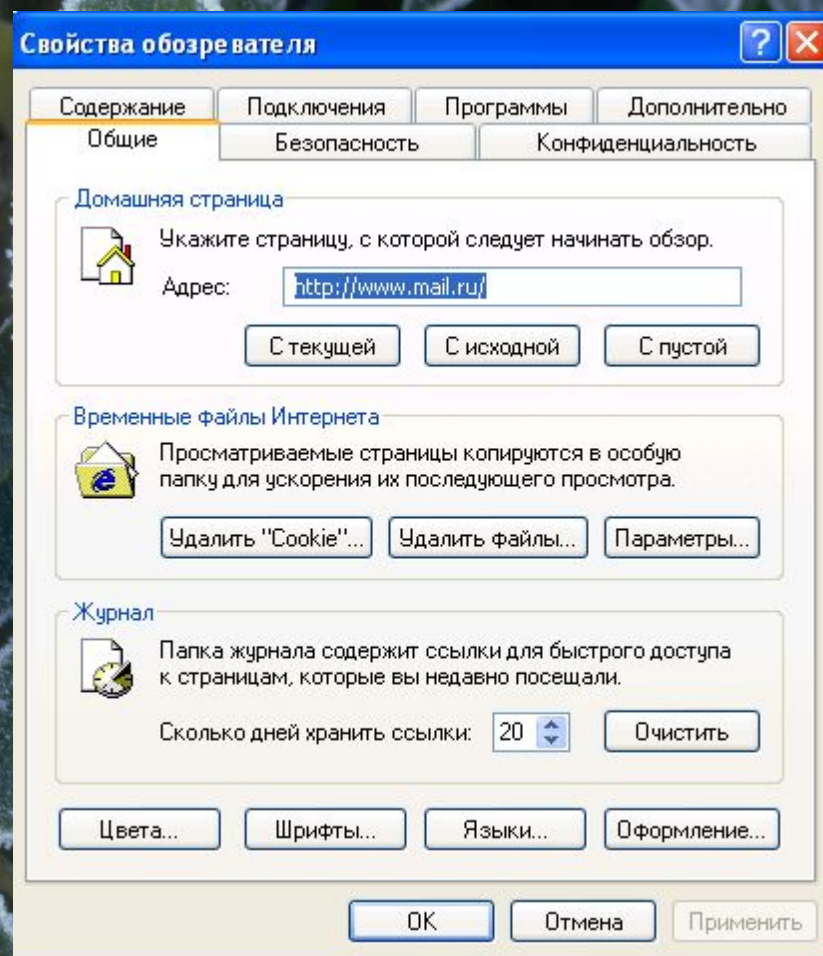
Рабочая область просмотра Web-страниц

Строка состояния

*Браузеры (настройки браузера: установка домашней страницы)

СЕРВИС □ СВОЙСТВА ОБЗРЕВАТЕЛЯ

На вкладке **ОБЩИЕ** в группе *домашняя страница* введите свой URL (например, <http://www.mail.ru/>) для определения домашней страницы



*Браузеры (настройки браузера: кириллица и др.)

Иногда нужно для правильного отображения сменить кодировку (см. рис 1) или загружать Web-страницы без мультимедиа поддержки (см.рис 2), а также много других настроек, которые сами **посмотрите!!!**

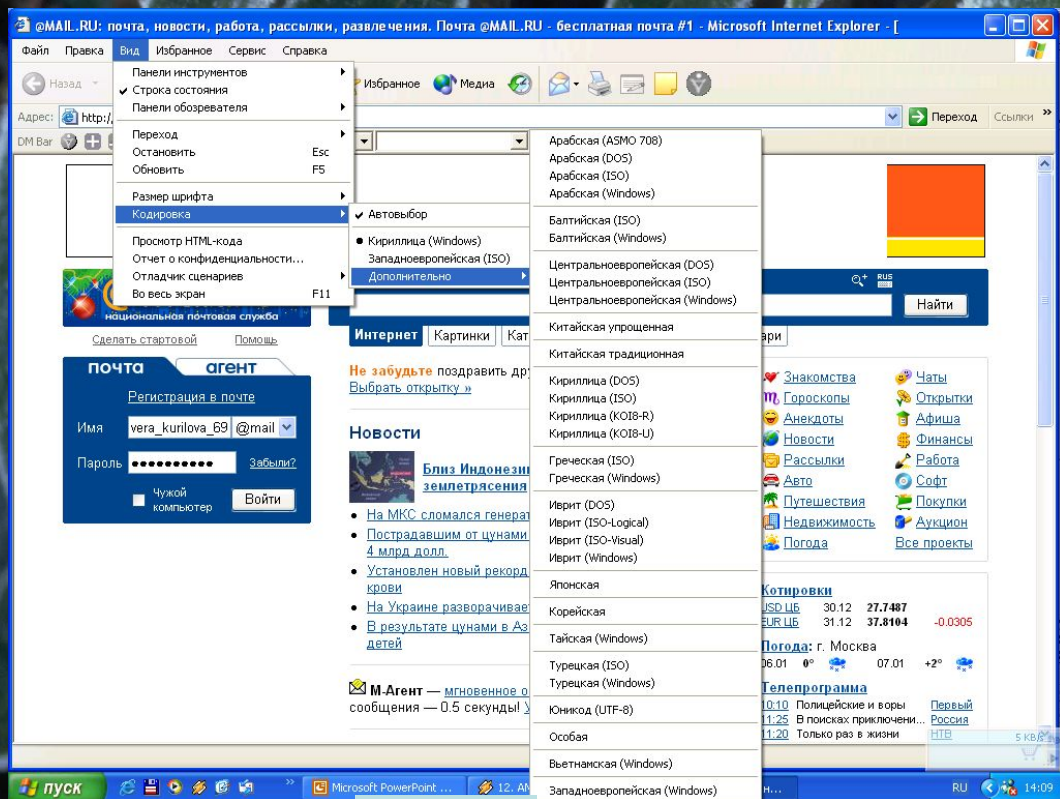


Рис. 1

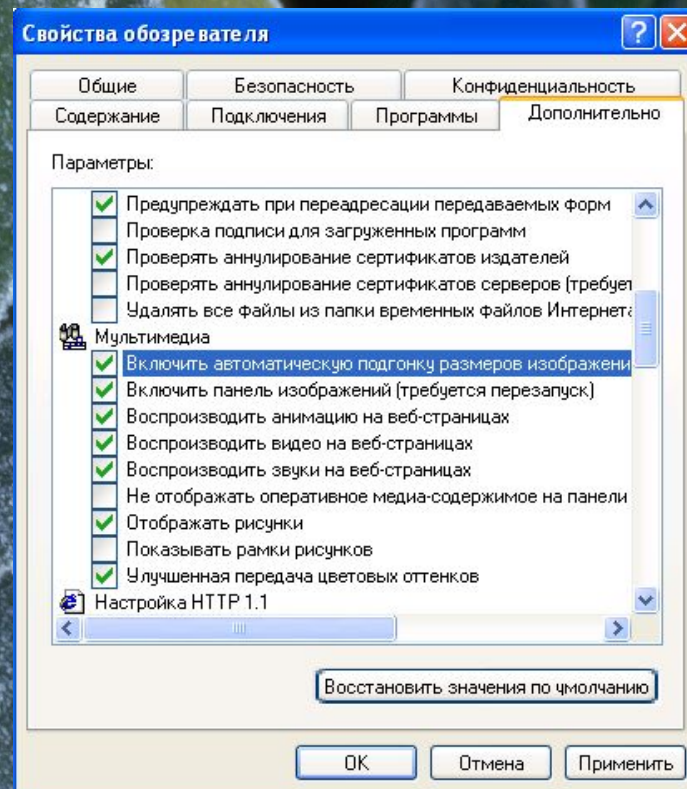


Рис. 2

Путешествие по Всемирной паутине

После подключения к сети и загрузки домашней страницы можно начинать работать. Несколько советов:

- Воспользоваться ссылками загруженной Web-страницы браузера;
- В строку **Адрес** ввести адрес (URL) интересующейся Web-страницы;
- Воспользоваться «закладками» Web-страниц.

(См. учебник Н. Угринович стр. 446-447).

*Создание и использование «закладок»

ИЗБРАННОЕ ДОБАВИТЬ В ИЗБРАННОЕ

Microsoft Internet Explorer - [@MAIL.RU: почта, новости, работа, рассылки, развлечения. Почта @MAIL.RU - бесплатная почта #1 - Microsoft Internet Explorer - [

Избранное

- Добавить в избранное...
- Упорядочить избранное...

Адрес: <http://www.n>

DM Bar: MSN.com

Ссылки

- Программы радиопередач
- ОЗОН - [Николай Дмитриевич Угринович]
- http-center.fio.ru-method-Resources-judina-11-03-ugrin-u5-11_...
- Результат поиска для <http-www.iriona.by.ru-images-others-ha...>
- Download Master Информация

@mail.ru
национальная почтовая служба

Сделать стартовой Помощь

почта агент

Регистрация в почте

Имя: @mail

Пароль: [забыли?](#)

Чужой компьютер

ПОИСК Пример: домен .ru бесплатно

Интернет | Картинки | Каталог | Товары и лоты | Софт | Словари

Не забудьте поздравить друзей с праздниками!
[Выбрать открытку »](#)

Новости

Близ Индонезии произошли 2 новых землетрясения

- На МКС сломался генератор кислорода
- Пострадавшим от цунами странам перечислили около 4 млрд долл.
- Установлен новый рекорд по содержанию алкоголя в крови
- На Украине разворачивается борьба за пост премьеры
- В результате цунами в Азии погибли около 50 тыс. детей

М-Агент — мгновенное общение. Доставка сообщения — 0,5 секунды! [Установить »](#)

Знакомства | **Чаты**

Гороскопы | **Открытки**

Анекдоты | **Афиша**

Новости | **Финансы**

Рассылки | **Работа**

Авто | **Софт**

Путешествия | **Покупки**

Недвижимость | **Аукцион**

Погода | **Все проекты**

Котировки

USD ЦБ	30.12	27.7487	
EUR ЦБ	31.12	37.8104	-0.0305

Погода: г. Москва
06.01 0° 07.01 +2°

Телепрограмма

10:10	Полицейские и воры	Первый
11:25	В поисках приключени...	Россия
11:20	Только раз в жизни	НТВ

Добавление текущей страницы в список избранного.

пуск Microsoft PowerPoint ... 24. NENA & K. WILDE... @MAIL.RU: почта, н... RU 15:06

*Путешествие по виртуальной реальности

С помощью специального **языка моделирования виртуальной реальности (Virtual Reality Modeling Language – VRML)** можно создавать трехмерные миры.

В Интернете существуют серверы, содержащие виртуальные миры (например, сервер www.intoronto.com)

Для посещения виртуальных миров необходим специальный **программный модуль**, который подключается к браузеру и позволяет просматривать анимационную графику (например, **CosmoPlayer**).

A close-up photograph of green leaves covered in a fine layer of white frost. The leaves are elongated and have a slightly serrated edge. The background is dark and out of focus.

КОНЕЦ