

ряд функций, благодаря которым программа стала отличной альтернативой конкурентам. Из функциональных новинок можно отметить интеллектуальную адресную строку, способную работать в режиме поисковой панели. "Опера" будет иметь приватный режим работы, в котором не сохраняются сведения о посещённых сайтах и совершённых на них действиях.

Что же касается визуального оформления пользовательского интерфейса, то он теперь выполнен в минималистичном дизайне. Главного меню и панели инструментов больше нет - всё это теперь содержит в себе одна главная красная кнопка в левом верхнем углу окна браузера. И минимализм интерфейса, можно сказать, тоже в некоторой степени способствует скорости работы браузера. Скоростью в новой "Опере" может похвастать не только ядро, но и пользовательский интерфейс. В новой версии браузера работу пользовательского интерфейса обеспечивает новая специализированная библиотека под названием Vega.

С выходом новой, десятой версии, программа имеет шанс прорваться на передовую, поскольку стала отличной альтернативой популярным браузерам.

Литература

1. Ежедневная республиканская газета "Компьютерные вести" №7, 2010
2. [Электронный ресурс] – Режим доступа: <http://NewestSoft.com>.

Е. В. Коврик

БГЭУ, ФМК, группа ДМЛ-2, 1 курс

ВЫБОР БРАУЗЕРА - ПОЛЬЗОВАТЕЛЬСКИЙ АСПЕКТ

Браузер - это инструмент для просмотра ресурсов Сети.

Наиболее часто используемым в мире по-прежнему остаётся браузер Internet Explorer, но среди пользователей растёт популярность и таких, как

Mozilla Firefox, Google Chrome и Opera. Существование различных браузеров ставит перед пользователями вопрос: чему отдать предпочтение?

Для всех браузеров характерны: поиск информации через поисково-адресную строку, по выделенному на странице слову или словосочетанию, многовкладочный режим представления страниц, восстановление последней сессии, блокирование всплывающих окон, антифишинг, уничтожение следов интернет-деятельности.

Однако существует и множество различий, приведённых в таблице 1, сравнительный анализ которых поможет ответить на поставленный вопрос.

Таблица 1

Сравнение функциональности интернет-браузеров

Пакеты/Функции	Mozilla Firefox	Opera	Google Chrome
Работа со страницами и вкладками			
Полноценное масштабирование	+	+	-
Создание новой вкладки	Двумя кликами	Одним кликом	Одним кликом
Восстановление случайно закрытой вкладки/блокирование вкладки	+/-	+/-	+/-
Одновременное обновление всех открытых вкладок	+	-	-
Предотвращение загрузки нежелательной информации	+	+	-
Расширенное управление мышью	+	+	-
Встроенная проверка орфографии при вводе текста в сообщениях	+	+	+ (некорректно)
Перевод страниц	+ (через дополнения)	+ (на русский язык не совсем корректен)	-
Быстрое сохранение данных	+ (через дополнения)	+ (очень ограничено)	-
Поиск			
Наличие панели быстрого поиска	+	+	-
Безопасность			
Информирование пользователя об уровне опасности ресурсов	+	+	-
Интеграция с антивирусами	+	ограниченна	+
Родительский контроль	+ (только в Windows Vista)	-	-
Работа с закладками			
Добавление закладок одним кликом	+	-	+
Назначение закладкам меток и коротких имен	+ (метки)	+ (короткие имена)	-
Импорт/экспорт закладок	из Internet	из Internet	из IE и Mozilla

	Explorer и Opera	Explorer, Netscape, Firefox, Opera и Konqueror	Firefox
Синхронизация закладок	+ (требуется дополнение)	+	-
Прочее			
Чтение RSS	+	+	-
Скачивание файлов	С докачкой	С докачкой	Без докачки
Поддержка BitTorrent	-	+	
Дополнительно	Различные дополнения	Почтовая программа, IRC-клиент и виджеты	-
Скорость работы	Быстрее IE, но медленнее Opera и Google Chrome	быстрая	быстрая

Таким образом, можно сделать определённые выводы:

Mozilla Firefox и Opera в плане функциональности достаточно близки между собой; Opera является наиболее быстрой по скорости загрузки страниц; Mozilla Firefox отличается наиболее широкими возможностями настройки; Google Chrome отличается простой настройкой и применением, а потому оптимален для рядовых пользователей, но не для профессионалов.

Использование того или иного браузера зависит от пользователей, их предпочтений, вкусов и ожиданий, поэтому сказать однозначно, какой из браузеров является лучшим, нельзя. Выбор остаётся за каждым. Но всё-таки, можно утверждать, что в ближайшем будущем использование таких браузеров, как Mozilla Firefox, Opera и Google Chrome, будет расти.

Литература

1. <http://www.google.com/chrome/intl/ru/more/index.html>
2. <http://www.myopera.net/descraibe.htm>
3. <http://www.mozilla-europe.org/ru/firefox/features/>

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□. □□□□□□□□.
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□□□ □□□□□□□□. □□□□□□□□.