

Литература

1. Басько В.В., Буракова Е.И., Семашко И.Л. “Научно-технологическая ассоциация Inforpark 2006”, 2007.
2. Системные Технологии [Электронный ресурс] – Минск, 2009. – Режим доступа: www.st.by. – Дата доступа: 15.04.2009.
3. СофтКлуб [Электронный ресурс] – Минск, 2009. – Режим доступа: www.softclub.by. – Дата доступа: 15.04.2009.
4. Атлас [Электронный ресурс] – Минск, 2009. – Режим доступа: www.a2000.by. – Дата доступа: 15.04.2009.
5. Авест [Электронный ресурс] – Минск, 2009. – Режим доступа: www.avest.by. – Дата доступа: 15.04.2009.
6. Бисмарт [Электронный ресурс] – Минск, 2009. – Режим доступа: www.besmart.by. – Дата доступа: 15.04.2009.

Дядюля М.П.

БГАТУ, ФПУ, группа 63ЭИ, 1 курс

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ БЕСПРОВОДНЫХ ЛОКАЛЬНЫХ СЕТЕЙ В ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

На протяжении всего времени человек пытается сделать комфортным своё существование. Для перемещения были изобретены автомобили, для визуализации информации – телевизоры, компьютеры, для связи между людьми – телефоны, теперь и мобильные. Но этого было все равно недостаточно: появились ноутбуки, пульты, Bluetooth, интернет. Теперь речь идет о том, чтобы еще более усовершенствовать возможность повсеместного пользования интернетом, а значит информацией.

Цель данной работы – дать характеристику современного белорусского беспроводного интернета [1], показать как положительную его сторону, так и его недостатки при организации работы хозяйствующих субъектов на основе компьютерных и коммуникационных технологий [3, 5-8]. Переходя к

рассмотрению современных тенденций в этой сфере необходимо указать следующие направления, в рамках которых возможно изменение наполнения рынка в Беларуси – Wi-Fi - беспроводной интернет - из-за отсутствия правовой базы пока находится в зачаточном состоянии, разговоры о легальных частотах, которые можно использовать, находятся в стадии разработки [2, 6].

В соответствии с поставленной целью решались следующие задачи:

1. Изучить характеристики стандартов используемых в белорусском беспроводном интернете;
2. Выявить недостатки Wi-Fi;
3. Дать характеристику современному уровню развития Wi-Fi в Беларуси.

Установлено, что уровень развития Wi-Fi в Беларуси находится на зачаточном уровне, так как рынок интернет услуг представляет только «Белтелеком». Для расширения использования интернета в целом необходимо уменьшение стоимости предоставляемых услуг и увеличение количества провайдеров, что из-за присутствия конкуренции переведет интернет на более высокий уровень. Но пока мы можем только совершенствовать то, что у нас есть, для чего нам нужна мощная база защиты от несанкционированного доступа.

В ходе исследования было выявлено следующее: беспроводные LAN ориентированы в основном на высокую пропускную способность и должны обеспечивать максимальную производительность и скорость передачи пакетов для каждого клиента BSS. Размеры сот ориентированной на пропускную способность WLAN меньше, чем таковые для WLAN, назначение которой — обеспечить максимальную зону обслуживания, соответственно плотность размещения точек доступа должна быть выше.

Литература:

1. Основы построения беспроводных локальных сетей стандарта 802.11.: Пер. с англ. — М.: Издательский дом "Вильямс", 2004. — 304 с.: ил. — Парал. тит. англ.
2. Павлюк Быковский//Интернет в Беларуси// <http://review.w-europe.org/9/4.html>
3. http://www.government.by/ru/rus_news22062006.html
4. Хостинг по-белорусски. Журнал "Мой Интернет", http://ehost.by/news/intervju_moi_internet/
5. <http://www.priorbank.by/download/info/reviews/RB%20telecom.pdf>
6. <http://www.beltelecom.by/company/>
7. <http://it.tut.by/news/97698.html>
8. <http://www.aif.by/society/article/1477>

Лебедь А.И., Ашуйко Е.О.

БГЭУ, УЭФ, группа ДЭУ, 4 курс

ПРОБЛЕМЫ ВНЕДРЕНИЯ WEB-БУХГАЛТЕРИИ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

В настоящее время законодательная база Республики Беларусь создает правовые предпосылки для развития аутсорсинга, в частности, « web-бухгалтерии», как услуги по ведению бухгалтерского учета за счет внешних источников. В литературных источниках нет единого общепринятого определения термина « web-бухгалтерия». Анализ материалов, представленных в Internet- ресурсах, позволил определить, что под web-бухгалтерией следует понимать передачу на договорных основах ведения бухгалтерского и налогового учета посредством Internet-технологий стороннему исполнителю (организации или физическому лицу), который является специалистом в данной области и обладает соответствующим опытом, знаниями, техническими средствами.

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