
Поздравителен адрес от вицепремиера и министър на транспорта и съобщенията Николай Василев по случай 17 май – Световния ден на телекомуникациите

Публикуван на: 17.05.2005

***Уважаеми госпожи и господа,
Скъпи колеги,***

Позволете ми най-сърдечно да ви поздравя с празника по случай 17 май – Световния ден на телекомуникациите. На тази дата през 1865 година в Париж, в резултат от продължителни сериозни преговори, представители на двамадесет държави подписват първата Международна телеграфна конвенция. По силата на тази Конвенция се създава Международният съюз за телеграфни съобщения, прераснал по-късно в Международен съюз по далекосъобщения (МСД), специализирана организация на ООН в областта на далекосъобщенията със седалище Женева, Швейцария. Днес съюзът наброява вече 189 държави-членки и над 650 членове на трите сектора – съобщителни оператори, производители на техническо оборудване, финансови институции, междуправителствени и неправителствени организации в областта на съобщенията.

Какво направихме за развитието на информационните и комуникационни технологии.

**Въведохме нова регулаторна рамка, която гарантира напълно либерализиран телекомуникационен пазар и ефективна и прозрачна конкурентна среда.
Най-важните постигнати резултати са:**

- » БТК – приватизирана, поети са социални ангажименти за 45 млн. евро, осигурени са инвестиции за над 700 млн. евро;
- » На телекомуникационния пазар навлязоха нови 15 оператора;
- » Лицензиран е 3-ти GSM оператор;
- » Успешно бяха проведени търговете за три лиценза за UMTS оператори;
- » 3,5 пъти се е увеличила степента на цифровизация на фиксираната мрежа в сравнение с 2001 г.;
- » 2,5 пъти е нараснал броят на мобилните абонати в сравнение с 2001 г.;
- Въведоха се нови услуги и се подобри качеството на предлаганите услуги.

През месец април 2004 г., Министерството на транспорта и съобщенията инициира програмата ***і-България***, чиято главна цел е за кратки срокове да достигнем средните показатели за развитие на информационното общество на страните-членки на ЕС. Стартирахме пет мащабни проекта.
Постигнати резултати:

- » **160 телецентъра** ще бъдат изградени на територията на цялата страна до средата на 2005 г.;

» Изградени са компютърни лаборатории във всички 37 висши държавни училища, 2 филиала и в над 40 научни институти към БАН. Доставени са общо над 1500 компютри и сървъри, както и най-съвременна периферна техника;

» **65 институции – висши държавни училища и научни институти към БАН са свързани към високоскоростен интернет** и пан-Европейската научно-изследователска мрежа GEANT, като скоростта към Европа нараства близо 9 пъти (от 18Mb през 2001г. до 155Mb през март 2005г.).

Проект *i-Клас*:

» До края на учебната година всички български училища ще разполагат с нов компютърен клас;

» Със започването на новата учебна година на 1000 училища ще бъде осигурен високоскоростен интернет. Предвидени са средства за осигуряване на бърз интернет за всички останали училища през 2006 г.

• Създаде се регионален център на Европейския софтуерен институт, с което страната ни стана 6-ят световен център извън САЩ за трансфер на върхови софтуерни технологии. Вече са сертифицирани по международния стандарт CMMi повече от 60 професионалисти, а пътя на цялостната сертификацията вече са поели 4 български фирми.

Правителството на Република България въведе важни мерки, които повишават конкурентоспособността на българския ИКТ сектор:

- » Нулева данъчна ставка при износ на софтуер;
- Двукратно намаляване на амортизационния срок за компютърна техника.

Главна цел за периода 2005 – 2008 е да накараме информационните и комуникационни технологии да работят за бизнеса и гражданите, като осигурим достъпни и полезни услуги на всички. При разработката на новите приоритети ще стъпим на новия план за действие на ЕК, който ще бъде утвърден през втората половина на 2005 г. Планът за действие ще отразява насоките на новата европейска инициатива i2010:

» Изграждане на общ европейски пазар за електронни комуникации и електронни услуги;

» Стимулиране на иновациите чрез инвестиции в изследователската дейност, развитие и внедряване на ИКТ във всички сфери на икономиката и специална подкрепа за индустриалните приложения на ИКТ;

• Информационно общество достъпно за всички.

Най-важните мерки, които ще бъдат предприети за осигуряване изпълнението на европейската инициатива i2010 са:

» Компютърна грамотност за всеки;

» Компютър за всеки;

» Продължаване на политиката за масово внедряване на ИКТ в образованието;

- » Въвеждане на ИКТ в здравеопазването;
- » Комплексни електронни услуги за бизнеса и гражданите;
- Подкрепа при внедряването на ИКТ в малките и средни предприятия.

С изпълнението на приоритетите от новата европейска инициатива ще постигнем:

- » България – привлекателно място за инвестиции във високите технологии, разработка на софтуер, телекомуникационни услуги;
- » Телекомуникационният сектор – либерализиран, модернизирани, конкурентоспособен;
- » ИТ индустрията – конкурентна на световно ниво, с висока добавена стойност;
- Информационно общество – България в кратки срокове да настигне европейските лидери.

Уважаеми госпожи и господа,

Всички тези успехи са постигнати благодарение на труда на хилядите специалисти в сектора на телекомуникациите и информационните технологии. Бих искал да пожелаю успехи на всички Вас, които със своя труд допринасят за реализиране на практика на идеите за глобален обмен на мнения за изграждането на един бъдещ свят без граници, свят на равните възможности за достъп до информацията.

Честит празник!

Николай Василев

*Заместник-министър председател и
министър на транспорта и съобщенията*