

---

## **Консултативен съвет ще спомага за развитието на информационните и комуникационните технологии у нас**

---

Публикуван на: 27.01.2004

Консултативен съвет към вицепремиера Николай Василев ще спомага за развитието на информационните и комуникационните технологии (ИКТ) у нас. Съветът беше създаден по идея на Министъра на транспорта и съобщенията проведе първата си среща късно снощи, 26 януари. В него участваха вицепремиерът Василев, зам.-министър Неделчо Неделчев, директорът на Агенция 'РСИКТ' Орлин Кузов, директорът на дирекция 'Информационно общество и информационни технологии' към МТС Александър Огнянов, както и представители на водещи компании и неправителствени организации от ИКТ сектора.

Основната цел на Консултативния съвет е, като се опира на професионалния и управленски опит на членовете си, да обсъжда основните идеи и препоръки и да се поставя приоритетните дейности за развитието на информационните и комуникационните технологии в страната ни.

Планът за приоритетните дейности на Съвета за 2004 г. включва обсъждането на Закон за високотехнологичните паркове и дейности, Стратегия за осигуряване на достъп до високоскоростен Интернет, както и Национална стратегия за развитие на Информационното общество. По време на първото заседание на Консултативния съвет вицепремиерът Василев представи пред останалите членове основните проекти на Министерството на транспорта и съобщенията за изграждането на инфраструктурата на ИКТ сектора.

Това са проектите за Телецентрове, Виртуална катедра по компютинг 'Джон Атанасов', Регионален център на Европейския софтуерен институт, както и Национална изследователска и образователна мрежа.

\* \* \*

**Проектът 'Телецентрове'** предвижда изграждането, съвместно с 'Български пощи' ЕАД, на разгъната мрежа от обществени телецентрове. Основната цел на проекта е да се осигурят възможности за достъп на българските граждани от слабо развити региони до Интернет и до услугите на електронното правителство, както и да се повишат квалификацията и образованието чрез различни форми на дистанционно обучение.

**Виртуалната катедра по компютинг 'Джон Атанасов'** предвижда да се създадат компютърни лаборатории във всички държавни университети и някои специализирани училища, които ще бъдат свързани в обща мрежа. Проектът ще допринесе за изграждането на обща платформа за създаването на електронно съдържание, повишаване на конкурентноспособността на българското образование, както и приобщаването му към световното информационно пространство.

**Регионалният център на Европейския софтуерен институт** е официално регистриран през януари 2004 г., с което страната ни се превръща в 6-тия световен център (след Испания, Бразилия, Китай, Австралия и Мексико) за трансфер на софтуерни технологии и е единствен в Източна Европа.

**Националната изследователска и образователна мрежа** ще осигури високоскоростна национална и международна Интернет свързаност на висшите учебни заведения, научни институти и училища в България. на следващ етап ес предвижда включване на

библиотеки, музеи и читалища. Проектът ще доведе до качествено ново развитие на образователните процеси и ще способства за преодоляването на дигиталното разделение между София и останалата част от страната, поставяйки образованието на качествено нова технологична основа.

**За допълнителна информация:**

**Николай Михайлов, Пресцентър,**

**Министерство на транспорта и съобщенията**

**Тел: 940 96 02**

**e-mail: [nmihaylov@mtc.government.bg](mailto:nmihaylov@mtc.government.bg)**